

Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь
State committee on science and technologies of the Republic of Belarus

Белорусский институт системного анализа и информационного обеспечения научно-технической сферы
Belarusian institute of system analysis and information support for scientific and technical sphere



Catalogue

of the organisations of the Republic of Belarus,
carrying out research and developments

Каталог

организаций Республики Беларусь,
выполняющих научные исследования и разработки

Минск 2013

Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь
Белорусский институт системного анализа
и информационного обеспечения научно-технической сферы

КАТАЛОГ

**ОРГАНИЗАЦИЙ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ,
ВЫПОЛНЯЮЩИХ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
И РАЗРАБОТКИ**

МИНСК
2013

УДК 061.61(035)(476)
ББК 72.4(2)(4Беи)
К29

Составители:

О. П. Акунец, С. В. Бушева, Е. И. Зеневич, Б. С. Славин, Т. А. Старченков, И. А. Хартоник,
А. Е. Черныш, И. Н. Яскевич

Под редакцией

П. И. Балтруковича, канд. техн. наук

К29 Каталог организаций Республики Беларусь, выполняющих научные исследования и разработки / под ред. П. И. Балтруковича. — Минск: ГУ «БелИСА», 2013. — 396 с.

ISBN 978-985-6874-52-2

Каталог организаций Республики Беларусь, выполняющих научные исследования и разработки, содержит систематизированную информацию о направлениях научной и научно-технической деятельности организаций Республики Беларусь, выполняющих научные исследования и разработки, с целью содействовать развитию научных и экономических связей в республике и за рубежом.

Каталог предназначен для специалистов в области государственного управления, министерств, ведомств, а также для отечественных и зарубежных ученых, предпринимателей и внешнеэкономических партнеров.

УДК 061.61(035)(476)
ББК 72.4(2)(4Беи)

ISBN 978-985-6874-52-2

© ГКНТ, 2013
© ГУ «БелИСА», 2013

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	4
Организации Республики Беларусь, выполняющие научные исследования и разработки	5
Алфавитный указатель	169
Указатель принадлежности организаций к органам государственной власти и управления.....	180
Перечень организаций в территориальном разрезе (по областям и г. Минску)	183
Сведения о действующих при организациях советах по защите диссертаций	192
Список условных сокращений.....	201

TABLE OF CONTENTS

Preface.....	204
Organisations of the Republic of Belarus, carrying out research and developments.....	205
Alphabetic index	362
Index of subordination of research and development organisation to the bodies of state authority and administration	372
List of organisations in territorial breakdown (by regions and Minsk city)	375
Information on active councils on thesis defending functioning in organisations	385
List of abbreviations	394

ПРЕДИСЛОВИЕ

Каталог организаций Республики Беларусь, выполняющих научные исследования и разработки, является очередным, переработанным и дополненным, изданием.

В основу каталога положен перечень организаций Республики Беларусь, представивших по итогам 2011 г. государственную статистическую отчетность по форме № 1-нт (наука).

Основной раздел каталога содержит:

- наименование организации, ведомственную подчиненность;
- адресные данные, контактные телефоны, реквизиты для связи через Интернет, адрес веб-сайта;
- сведения о руководителях организации;
- информацию об основных направлениях научно-технической деятельности организации;
- данные о наличии специализированных советов по защите диссертаций;
- численность персонала, в том числе докторов и кандидатов наук.

Информация в основном разделе каталога расположена в алфавитном порядке, по полному наименованию юридического лица в соответствии с учредительными документами.

В целях обеспечения оперативного поиска необходимых сведений основной раздел каталога дополнен приложениями:

- алфавитным указателем;
- указателем принадлежности организаций к органам государственной власти и управления с указанием кодов Общегосударственного классификатора органов государственной власти и управления (ОКОГУ);
- перечнем организаций в территориальном разрезе (по областям и г. Минску);
- сведениями о действующих при организациях советах по защите диссертаций;
- списком условных сокращений.

В каталоге использованы следующие обозначения:

- XXX — порядковый номер организации или предприятия, выполнившего научные исследования и разработки, например 001;
- число работников — списочная численность работников, выполнивших научные исследования и разработки (без совместителей и работавших по договорам гражданско-правового характера).

В сведениях о советах по защите диссертаций указаны цифры:

- Д XX.XX.XX — шифр совета по защите докторских диссертаций;
- К XX.XX.XX — шифр совета по защите кандидатских диссертаций;
- СД XX.XX.XX и СК XX.XX.XX — шифр советов по защите докторских и кандидатских диссертаций с грифом «секретно», где XX.XX.XX — шифр специальности.

АДМИНИСТРАЦИЯ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

001 Академия управления при Президенте Республики Беларусь

220007, г. Минск, ул. Московская, 17

тел.: (+375 17) 2263745

факс: (+375 17) 2228264

e-mail: post@pac.by

www.pac.by

Директор: Морозевич Анатолий Николаевич

Основные направления деятельности:

- разработка интегрированных систем автоматизации деловых и административных процедур информационной деятельности, электронного документооборота;
- исследования в области теории и практики государственного управления;
- разработка новых форм, методов и технологий государственного управления, государственной кадровой политики, государственной службы;
- исследования в области регулирования социально-экономического и политического развития государства;
- информационно-аналитическое, научно-методическое обеспечение и инновационное развитие системы непрерывного образования управленческих кадров государственных органов;
- разработка технологий актуализации знаний и распространения современных управленческих технологий в системе подготовки кадров для органов государственного управления Республики Беларусь;
- научно-методическое сопровождение постоянно действующего семинара руководящих работников республиканских и местных государственных органов.

Действуют 2 совета по защите диссертаций: Д 07.01.01; К 07.01.01

Число работников — 752, доктора наук — 27, кандидаты наук — 136

002 Информационно-аналитический центр при Администрации Президента Республики Беларусь (ИАЦ)

220004, г. Минск, пр. Победителей, 7

тел./факс: (+375 17) 2033281

e-mail: ispi@ispi.gov.by

<http://iac.gov.by>

Директор: Базанов Александр Викторович

Основные направления деятельности:

- анализ внутриполитических процессов, оценка политической ситуации в стране и подготовка предложений, направленных на оптимизацию взаимоотношений между государственной властью и обществом;
- анализ источников возможных политических конфликтов, разработка мер по предотвращению развития политических кризисов;
- разработка стратегий и технологий формирования имиджа политиков;
- изучение избирательных предпочтений населения в периоды избирательных и иных общественно-политических кампаний;
- анализ состояния международных отношений, геополитических изменений в глобальном, региональном и субрегиональном аспектах, подготовка рекомендаций по укреплению авторитета Республики Беларусь в мире;
- подготовка предложений и рекомендаций по совершенствованию политического регулирования экономических и социальных процессов;

- анализ и выработка предложений по проблемам взаимодействия государственных органов в социально-политической сфере;
- проведение мониторинговых и оперативных социологических исследований;
- системный мониторинг средств массовой информации, подготовка предложений о повышении эффективности информационной политики;
- изучение путей совершенствования идеологической работы, информационно-методического обеспечения идеологической и политической деятельности государственных органов;
- подготовка рекомендаций по использованию Интернета для организации и проведения общественно-политических кампаний;
- подготовка информационно-аналитических материалов по вопросам государственной политики.

Число работников — 76, доктора наук — 2, кандидаты наук — 5

003 Национальный центр законодательства и правовых исследований Республики Беларусь (НЦЗПИ)

220050, г. Минск, ул. Берсона, 1А
тел./факс: (+375 17) 2001225, 2264398
e-mail: center@pmrb.gov.by
<http://www.center.gov.by>

Директор: Ипатов Вадим Дмитриевич

Основные направления деятельности:

- подготовка проектов законодательных актов в Республике Беларусь;
- методическое руководство нормотворческой деятельностью;
- проведение научных исследований в области права;
- подготовка научных работников высшей квалификации.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 07.02.01

Число работников — 115, доктора наук — 8, кандидаты наук — 21

004 Национальный центр правовой информации Республики Беларусь (НЦПИ)

220701, г. Минск, ул. Берсона, 1А
тел./факс: (+375 17) 2227064
факс: (+375 17) 2227069
e-mail: sales@ncpi.gov.by
<http://ncpi.gov.by>

Директор: Гаев Андрей Анатольевич

Основные направления деятельности:

- информационные и телекоммуникационные технологии;
- обеспечение функционирования и развития государственной системы правовой информации;
- формирование и ведение эталонного банка данных правовой информации и иных информационно-правовых ресурсов;
- предоставление и распространение эталонной правовой информации, а также официальное опубликование правовых актов;
- участие в координации деятельности по распространению правовой информации в Республике Беларусь;

- участие в подготовке проектов нормативных правовых актов, развитии и совершенствовании юридической терминологии на русском и белорусском языках и ее переводе на иностранные языки;
- проведение научных исследований в области правовой информатизации;
- обеспечение межгосударственного обмена правовой информацией.

Число работников — 245, кандидаты наук — 1

УПРАВЛЕНИЕ ДЕЛАМИ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

005 ГПУ «Березинский биосферный заповедник»

211188, Витебская обл., Лепельский р-н, д. Домжерицы, ул. Центральная, 3
тел.: (+375 2132) 26343
факс: (+375 2132) 26342
e-mail: bbsr@tut.by
www.berezinsky.com

Директор: Прокошин Андрей Михайлович

Основные направления деятельности:

- проведение мониторинга окружающей среды на основе организации стационарных круглогодичных, многолетних и периодических наблюдений за динамикой природных процессов на заповедной территории;
- разработка научных основ охраны природы, сохранения биологического и ландшафтного разнообразия, воспроизводства и рационального использования природных ресурсов;
- обеспечение международного научно-технического сотрудничества с другими биосферными заповедниками в рамках программы ЮНЕСКО «Человек и биосфера».

Число работников — 382, кандидаты наук — 3

006 ГПУ «Национальный парк “Беловежская пуща”» (ГПУ «НП “Беловежская пуща”»)

225063, Брестская обл., Каменецкий р-н, д. Каменюки
тел.: (+375 1631) 56396
факс: (+375 1631) 56656
e-mail: npbpby@rambler.ru
www.npbp.brest.by

Директор: Бурый Александр Васильевич

Основные направления деятельности:

- изучение динамических процессов в природном комплексе лесов Беловежской пущи;
- охрана природы;
- экология отдельных видов растений и животных и их сообществ.

Число работников — 18, кандидаты наук — 3

007	<p>ГПУ «Национальный парк “Припятский”» (ГПУ «НП “Припятский”»)</p> <p>247946, Гомельская обл., Петриковский р-н, а/г Лясковичи, ул. Саши Глушко, 7а тел.: (+375 2350) 57002 факс: (+3752350) 57102 e-mail: lyaskovichi@tut.by www.npp.by</p> <p><i>Директор: Бамбиза Степан Николаевич</i></p> <p>Основные направления деятельности:</p> <ul style="list-style-type: none">• экология и рациональное природопользование;• инвентаризация флоры и фауны;• гидрологические исследования;• изучение биологии и экологии растений и животных;• биогеоценотические и ландшафтные исследования;• разработка научных основ сохранения и восстановления природных экосистем и устойчивого использования природных ресурсов. <p>Число работников — 7, кандидаты наук — 1</p>
008	<p>НПРУП «Скарбница»</p> <p>220002, г. Минск, ул. Киселева, 40 тел.: (+375 17) 2893381 факс: (+375 17) 3340507 e-mail: upskarbnica@gmail.com http://skarbnica.by</p> <p><i>Директор: Тарайкович Мария Антоновна</i></p> <p>Основные направления деятельности:</p> <ul style="list-style-type: none">• сбор материалов, изучение, возрождение и сохранение аутентичного белорусского национального костюма и художественных народных ремесел, традиционных техник и технологий исполнения изделий. <p>Число работников — 63, кандидаты наук — 1</p>
009	<p>ИНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ</p> <p>НПРУП «Научно-исследовательский институт технической защиты информации» (НПРУП «НИИ ТЗИ»)</p> <p>220088, г. Минск, ул. Первомайская, 26/2 тел.: (+375 17) 2940171 факс: (+375 17) 2853186 e-mail: info@niitzi.by www.niitzi.by</p> <p><i>Директор: Картель Владимир Федорович</i></p>

Основные направления деятельности:

- производство вычислительной техники, специальных компьютерных систем и оборудования к ним, в том числе бесконтактных систем считывания информации, приборов контроля технологических процессов, оборудования для приема цифровых пакетов программ.

Число работников — 185, кандидаты наук — 7

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

010 РУПП «Белмедпрепараты»

220007, г. Минск, ул. Фабрициуса, 30
тел.: (+375 17) 2281012
факс: (+375 17) 2203716
e-mail: medic@belmedpreparaty.com
www.belmedpreparaty.com

Генеральный директор: Залесский Виктор Евгеньевич

Основные направления деятельности:

- осуществление прикладных научных исследований в области функционирования биосистем, биотехнологий, эпидемиологии, микробиологии, химии и иммунопрофилактики, терапии инфекционных и неинфекционных заболеваний, иммунологии, молекулярной биологии, биохимии;
- разработка технологий получения лекарств для лечения заболеваний, наносящих наибольший социально-экономический ущерб обществу.

Число работников — 118, доктора наук — 1, кандидаты наук — 7

011 ГУО «Белорусская медицинская академия последипломного образования» (ГУО «БелМАПО»)

220013, г. Минск, ул. П. Бровки, 3/3
тел.: (+375 17) 2909838
факс: (+375 17) 2922533
e-mail: info@belmapo.by
<http://www.belmapo.by>

Ректор: Демидчик Юрий Евгеньевич

Основные направления деятельности:

- разработка новых медицинских технологий диагностики, профилактики, лечения распространенных заболеваний;
- изучение молекулярно-биологических основ разработки и внедрение новых технологий культивирования и трансплантации стволовых клеток;
- совершенствование и разработка новых форм и методов профилактики инвалидности, медико-социальной экспертизы и реабилитации больных и инвалидов;
- разработка высокотехнологичных репродуктивных технологий, новых ДНК-технологий диагностики врожденной и наследственной патологии;
- изучение влияния патогенных факторов на морфофункциональное состояние организма, поиск эффективных путей коррекции нарушений гомеостаза;

- организация и проведение исследований по экспериментальной апробации методов коррекции патофизиологических изменений в организме;
- проведение доклинических испытаний лекарственных средств, фармацевтических субстанций, биологически активных соединений;
- повышение профессиональной квалификации и переподготовка специалистов с высшим медицинским образованием.

Действуют 6 советов по защите диссертаций: Д 03.15.01; Д 03.15.02; Д 03.15.03; Д 03.15.04; Д 03.15.05; Д 03.15.06

Число работников — 62, доктора наук — 1, кандидаты наук — 11

**012 УО «Белорусский государственный медицинский университет»
(УО «БГМУ»)**

220116, г. Минск, пр. Дзержинского, 83
тел.: (+375 17) 2726196
факс: (+375 17) 2726197
e-mail: bsmu@bsmu.by
<http://bsmu.by>

Ректор: Беспальчук Павел Иванович

Основные направления деятельности:

- разработка новых лечебных, диагностических, профилактических и реабилитационных технологий, приборов и изделий медицинского назначения, лекарственных и иммунобиологических препаратов, клеточных и молекулярно-биологических технологий;
- нейрогуморальные и иммунологические механизмы регуляции резистентности организма матери и ребенка к действию физических и химических факторов и разработка системы предупреждения их отрицательного влияния;
- общие закономерности патологического процесса и разработка путей профилактики и патогенетической терапии при диффузных поражениях органов и систем человека;
- современные актуальные проблемы стоматологии и челюстно-лицевой хирургии;
- экология среди обитания человека, ликвидация медицинских последствий аварии на ЧАЭС;
- экспериментально-клиническое изучение закономерностей индивидуального развития организма и системы человека в норме и при врожденной патологии.

Действуют 10 советов по защите диссертаций: Д 03.18.01; Д 03.18.02; Д 03.18.03; Д 03.18.04; Д 03.18.05; Д 03.18.06; Д 03.18.08; Д 03.18.09; Д 03.18.10; К 03.18.01

Число работников — 1950, доктора наук — 93, кандидаты наук — 469

013 ОАО «Борисовский завод медицинских препаратов» (ОАО «БЗМП»)

222120, Минская обл., г. Борисов, ул. Чапаева, 64/27
тел.: (+375 177) 732261, 731148
факс: (+375 177) 732425
e-mail: borimed@borimed.com
www.borimed.com

Директор: Фандо Александр Николаевич

Основные направления деятельности:

- производство биологически активных добавок.

Число работников — 2711

014

УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет» (УО «ВГМУ»)

210023, г. Витебск, пр. Фрунзе, 27

тел.: (+375 212) 240433

факс: (+375 212) 372234

e-mail: admin@vgmu.vitebsk.by

<http://www.vgmu.vitebsk.by>

Ректор: Дейкало Валерий Петрович

Основные направления деятельности:

- лечение заболеваний матери и ребенка;
- диагностика и лечение инфекционных и неинфекционных заболеваний, внутренних болезней;
- диагностика предопухолевых состояний, высокоэффективные методы лечения пациентов, страдающих онкологическими заболеваниями, снижающие смертность и инвалидность;
- профилактика и лечение заболеваний сердечно-сосудистой системы;
- хирургические болезни;
- профилактика алкоголизма, наркомании и психосоматических заболеваний;
- военная и экстремальная медицина;
- производство изделий медицинского назначения и медицинской техники, лекарственных препаратов.

Действуют 4 совета по защите диссертаций: Д 03.16.01; Д 03.16.02; Д 03.16.03; Д 03.16.04

Число работников — 1385, доктора наук — 56, кандидаты наук — 234

015

УО «Гомельский государственный медицинский университет» (УО «ГГМУ»)

246000, г. Гомель, ул. Ланге, 5

тел.: (+375 232) 744121

факс: (+375 232) 749831

e-mail: medinst@mail.gomel.by

<http://www.gsmu.by>

Ректор: Лызиков Анатолий Николаевич

Основные направления деятельности:

- изучение патогенеза хронических соматических заболеваний, связанных с инфекционной этиологией, разработка методов диагностики и лечения инфекционных заболеваний (вирусные гепатиты, ВИЧ-инфекция, болезни, передающиеся половым путем, внутриутробные инфекции);
- генно-инженерные и молекулярно-биологические технологии: разработка и организация иммуноферментного анализа, ПЦР и ПЦР в режиме реального времени, сиквенс-анализа для диагностики новых маркеров инфекционных и онкологических заболеваний;
- актуальные проблемы хирургии: исследование патогенетических механизмов формирования осложненных и ассоциированных болезней органов брюшной полости (язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, панкреатиты), разработка малоинвазивных вмешательств в диагностике и лечении острых хирургических заболеваний брюшной полости, коррекция парентеральная и энтеральная критических ситуаций в хирургии;
- проблемы неврологии, нейрохирургии, психиатрии: изучение патогенетических механизмов дезадаптирующих синдромов и оценка качества жизни больных с сосудистой и вертебробогенной патологией нервной системы, черепно-мозговой травмой, рассеянным склерозом;

- новые технологии и материалы в хирургии и кардиохирургии (разработка, производство и внедрение искусственного клапана сердца, эндопротезов суставов с покрытием из искусственного хряща на основе сверхвысокомолекулярного полиэтилена);
- изучение отдаленных последствий катастрофы на ЧАЭС (атеросклероз, предупрхолевая и онкологическая патологии), приводящих к инвалидности, утрате трудоспособности и смерти населения, пострадавшего от катастрофы на ЧАЭС, и разработка системы донозологической диагностики, изучение механизмов повреждающего действия ионизирующего излучения;
- демографическая безопасность: комплексный анализ медицинских и социальных причин смертности среди всех возрастных категорий населения Гомельской области, создание регистра данных, разработка и внедрение мероприятий по снижению смертности.

Число работников — 778, доктора наук — 13, кандидаты наук — 107

016

**УО «Гродненский государственный медицинский университет»
(УО «ГрГМУ»)**

230009, г. Гродно, ул. Горького, 80
тел.: (+375 152) 430365
факс: (+375 152) 435341
e-mail: mailbox@grsmu.by
<http://www.grsmu.by>

Ректор: Снежинский Виктор Александрович

Основные направления деятельности:

- разработка способов диагностики и лечения патологий сердечно-сосудистой системы;
- современные методы диагностики, хирургической коррекции наиболее распространенных заболеваний печени, желчных путей и поджелудочной железы, последствия холестаза для взрослого и развивающегося организма;
- разработка способов ранней диагностики лечения и реабилитации соматической патологии у детей в современных экологических условиях;
- разработка инновационных технологий в диагностике и лечении поражений печени инфекционной и неинфекционной этиологии;
- алкоголизм и наркомания: эпидемиология, патогенез, профилактика и лечение;
- современные подходы в диагностике, терапии и реабилитации психических и поведенческих расстройств;
- разработка современных методов диагностики, лечения и реабилитации сосудистых и демиелинизирующих заболеваний нервной системы;
- разработка новых технологий металлокостнопластического, реконструктивного остеосинтеза и однополюсного эндопротеза тазобедренного сустава с хондропротекторными свойствами в лечении пациентов с переломами шейки бедра;
- разработка инновационных импортозамещающих лекарственных средств метаболической направленности действия;
- разработка способов диагностики и лечения инфаркта миокарда, нарушений ритма сердца, хронической сердечной недостаточности, артериальной гипертензии и другой патологии сердечно-сосудистой системы;
- системные механизмы транспорта кислорода кровью и коррекция гипоксических состояний;
- создание и внедрение современных технологий медицинского образования и организации здравоохранения;
- разработка методов диагностики и коррекции плацентарной недостаточности.

Действуют 3 совета по защите диссертаций: Д 03.17.01; К 03.17.01; К 03.17.02

Число работников — 1208, доктора наук — 43, кандидаты наук — 200

017 НПРУП «ЛОТИОС»

220034, г. Минск, ул. З. Бядули, 10
тел.: (+375 17) 2943954
факс: (+375 17) 2943077
e-mail: lotios@yandex.ru
www.lotios.belhost.by

Директор: Гапанович Владимир Николаевич

Основные направления деятельности:

- проведение научных исследований в области разработки и постановки на производство лекарственных средств (оригинальных и воспроизведенных), фармацевтических субстанций, биологически активных добавок к пище и др. ;
- проведение научных исследований и выполнение разработок в области обеспечения качества лекарственных средств;
- проведение научных исследований и выполнение разработок в области охраны труда и окружающей среды;
- проведение мероприятий в области информационно-методического обеспечения предприятий фармацевтической отрасли.

Число работников — 67, доктора наук — 1, кандидаты наук — 5

018 УЗ «Национальная антидопинговая лаборатория»

223040, Минская обл., Минский р-н, а/г Лесной, 31
тел.: (+375 17) 2655888
факс: (+375 17) 2655465
e-mail: lab@antidoping.by
<http://www.antidoping.by>

Директор: Беляев Сергей Александрович

Основные направления деятельности:

- анализ проб допинг-контроля;
- контроль качества лекарственных средств.

Число работников — 34, доктора наук — 1, кандидаты наук — 2

**019 ГУ «Республиканская научная медицинская библиотека»
(ГУ «РНМБ»)**

220007, г. Минск, ул. Фабрициуса, 28
тел.: (+375 17) 2263089
e-mail: rsml@rsml.med.by, med@med.by
www.rsml.med.by, www.med.by, www.healthcare.by

Директор: Сороко Владимир Николаевич

Основные направления деятельности:

- редакционно-издательская деятельность;
- полиграфия;
- библиотечно-библиографическое обслуживание.

Число работников — 75

**020 ГУ «Республиканский научно-практический центр “Мать и дитя”»
(ГУ «РНПЦ “Мать и дитя”»)**

220053, г. Минск, ул. Орловская, 66
тел./факс: (+375 17) 2335584
e-mail: sevenhos@mail.belpak.by
www.medcenter.by

Директор: Вильчук Константин Устинович

Основные направления деятельности:

- исследования в области акушерства, гинекологии, неонатологии, педиатрии и медицинской генетики, а также внедрение полученных результатов в практику здравоохранения;
- координация научных исследований в республике в области акушерства, гинекологии, неонатологии, педиатрии и медицинской генетики;
- разработка и внедрение в практику новых способов профилактики, диагностики, лечения, организационных мероприятий по снижению материнской, перинатальной, младенческой и детской смертности, заболеваемости женщин и детского населения;
- разработка предложений по совершенствованию в республике акушерско-гинекологической, педиатрической и медико-генетической помощи населению.

Действует 1 совет по защите диссертаций: К 03.03.01

Число работников — 1147, доктора наук — 3, кандидаты наук — 28

**021 ГУ «Республиканский научно-практический центр гигиены»
(ГУ «РНПЦ гигиены»)**

220012, г. Минск, ул. Академическая, 8
тел.: (+375 17) 2841370
факс: (+375 17) 2840345
e-mail: rspch@rspch.by
<http://www.rspch.by>

Директор: Половинкин Леонид Васильевич

Основные направления деятельности:

- токсиколого-гигиеническая оценка новых химических веществ, композиций и рецептур, внедряемых в различные отрасли народного хозяйства и здравоохранение;
- научное обоснование и разработка научно-методических подходов и критериев гигиенического нормирования факторов внешней среды;
- изучение особенностей и механизмов влияния химических, физических и биологических факторов среды обитания на организм человека;
- изучение этиологии, патогенеза и научное обоснование мер профилактики заболеваний, обусловленных фактором воздействия окружающей среды;
- научное обоснование оценки риска неблагоприятных факторов окружающей среды по критериям вредного действия и качества окружающей среды, эпидемиологической оценки риска по критерию состояния здоровья населения и его отдельных категорий;
- научное обоснование системы мер по гигиенической регламентации вредных производственных факторов, оптимизации условий и характера труда, профилактике, диагностике и лечению производственно обусловленной и профессиональной заболеваемости трудящихся, критериям профессионального отбора и профессиональной пригодности;
- токсиколого-гигиеническая оценка новых химических веществ, композиций и рецептур, внедряемых в различные отрасли народного хозяйства и здравоохранение.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 03.01.01

Число работников — 316, доктора наук — 6, кандидаты наук — 51

**022 ГУ «Республиканский научно-практический центр детской онкологии, гематологии и иммунологии»
(ГУ «РНПЦ детской онкологии, гематологии и иммунологии»)**

223053, Минская обл., Минский р-н, д. Боровляны, ул. Фрунзенская, 43

тел./факс: (+375 17) 2654222

e-mail: mail@oncology.by

www.cancer.org.by

Директор: Алейникова Ольга Витальевна

Основные направления деятельности:

- разработка новых методов диагностики, лечения и реабилитации злокачественных новообразований, гематологических заболеваний и первичных иммунодефицитов у детей и подростков;
- эпидемиология;
- изучение прогностических факторов риска, влияющих на исход заболевания, в целях стратификации больных для выбора оптимальной терапии для каждой из групп риска;
- патогенетические основы терапии;
- разработка методологии оценки и лечения минимальной резидуальной болезни при злокачественных новообразованиях у детей и подростков;
- разработка программ лечения злокачественных новообразований и гематологических заболеваний у детей и подростков с использованием клеточных технологий, трансплантации стволовой гемопоэтической клетки, гипертермии и биотерапии;
- разработка методов очистки трансплантата и лечения реакции «трансплантат против хозяина».

Число работников — 567, доктора наук — 3, кандидаты наук — 28

**023 ГУ «Республиканский научно-практический центр медицинских технологий, информатизации, управления и экономики здравоохранения»
(ГУ «РНПЦ МТ»)**

220113, г. Минск, ул. П. Бровки, 7а

тел.: (+375 17) 2923080

факс: (+375 17) 3313484

e-mail: rnpctm@belcmt.by

www.belcmt.by

Директор: Сачек Марина Михайловна

Основные направления деятельности:

- научные исследования по разработке и внедрению организационных технологий, прогрессивных методов управления отраслью здравоохранения и эффективного использования ресурсов в современных социально-экономических условиях;
- мониторинг медико-демографических и социальных показателей, их прогнозирование, научное обоснование мер и мероприятий формирования государственных программ в области охраны здоровья населения и оценка их эффективности;
- выполнение НИОКР по вопросам общественного здоровья и здравоохранения, информатизации отрасли;
- выполнение НИОКР по разработке стратегии и тактики, новых организационных мероприятий по совершенствованию медицинской помощи населению Республики Беларусь.

Число работников — 96, доктора наук — 2, кандидаты наук — 10

024

**ГУ «Республиканский научно-практический центр медицинской экспертизы и реабилитации»
(ГУ «РНПЦ медицинской экспертизы и реабилитации»)**

223027, Минская обл., Минский р-н, пос. Городище

тел.: (+375 17) 5070318

факс: (+375 17) 5070317

e-mail: niimser@belcmt.by

www.gorodische.by

Директор: Смычёк Василий Борисович

Основные направления деятельности:

- разработка методов лечения заболеваний, новых форм и методов организации профилактики инвалидности, медико-социальной экспертизы и реабилитации, рекомендаций по уменьшению инвалидности на основе изучения причин и динамики ее роста;
- мониторинг показателей заболеваемости с временной утратой трудоспособности в Республике Беларусь, разработка научно обоснованных предложений по их оптимизации;
- проведение фундаментальных и прикладных научных исследований в области медицинской экспертизы, в том числе медико-социальной экспертизы ограничения жизнедеятельности;
- проведение фундаментальных и прикладных научных исследований в области медицинской, медико-профессиональной, профессиональной и социальной реабилитации;
- проведение эпидемиологических и статистических исследований в области медико-социальной экспертизы и медицинской реабилитации, анализ динамики;
- разработка программно-технических средств по обеспечению научно-практической деятельности в области медико-социальной экспертизы и медицинской реабилитации;
- разработка учетно-отчетных форм государственной статистики заболеваемости с временной нетрудоспособностью и инвалидности.

Число работников — 44, доктора наук — 2, кандидаты наук — 9

025

**ГУ «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии»
(ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»)**

220114, г. Минск, ул. Ф. Скорины, 24

тел./факс: (+375 17) 2671695

e-mail: ninh@mail.ru

<http://www.neuro.by>

Директор: Танин Андрей Леонидович

Основные направления деятельности:

- проведение фундаментальных прикладных научных исследований в области неврологии и разработка новых лечебно-диагностических технологий;
- проведение научных исследований в области нейрохирургии, разработка новых методов оперативного лечения пациентов с нейрохирургической патологией;
- разработка программно-технических средств для определения тактики и контроля эффективности лечебных мероприятий у пациентов с неврологической и нейрохирургической патологией;
- проведение научных исследований по оптимизации деятельности неврологической и нейрохирургической служб Республики Беларусь.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 03.10.01

Число работников — 446, доктора наук — 8, кандидаты наук — 35

**026 ГУ «Республиканский научно-практический центр онкологии и медицинской радиологии имени Н. Н. Александрова»
(ГУ «РНПЦ ОМР им. Н. Н. Александрова»)**

223040, Минская обл., Минский р-н, пос. Лесной
тел.: (+375 17) 2879505, 2652346
факс: (+375 17) 2654704
e-mail: OncBel@omr.med.by
www.omr.med.by

Директор: Сукачко Олег Григорьевич

Основные направления деятельности:

- разработка и внедрение в практическое здравоохранение новых методов диагностики злокачественных новообразований;
- разработка новых технологий лечения больных злокачественными новообразованиями;
- разработка новых технологий реабилитации и улучшения качества жизни онкологических больных;
- изучение этиологии злокачественных новообразований в республике;
- организация противораковой борьбы;
- координация научных исследований в области онкологии и медицинской радиологии в республике;
- проведение клинических испытаний новых лекарственных средств;
- осуществление научных связей и совместных разработок в онкологии и медицинской радиологии с научными центрами республики и за рубежом;
- разработка предложений по совершенствованию в республике онкологической помощи населению;
- совершенствование медико-технической базы онкологической службы республики.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 03.12.01

Число работников — 154, доктора наук — 20, кандидаты наук — 27

**027 ГУ «Республиканский научно-практический центр оториноларингологии»
(ГУ «РНПЦ оториноларингологии»)**

220004, г. Минск, ул. Сухая, 8
тел.: (+375 17) 2008737
факс: (+375 17) 2008684
e-mail: rnpcc@lor.by
www.lor.by

Директор: Макарина-Кибак Людмила Эдуардовна

Основные направления деятельности:

- профилактика неинфекционных и инфекционных болезней;
- эпидемиология и мониторинг инфекционных и неинфекционных заболеваний;
- предупреждение инвалидности;
- диагностика и лечение неинфекционных заболеваний;
- реабилитация пациентов, в том числе с врожденными дефектами, последствиями заболеваний и травм;
- реабилитация инвалидов;
- применение новых методов психокоррекции;
- стационар замещающие технологии в медицине.

Число работников — 325, кандидаты наук — 5

**028 ГУ «Республиканский научно-практический центр психического здоровья»
(ГУ «РНПЦ психического здоровья»)**

220053, г. Минск, Долгиновский тракт, 152
тел./факс: (+375 17) 2898048
e-mail: rkpb@mail.belpak.by
<http://www.mentalhealth.by>

Директор: Старцев Александр Иванович

Основные направления деятельности:

- проведение фундаментальных и прикладных научных исследований в области психиатрии и наркологии, разработка новых лечебно-диагностических и реабилитационных технологий оказания специализированной медицинской помощи;
- разработка системы научно обоснованных методов диагностики, лечения, реабилитации и профилактики психических и поведенческих расстройств, алкоголизма и наркомании, аддиктивного, агрессивного и аутодеструктивного поведения у взрослых и детей;
- проведение научных исследований по оптимизации деятельности психиатрической и наркологической служб системы здравоохранения Республики Беларусь;
- мониторинг наркологической ситуации в Республике Беларусь и разработка методов определения экономического ущерба вследствие злоупотребления алкоголем и другими психоактивными веществами.

Число работников — 1273, доктора наук — 5, кандидаты наук — 17

**029 ГУ «Республиканский научно-практический центр пульмонологии
и фтизиатрии»
(ГУ «РНПЦ пульмонологии и фтизиатрии»)**

220053, г. Минск, Долгиновский тракт, 157
тел.: (+375 17) 2898795
факс: (+375 17) 2898950
e-mail: niipulm@tut.by
www.rnpcf.by

Директор: Гуревич Геннадий Львович

Основные направления деятельности:

- внедрение научных разработок в практику здравоохранения;
- мониторинг основных эпидемиологических показателей по туберкулезу и другим болезням органов дыхания в различных регионах Беларуси;
- клинические испытания новых лекарственных препаратов и оборудования;
- научные исследования по выполнению плановой научной тематики в рамках социального заказа министерства здравоохранения и государственных научно-технических программ по актуальным вопросам пульмонологии и фтизиатрии в соответствии с основными приоритетными направлениями фундаментальных и прикладных научных исследований Республики Беларусь.

Число работников — 569, доктора наук — 2, кандидаты наук — 10

**030 ГУ «Республиканский научно-практический центр радиационной
медицины и экологии человека»
(ГУ «РНПЦ РМ и ЭЧ»)**

246040, г. Гомель, ул. Ильича, 290
тел.: (+375 232) 389500

факс: (+375 232) 378097
e-mail: rcrm@tut.by
<http://www.rcrm.by>

Директор: Рожко Александр Валентинович

Основные направления деятельности:

- международное сотрудничество, экспертная и референтная деятельность по проблемам радиационной медицины на международном уровне, международное партнерство, интеграция и кооперация;
- разработка единых методологических подходов к анализу состояния здоровья человека, подвергшегося воздействию негативных факторов окружающей среды, в том числе и радиационного, вследствие катастрофы на ЧАЭС, и приведение их к международным стандартам;
- разработка программно-технических средств;
- фундаментальные и прикладные научные исследования в области радиационной медицины и экологии человека.

Число работников — 1057, доктора наук — 1, кандидаты наук — 20

**031 ГУ «Республиканский научно-практический центр травматологии и ортопедии»
(ГУ «РНПЦ травматологии и ортопедии»)**

220024, г. Минск, ул. Кижеватова, 60/4
тел.: (+375 17) 2786741
факс: (+375 17) 2122915
e-mail: ortoped@mail.belpak.by, niito@tut.by
<http://www.ortoped.by>

Директор: Белецкий Александр Валентинович

Основные направления деятельности:

- разработка и внедрение новых методик диагностики и лечения ортопедической патологии у детей и взрослых, а также травм опорно-двигательного аппарата;
- разработка и внедрение новых методов лечения травм и заболеваний суставов (артроскопическая микрохирургия, эндопротезирование и другие реконструктивно-восстановительные операции);
- разработка и внедрение новых методов диагностики и лечения больных с заболеваниями и повреждениями позвоночника и спинного мозга;
- разработка и внедрение новых методов диагностики и лечения опухолей и опухолеподобных заболеваний костей и суставов;
- разработка и внедрение новых методов диагностики и лечения больных с острой и осложненной травмой;
- исследование медицинских аспектов профилактики травматизма и его последствий;
- изучение причин и структуры заболеваемости и инвалидности у больных с повреждениями и патологией опорно-двигательного аппарата, разработка предложений по их профилактике;
- разработка и внедрение современных медицинских технологий лечения переломов костей скелета и комплектов технических средств (пластин, шурупов, имплантационного инструмента) для их осуществления;
- разработка методов диагностики и лечения повреждений и заболеваний суставов (артроскопия, эндопротезирование суставов), медицинских технологий хирургического лечения повреждения суставного хряща, включая его транспланацию, в целях профилактики тяжелых форм деформирующего остеоартроза;

- разработка медицинских технологий хирургической стабилизации позвоночника при его тяжелых повреждениях и заболеваниях и конструкций для их осуществления;
- разработка медицинских технологий диагностики и лечения опухолей и опухолеподобных заболеваний опорно-двигательного аппарата;
- разработка медицинских технологий лечения заболеваний тазобедренного сустава у детей и подростков, деформаций грудной клетки и другой врожденной и приобретенной патологии опорно-двигательного аппарата у детей;
- разработка методов диагностики и лечебной коррекции физиологических и сосудистых нарушений при патологии опорно-двигательного аппарата.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 03.04.01

Число работников — 56, доктора наук — 10, кандидаты наук — 24

**032 ГУ «Республиканский научно-практический центр трансфузиологии и медицинских биотехнологий»
(ГУ «РНПЦ трансфузиологии и медицинских биотехнологий»)**

220053, г. Минск, Долгиновский тракт, 160

тел./факс: (+375 17) 2898745

e-mail: rnpb@blood.by

www.blood.by

Директор: Хулуп Геннадий Яковлевич

Основные направления деятельности:

- изучение стволовых клеток человека, молекулярно-генетические исследования в гематологии;
- разработка и совершенствование клинико-лабораторной диагностики гематологических и онкогематологических заболеваний;
- разработка новых протоколов терапии онкогематологических и гематологических заболеваний;
- разработка технологии получения безопасных препаратов плазмы крови;
- разработка технологии производства рекомбинантных белков для терапии и диагностики;
- выпуск «Наборов сывороток антилейкоцитарных HLA гистотипирующих» для исследования HLA антигенов I класса;
- выявление HLA-маркеров при HLA-зависимых заболеваниях;
- иммуногенетическая селекция пар донор — реципиент при трансплантациях органов и тканей;
- контроль качества и сертификация лекарственных средств;
- профилактика посттрансфузионных реакций негемолитического типа (HLA-зависимых);
- разработка нормативно-технической документации на иммунобиологические лекарственные средства, диагностические наборы и препараты;
- серологическое и молекулярно-генетическое HLA-тиปирование I и II класса.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 03.11.01

Число работников — 61, доктора наук — 4, кандидаты наук — 16

**033 ГУ «Республиканский научно-практический центр эпидемиологии и микробиологии»
(ГУ «РНПЦ эпидемиологии и микробиологии»)**

220114, г. Минск, ул. Филимонова, 23

тел.: (+375 17) 2673267

факс: (+375 17) 2673093
e-mail: rrcsem@belriem.by, belriem@gmail.com
<http://www.belriem.by>

Директор: Горбунов Владимир Анатольевич

Основные направления деятельности:

- осуществление фундаментальных и прикладных научных исследований в области биотехнологий, эпидемиологии, микробиологии, иммунопрофилактики и терапии инфекционных и неинфекционных заболеваний, иммунологии, молекулярной биологии;
- подготовка научных кадров высшей квалификации и повышение квалификации специалистов практического звена;
- оказание медицинских услуг населению и организациям;
- совершенствование системы контроля качества противомикробных и иммунобиологических препаратов.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 03.02.01

Число работников — 184, доктора наук — 12, кандидаты наук — 33

МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

034 УО «Белорусская государственная академия искусств» (УО «БГАИ»)

220012, г. Минск, пр. Независимости, 81
тел./факс: (+375 17) 2921542
e-mail: info@bdam.by
<http://bdam.by>

Ректор: Борозна Михаил Григорьевич

Основные направления деятельности:

- разработка основ научно-методических направлений развития и сохранения национальной самобытности белорусского профессионального художественного творчества и художественной школы в области театрального, изобразительного, декоративно-прикладного искусства и дизайна, кино- и телескусства;
- научные исследования и разработки в области общественных и гуманитарных наук.

Действует 1 совет по защите диссертаций: К 09.02.01

Число работников — 432, доктора наук — 2, кандидаты наук — 2

035 УО «Белорусская государственная академия музыки» (УО «БГАМ»)

220030, г. Минск, ул. Интернациональная, 30
тел.: (+375 17) 3274942
факс: (+375 17) 3285501
e-mail: bgam_k@tut.by
<http://www.bgam.edu.by>

Ректор: Дулова Екатерина Николаевна

Основные направления деятельности:

- научные разработки в сфере музыкальной культуры.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 09.01.01

Число работников — 457, доктора наук — 5, кандидаты наук — 42

**036 УО «Белорусский государственный университет культуры и искусств»
(УО «БГУКИ»)**

220007, г. Минск, ул. Рабкоровская, 17
тел.: (+375 17) 2228371
факс: (+375 17) 2222409
e-mail: buk@buk.by
<http://www.buk.by>

Ректор: Светлов Борис Владимирович

Основные направления деятельности:

- организация и проведение научных исследований и разработок в области общественных и гуманитарных наук;
- развитие языка и литературы, истории и культуры как системообразующих оснований этнокультурной идентичности нации и духовного прогресса белорусского общества.

Действуют 2 совета по защите диссертаций: Д 09.03.01; К 09.03.01

Число работников — 792, доктора наук — 17, кандидаты наук — 130

037 ГУО «Институт культуры Беларуси»

220086, г. Минск, ул. К. Калиновского, 12
тел./факс: (+375 17) 2671733
e-mail: inbelkult@gmail.com
<http://inbelkult.by>

Ректор: Крук Иван Иванович

Основные направления деятельности:

- исследование проблем дополнительного образования взрослых в сфере культуры;
- научно-методическое и информационно-методическое обеспечение учреждений культуры в сфере образовательных технологий, музейной деятельности, охраны историко-культурного наследия, социокультурной деятельности, традиционной культуры и профессионального искусства, любительского творчества, инновационных форм развития, поддержки талантливой молодежи, информационных технологий;
- научно- и учебно-методическое обеспечение учреждений среднего специального образования сферы культуры и детских школ искусств;
- исследование различных направлений развития сферы культуры в рамках деятельности временных научных коллективов;
- организация конференций, семинаров, выставок.

Число работников — 125, доктора наук — 1, кандидаты наук — 10

038 ГУ «Национальная библиотека Беларуси»

220114, г. Минск, пр. Независимости, 116
тел.: (+375 17) 2663700
факс: (+375 17) 2663706
e-mail: inbox@nlb.by
<http://www.nlb.by>

Директор: Мотульский Роман Степанович

Основные направления деятельности:

- формирование, сохранение и предоставление пользователям наиболее полного собрания отечественных документов и белорусики, научно значимых зарубежных документов;

- организация доступа к национальным и мировым базам данных;
- обеспечение координации взаимодействия библиотек и информационных организаций по взаимоиспользованию информационных ресурсов, ведению национального сводного электронного каталога;
- осуществление методического обеспечения деятельности библиотек, направленного на внедрение новых информационных технологий;
- осуществление научно-исследовательской деятельность в сфере библиотековедения, библиографоведения, книговедения;
- проведение культурно-просветительной работы, направленной на содействие духовному развитию пользователей библиотеки;
- осуществление издательской и полиграфической деятельности, направленной на подготовку и выпуск информационных (в том числе библиографических) и методических материалов, научных публикаций в области библиотечного дела, библиографии, книговедения и смежных наук;
- участие в формировании и проведении единой государственной политики в области библиотечного дела.

Число работников — 1252, доктора наук — 1, кандидаты наук — 6

МИНИСТЕРСТВО ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

039 РУП «Белгослес»

220089, г. Минск, ул. Железнодорожная, 27/1
тел.: (+375 17) 2054150
факс: (+375 17) 2263092
e-mail: gosles@open.by
<http://belgosles.basnet.by>

Директор: Кулагин Алексей Петрович

Основные направления деятельности:

- разработка технологий устойчивого управления лесами и лесопользования; лесовосстановления, лесовыращивания, повышения продуктивности и экологической устойчивости лесов; оценки лесных ресурсов, лесного мониторинга и дистанционного зондирования лесов; рационального многоцелевого использования природно-ресурсного потенциала лесов; оценки последствий чрезвычайных ситуаций природного характера в лесном массиве; обработки данных дистанционного зондирования.

Число работников — 305, кандидаты наук — 4

040 ГУ «Беллесозащита»

220037, г. Минск, ул. Багратиона, 70
тел.: (+375 17) 2456341
факс: (+375 17) 2456332
e-mail: bellesozaschita@tut.by
<http://bellesozaschita.by>

Директор: Кривицкая Зинаида Иосифовна

Основные направления деятельности:

- участие в обследовании очагов вредителей и болезней леса и участков с неблагополучным состоянием древостоев, лесных культур и питомников;
- проведение лабораторного анализа и диагностики вредителей и болезней леса;
- сбор, анализ и обобщение информации о лесопатологической ситуации в лесах республики;
- разработка мероприятий по авиационной защите лесов от вредителей леса;
- участие в организации закупок средств защиты растений в целях обеспечения ими лесхозов для проведения защитных мероприятий;
- контроль за своевременным и качественным проведением лесхозами лесопатологических надзоров, плановых лесозащитных и санитарно-оздоровительных работ в лесу;
- проведение опытно-производственных работ по проверке предлагаемых научными учреждениями новых методов, химических средств и биологических препаратов для борьбы с вредителями и болезнями леса и подготовка рекомендаций по их применению;
- определение биологической эффективности применяемых биологических препаратов и химических средств защиты;
- подготовка ежегодных обзоров лесопатологического и санитарного состояния лесов Республики Беларусь и прогнозов развития патологических процессов.

Число работников — 16

041 ГУ «Беллесрад»

220089, г. Минск, ул. Прямая, 24
тел./факс: (+375 17) 2228056
e-mail: bar.blr@open.by
www.bellesrad.by

Директор: Домненков Виталий Александрович

Основные направления деятельности:

- организация и обеспечение радиационного контроля в организациях Министерства лесного хозяйства;
- обеспечение радиационной безопасности и информирование о радиационной обстановке в лесах работников лесного хозяйства, потребителей, населения;
- проведение радиационного мониторинга в лесах.

Число работников — 17

042 РДЛУП «Гомельлеспроект»

246027, г. Гомель, ул. Западная, 35
тел.: (+375 232) 414879
e-mail: lespro@mail.gomel.by

Директор: Катков Николай Николаевич

Основные направления деятельности:

- разработка технологий лесовосстановления, лесовыращивания, повышения продуктивности и экологической устойчивости лесов; оценки лесных ресурсов, лесного мониторинга и дистанционного зондирования лесов; рационального многоцелевого использования природно-ресурсного потенциала лесов; устойчивого управления лесами и лесопользования.

Число работников — 105, доктора наук — 1, кандидаты наук — 1

**МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

**043 ГУ «432 ордена Красной Звезды главный военный клинический
медицинский центр Вооруженных Сил Республики Беларусь»
(ГУ «432 ГВКМЦ ВС РБ»)**

220123Ф, г. Минск, пр. П. Машерова, 26
тел.: (+375 17) 3342294
факс: (+375 17) 2348659
e-mail: 432gvcmc@mail.ru

Директор: Савицкий Святослав Федорович

Основные направления деятельности:

- эпидемиология и мониторинг инфекционных и неинфекционных заболеваний;
- диагностика и лечение инфекционных заболеваний;
- диагностика и лечение неинфекционных заболеваний;
- применение новых методов психокоррекции;
- клиническая кардио- и ангиология.

Число работников — 1509, доктора наук — 1, кандидаты наук — 11

044 УО «Военная академия Республики Беларусь» (УО «ВА РБ»)

220057, г. Минск, пр. Независимости, 220
тел.: (+375 17) 2874216
факс: (+375 17) 2874215
e-mail: varb@mail.by
www.mod.mil.by

Ректор: Бобриков Сергей Валентинович

Основные направления деятельности:

- исследование вопросов военной педагогики и психологии, повышения эффективности воинского обучения и воспитания, организации и методического обеспечения образовательного процесса;
- исследование вопросов строительства, подготовки и применения Вооруженных Сил во взаимодействии с другими войсками и воинскими формированиями с учетом перспектив развития средств и способов вооруженной борьбы;
- исследование проблем организации и ведения идеологической работы в Вооруженных Силах;
- научное обоснование перспектив развития вооружения и военной техники, разработка тактико-технических и оперативно-тактических требований, способов их боевого применения, эксплуатации и ремонта;
- развитие военной стратегии, оперативного искусства и тактики действий формирований Вооруженных Сил, разработка методов моделирования и прогнозирования боевых действий;
- военно-научное сопровождение НИОКР по модернизации и созданию новых образцов вооружения и военной техники.

Действуют 2 совета по защите диссертаций: СД 04.01.01; СК 04.01.02

Число работников — 31, доктора наук — 5, кандидаты наук — 9

045 ГУ «Научно-исследовательский институт Вооруженных Сил Республики Беларусь» (ГУ «НИИ ВС РБ»)

220103, г. Минск, ул. К. Калиновского, 4
тел./факс: (+375 17) 2370697, 2673455
e-mail: niivs@it.org.by

Директор: Бузин Николай Евгеньевич

Основные направления деятельности:

- исследования и разработки в области безопасности и обороны государства.

Действует 1 совет по защите диссертаций: СК 04.02.01

Число работников — 139, доктора наук — 6, кандидаты наук — 29

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

046 ГУО «Академия последипломного образования»

220040, г. Минск, ул. Некрасова, 20
тел.: (+375 17) 2857828
факс: (+375 17) 2857868
e-mail: info@academy.edu.by
<http://www.academy.edu.by>

Ректор: Монастырный Андрей Петрович

Основные направления деятельности:

- научные исследования и разработки в области социально-гуманитарных наук;
- реализация образовательных программ дополнительного образования взрослых, образовательной программы аспирантуры, обеспечивающей получение научной квалификации «Исследователь»;
- организация национальных и международных научно-практических конференций, семинаров, выставок;
- выполнение научно-методической, информационно-аналитической, координирующей функций сопровождения инновационной деятельности учреждений образования и проведение оценки их инновационных проектов;
- участие в экспертизе и совершенствовании научно-методического обеспечения дополнительного образования взрослых, оказание научно-методической помощи учреждениям дополнительного образования взрослых Республики Беларусь.

Число работников — 86, доктора наук — 10, кандидаты наук — 35

047 УО «Барановичский государственный университет» (УО «БарГУ»)

225404, Брестская обл., г. Барановичи, ул. Войкова, 21
тел.: (+375 163) 457347
факс: (+375 163) 457860
e-mail: barsu@brest.by
<http://www.barsu.by>

Ректор: Кочурко Василий Иванович

Основные направления деятельности:

- ресурсосберегающие и энергоэффективные технологии производства конкурентоспособной продукции;
- экология и рациональное природопользование;
- технологии производства, переработки и хранения сельскохозяйственной продукции;
- экономика и общество.

Число работников — 454, доктора наук — 3, кандидаты наук — 46

048 УО «Белорусский государственный педагогический университет имени Максима Танка» (УО «БГПУ»)

220050, г. Минск, ул. Советская, 18
тел./факс: (+375 17) 2264024
e-mail: bspu@bspu.unibel.by
<http://bspu.unibel.by>

Ректор: Кухарчик Петр Дмитриевич

Основные направления деятельности:

- изучение генетических, биологических и биохимических проблем жизнедеятельности и устойчивости растений и животных;
- оценка динамики биологического разнообразия флоры, фауны и основных экосистем Беларуси, разработка научных основ их охраны и устойчивого использования;
- проблемы межатомных взаимодействий в твердых телах и создание новых магнитных, сегнетоэлектрических, полупроводниковых, сверхпроводниковых и сверхтвёрдых материалов;
- развитие методов синтеза, направленных на получение веществ, ценных для определенного практического использования;
- электрослабые, сильные и гравитационные взаимодействия в широком интервале энергий;
- закономерности функционирования и развития языков, разработка истории и теории белорусской литературы в контексте мирового литературного процесса;
- исследование истории Беларуси в контексте европейской цивилизации;
- разработка основ развития системы непрерывного образования в Республике Беларусь;
- разработка философско-мировоззренческих и социально-культурных основ развития белорусского общества.

Действуют 4 совета по защите диссертаций: Д 02.21.01; Д 02.21.02; К 02.21.01; К 02.21.03

Число работников — 18, доктора наук — 2, кандидаты наук — 3

049 УО «Белорусский государственный технологический университет» (УО «БГТУ»)

220006, г. Минск, ул. Свердлова, 13А
тел.: (+375 17) 3276217, 2261432
факс: (+375 17) 3276217
e-mail: root@bstu.unibel.by
<http://www.bstu.unibel.by>

Ректор: Жарский Иван Михайлович

Основные направления деятельности:

- контроль качества промышленной продукции и продуктов питания;

- экономика химико-лесного комплекса;
- транспорт леса;
- защита растений;
- геоинформационные системы «Лесные ресурсы»;
- ресурсо-, энергосберегающие и экологически чистые технологии;
- лесная сертификация;
- биотехнология;
- материалы для электроники;
- целлюлоза и бумага;
- деревообработка;
- защита леса;
- лесовыращивание;
- технология лесозаготовок;
- минеральные и органоминеральные удобрения;
- садово-парковое строительство;
- полимерные материалы;
- нефтехимический синтез;
- химические волокна;
- стекло и керамика;
- эластомеры и шинное производство;
- очистка сточных вод;
- промышленная экология;
- лесное машиностроение;
- технологии и оборудование издательско-полиграфического комплекса;
- лаки и краски;
- моделирование химико-технологических процессов;
- химическая переработка растительного сырья;
- синтез органических и неорганических веществ;
- машины и аппараты для химико-технологических процессов;
- композиционные и конструкционные материалы;
- технологии электрохимических производств;
- огнезащита материалов и конструкций;
- исследование структуры, химического состава, свойств органических и неорганических материалов;
- стоматологические материалы и лекарственные вещества;
- вяжущие вещества и строительные материалы на их основе;
- программное обеспечение компьютерных обучающих тренажеров.

Действуют 5 советов по защите диссертаций: Д 02.08.01; Д 02.08.02; Д 02.08.04; Д 02.08.05; Д 02.08.06

Число работников — 170, кандидаты наук — 17

050 Белорусский государственный университет (БГУ)

220030, г. Минск, пр. Независимости, 4

тел./факс: (+375 17) 2265940

e-mail: bsu@bsu.by

www.bsu.by

Ректор: Абламейко Сергей Владимирович

Основные направления деятельности:

- биологическое разнообразие, проблемы экологии;
- биофизика регуляторных процессов, молекулярно-мембранные механизмы функционирования биосистем; разработка и создание нейроэлектронных и биоэлектронных устройств;
- биофизические основы фотодинамической терапии злокачественных новообразований;

- взаимодействие лазерного излучения с конденсированными средами и развитие физических основ создания новых лазерных технологий и техники;
- закономерности и последствия эволюции природной среды под влиянием глобальных, региональных и антропогенных факторов;
- изучение процессов комплексообразования и сорбции тяжелых металлов в природных средах с применением изотопных методов для прогнозирования их состояния и разработка способов ограничения подвижности и биологической доступности;
- исследование взаимодействия акустических и электромагнитных полей различных частотных диапазонов с веществом, объектами искусственного и естественного происхождения;
- модификация поверхности материалов и приповерхностных слоев ионной имплантацией, плазменным, термическим и радиационным воздействием, новые высокоэнергетические технологии обработки материалов;
- направленный синтез органических веществ на основе реакций напряженных циклических соединений;
- оптические методы исследования структуры и свойств вещества, атомно-молекулярные процессы для получения новых материалов и создания наукоемких технологий;
- организация системы мониторинга природных территориальных комплексов и отдельных природных компонентов, научное обоснование создания и функциональное зонирование особо охраняемых природных территорий;
- разработка методов и программных средств управления иерархическими распределенными системами информационных ресурсов;
- термодинамическое обоснование энергоресурсосберегающих технологий производства органических веществ, материалов и топлив;
- изучение свободнорадикальных процессов повреждения биологически важных веществ в целях создания новых лекарственных средств;
- физика конденсированных сред со сложной структурой, физические основы получения, диагностики и использования наноструктурированных материалов, разработка энергоэффективных материалов и технологий;
- физика фундаментальных взаимодействий, квантовая теория поля, теория гравитации и космологии, теория самоорганизации;
- физико-химическая биология и регуляторные механизмы функционирования биосистем;
- физико-химические процессы формирования нанокристаллических, аморфных, высокодисперсных, а также композиционных материалов с особыми свойствами и разработка технологий их получения;
- физико-химия явлений переноса в конденсированных системах и наноразмерных гетероструктурах, разработка на их основе высокотемпературных электрохимических и электронных устройств, магнитных и СВЧ-материалов;
- химическая модификация природных и синтетических полимеров в целях создания на их основе новых композиционных материалов технического, медицинского и сельскохозяйственного назначения;
- организация, управление, координация и развитие НИОКР, научно-образовательной деятельности по наиболее актуальным проблемам науки, техники и производства, развитие соответствующей материально-технической базы и научных исследований в БГУ, унитарных предприятиях и учреждениях, входящих в структуру единого комплекса БГУ;
- осуществление научных исследований в области управления и развития научной и научно-педагогической деятельности.

Действуют 22 совета по защите диссертаций: Д 02.01.01; Д 02.01.02; Д 02.01.03; Д 02.01.04; Д 02.01.05; Д 02.01.06; Д 02.01.07; Д 02.01.08; Д 02.01.09; Д 02.01.10; Д 02.01.11; Д 02.01.12; Д 02.01.13; Д 02.01.14; Д 02.01.16; Д 02.01.17; Д 02.01.18; Д 02.01.19; Д 02.01.20; Д 02.01.21; Д 02.01.24; К 02.01.05

Число работников — 6091, доктора наук — 225, кандидаты наук — 1081

051

УО «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники» (УО «БГУИР»)

220013, г. Минск, ул. П. Бровки, 6
тел.: (+375 17) 2923235, 2938055
факс: (+375 17) 2921033
e-mail: kanc@bsuir.by, markdep@bsuir.by
<http://www.bsuir.by>

Ректор: Батура Михаил Павлович

Основные направления деятельности:

- методы моделирования и оптимизация в радиоэлектронных системах и устройствах;
- новые информационные технологии и системы управления;
- микро- и наноэлектроника;
- новые перспективные материалы, энерго- и ресурсосберегающие технологии;
- информационные и обучающие технологии в образовании;
- радиотехнические устройства и системы;
- пучковые технологии и техника;
- социально-экономические и экологические проблемы развития общества;
- сертификация, диагностика и испытания элементов, устройств и систем;
- системы передачи и обработка информации;
- автоматизация промышленных процессов и энергетика.

Действуют 7 советов по защите диссертаций: Д 02.15.01; Д 02.15.02; Д 02.15.03; Д 02.15.04; Д 02.15.05; Д 02.15.06; Д 02.15.07

Число работников — 305, доктора наук — 5, кандидаты наук — 38

052

УО «Белорусский государственный университет транспорта» (УО «БелГУТ»)

246022, г. Гомель, ул. Кирова, 34
тел.: (+375 232) 777215
факс: (+375 232) 774483
e-mail: belsut@belsut.gomel.by
<http://www.belsut.gomel.by>

Ректор: Сенько Вениамин Иванович

Основные направления деятельности:

- сертификация устройств и технологий железнодорожного транспорта;
- прогнозирование развития транспортной системы Республики Беларусь;
- диагностика и прогнозирование ресурса средств транспорта, элементов строительных конструкций;
- безопасность функционирования транспортных систем.

Действуют 2 совета по защите диссертаций: Д 02.27.01; К 02.27.01

Число работников — 537, доктора наук — 19, кандидаты наук — 149

053

УО «Белорусский государственный экономический университет» (УО «БГЭУ»)

220070, г. Минск, Партизанский пр., 26
тел.: (+375 17) 2098888

факс: (+375 17) 2491059
e-mail: rektor@bseu.by
<http://www.bseu.by>

Ректор: Шимов Владимир Николаевич

Основные направления деятельности:

- формирование стратегии повышения конкурентоспособности белорусской экономики в условиях устойчивого инновационного развития;
- финансовая политика в реализации стратегии обеспечения конкурентоспособности национальной экономики;
- инновационное развитие потребительского рынка как фактор повышения конкурентоспособности отечественных товаров на внутреннем и внешнем рынках;
- государственная региональная политика: методология повышения конкурентоспособности и инновационной привлекательности;
- маркетинговые стратегии, государственное регулирование и эффективность инновационной политики в условиях глобализации;
- стратегии воспроизводства природных и сельскохозяйственных ресурсов в контексте устойчивого развития;
- воспроизводство человеческого капитала, оказание интеллектуальных услуг и инвестиционный процесс как факторы инновационного развития экономики Республики Беларусь;
- развитие наукоемких отраслей, высокотехнологичных производств и формирование рациональных логистических систем в условиях инновационно ориентированного развития.

Действуют 5 советов по защите диссертаций: Д 02.07.01; Д 02.07.02; Д 02.07.03; К 02.07.01; К 02.07.02

Число работников — 393, доктора наук — 70, кандидаты наук — 498

054 УО «Белорусский национальный технический университет» (УО «БНТУ»)

220013, г. Минск, пр. Независимости, 65
тел.: (+375 17) 2966686
факс: (+375 17) 3313617
e-mail: resdiv@bntu.by
<http://www.bntu.by>

Ректор: Хрусталев Борис Михайлович

Основные направления деятельности:

- машиностроение;
- металлообработка;
- металлургия, сварка металлов и литейное производство;
- материаловедение и нанотехнологии;
- оптическое и электронное приборостроение;
- микроэлектроника;
- лазерные материалы и технологии;
- строительные и дорожные материалы;
- энергетика;
- информационные и робототехнические технологии;
- горное дело;
- строительство;
- водохозяйственное строительство;
- экология;
- архитектура;

- дорожное строительство и мосты;
- медицинские приборы и системы;
- метрология, стандартизация и управление качеством;
- промышленная экология;
- ресурсосберегающие технологии в машиностроении, металлургии, строительстве, энергетике;
- организация дорожного движения;
- экономика и технологии управления;
- педагогика.

Действуют 14 советов по защите диссертаций: Д 02.05.01; Д 02.05.02; Д 02.05.03; Д 02.05.04; Д 02.05.05; Д 02.05.07; Д 02.05.09; Д 02.05.10; Д 02.05.11; Д 02.05.12; Д 02.05.13; Д 02.05.14; Д 02.05.15; Д 02.05.16

Число работников — 4946, доктора наук — 158, кандидаты наук — 731

055 ГУ ВПО «Белорусско-Российский университет»

212000, г. Могилев, пр. Мира, 43
тел.: (+375 222) 251080, 250905
факс: (+375 222) 251091
e-mail: bru@bru.mogilev.by
www.bru.mogilev.by

Ректор: Сазонов Игорь Сергеевич

Основные направления деятельности:

- научные исследования и разработки в области естественных, технических, общественных и гуманитарных наук.

Действуют 2 совета по защите диссертаций: К 02.18.01; К 02.18.02

Число работников — 17, доктора наук — 20, кандидаты наук — 2

056 ЧУО «БИП — Институт правоведения» (ЧУО «БИП»)

220004, г. Минск, ул. Короля, 3
тел./факс: (+375 17) 2110158
e-mail: bip-edu@tut.by
<http://bip-ip.by>

Ректор: Голованов Виктор Григорьевич

Основные направления деятельности:

- повышение качества учебного процесса, изучение актуальных проблем развития белорусского государства и общества, становления и развития национальной правовой системы.

Число работников — 561, доктора наук — 18, кандидаты наук — 119

**057 УО «Брестский государственный технический университет»
(УО «БрГТУ»)**

224017, г. Брест, ул. Московская, 267
тел.: (+375 162) 423393
факс: (+375 162) 422127

e-mail: canc@bstu.by
<http://www.bstu.by>

Ректор: Пойта Петр Степанович

Основные направления деятельности:

- исследование социально-экономических проблем;
- нейрокомпьютерные системы искусственного интеллекта;
- охрана окружающей среды, экологическая безопасность;
- разработка износостойких композиционных материалов;
- разработка новых технологий использования топлива;
- разработка новых энергосберегающих технологий;
- разработка прогрессивных систем водопотребления и водоотведения, методов рационального природопользования;
- ресурсосберегающие и упрочняющие технологии в машиностроении;
- организация, технология и проектирование строительных конструкций, материалов, кровельных составов, дорожных покрытий.

Действует 1 совет по защите диссертаций: К 02.09.01

Число работников — 12

**058 УО «Брестский государственный университет имени А. С. Пушкина»
(УО «БрГУ им. А. С. Пушкина»)**

224016, г. Брест, бульвар Космонавтов, 21
тел.: (+375 162) 233340
факс: (+375 162) 230996
e-mail: box@brsu.brest.by
<http://www.brsu.by>

Ректор: Чесновский Мечислав Эдвардович

Основные направления деятельности:

- исследование свойств тонкопленочных мультиферроиков на основе феррита висмута, внутренних симметрий полей дираковского и дирак-кэлеровского типа, релятивистской плазмы в магнитном поле, диэлектрической спектроскопии наноразмерных перовскитоподобных мультиферроиков на основе ферритов и мanganитов;
- разработка методов повышения индукции процессов морфогенеза у сортового и линейного материала под влиянием кремнийорганических соединений, теоретико-практические аспекты использования гидрооксалатов в целях управления устойчивостью бобовых и злаковых культур к токсическому действию тяжелых металлов;
- оценка эффективности землепользования в Брестской области на основе анализа вегетационных индексов, оценка потенциала приграничного сотрудничества административных районов Брестской области, изучение родников Брестчины;
- исследование философии истории, аксиологических аспектов правовых систем в Западной Европе и в развивающихся демократических государствах Восточной Европы;
- разработка геолого-генетической модели четвертичных отложений Полесской седловины как основы прогнозирования полезных ископаемых;
- изучение литературы в контексте других видов искусств как одного из факторов духовного прогресса белорусского общества, национальных и общечеловеческих традиций в белорусской литературе, семантики и функциональности природно-ландшафтных и цветовых символов в жанрах белорусского фольклора, субстантивной кореферентности и прагматики высказывания в белорусском языке, лингвогеографии говоров Брестско-Пинского Полесья, национально-языкового компонента в контексте художественных произведений писателей Брестчины, истории гуманитарных наук в Беларусь, белорусского литературного процесса;

- изучение проблем развития и совершенствования высшего образования, взаимодействия школы и семьи.

Число работников — 1226, доктора наук — 20, кандидаты наук — 238

**059 УО «Витебский государственный технологический университет»
(УО «ВГТУ»)**

210035, г. Витебск, Московский пр., 72
тел.: (+375 212) 475226
факс: (+375 212) 477401
e-mail: vstu@vitebsk.by
<http://www.vstu.by>

Ректор: Башметов Валерий Степанович

Основные направления деятельности:

- разработка высокоеффективных процессов и оборудования машиностроительного производства; систем автоматизированного проектирования объектов легкой промышленности; технологий и создание оборудования для получения изделий из порошковых композиций; технологического оборудования с микропроцессорным управлением; трикотажных изделий и материалов текстильного, бытового и медицинского назначения; экономических механизмов, направленных на повышение эффективности функционирования промышленных предприятий в условиях рынка.

Действует 1 совет по защите диссертаций: К 02.11.01

Число работников — 299, доктора наук — 15, кандидаты наук — 128

**060 УО «Витебский государственный университет имени П. М. Машерова»
(УО «ВГУ им. П. М. Машерова»)**

210038, г. Витебск, Московский пр., 33
тел./факс: (+375 212) 214959
e-mail: vsu@vsu.by
<http://www.vsu.by>

Ректор: Солодков Александр Петрович

Основные направления деятельности:

- развитие теории математического моделирования и ее приложения в образовании и производственных процессах;
- компьютерное моделирование физических процессов, устройств, систем в промышленности и образовании;
- эколого-биологическое и географическое обоснование рационального использования ресурсного потенциала и охраны окружающей среды Белорусского Полозерья;
- клеточные функции и окислительный стресс;
- историческая динамика и духовная культура общества: региональный и глобальный контекст;
- определение социальной роли, закономерностей функционирования языков, литературы, фольклора Беларуси в контексте развития европейской и мировой культур;
- психолого-педагогические детерминанты создания и функционирования образовательного пространства;
- разработка научно-методического обеспечения профессиональной подготовки специалистов социальной сферы в условиях вуза;
- психологическое сопровождение личности в условиях образовательной среды Витебского региона;

- проектирование и моделирование предметно-пространственной среды средствами дизайна, изобразительного и декоративного искусств;
- теоретико-методологические проблемы формирования правовой культуры молодежи на современном этапе;
- внедрение инструментов и политики по улучшению качества образования на институциональном уровне;
- использование современных информационно-коммуникативных технологий для повышения качества преподавания учебных дисциплин в вузе;
- выявление, поддержка и сопровождение одаренных учащихся и студентов в образовательном пространстве «школа — вуз».

Действует 1 совет по защите диссертаций: К 02.20.01

Число работников — 1349, доктора наук — 20, кандидаты наук — 216

061

**Учреждение «Главный информационно-аналитический центр
Министерства образования Республики Беларусь»
(ГИАЦ Минобразования)**

220088, г. Минск, ул. Захарова, 59
тел.: (+375 17) 2941594
факс: (+375 17) 2100099
e-mail: giac@unibel.by
<http://www.giac.unibel.by>

Директор: Листопад Николай Измаилович

Основные направления деятельности:

- решение задач надежности и сложности систем безопасного взаимодействия пользователей в компьютерных сетях;
- проведение НИОКР в области информационных и телекоммуникационных технологий в отрасли образования;
- информационно-аналитическое обеспечение управлеченческой, образовательной, научной и иной деятельности в отрасли образования;
- ведение государственной и отраслевой статистической отчетности;
- создание отраслевых и республиканских банков данных;
- предоставление услуг сетей передачи данных, включая доступ в сеть Интернет;
- участие в разработке стратегии развития и внедрения средств информационных технологий и телекоммуникаций в системе образования.

Число работников — 80, доктора наук — 1, кандидаты наук — 3

062

**УО «Гомельский государственный технический университет
имени П. О. Сухого» (УО «ГГТУ им. П. О. Сухого»)**

246746, г. Гомель, пр. Октября, 48
тел.: (+375 232) 481924, 481600
факс: (+375 232) 480344, 479165
e-mail: rossol@gstu.by, rector@gstu.by
<http://www.gstu.by>

Ректор: Тимошин Сергей Иванович

Основные направления деятельности:

- энергообеспечение, нетрадиционные и возобновляемые источники энергии, энергосбережение и эффективное использование энергии;

- механика машин, обеспечение надежности и безопасности технических систем;
- физические, химические методы и технологии получения новых веществ, материалов, наноматериалы и нанотехнологии;
- математическое и физическое моделирование систем, структур и процессов в природе и обществе;
- теоретико-методологические основы становления в Республике Беларусь инновационной социально ориентированной экономики, обеспечивающей ее устойчивое развитие во взаимодействии с мировой экономической системой;
- философско-мировоззренческие предпосылки и логико-методологические основания общественного прогресса и социальной устойчивости, развития личности, культуры и образования, формирования идеологии белорусского общества;
- исследование работоспособности и разработка технологических и конструкторских способов повышения надежности, долговечности и износостойкости машин и аппаратов;
- исследование, разработка методов и средств автоматизации производственных процессов и испытаний;
- разработка и внедрение систем очистки и обезвреживания газов литейного производства и методов сокращения удельных выбросов в атмосферу;
- разработка и оптимизация систем управления эксплуатационной надежностью электрооборудования и схем электро-, теплоснабжения промышленных предприятий, нелинейная динамика тепловых, гидродинамических и упругих систем;
- разработка методов и средств исследования эффективности эксплуатации нефтяных и газовых месторождений, транспорта и переработки нефти и газа;
- разработка научных основ получения и обработки композиционных материалов и сплавов с заданной структурой и свойствами;
- разработка новых методов и средств исследования фундаментальных взаимодействий в физике микро- и макроскопических явлений.

Действует 1 совет по защите диссертаций: К 02.13.01

Число работников — 21, доктора наук — 3, кандидаты наук — 1

063

УО «Гомельский государственный университет имени Франциска Скорины» (УО «ГГУ им. Ф. Скорины»)

246019, г. Гомель, ул. Советская, 104
тел./факс: (+375 232) 603002
e-mail: nis@gsu.by
<http://www.gsu.by>

Ректор: Рогачев Александр Владимирович

Основные направления деятельности:

- оптика и акустика кристаллов, фотоника, квантовая электроника;
- физика элементарных частиц и атомных ядер, теория фундаментальных взаимодействий;
- физика твердого тела, основы создания новых материалов;
- исследование алгебраических и дифференциальных свойств основных математических структур;
- информатика, теоретические основы информационных технологий, моделирование интеллектуальных процессов;
- комплексная оценка гидрогеологического и геоэкологического состояния территории Республики Беларусь;
- биологическое разнообразие, выяснение динамики ландшафтов Полесья в целях прогнозирования и оптимизации их состояния, основы популяционной и эволюционной генетики, проблемы экологии;

- действие факторов современных экосистем и образа жизни на физиологический статус и здоровье человека;
- история и культура Беларуси;
- исследование белорусского и других славянских языков на различных этапах его развития;
- жанрово-стилевое разнообразие и взаимодействие белорусской и русской литературы, фольклорные традиции белорусов, их исследование и сохранение;
- философско-мировоззренческие предпосылки социального прогресса;
- развитие белорусской государственности, правовое регулирование различных процессов в обществе, поддержание социальной стабильности, решение гендерных и демографических проблем;
- теоретико-методологические основы становления инновационной социально ориентированной национальной экономики, ее взаимодействие с мировой экономической системой;
- социальные, правовые и психолого-педагогические проблемы воспитания и обучения гражданина Республики Беларусь.

Действуют 4 совета по защите диссертаций: Д 02.12.01; К 02.12.01; К 02.12.02; К 02.12.05

Число работников — 39, кандидаты наук — 4

064 УО «Государственный институт управления и социальных технологий БГУ» (УО «ГИУСТ БГУ»)

220004, г. Минск, ул. Обойная, 7
тел.: (+375 17) 3060020
факс: (+375 17) 3060040
e-mail: mail@e-edu.by
www.simst.bsu.by, www.e-edu.by

Директор: Бригадин Петр Иванович

Основные направления деятельности:

- социологическое изучение проблем социально уязвимых групп и групп риска.

Число работников — 221, доктора наук — 7, кандидаты наук — 47

065 УО «Гродненский государственный университет имени Янки Купалы» (УО «ГрГУ им. Я. Купалы»)

230023, г. Гродно, ул. Ожешко, 22
тел.: (+375 152) 731900
факс: (+375 152) 731910
e-mail: mail@grsu.by
<http://www.grsu.by>

Ректор: Ровба Евгений Алексеевич

Основные направления деятельности:

- энергообеспечение, энергосбережение, энергоэффективность, энергоэффективные технологии;
- супрамолекулярная химия, химический синтез новых веществ и материалов с заданной структурой, функциональными и физико-химическими свойствами, новые химические продукты и технологии;
- физико-химические основы биологии, биотехнологии, биологическая энергетика и биотопливо;

- лечебные, диагностические, профилактические и реабилитационные технологии, клеточные и молекулярно-биологические технологии в медицине, аппараты и приборы медицинского назначения;
- информационно-коммуникационные, авиационные и космические технологии и аппаратура;
- лазерные, оптические, оптико-, опто-, микро- и радиоэлектронные технологии и системы;
- машиностроение, системы и комплексы сельскохозяйственных машин, контроль и диагностика в машиностроении;
- новые материалы для промышленности, медицины и строительства, наукоемкие технологии их производства; металлургические и литейные процессы;
- производство, хранение и переработка сельскохозяйственной продукции;
- экология, природные ресурсы, ресурсосбережение, рациональное природопользование и защита от чрезвычайных ситуаций;
- социально-экономическое и духовно-культурное развитие Республики Беларусь;
- междисциплинарные исследования, перспективные зарождающиеся технологии;
- научное обеспечение укрепления обороноспособности и повышения уровня национальной безопасности Республики Беларусь.

Действуют 3 совета по защите диссертаций: К 02.14.02; К 02.14.03; К 02.14.04

Число работников — 3118, доктора наук — 51, кандидаты наук — 345

066 ГУО «Институт бизнеса и менеджмента технологий»

220030, г. Минск, ул. Октябрьская, 4–208

тел./факс: (+375 17) 2104106

e-mail: sbmt@bsu.by

www.sbmt.by

Директор: Апанасович Владимир Владимирович

Основные направления деятельности:

- информационные ресурсы и сервисы, в том числе электронные библиотеки, интерактивные электронные услуги, системы электронной торговли, информационно-аналитические и справочные системы, программно-аппаратные средства телемедицины и дистанционного обучения;
- теория, модели и методы автотранспортной логистики;
- теоретические основы повышения эффективности национальной инновационной системы, антикризисные и посткризисные механизмы обеспечения устойчивого развития национальной экономики;
- теоретико-методологические основы и научно-методическое обеспечение образовательного процесса в условиях инновационного развития национальной системы образования Республики Беларусь;
- разработка инновационной стратегии развития субъектов хозяйствования на основе использования образовательного и научного потенциала Республики Беларусь;
- разработка и внедрение инновационных образовательных технологий для подготовки, переподготовки и повышения квалификации управленческих кадров национальной экономики.

Число работников — 130, доктора наук — 3, кандидаты наук — 29

067 ГУО «Институт непрерывного образования» БГУ

220007, г. Минск, ул. Московская, 15

тел./факс: (+375 17) 2228268

e-mail: info@lifedu.by
www.lifedu.by

Директор: Милова Татьяна Францевна

Основные направления деятельности:

- образование для взрослых и прочее образование;
- научные исследования и разработки;
- исследования конъюнктуры рынка и выявление общественного мнения;
- технические испытания и исследования;
- деятельность, связанная с вычислительной техникой;
- издательская и полиграфическая деятельность, тиражирование записанных носителей информации;
- предоставление услуг столовыми при предприятиях и учреждениях;
- туристическая деятельность;
- рекламная деятельность;
- международная деятельность;
- прочая деятельность по организации отдыха и развлечения;
- розничная торговля и общественное питание.

Число работников — 61, кандидаты наук — 5

068 ОСП «Институт повышения квалификации и переподготовки кадров по новым направлениям развития техники, технологии и экономики БНТУ» (ИПК и ПК БНТУ)

220107, г. Минск, Партизанский пр., 77
тел./факс: (+375 17) 2950053
e-mail: rectorat@ipk.by

Директор: Рейт Олег Павлович

Основные направления деятельности:

- механика машин, надежность и безопасность технических систем, повышение конкурентоспособности продукции машиностроения;
- физические и химические методы исследования и технологии получения новых веществ, материалов;
- наноматериалы и нанотехнологии;
- компьютерные информационные технологии;
- лазерная техника и технология;
- новые пористо-проницаемые материалы и технологии их получения;
- технологии выращивания новых лазерных кристаллов.

Число работников — 61, доктора наук — 5, кандидаты наук — 7

069 НИУ «Институт прикладных физических проблем имени А. Н. Севченко» БГУ (НИУ «НИИПФП им. А. Н. Севченко» БГУ)

220045, г. Минск, ул. Курчатова, 7
тел.: (+375 17) 2124906
факс: (+375 17) 2780417
e-mail: niipfp@bsu.by
www.niipfp.bsu.by

Директор: Кучинский Петр Васильевич

070

**ГУО «Институт теологии имени святых Мефодия и Кирилла» БГУ
(ГУО «Институт теологии» БГУ)**

220030, г. Минск, пр. Независимости, 24
тел./факс: (+375 17) 2891161
e-mail: institut-teologii@tut.by

Ректор: Вахромеев Кирилл Варфоломеевич

Основные направления деятельности:

- развитие языка и литературы, истории и культуры как системообразующих оснований этнокультурной идентичности нации и духовного прогресса белорусского общества.

Число работников — 4, кандидаты наук — 1

071

НИУ «Институт ядерных проблем» БГУ (НИУ «НИИ ЯП» БГУ)

220030, г. Минск, ул. Бобруйская, 11
тел.: (+375 17) 2264563
факс: (+375 17) 2265124
e-mail: bar@inp.bsu.by
www.inp.bsu.by

Директор: Барышевский Владимир Григорьевич

Основные направления деятельности:

- физика фундаментальных взаимодействий, высоких энергий и экстремальных состояний вещества, плазма и ее применение, плазменно-пучковые технологии;
- квантовые технологии на атомно-молекуллярном, субатомном и фотонном уровнях;
- ядерно- и электрофизические методы и технологии в научных исследованиях, промышленности, здравоохранении и сельском хозяйстве;

- фундаментальные проблемы взаимодействия излучения с неорганическими и органическими веществами;
- нанотехнологии,nanoструктуры и наноматериалы в электронике, оптике, оптоэлектронике;
- физические и математические методы и их применение для решения актуальных проблем естествознания, техники, новых технологий, экономики и социальных наук;
- методы математического и компьютерного моделирования;
- получение когерентных источников излучения в широком спектральном и временном диапазоне;
- выполнение фундаментальных теоретических и экспериментальных научно-исследовательских работ в области ядерной физики, физики высоких энергий, астрофизики, теоретической физики и физики конденсированного состояния вещества в целях получения новых знаний, поддержания уровня образования в области естественных наук и подготовки научных кадров высшей квалификации;
- создание сверхсильных магнитных полей для исследования экстремальных состояний вещества, для применения в области термоядерных исследований и промышленности;
- электродинамика nanoструктур;
- вакуумная СВЧ-электроника и прикладная электродинамика;
- радиационные технологии;
- получение новых материалов и разработка современных методов анализа физико-химического состава вещества.

Число работников — 117, доктора наук — 6, кандидаты наук — 18

072 УО «Международный государственный экологический университет имени А. Д. Сахарова» (УО «МГЭУ им. А. Д. Сахарова»)

220070, г. Минск, ул. Долгобродская, 23
тел.: (+375 17) 2306998
факс: (+375 17) 2306897
e-mail: info@iseu.minsk.by
<http://www.iseu.by>

Ректор: Кундас Семен Петрович

Основные направления деятельности:

- разработка методов и средств экологического мониторинга, управления экологической безопасностью, комплексной оценки состояния экосистемы и здоровья населения;
- разработка новых методов лабораторной и молекулярной медицины в области медико-экологического мониторинга;
- разработка способов экологического анализа на основе современных информационных технологий;
- разработка теоретических и методологических основ комплексного использования экоприоритетных источников энергии, экологически безопасных материалов;
- разработка, совершенствование и реализация концепции высшего и последипломного экологического образования в Республике Беларусь;
- создание и оснащение Международного инновационного парка «Волма» в целях развития энергосберегающих технологий на базе возобновляемых источников энергии;
- разработка технологий выращивания быстрорастущих пород растений в целях их использования в качестве топлива на разных типах почв, в том числе радиационно-загрязненных.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 02.28.01

Число работников — 89, доктора наук — 4, кандидаты наук — 29

073

**УО «Минский государственный лингвистический университет»
(УО «МГЛУ»)**

220034, г. Минск, ул. Захарова, 21

тел.: (+375 17) 2881544

факс: (+375 17) 2947504

e-mail: info@mslu.by

<http://mslu.by>

Ректор: Баранова Наталья Петровна

Основные направления деятельности:

- исследование тенденций развития образования в мире;
- культурологические исследования;
- национальная история Беларуси: от истоков до современности;
- психологические исследования языка и речи;
- разработка проблем перевода;
- разработка эффективно функционирующей системы обучения иностранным языкам в Республике Беларусь (непрерывное обучение);
- системно-структурные, коммуникативно-функциональные и когнитивно-психолингвистические исследования языков.

Действуют 3 совета по защите диссертаций: Д 02.22.01; К 02.22.01; К 02.22.02

Число работников — 1335, доктора наук — 21, кандидаты наук — 239

074

ЧУО «Минский институт управления»

220102, г. Минск, ул. С. Лазо, 12

тел.: (+375 17) 2429797

факс: (+375 17) 2436761

e-mail: miu@miu.by

<http://www.miu.by>

Ректор: Суша Николай Васильевич

Основные направления деятельности:

- организационно-экономические механизмы повышения эффективности материального производства и сферы услуг, роста конкурентоспособности национальной экономики;
- устойчивое развитие, экономическая, экологическая и демографическая безопасность Республики Беларусь;
- развитие языка и литературы, истории и культуры как системообразующих оснований этнокультурной идентичности нации и духовного прогресса белорусского общества;
- инновационное развитие национальной системы образования, физической культуры и спорта.

Число работников — 221, доктора наук — 12, кандидаты наук — 61

075

**УО «Могилевский государственный университет имени А. А. Кулешова»
(УО «МГУ им. А. А. Кулешова»)**

212022, г. Могилев, ул. Космонавтов, 1

тел.: (+375 222) 284070

факс: (+375 222) 283626

e-mail: msu@msu.mogilev.by

<http://msu.mogilev.by>

Ректор: Бондаренко Константин Михайлович

Основные направления деятельности:

- исследование математических моделей и их применение в изучении физических явлений;
- оптические методы исследования структур и процессов в природе, физика лазеров, физико-химические основы получения и практического использования неорганических материалов;
- влияние биологически активных веществ и факторов внешней среды на человека, флору и фауну, проблемы экоадаптации;
- динамика трансформационных процессов в белорусском обществе: региональное измерение;
- история цивилизаций, археологические исследования Могилевской области и сопредельных территорий.

Число работников — 4, кандидаты наук — 1

**076 УО «Могилевский государственный университет продовольствия»
(УО «МГУП»)**

212027, г. Могилев, пр. Шмидта, 3
тел./факс: (+375 222) 485806
e-mail: mgup@mogilev.by
<http://www.mgup.mogilev.by>

Ректор: Шаршунов Вячеслав Алексеевич

Основные направления деятельности:

- разработка новых эффективных пищевых технологий и конкурентоспособной продукции массового, функционального и лечебно-профилактического назначения с высокими показателями качества и безопасности на основе местного пищевого сырья;
- исследование процессов пищевых и химических производств, свойств веществ и материалов и разработка новых высокоеффективных аппаратов и машин для пищевой, химической промышленности;
- синтез и термодинамика органических и неорганических соединений, исследование, разработка, совершенствование и оптимизация технологий новых полимерных и композиционных материалов с улучшенными характеристиками;
- экономические проблемы перерабатывающих отраслей агропромышленного комплекса и социально-политические проблемы общества.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 02.17.01

Число работников — 182, доктора наук — 12, кандидаты наук — 117

077 УО «Мозырский государственный педагогический университет имени И. П. Шамякина» (УО «МГПУ им. И. П. Шамякина»)

247760, Гомельская обл., г. Мозырь, ул. Студенческая, 28
тел.: (+375 236) 324314
факс: (+375 236) 325426
e-mail: mozvuz@mail.gomel.by
www.mspu.by

Ректор: Валетов Валентин Васильевич

Основные направления деятельности:

- технологические процессы и оборудование для получения, обработки, утилизации веществ с различными физико-химическими свойствами;
- сверхвысокочастотные оптоэлектронные приборы и устройства;

- ускоренное размножение племенных животных;
- производство полимеров и полимерных волокон различного назначения;
- высокоэнергетические процессы управления свойствами рабочих поверхностей деталей машин, в том числе нанесением функциональных покрытий;
- развитие системы особо охраняемых природных территорий, формирование национальной экологической сети;
- развитие языка и литературы, истории и культуры как системообразующих оснований этнокультурной идентичности нации и духовного прогресса белорусского общества;
- инновационное развитие национальной системы образования, физической культуры и спорта.

Число работников — 695, доктора наук — 13, кандидаты наук — 127

078

**Учреждение «Научно-исследовательский институт прикладных проблем математики и информатики» БГУ
(НИИ ППМИ БГУ)**

220030, г. Минск, пр. Независимости, 4–802
тел./факс: (+375 17) 2095104
e-mail: apmi@bsu.by
<http://apmi.bsu.by>

Директор: Харин Юрий Семенович

Основные направления деятельности:

- осуществление прикладных и фундаментальных исследований в области математического моделирования сложных систем, процессов и явлений в экономике, технике, экологии, медицине и других приложениях;
- проведение прикладных и фундаментальных исследований в области информатики и информационных технологий;
- научные исследования в области защиты информации;
- проведение прикладных и фундаментальных научных исследований в области компьютерного анализа данных, прогнозирования и автоматизации принятия оптимальных решений в различных отраслях народного хозяйства;
- решение проблем анализа и синтеза информационных систем и сетей связи, удовлетворяющих заданным критериям оптимальности;
- разработка и внедрение прикладного математического программного обеспечения;
- проведение работ по экспертизе криптосистем и сертификации средств криптографической защиты информации, используемых в Республике Беларусь;
- координация НИОКР по криптотехнологии в Республике Беларусь;
- повышение квалификации национальных и зарубежных специалистов в новых областях прикладной математики и информатики совместно с существующими в БГУ заинтересованными подразделениями;
- создание новых учебных специализаций, повышение научного уровня и качества обучения студентов, магистрантов, аспирантов и докторантов в области прикладной математики и информатики;
- осуществление педагогической, просветительской и издательской деятельности в области прикладной математики и информатики.

Число работников — 75, доктора наук — 6, кандидаты наук — 31

**079 Учреждение «Научно-исследовательский институт физико-химических проблем» БГУ
(НИИ ФХП БГУ)**

220030, г. Минск, ул. Ленинградская, 14

тел.: (+375 17) 2265141

факс: (+375 17) 2264696

e-mail: fhp@bsu.by

<http://www.fhp.bsu.by>

Директор: Гаевская Татьяна Васильевна

Основные направления деятельности:

- физико-химические процессы формирования нанокристаллических, аморфных, высокодисперсных, а также композиционных материалов с особыми свойствами и разработка технологий их получения;
- химическая модификация природных и синтетических полимеров в целях создания на их основе новых композиционных материалов технического, медицинского и сельскохозяйственного назначения;
- изучение свободнорадикальных процессов повреждения биологически важных веществ в целях создания новых лекарственных средств;
- синтез и модификация неорганических материалов на основе фосфатов и оксидов многовалентных металлов с комплексом особых свойств;
- физико-химия явлений переноса в конденсированных системах и наноразмерных гетероструктурах, разработка на их основе высокотемпературных электрохимических и электронных устройств, магнитных, термо- и износостойких материалов;
- разработка эффективных методов синтеза новых органических соединений (полиазотистых гетероциклических, фосфороганических, содержащих белково-пептидные группы);
- квантово-химические расчеты сложных молекулярных систем.

Число работников — 172, доктора наук — 7, кандидаты наук — 55

**080 НМУ «Национальный институт образования» Министерства образования Республики Беларусь
(НМУ «Национальный институт образования»)**

220004, г. Минск, ул. Короля, 16

тел.: (+375 17) 2005909

факс: (+375 17) 2005635

e-mail: info@adu.by

www.adu.by

Директор: Худенко Людмила Андреевна

Основные направления деятельности:

- организация, проведение и координация фундаментальных и прикладных научных исследований по психолого-педагогическим и социально-философским проблемам образования;
- разработка методологии создания учебно-методических комплексов;
- разработка учебно-методических комплексов для дошкольного и общего среднего образования (в том числе специального), дополнительного образования детей и молодежи, а также воспитательной деятельности на этих уровнях образования и их экспериментальная проверка;
- научно-методическая разработка и совершенствование системы учебного книгоиздания и книгообеспечения учреждений образования, средств обучения, воспитания и развития учащихся и воспитанников;

- подготовка к изданию, организация выпуска и обеспечения учреждений образования учебными изданиями.

Действует 1 совет по защите диссертаций: К 02.23.01

Число работников — 69, доктора наук — 7, кандидаты наук — 21

081

**Учреждение «Национальный научно-исследовательский центр мониторинга озонасферы» БГУ
(ННИЦ МО БГУ)**

220108, г. Минск, ул. Курчатова, 7–910
тел.: (+375 17) 2781795, 2784700
факс: (+375 17) 2125312
e-mail: nomrec@bsu.by
<http://data-freeway.com/nomrec/nomrec.htm>

Директор: Турышев Леонид Николаевич

Основные направления деятельности:

- научные исследования в области проблем сохранения озонового слоя;
- обработка и представление информации о состоянии озонасферы заинтересованным министерствам, другим республиканским органам государственного управления и средствам массовой информации;
- оперативный мониторинг и прогнозирование состояния озонового слоя и уровня приземного ультрафиолетового солнечного излучения;
- разработка и конструирование новой измерительной аппаратуры для мониторинга озонасферы;
- создание информационного банка данных о состоянии озонасферы, обмен информацией с национальными центрами мониторинга озонасферы других стран и международными организациями.

Число работников — 23, кандидаты наук — 5

082

**НИУ «Национальный научно-учебный центр физики частиц и высоких энергий» БГУ
(НИУ «НЦ ФЧВЭ» БГУ)**

220040, г. Минск, ул. М. Богдановича, 153
тел.: (+375 17) 2926034, 2927259
факс: (+375 17) 2926075
e-mail: shum@hep.by
<http://www.hep.by>

Директор: Шумейко Николай Максимович

Основные направления деятельности:

- проведение фундаментальных исследований по решению проблем физики микромира и строения материи;
- повышение квалификации исследователей в области физики микромира и помочь высшим учебным заведениям в подготовке соответствующих специалистов;
- организационное обеспечение научно-исследовательских работ, осуществляемых в Объединенном институте ядерных исследований с участием организаций и учреждений Республики Беларусь;
- координация сотрудничества белорусских ученых с международными и зарубежными национальными научными организациями аналогичного профиля;

- проведение прикладных исследований по решению актуальных задач развития народного хозяйства, а также по специальной тематике;
- разработка и участие во внедрении новейших методов исследования, технических средств, индустриальных и информационных технологий;
- проведение работ, связанных с развитием компьютерных сетей и телекоммуникационных каналов связи;
- участие в разработке важнейших научных проблем развития и совершенствования высшего образования в Республике Беларусь;
- осуществление тесной связи научных исследований с учебно-воспитательным процессом путем привлечения преподавателей, докторантов, аспирантов и студентов к научно-исследовательской работе, выполняемой в Учреждении, привлечения к педагогической работе научных сотрудников Учреждения, а также использования результатов исследований в учебном процессе;
- подготовка научных кадров, в том числе через докторантuru и аспирантуру БГУ, повышение научной квалификации профессорско-преподавательского состава.

Число работников — 51, доктора наук — 4, кандидаты наук — 7

083 НИРДУП «Полимаг» РИУП «Научно-технологический парк БНТУ «Политехник» (НИРДУП «Полимаг»)

220107, г. Минск, Партизанский пр., 77–208
тел.: (+375 17) 2961723
e-mail: polimag@mail.ru
www.polimag.by, www.polimag.eu

Директор: Хомич Николай Степанович

Основные направления деятельности:

- разработка технологии, нанотехнологии и оборудования для финишной обработки прецизионных поверхностей деталей машин и приборов.

Число работников — 5, кандидаты наук — 1

084 УО «Полоцкий государственный университет» (УО «ПГУ»)

211440, Витебская обл., г. Новополоцк, ул. Блохина, 29
тел.: (+375 214) 532383
факс: (+375 214) 534263
e-mail: post@psu.by
http://psu.by

Ректор: Лазовский Дмитрий Николаевич

Основные направления деятельности:

- охрана окружающей среды и ресурсо- и энергосбережение;
- информационные технологии;
- информационная безопасность;
- переработка нефти и газа;
- транспорт и хранение нефти и газа;
- способы и оборудование для обработки металлов;
- усиление конструкций зданий и сооружений;
- новые приборы для цифровой обработки сигналов и СВЧ-электроники;
- новые материалы для промышленности и строительства;
- моделирование геодезических процессов, мониторинг геоэкологических систем.

Действуют 2 совета по защите диссертаций: К 02.19.01; К 02.19.02

Число работников — 1643, доктора наук — 17, кандидаты наук — 158

**085 УО «Республиканский институт профессионального образования»
(УО «РИПО»)**

220004, г. Минск, ул. К. Либкнехта, 32
тел./факс: (+375 17) 2000992
e-mail: master@ripo.unibel.by
<http://www.ripo.unibel.by>

Ректор: Шкляр Аркадий Хононович

Основные направления деятельности:

- научные исследования и разработки в области естественных наук;
- научные исследования и разработки в области общественных и гуманитарных наук;
- выполнение фундаментальных и прикладных исследований в сфере образования;
- научно-методическое обеспечение профессионально-технического, среднего специального образования, дополнительного образования взрослых, идеологической и воспитательной работы, системы менеджмента качества.

Действует 1 совет по защите диссертаций: К 02.10.01

Число работников — 315, доктора наук — 3, кандидаты наук — 16

086 НМУ «Республиканский центр проблем человека» БГУ

220045, г. Минск, ул. Курчатова, 7–301
тел.: (+375 17) 2125307, 2095473
факс: (+375 17) 2125307, 2095475
e-mail: zentrproblem@yandex.by

Директор: Сагайдак Дмитрий Ильич

Основные направления деятельности:

- исследование физических, физико-химических и химических явлений и процессов, свойств и характеристик материалов и реагентов;
- исследования и разработки в области естественных и технических наук;
- исследования и разработки в области общественных и гуманитарных наук;
- разработка программного обеспечения для электрофизиологической и медико-реабилитационной аппаратуры.

Число работников — 39, доктора наук — 2, кандидаты наук — 6

087 НПРУП «Унидрагмет БГУ»

220045, г. Минск, ул. Курчатова, 1–7
тел./факс: (+375 17) 2785086
e-mail: unidragmet@bsu.by

Директор: Корзун Георгий Михайлович

Основные направления деятельности:

- разработка технологий глубокой переработки отходов;
- сбор, первичная и глубокая переработка лома и отходов различного вида, содержащих драгоценные металлы, с получением слитков драгоценных металлов высокой чистоты и изготовление продукции производственно-технического назначения на основе драгметаллов.

Число работников — 83, доктора наук — 1, кандидаты наук — 5

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

088 РНИУП «Бел НИЦ “Экология”»

220095, г. Минск, ул. Гуляя Якубова, 76
тел.: (+375 17) 2475767
факс: (+375 17) 2475685
e-mail: belnic@mail.belpac.by
www.ecoinfo.by

Директор: Ключенович Валерий Иосифович

Основные направления деятельности:

- исследования и разработки;
- издательская деятельность;
- полиграфическая деятельность и предоставление услуг в этой области;
- разработка программного обеспечения и консультирование в этой области;
- обработка данных;
- деятельность, связанная с базой данных;
- технические испытания и исследования;
- предоставление прочих услуг потребителям;
- организация и проведение локального мониторинга на предприятиях;
- организация и проведение экологической сертификации систем управления окружающей средой на предприятиях;
- проведение экологического аудита по охране атмосферного воздуха и обращению с отходами;
- проведение оценки воздействия на окружающую среду субъектов хозяйствования;
- разработка нормативной технической и методической документации в области обращения с отходами и охраны атмосферного воздуха;
- разработка экологических паспортов предприятия;
- ведение государственных кадастров: отходов, атмосферного воздуха, животного мира, парниковых газов.

Число работников — 78, доктора наук — 1, кандидаты наук — 8

089 Филиал «БЕЛГЕО» РУП «Белорусский научно-исследовательский геологоразведочный институт» (Филиал «БЕЛГЕО»)

220141, г. Минск, ул. Академика В. Купревича, 10
тел./факс: (+375 17) 2635901
e-mail: belgeo@tut.by
www.belgeo.by

Директор: Порхун Игорь Владимирович

Основные направления деятельности:

- научное сопровождение геологоразведочных работ на твердые полезные ископаемые, калийные соли, нефть и газ.

Число работников — 52

**090 Белорусская гидрогеологическая экспедиция РУП «Белгеология»
(БГГЭ РУП «Белгеология»)**

220138, г. Минск, ул. Геологическая, 115

тел.: (+375 17) 3850881

факс: (+375 17) 3850515

e-mail: gidrogeo@tut.by

Директор: Жаров Сергей Анатольевич

Основные направления деятельности:

- проведение работ по региональному и локальному мониторингу подземной гидросферы в целях охраны подземных вод от истощения и загрязнения;
- региональное геологическое изучение недр Беларуси в целях оценки ее территории на разные виды полезных ископаемых и получения геологической информации, необходимой для их рационального освоения;
- решение гидрогеологических и инженерно-геологических задач для целей водоснабжения, мелиорации, промышленного и гражданского строительства.

Число работников — 256

091 РУП «Белорусский научно-исследовательский геологоразведочный институт» (РУП «БелНИГРИ»)

220141, г. Минск, ул. Академика В. Купревича, 7

тел.: (+375 17) 2675315

факс: (+375 17) 2636398

e-mail: nigri@geology.org.by

<http://geology.org.by>

Директор: Ковхуто Андрей Марленович

Основные направления деятельности:

- ведение и совершенствование автоматизированной информационной системы Государственного водного кадастра «Подземные воды»;
- выявление условий формирования и закономерностей размещения месторождений полезных ископаемых;
- геолого-экономическая оценка целесообразности освоения месторождений различных видов полезных ископаемых в целях подготовки прогноза развития и использования минерально-сырьевой базы;
- геолого-экономический анализ результатов геологоразведочных работ в Республике Беларусь и изыскание путей повышения их эффективности и снижения стоимости;
- геотехнологические исследования в области разработки месторождений полезных ископаемых и обогащения минерального сырья;
- определение приоритетных направлений геологоразведочных работ;
- осуществление зонального и локального прогноза месторождений полезных ископаемых;
- проведение геолого-геофизических исследований на основе данных методов дистанционных зондирований;
- проведение гидрогеологических, геоэкологических и инженерно-геологических исследований;
- проведение мониторинга геологической среды;
- прогнозная оценка минерально-сырьевых ресурсов;
- проектирование, научное обеспечение и сопровождение геологоразведочных работ по опытно-промышленной эксплуатации нефтяных и газовых скважин;
- разработка и внедрение дистанционных методов исследования на основе аэрокосмических данных;

- разработка и внедрение современных экспрессных методов и высоких технологий исследований в области геологии, рационального использования и охраны недр;
- разработка программно-математического обеспечения банков данных и автоматизированных систем аналитической обработки фактографических данных по ресурсам полезных ископаемых;
- совершенствование применяемых и разработка новых программно-методических средств в области геологии, разведочной, промысловой геофизики и гидрогеологии, методов локального прогноза, поисков и разведки месторождений;
- совершенствование технологии проводки, крепления, опробования и испытания буровых скважин на нефть и газ.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 12.01.01

Число работников — 471, доктора наук — 6, кандидаты наук — 35

**092 Геофизическая экспедиция РУП «Белгеология»
(ГЭ РУП «Белгеология»)**

220138, г. Минск, ул. Геологическая, 117
тел./факс: (+375 17) 2810900
e-mail: geofiz@tut.by

Директор: Лосич Василий Владимирович

Основные направления деятельности:

- выявление и разведка месторождений полезных ископаемых;
- производство комплексных геолого-геофизических исследований;
- выполнение наземных, скважинных, пенетрационных, аэрогеофизических и инженерно-геологических исследований.

Число работников — 140, кандидаты наук — 2

**093 ГУ «Республиканский гидрометеорологический центр»
(ГУ «Республиканский гидрометеоцентр»)**

220114, г. Минск, пр. Независимости, 110
тел.: (+375 17) 2672231
факс: (+375 17) 2670335
e-mail: market@pogoda.by
www.pogoda.by

Директор: Франчук Игорь Васильевич

Основные направления деятельности:

- осуществление сбора, обработки, анализа, хранения и предоставления гидрометеорологической информации с государственной сети гидрометеорологических наблюдений;
- составление гидрометеорологических прогнозов, прогнозов урожайности сельскохозяйственных культур, проведение анализа региональных изменений климата;
- обеспечение в установленном порядке республиканских органов государственного управления, местных исполнительных и распорядительных органов, юридических лиц и граждан гидрометеорологической информацией.

Число работников — 427, кандидаты наук — 3

094

ГУ «Республиканский центр радиационного контроля и мониторинга окружающей среды»

220114, г. Минск, пр. Независимости, 110А
тел./факс: (+375 17) 2673140
e-mail: rcrcm@rad.org.by
www.rad.org.by

Директор: Станкевич Александр Петрович

Основные направления деятельности:

- организация и обеспечение получения информации по результатам проведения радиационного контроля окружающей среды, мониторинга атмосферного воздуха, поверхностных вод, радиационного мониторинга и участия в мониторинге земель;
- осуществление сбора, обработки, анализа, хранения информации, полученной по результатам проведения радиационного контроля окружающей среды, мониторинга атмосферного воздуха, поверхностных вод, радиационного мониторинга и частично мониторинга земель;
- организация, обеспечение функционирования и развитие относящихся к Центру пунктов наблюдений для целей проведения мониторинга атмосферного воздуха, поверхностных вод, радиационного мониторинга и частично мониторинга земель, а также автоматизированных систем радиационного контроля (ACPK);
- организация и проверка качества информации, полученной по результатам проведения радиационного контроля окружающей среды, мониторинга атмосферного воздуха, поверхностных вод, радиационного мониторинга, частично мониторинга земель;
- разработка проектов технических нормативных правовых актов, методических рекомендаций и иных документов в области радиационного контроля окружающей среды, мониторинга атмосферного воздуха, поверхностных вод, радиационного мониторинга и частично мониторинга земель;
- контроль выполнения требований технических нормативных правовых актов в области радиационного контроля окружающей среды, мониторинга атмосферного воздуха, поверхностных вод, радиационного мониторинга и частично мониторинга земель;
- организация и проведение методических инспекций в организациях, подчиненных Минприроды, за деятельность которых уполномочен отвечать Департамент по гидрометеорологии, по вопросам осуществления ими радиационного контроля окружающей среды, мониторинга атмосферного воздуха, поверхностных вод, радиационного мониторинга и частично мониторинга земель;
- участие в ведении государственного водного кадастра и государственного кадастра атмосферного воздуха, баз данных радиационного контроля окружающей среды, мониторинга атмосферного воздуха, поверхностных вод, радиационного мониторинга;
- участие в осуществлении научных исследований в области радиационного контроля окружающей среды, мониторинга атмосферного воздуха, поверхностных вод, радиационного мониторинга и частично мониторинга земель;
- участие в разработке и реализации республиканских и международных программ, иных программ и мероприятий в области радиационного контроля окружающей среды, мониторинга атмосферного воздуха, поверхностных вод, радиационного мониторинга и частично мониторинга земель;
- обеспечение предоставления услуг в области радиационного контроля окружающей среды, мониторинга атмосферного воздуха, поверхностных вод, радиационного мониторинга и частично мониторинга земель, в том числе на возмездной основе;
- рассмотрение в пределах своей компетенции в порядке, установленном законодательством Республики Беларусь, обращений (предложения, заявления, жалобы) граждан, в том числе индивидуальных предпринимателей и юридических лиц;
- обеспечение единства и сопоставимости измерений в области радиационного контроля окружающей среды, мониторинга атмосферного воздуха, поверхностных вод, радиационного мониторинга и частично мониторинга земель, проводимых в орга-

- низациях, подчиненных Минприроды, за деятельность которых уполномочен отвечать Департамент по гидрометеорологии;
- участие в пределах своей компетенции в осуществлении мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Число работников — 138, кандидаты наук — 2

095 РУП «Центральный научно-исследовательский институт комплексного использования водных ресурсов» (РУП «ЦНИИКИВР»)

220086, г. Минск, ул. Славинского, 1/2
тел.: (+375 17) 2670523
факс: (+375 17) 2672734
e-mail: mail@cricuwr.by, cricuwr@infonet.by
[www.cricuwr.by](http://cricuwr.by)

Директор: Рыбак Виктор Александрович

Основные направления деятельности:

- гидроэкологические обследования, обоснования и экспертиза размещения хозяйственных объектов на всех стадиях проектирования, заключения по проектной документации;
- проведение экологических сертификации и аудита;
- научное и методическое обеспечение, разработка схем и проектов водоохранных зон и прибрежных полос водотоков и водоемов, зон санитарной охраны поверхностных и подземных водозаборов;
- правовое, нормативно-методическое и информационное обеспечение задач управления водоохраной деятельностью и контроля за использованием и охраной вод (кадастровый мониторинг, нормы водопользования, стандарты, геоинформационные системы, модели);
- инвентаризация источников загрязнения, разработка экологических обоснований проектов строительства и реконструкции объектов и мероприятий по обеспечению их экологической безопасности;
- определение физико-химических показателей качества природных и сточных вод;
- пропаганда и распространение знаний в области охраны окружающей среды и природопользования, издательская деятельность;
- международное научно-техническое сотрудничество.

Число работников — 75, доктора наук — 2, кандидаты наук — 8

**МИНИСТЕРСТВО СВЯЗИ И ИНФОРМАТИЗАЦИИ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

096 УО «Высший государственный колледж связи» (УО «ВГКС»)

220114, г. Минск, ул. Ф. Скорины, 8/2
тел./факс: (+375 17) 2674414
e-mail: vks@vks.belpak.by
<http://vks.belpak.by>

Директор: Зеневич Андрей Олегович

Основные направления деятельности:

- создание интегрированных систем автоматизации управления предприятиями и технологическими процессами;
- функционирование интегрированных систем автоматизации деловых и административных процедур информационной деятельности, электронного документооборота;
- обработка и распознавание визуальных данных для поддержки принятия решений;
- обработка, передача, хранение и защита информации;
- радиочастотная идентификация;
- квантовая криптография;
- создание телекоммуникационных и компьютерных сетей;
- оказание электронных информационных и телекоммуникационных услуг, формирование государственных информационных ресурсов;
- проектирование, моделирование, управление и оптимизация сложных систем и процессов в природе, технике и обществе;
- мониторинг и прогнозирование состояния окружающей среды;
- формирование и функционирование инновационной модели общественного воспроизводства макросистемы «природа — человек — общество»;
- организационно-экономические механизмы повышения эффективности материального производства и сферы услуг, роста конкурентоспособности национальной экономики;
- устойчивое развитие, экономическая, экологическая и демографическая безопасность Республики Беларусь;
- инновационное развитие национальной системы образования, физической культуры и спорта.

Число работников — 825, доктора наук — 4, кандидаты наук — 27

097 ОАО «Гипросвязь»

220012, г. Минск, ул. Сурганова, 24

тел.: (+375 17) 3312618

факс: (+375 17) 2857727

e-mail: aup@giprosvjaz.by

<http://www.giprosvjaz.by>

Директор: Кононов Андрей Анатольевич

Основные направления деятельности:

- выполнение научно-исследовательских работ по разработке и внедрению новых технологий в системах телекоммуникаций;
- научное обеспечение отрасли «Связь и информатизация», координация научных исследований и конструкторских разработок в области связи вневедомственных исполнителей, прогнозирование, определение и обоснование основных направлений долгосрочной научно-технической политики в области связи, разработка целевых программ в области связи и их сопровождение;
- проектирование сетей и систем связи;
- разработка проектов нормативно-технической документации в области связи.

Число работников — 78, кандидаты наук — 3

098 НИРУП «Институт прикладных программных систем» (НИРУП «ИППС»)

220013, г. Минск, ул. Беломорская, 18

тел./факс: (+375 17) 2900766

e-mail: info@ipps.by
www.infores.mpt.gov.by

Директор: Стрихарчук Владимир Николаевич

Основные направления деятельности:

- разработка программного обеспечения и консультирование в этой области;
- консультирование по аппаратным средствам вычислительной техники;
- обработка данных и деятельность, связанная с базами данных;
- деятельность по технической защите информации, в том числе криптографическими методами;
- государственная регистрация информационных систем и информационных ресурсов.

Число работников — 79

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

**099 УО «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции
и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия»
(УО «БГСХА»)**

213407, Могилевская обл., г. Горки, ул. Мичурина, 5
тел.: (+375 2233) 59545, 59656
факс: (+375 2233) 59485
e-mail: kancel@baa.by, nicbgsha@tut.by
<http://www.baa.by>

Ректор: Курдеко Александр Павлович

Основные направления деятельности:

- разработка и усовершенствование ресурсосберегающих экологически безопасных технологий производства продукции животноводства;
- разработка и усовершенствование технологических комплексов машин и оборудования для механизации сельскохозяйственного производства;
- разработка комплексных экологически и экономически обоснованных систем земледелия на основе биотехнологии, расширенного воспроизводства плодородия почв, энергоресурсосберегающих технологий, новых сортов и средств защиты растений;
- разработка научной системы региональной специализации сельского хозяйства.

Действуют 4 совета по защите диссертаций: Д 05.30.01; Д 05.30.02; Д 05.30.03; К 05.30.01

Число работников — 696, доктора наук — 28, кандидаты наук — 263

**100 УО «Белорусский государственный аграрный технический университет»
(УО «БГАТУ»)**

220023, г. Минск, пр. Независимости, 99/1
тел.: (+375 17) 2674771
факс: (+375 17) 2674116
e-mail: rektorat@batu.edu.by
<http://www.batu.edu.by>

Ректор: Шило Иван Николаевич

Основные направления деятельности:

- технологии производства, переработки и хранения сельскохозяйственной продукции;
- механизация, электрификация и автоматизация сельского хозяйства;
- технический сервис;
- экономика и управление агропромышленным комплексом в рыночных условиях;
- энергосберегающие технологии сельскохозяйственного производства.

Действуют 2 совета по защите диссертаций: Д 05.31.01; Д 05.31.02

Число работников — 1401, доктора наук — 31, кандидаты наук — 209

101

УО «Витебская ордена “Знак Почета” государственная академия ветеринарной медицины» (УО «ВГАВМ»)

210026, г. Витебск, ул. 1-я Доватора, 7/11
тел.: (+375 212) 372037
факс: (+375 212) 370284
e-mail: uovgavm@vitevsk.by
www.vsavm.com

Ректор: Ятусевич Антон Иванович

Основные направления деятельности:

- вопросы комплексной механизации животноводства;
- конструирование лечебно-профилактических препаратов и стимуляторов иммунной системы животных;
- разработка новых гибридов и кроссов свиней и птицы; новых систем кормления, содержания и использования всех видов животных и птицы; оптимальных по структуре с минимальной стоимостью рецептов премиксов, комбикормов, кормовых добавок с использованием местных и вторичных сырьевых ресурсов; способов повышения эффективности селекционного процесса в свиноводстве и скотоводстве с использованием ДНК-технологий; средств и методов диагностики инфекционных заболеваний сельскохозяйственных животных; средств специфической профилактики с использованием методов биотехнологии; ресурсосберегающих экологически чистых технологий производства кормов, научно обоснованное применение кормовых добавок;
- создание новых видов кормовых культур и способов заготовки травянистых кормов; новых типов и пород крупного рогатого скота, свиней, лошадей;
- совершенствование племенных и продуктивных качеств животных;
- усовершенствование существующих и разработка новых средств и способов диагностики, профилактики и лечения незаразных и заразных болезней животных.

Действуют 2 совета по защите диссертаций: Д 05.33.01; К 05.33.01

Число работников — 241, доктора наук — 20, кандидаты наук — 164

102

ДП «Вороновская сельхозтехника» Гродненского УП «Облсельхозтехника» (ДП «Вороновская СХТ»)

231391, Гродненская обл., Вороновский р-н, д. Бояры
тел./факс: (+375 1594) 30308
e-mail: boyarin.by@yandex.by
www.boyarin.by

Директор: Магазинщикова Александр Владимирович

Основные направления деятельности:

- производство сельскохозяйственных прицепов, полуприцепов, платформ.

Число работников — 141

103

УО «Гродненский государственный аграрный университет» (УО «ГГАУ»)

230008, г. Гродно, ул. Терешковой, 28

тел./ факс: (+375 152) 721365

e-mail: ggau@ggau.by

<http://www.ggau.by>

Ректор: Пестис Витольд Казимирович

Основные направления деятельности:

- совершенствование и создание новых высокопродуктивных пород, линий сельскохозяйственных животных на основе новейших достижений селекции и биотехнологии;
- ветеринарные технологии санации воздушной среды в помещениях, стимуляции иммунной системы, диагностики инфекционных заболеваний сельскохозяйственных животных;
- разработка оптимальных по структуре с минимальной стоимостью рецептов премиксов, комбикормов, кормовых добавок с использованием местных и вторичных сырьевых ресурсов; систем и приемов земледелия и обработки почв; новых методов защиты сельскохозяйственных растений с использованием биотехнологий; системы рыночных отношений в функционировании и реформировании хозяйств АПК;
- создание высокопродуктивных сортов зерновых культур с использованием традиционной селекции;
- испытание в производстве высокомасличных и желтосемянных сортов и гибридов маслосемян рапса;
- изучение физиолого-биохимических особенностей формирования высокой продуктивности растений в агробиоценозах;
- модернизация сельскохозяйственных машин и оборудования для растениеводства и животноводства, разработка альтернативных источников энергии;
- совершенствование существующих технологий в растениеводстве и животноводстве в направлении ресурсосбережения;
- воспроизводство плодородия почв.

Действует 1 совет по защите диссертаций: К 05.32.01

Число работников — 30, доктора наук — 16, кандидаты наук — 154

**МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

104

**ГУ «Научно-исследовательский институт труда Министерства труда
и социальной защиты Республики Беларусь»
(ГУ «НИИ труда Минтруда и соцзащиты»)**

220004, г. Минск, пр. Победителей, 23/2

e-mail: instlab@tut.by

<http://instlabbel.org>

Директор: Шевченко Светлана Васильевна

Основные направления деятельности:

- научные исследования в области тарифного и технического нормирования труда, занятости, оплаты, охраны и условий труда, уровня жизни, социальных гарантий и компенсаций, социальной защиты, демографической безопасности и др.

Число работников — 72, кандидаты наук — 6

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА И КОММУНИКАЦИЙ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

105

РУП «Белорусский дорожный инженерно-технический центр» (РУП «Белдорцентр»)

220036, г. Минск, пер. Домашевский, 11
тел.: (+375 17) 2597605
факс: (+375 17) 2088650
e-mail: office@bdc.mtk.by
<http://beldor.centr.by>

Директор: Чернюк Николай Иванович

Основные направления деятельности:

- технический надзор и приемка работ по содержанию, строительству, реконструкции и ремонту автомобильных дорог;
- контроль эксплуатационного состояния автомобильных дорог общего пользования;
- диагностика автомобильных дорог и искусственных сооружений, разработка рекомендаций по назначению ремонтных мероприятий на них;
- организация безопасного пропуска, разработка маршрутов движения и оформление специальных разрешений на пропуск тяжеловесных и крупногабаритных транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования;
- разработка и сопровождение программных средств; производственных нормативов, технологических карт на дорожно-строительные работы, ресурсно-сметных норм, укрупненных нормативов и типовых норм времени;
- ведение баз данных;
- совершенствование ценообразования в дорожном хозяйстве;
- комплексная автоматизация бухгалтерского учета;
- автоматизированное ведение статистической отчетности параметров социально-экономического развития дорожного хозяйства и транспортной отрасли;
- информационно-аналитическое обеспечение на основе данных статистической и бухгалтерской отчетности.

Число работников — 513, кандидаты наук — 1

106

РДУП «Белорусский дорожный научно-исследовательский институт» (РДУП «БелдорНИИ»)

220073, г. Минск, 4-й Загородный пер., 60
тел.: (+375 17) 2598205
факс: (+375 17) 2043294
e-mail: beldornii@dor.mtk.by
www.beldornii.by

Директор: Шумчик Виктор Касперович

Основные направления деятельности:

- разработка и внедрение ресурсосберегающих и энергоэффективных технологий, материалов и конструкций для решения прикладных задач в интересах дорожного хозяйства;
- научно-техническое обеспечение строительства, ремонта и содержания автомобильных дорог и искусственных сооружений на них;
- комплексное выполнение работ по всему циклу: научные исследования, проектно-конструкторские разработки, организация опытного и серийного производства, испытания дорожных строительных материалов, консалтинговое обслуживание при строительстве, ремонте и содержании автомобильных дорог и мостов;

- выполнение научных и прикладных исследований в рамках государственной концепции по повышению безопасности дорожного движения.

Число работников — 203, доктора наук — 1, кандидаты наук — 5

107 РУП «Белорусский научно-исследовательский институт транспорта «Транстехника» (РУП «БелНИИТ «Транстехника»)

220005, г. Минск, ул. Платонова, 22

тел.: (+375 17) 3316546

факс: (+375 17) 2924074

e-mail: belniit@open.by

<http://www.transtekhnika.by>

Генеральный директор: Жук Иван Васильевич

Основные направления деятельности:

- проведение исследований надежности транспортных средств (автобусов, грузовых автомобилей, троллейбусов, трамваев);
- разработка проектов систем по техническому обслуживанию и ремонту транспортных средств, направленных на повышение безопасности перевозок пассажиров и грузов, увеличение ресурса подвижного состава; нормативной и технологической документации по техническому обслуживанию и ремонту транспортных средств; проектов государственных и отраслевых программ и проектов развития транспортного комплекса Республики Беларусь; технической документации на спецподвижной состав автотранспорта и гаражное оборудование;
- проведение исследований состояния охраны окружающей среды в организациях отрасли и разработка проектов программ и концепций, обеспечивающих снижение вредного воздействия транспорта на окружающую среду;
- совершенствование системы перевозки грузов и пассажиров;
- экономика и управление на транспорте;
- нормирование расхода топлива на автотранспортные средства, механизмы и оборудование, мониторинг потребления топливно-энергетических ресурсов организациями Минтранса, разработка проектов отраслевых программ по энергосбережению и анализ их выполнения;
- совершенствование организации профилактической работы по предупреждению дорожно-транспортных происшествий и подготовки водителей;
- охрана труда и безопасность производственных процессов на автомобильном транспорте;
- организация тематических выставок.

Число работников — 125, доктора наук — 1, кандидаты наук — 5

108 ОАО «Белсудопроект»

246050, г. Гомель, ул. Пушкина, 11

тел.: (+375 232) 774577

e-mail: bsp@post.mtk.by

Директор: Климков Владимир Дмитриевич

Основные направления деятельности:

- исследования и разработки в области естественных и технических наук;
- деятельность в области архитектуры и инженерные услуги;
- сдача внаем собственного недвижимого имущества.

Число работников — 15

109 ОАО «Дорстройиндустрия»

222750, Минская обл., Дзержинский р-н, г. Фаниполь, ул. Заводская, 1
тел.: (+375 17) 2100602
факс: (+375 17) 2786013
e-mail: dsi@dor.mtk.by
www.dsi.by

Директор: Лобач Юрий Александрович

Основные направления деятельности:

- производство сборных железобетонных изделий, строительных металлоконструкций, строительных машин;
- добыча строительного камня, щебня, гравия, песчано-гравийной смеси и строительного песка.

Число работников — 863

**ДЕПАРТАМЕНТ «БЕЛАВТОДОР» МИНИСТЕРСТВА
ТРАНСПОРТА И КОММУНИКАЦИЙ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

110 ОАО «Белдорттехника»

222201, Минская обл., г. Смолевичи, ул. Торговая, 14Б
тел.: (+375 1776) 54153
e-mail: dortehnika@tut.by
www.bdt.by

Директор: Гатальский Леонид Алексеевич

Основные направления деятельности:

- производство дорожно-строительной техники.

**ДЕПАРТАМЕНТ ПО АВИАЦИИ МИНИСТЕРСТВА
ТРАНСПОРТА И КОММУНИКАЦИЙ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

**111 РУП «Информационно-вычислительный центр авиации»
(РУП «ИВЦ авиации»)**

220039, г. Минск, ул. Короткевича, 7
тел./факс: (+375 17) 2245273
e-mail: ivc@ivcavia.com
www.ivctrans.by

Директор: Максименя Николай Петрович

Основные направления деятельности:

- создание и эксплуатация автоматизированных систем управления на транспорте Республики Беларусь;

- разработка, внедрение и сопровождение компьютерных программ, обеспечивающих надлежащие функционирование государственных органов и организаций, выполняющих работы в области транспортной деятельности;
- консультирование при использовании средств вычислительной техники и программного обеспечения государственными органами и организациями, выполняющими работы в области транспортной деятельности.

Число работников — 13

МИНИСТЕРСТВО ФИНАНСОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

112 РУП «Информационно-вычислительный центр Министерства финансов Республики Беларусь» (РУП «ИВЦ Минфина»)

220004, г. Минск, ул. Кальварийская, 17
тел.: (+375 17) 2003608
факс: (+375 17) 2003682
e-mail: ivc@ivcmf.by
www.ivcmf.by

Директор: Зданевич Юрий Николаевич

Основные направления деятельности:

- разработка программного обеспечения и консультирование в этой области;
- обработка данных с применением программного обеспечения;
- системно-техническое обслуживание и ремонт средств вычислительной техники;
- издательско-полиграфическая деятельность.

Число работников — 248

ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ЗНАКОВ МИНИСТЕРСТВА ФИНАНСОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

113 РНТУП «Криптотех» Департамента государственных знаков Министерства финансов Республики Беларусь (РНТУП «Криптотех» Гознака)

220006, г. Минск, ул. Свердлова, 32А
тел.: (+375 17) 2008824
e-mail: priemnaya@cryptotech.by
www.cryptotech.by

Директор: Рак Александр Васильевич

Основные направления деятельности:

- разработка способов и средств защиты ценных бумаг и документов от подделок;
- изготовление защищенных бланков документов;

- разработка и изготовление идентификационных документов, в том числе электронных и на пластиковой основе; пластиковых карт, в том числе электронных; RFID-инлеев методами печатной электроники.

Число работников — 103, кандидаты наук — 3

МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИКИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

**114 ГНУ «Научно-исследовательский экономический институт
Министерства экономики Республики Беларусь»
(ГНУ «НИЭИ Министерства экономики РБ»)**

220086, г. Минск, ул. Славинского, 1/1
тел.: (+375 17) 2670278
факс: (+375 17) 2676440
e-mail: gnu-niei@mail.by
<http://www.economy.gov.by/ru/niei>

Директор: Червяков Александр Викторович

Основные направления деятельности:

- макроэкономические исследования и краткосрочное прогнозирование;
- стратегические исследования, разработка средне- и долгосрочных прогнозов, программ социально-экономического развития Республики Беларусь, а также иных государственных программ в области экономики;
- экономико-математическое моделирование;
- реформирование и государственное регулирование экономики, включая денежное обращение, ценообразование, налоговое и бюджетное регулирование;
- проблемы мировой экономики в контексте интеграции Беларуси в мирохозяйственные связи, механизмы взаимодействия Беларуси с международными экономическими организациями, развитие внешнеэкономических отношений;
- научно-инновационное и инвестиционное развитие страны;
- исследование социально-экономических проблем регионального развития;
- социальная политика и социальная защита населения, развитие человеческого потенциала;
- проведение исследований по специальной тематике;
- разработка и внедрение информационно-аналитической системы Министерства экономики Республики Беларусь.

Действует 1 совет по защите диссертаций: К 20.01.01

Число работников — 258, доктора наук — 2, кандидаты наук — 32

МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

115 НПРУП «Белгазтехника»

220015, г. Минск, ул. Гурского, 30
тел.: (+375 17) 2517561, 2524584
факс: (+375 17) 2517323, 2521356

e-mail: marketing@belgastechnika.by
www.belgastechnika.by

Директор: Коробченко Вячеслав Федорович

Основные направления деятельности:

- разработка, производство и поставка оборудования и приборов для строительства и эксплуатации систем газоснабжения.

Число работников — 324, кандидаты наук — 1

116 РУП «БелНИИтоппроект»

220005, г. Минск, ул. В. Хоружей, 3
тел.: (+375 17) 2848210
факс: (+375 17) 2848318
e-mail: bntp@open.by

Директор: Желудок Мечислав Казимиевич

Основные направления деятельности:

- разработка комплексных технологий и оборудования для добычи и рационального использования торфа, производства на его основе продукции.

Число работников — 41, кандидаты наук — 2

**117 НИПРУП «Белорусский теплоэнергетический институт»
(НИПРУП «БЕЛТЭИ»)**

220048, г. Минск, ул. Романовская слобода, 5
тел.: (+375 17) 2004828
факс: (+375 17) 2004057
e-mail: hafi@beltei.by
www.beltei.by

Директор: Герман Михаил Леонидович

Основные направления деятельности:

- испытания горелочных и топочных устройств;
- разработка и внедрение автоматизированных систем управления технологическими процессами на электрических станциях и энергосберегающих производствах;
- разработка и внедрение эффективных технических устройств, методов и способов подготовки и сжигания энергетических ресурсов;
- совершенствование моделей для оптимизации топливно-энергетического баланса регионов, научный анализ результатов и выдача рекомендаций и технических решений по энергосбережению;
- разработка и внедрение автоматизированных систем контроля, управления и учета энергии.

Число работников — 310, доктора наук — 1, кандидаты наук — 12

118 РУП «Белэнергосетьпроект»

220037, г. Минск, 1-й Твердый пер., 5
тел.: (+375 17) 2941105
факс: (+375 17) 2941216
e-mail: enproekt@besp.by
www.besp.by

Директор: Короткевич Андрей Михайлович

Основные направления деятельности:

- научное обеспечение и разработка краткосрочных и долгосрочных проектов развития энергосистем, энергоузлов и электросетевых районов;
- разработка стратегии и реализации подходов к применению новых материалов, конструкций, технологий и оборудования в электросетевом строительстве;
- разработка решений по автоматизации электрических сетей на основе технологии интеллектуальных электрических сетей.

Число работников — 42, кандидаты наук — 1

119 УО «Государственный институт повышения квалификации и переподготовки кадров в области газоснабжения “ГАЗ-ИНСТИТУТ”» (УО «ГИПК “ГАЗ-ИНСТИТУТ”»)

220038, г. Минск, 10-й Твердый пер., 8–405

тел.: (+375 17) 2946511

факс: (+375 17) 2843118

e-mail: minsk@gazinstitut.by

www.gazinstitut.by

Ректор: Лапко Александр Александрович

Основные направления деятельности:

- ресурсосберегающие и энергоэффективные технологии;
- новые материалы и источники энергии;
- обучение, повышение квалификации и переподготовка персонала.

Число работников — 114, доктора наук — 1, кандидаты наук — 8

120 РУП «Научная организация труда»

220005, г. Минск, ул. В. Хоружей, 3

тел./факс: (+375 17) 2844166

e-mail: not2005@yandex.ru

Директор: Куруськина Светлана Аркадьевна

Основные направления деятельности:

- сбор, систематизация, накопление и системный анализ производственно-хозяйственной деятельности газоснабжающих организаций, входящих в состав ГПО «Белтопгаз».

Число работников — 12

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ «БЕЛЭНЕРГО»**

121 ОАО «Белэнергоремнадзака» (ОАО «БЭРН»)

220012, г. Минск, ул. Академическая, 18

тел.: (+375 17) 2935359

факс: (+375 17) 2909530
e-mail: mail@bern.by
www.bern.by

Генеральный директор: Хоменко Василий Никитович

Основные направления деятельности:

- исследовательские работы прикладного характера;
- разработка новых технологических и конструктивных решений, позволяющих улучшить технико-экономические показатели и повысить надежность эксплуатации энергетического оборудования; технических нормативных документов по эксплуатации энергооборудования.

Число работников — 1596, кандидаты наук — 3

**122 Филиал «Информационно-издательский центр» ОАО «Экономэнерго»
(Информационно-издательский центр ОАО «Экономэнерго»)**

220004, г. Минск, ул. Сухая, 3
тел.: (+375 17) 2182431
факс: (+375 17) 3273886
e-mail: ekonomenergo@tut.by

Директор: Гуз Николай Александрович

Основные направления деятельности:

- научные исследования и разработки в области естественных, технических, общественных и гуманитарных наук;
- исследование конъюнктуры рынка и выявление общественного мнения;
- обработка данных;
- издательская деятельность.

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

123 ГУ «Белорусский научно-исследовательский центр электронной документации» (ГУ «БелНИЦЭД»)

220141, г. Минск, ул. Ф. Скорины, 51
тел./факс: (+375 17) 2602445
e-mail: ed@archives.gov.by
<http://www.archives.gov.by/index.php?id=311349>

Директор: Носевич Вячеслав Леонидович

Основные направления деятельности:

- проведение прикладных научных исследований, направленных на обеспечение долгосрочной сохранности и доступности электронной документации, совершенствование технологий безбумажного документирования в государственных, общественных и коммерческих организациях и предприятиях;
- участие в совершенствовании законодательной, нормативной и методической базы для обеспечения подлинности, достоверности и сохранности электронных документов;
- разработка научных принципов и непосредственное осуществление экспертизы ценности электронных документов;

- методологическое и методическое обеспечение ведомственного хранения электронных документов, формирования и использования государственных информационных ресурсов;
- участие в проведении работ по сертификации программных средств автоматизации делопроизводства;
- внедрение и совершенствование информационных технологий доступа к традиционным архивным документам;
- научное использование и публикация документов Национального архивного фонда, материалов по истории развития информатики в Беларусь, научной и научно-методической литературы по направлениям деятельности центра;
- выявление документов по истории Беларусь в зарубежных архивах и приобретение их электронных копий;
- постоянное государственное хранение электронных документов Национального архивного фонда Республики Беларусь.

Число работников — 28, кандидаты наук — 4

**124 ГУ «Центр судебных экспертиз и криминалистики Министерства юстиции Республики Беларусь»
(ГУ «ЦСЭиК Министерства юстиции РБ»)**

220073, г. Минск, ул. Кальварийская, 43
тел.: (+375 17) 2519188
<http://www.sudexpertiza.by>

Директор: Кадышев Александр Васильевич

Основные направления деятельности:

- организация и осуществление научного, аналитического и информационного обеспечения в области судебной экспертизы и криминалистики;
- решение научно-технических проблем в области криминалистики и судебной экспертизы.

Число работников — 222, доктора наук — 4, кандидаты наук — 21

**ДЕПАРТАМЕНТ ПО АРХИВАМ И ДЕЛОПРОИЗВОДСТВУ
МИНИСТЕРСТВА ЮСТИЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

**125 Учреждение «Белорусский научно-исследовательский институт документоведения и архивного дела»
(БелНИИДАД)**

220002, г. Минск, ул. Кропоткина, 55
тел./факс: (+375 17) 2867527
e-mail: secretar@belniidad.by

Директор: Рыбаков Андрей Евгеньевич

Основные направления деятельности:

- освоение и развитие интегрированных систем автоматизации деловых и административных процедур информационной деятельности, электронного документооборота;

- совершенствование документационных систем и технологий;
- разработка научных принципов комплектования, экспертизы ценности, обеспечения сохранности документов Национального архивного фонда;
- теория документоведения, архивоведения, археографии, источниковедения.

Число работников — 32, доктора наук — 1, кандидаты наук — 5

МИНИСТЕРСТВО АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

126 НПРУП «БЕЛНИИП градостроительства»

220002, г. Минск, пр. П. Машерова, 29

тел.: (+375 17) 3340026

факс: (+375 17) 2860896

e-mail: irup@infonet.by

www.irup.by

Директор: Ивличев Виктор Павлович

Основные направления деятельности:

- разработка градостроительной документации национального, регионального и местного уровней;
- научные исследования в области развития населенных пунктов и территорий.

Число работников — 157, доктора наук — 1, кандидаты наук — 2

127 ОАО «Инкотех»

220073, г. Минск, ул. Харьковская, 15

тел.: (+375 17) 2046994

факс: (+375 17) 2046902

e-mail: incotech@adsl.by

Директор: Голод Михаил Владимирович

Основные направления деятельности:

- функционирование интегрированных систем автоматизации деловых и административных процедур информационной деятельности, электронного документооборота;
- обработка, передача, хранение и защита информации.

Число работников — 15

128 НИРУП «Институт БелНИИС»

220114, г. Минск, ул. Ф. Скорины, 15Б

тел.: (+375 17) 2671001

факс: (+375 17) 2678792

e-mail: LMDP@nsys.by

www.belniiis.by

Директор: Марковский Михаил Филиппович

Основные направления деятельности:

- разработка и совершенствование технологии бетона, разработка сталефибробетона, интенсивных всепогодных и энергоэффективных технологий возведения монолитных железобетонных конструкций;
- разработка скоростной технологии строительства жилых и общественных зданий из монолитного железобетона, подземных комплексов, современных опалубочных технологий для сложных конструкций;
- разработка современных эффективных рациональных конструкций и методов расчета фундаментов зданий и сооружений;
- разработка стеновых ограждающих конструкций из эффективных штучных материалов: керамзитобетонные блоки, многощелевые керамические камни, ячеистобетонные изделия;
- разработка технологий получения современных долговечных импортозамещающих отделочных и ремонтных строительных материалов;
- разработка и совершенствование конструкций железобетонных труб и мостовых переходов;
- разработка систем вентиляции и отопления жилых и общественных зданий;
- проектирование и расчет деревянных, каменных и металлических конструкций.

Число работников — 198, доктора наук — 5, кандидаты наук — 17

129 РУП «Институт жилища — НИПТИС им. Атаева С. С.»

220114, г. Минск, ул. Ф. Скорины, 15

тел.: (+375 17) 2638191

факс: (+375 17) 2635121

e-mail: up-niptis@rambler.ru

www.niptis.mas.by

Директор: Пилипенко Владимир Митрофанович

Основные направления деятельности:

- исследование и разработка новых конструктивно-технологических и инженерных систем жилых и общественных зданий;
- исследования физико-механических и теплотехнических характеристик ограждающих конструкций зданий и разработка эффективных систем их утепления; внешнеэкономической деятельности и конкурентоспособности строительного комплекса;
- новые материалы в строительстве;
- разработка проектов технологического перевооружения заводов КПД и ДСК;
- ресурсосберегающие и энергоэффективные технологии строительства и эксплуатации зданий, производства конкурентоспособной продукции строительной индустрии;
- информационные и телекоммуникационные технологии организации производства и управления в строительной отрасли.

Число работников — 237, доктора наук — 4, кандидаты наук — 13

130 НИППРУП «Институт НИИСМ»

220014, г. Минск, ул. Минина, 23

тел.: (+375 17) 2263211

факс: (+375 17) 2262660

e-mail: info@niism.by

<http://www.niism.by>

Директор: Малиновский Григорий Николаевич

Основные направления деятельности:

- НИОК(Т)Р, направленные на разработку технологии и оборудования для производства строительных материалов;
- научно-исследовательские работы по исследованию теплофизических, теплозащитных и эксплуатационных свойств строительных материалов и изделий на их основе; по технологии производства новых видов теплоизоляционных материалов органического и минерального составов, совершенствованию известных технологий производства теплоизоляционных изделий с использованием отходов производства; по экономии топливно-энергетических и сырьевых ресурсов, использованию техногенных отходов при производстве строительных материалов;
- разработка технологических регламентов на проектирование современных цементных, известковых, керамических заводов, заводов ячеистого бетона, производство муфт с конической резьбой длястыковки арматуры в железобетонных конструкциях.

Число работников — 180, доктора наук — 3, кандидаты наук — 8

131 ОАО «НИИ Стройэкономика»

220123, г. Минск, ул. В. Хоружей, 13/61
тел./факс: (+375 17) 2886107
e-mail: info@stroyekonomika.by
www.stroyekonomika.by

Директор: Жабко Петр Константинович

Основные направления деятельности:

- исследования в области права в строительстве.

Число работников — 55, кандидаты наук — 4

132 РУП «Республиканский научно-технический центр по ценообразованию в строительстве» (РУП «РНТЦ по ценообразованию в строительстве»)

220068, г. Минск, ул. Некрасова, 114
тел./факс: (+375 17) 2878102
e-mail: office@rstc.by
<http://rstc.by>

Директор: Пурс Геннадий Анатольевич

Основные направления деятельности:

- деятельность в области архитектуры, инженерные услуги: разработка программного обеспечения и консультирование;
- обработка данных, деятельность, связанная с базами данных.

Число работников — 96, кандидаты наук — 1

133 НППРУП «Стройтехнорм»

220002, г. Минск, ул. Кропоткина, 89
тел.: (+375 17) 2886465
факс: (+375 17) 2886121
e-mail: stn@anitex.by
[www.stn.by](http://stn.by)

Директор: Лишай Игорь Леонидович

Основные направления деятельности:

- деятельность в области архитектуры, инженерных изысканий и предоставления технических консультаций в этих областях;
- научные исследования и разработки в области естественных и технических наук;
- разработка программного обеспечения и консультирование в этой области.

Число работников — 20

МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

134 ОАО «АМКОДОР» — управляющая компания холдинга»

220013, г. Минск, ул. П. Бровки, 8
тел.: (+375 17) 2808701
факс: (+375 17) 2849156
e-mail: kanz@amkodor.by
www.amkodor.by

Директор: Кондратчик Валерий Аркадьевич

Основные направления деятельности:

- разработка нового поколения машин для послеуборочной доработки продукции, закладки на хранение, режимного хранения, переработки и получения готовых продуктов;
- производство машин, механизмов и инструментов для лесного хозяйства;
- разработка многоосных колесных тягачей, лесозаготовительной, дорожно-строительной и коммунальной техники, городского электротранспорта, в том числе с гидромеханическими, гидрообъемными и электромеханическими трансмиссиями, гибридными силовыми установками и управляемыми электронными системами.

Число работников — 160

135 ОАО «Белкард»

230026, г. Гродно, ул. Счастного, 38
тел.: (+375 152) 524101
факс: (+375 152) 524131
e-mail: info@belcard-grodno.com
<http://belcard-grodno.com>

Директор: Кравченко Виктор Иванович

Основные направления деятельности:

- инновационная деятельность, связанная с разработкой и выпуском нанокомпозиционных материалов на металлической и полимерной матрице для изготовления комплектующих изделий и деталей автомобильных агрегатов.

Число работников — 3044, доктора наук — 1, кандидаты наук — 3

136 ОАО «БЕЛНИИЛIT»

220118, г. Минск, ул. Машиностроителей, 28
тел.: (+375 17) 3410822

факс: (+375 17) 3400322
e-mail: niilit@mail.belpak.by
www.belniilit.by

Директор: Мельников Алексей Петрович

Основные направления деятельности:

- проведение НИОК(Т)Р в области литейного производства;
- разработка технологических процессов и создание оборудования для литейного производства, в том числе: металлургических процессов и специальных методов литья черных и цветных сплавов, песчано-глинистых форм, стержней, финишной обработки отливок;
- моделирование физических процессов при производстве отливок.

Число работников — 187, кандидаты наук — 3

137 ОАО «Белорусский автомобильный завод» (ОАО «БелАЗ»)

222160, Минская обл., Смолевичский р-н, г. Жодино, ул. 40 лет Октября, 4
тел.: (+375 1775) 33478
факс: (+375 1775) 70137
e-mail: office@belaz.minsk.by
<http://www.belaz.minsk.by>

Директор: Пархомчик Петр Александрович

Основные направления деятельности:

- производство машин и оборудования для горнодобывающей промышленности и разработки карьеров; железнодорожного подвижного состава; прицепов и полуприцепов; металлургического, подъемно-транспортного, кузнечно-прессового оборудования.

Число работников — 1121, кандидаты наук — 2

138 ОАО «Белорусский металлургический завод — управляющая компания холдинга “Белорусская металлургическая компания”» (ОАО «БМЗ — управляющая компания холдинга “БМК”»)

247210, Гомельская обл., г. Жлобин, ул. Промышленная, 37
тел.: (+375 2334) 25099, 55520
факс: (+375 2334) 24261, 31635
e-mail: ofwork@bmz.gomel.by
<http://www.belsteel.com>

Директор: Савенок Анатолий Николаевич

Основные направления деятельности:

- разработка новых технологий, направленных на создание новых видов марок стали, новых видов металлопроката (арматуры, катанки), трубопроката (бесшовных труб) и метизной продукции (металлокорда, проволоки для рукавов высокого давления, бортовой проволоки, арматурной проволоки, сварочной проволоки и т. д.).

Число работников — 12114, кандидаты наук — 8

139 ОАО «Бобруйскагромаш»

213822, Могилевская обл., г. Бобруйск, ул. Шинная, 5
тел./факс: (+375 225) 434552

e-mail: info@agromash.by
www.agromash.by

Директор: Казаченок Сергей Алексеевич

Основные направления деятельности:

- разработка машин для содержания животных и комплексов машин для химической мелиорации почв.

Число работников — 45, кандидаты наук — 1

140 ОАО «Бобруйсксельмаш»

213823, Могилевская обл., г. Бобруйск, ул. Орловского, 20
тел./факс: (+375 225) 474601
e-mail: BSMash@mail.by
www.bobruiskselmash.com

Директор: Расин Александр Наумович

Основные направления деятельности:

- повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов;
- разработка машин для возделывания и уборки растениеводческой продукции в различных почвенно-климатических условиях;
- производство почвообрабатывающих машин, машин для заготовки кормов, прицепов и полуприцепов тракторных, универсального погрузочного оборудования.

Число работников — 391

141 ОАО «Брестский электромеханический завод» (ОАО «БЭМЗ»)

224020, г. Брест, ул. Московская, 202
тел.: (+375 162) 421855
факс: (+375 162) 427389
e-mail: bemzzavod@tut.by
http://bemzavod.brest.by

Директор: Разумец Сергей Леонидович

Основные направления деятельности:

- разработка и производство сельскохозяйственной техники; изделий медицинской техники; приборов учета электрической энергии;
- разработка и изготовление стендового оборудования для производства счетчиков электрической энергии и газа; технологической оснастки (литформ, штампов, приспособлений);
- разработка счетчиков газа.

Число работников — 39

142 ОАО «ВИСТАН»

210627, г. Витебск, ул. Димитрова, 36/7
тел.: (+375 212) 364931
факс: (+375 212) 363153, 364284
e-mail: info@vistan.ru
http://www.vistan.ru

Директор: Коршак Валерий Иванович

Основные направления деятельности:

- производство бесцентровошлифовальных и суперфинишных станков, токарно-винторезных станков повышенного класса точности, центровых круглошлифовальных станков для обработки наружных, внутренних и торцевых поверхностей; зубообрабатывающего оборудования, комплекта станков настольного типа, обрабатывающих центров;
- ремонт и модернизация станочного оборудования собственного производства и производства других заводов.

Число работников — 32

**143 ОАО «Витебский завод радиодеталей “Монолит”»
(ОАО «ВЗРД “Монолит”»)**

210101, г. Витебск, ул. М. Горького, 145
тел.: (+375 212) 342267
факс: (+375 212) 343353
e-mail: mail@monolit.vitebsk.by
<http://www.monolit.by>

Директор: Дубровский Николай Михайлович

Основные направления деятельности:

- производство электронных приборов и устройств, в том числе сверхвысокочастотного диапазона, на основе квантоворазмерных гетероструктур.

Число работников — 839, кандидаты наук — 1

144 ОАО «Витязь»

210605, г. Витебск, ул. П. Бровки, 13а
тел.: (+375 212) 229213
факс: (+375 212) 220051
e-mail: tv@vityas.com
www.vityas.com

Генеральный директор: Никифоров Валерий Иванович

Основные направления деятельности:

- разработка и серийное производство новых моделей цифровых телевизоров на базе жидкокристаллических панелей; тюнеров для приема цифровых сигналов стандартов DVT-T, DVB-C форматов сжатия MPEG-2, MPEG-4; товаров народного потребления.

Число работников — 2672

145 ОАО «Гомельский завод измерительных приборов» (ОАО «ГЗИП»)

246001, г. Гомель, ул. Интернациональная, 49
тел.: (+375 232) 746974
факс: (+375 232) 744703
e-mail: zip@mail.gomel.by
www.zipgomel.by

Директор: Шипенок Владимир Дмитриевич

Основные направления деятельности:

- производство средств измерений и контрольно-измерительных приборов;
- выполнение работ по штамповке и литью, переработке пластмасс, изготовлению картонной тары;
- оказание услуг по лазерной резке и гравировке деталей, покраске полимерными красками.

Число работников — 272

146 ОАО «Гомельский Техноприбор»

246029, г. Гомель, ул. Карбышева, 9

тел.: (+375 232) 482831

факс: (+375 232) 478420

e-mail: technopribor@tut.by

<http://tehnopribor.com>

Директор: Савиных Александр Иванович

Основные направления деятельности:

- разработка технологий производства тепловой энергии на установках средней и малой мощности с использованием местных видов топлива, разработка теплогенераторов на местных видах топлива;
- проектирование и изготовление специального (нестандартного) технологического оборудования.

Число работников — 48

**147 ОАО «Гродненский завод токарных патронов “БелТАПАЗ”»
(ОАО «БелТАПАЗ»)**

230005, г. Гродно, ул. Горького, 97

тел.: (+375 152) 439923

факс: (+375 152) 439082

e-mail: beltapazplant@yandex.ru, beltapaz@beltapaz.grodno.by

www.beltapaz.com

Директор: Шагойка Григорий Антонович

Основные направления деятельности:

- проектирование и изготовление технологической оснастки для станков;
- разработка и производство вспомогательного оборудования, запчастей и узлов к автотракторной технике.

Число работников — 14

148 РКУП «ГСКБ по зерноуборочной и кормоуборочной технике»

246035, г. Гомель, ул. Ефремова, 61

тел.: (+375 232) 593418

факс: (+375 232) 541483

e-mail: gskb@mail.ru

<http://gskb-selmarsh.gomel.by>

Директор: Рехлицкий Олег Валентинович

Основные направления деятельности:

- разработка и развитие методов виртуальных испытаний автотракторной и сельскохозяйственной техники;
- разработка научноемких компонентов комбайнов, тракторов, сельскохозяйственной техники;
- проектирование промышленной продукции: оборудования, применяемого в стоматологической практике, стоматологической мебели; сельскохозяйственных машин, включая уборочные машины и молотилки, уборочно-молотильные комбайны, машины для уборки корнеплодов, клубнеплодов, косилки, машины для подготовки почвы, посадки культур и внесения удобрений, прочие самоходные и несамоходные машины, используемые в сельском хозяйстве; узлов и агрегатов сельскохозяйственных машин.

Число работников — 621, кандидаты наук — 3

149 ОАО «Завод «Оптик»

231300, Гродненская обл., г. Лида, ул. Машерова, 10
тел.: (+375 154) 545786, 545788, 547079
факс: (+375 154) 547846
e-mail: optic@mail.lida.by
www.optic.lida.by

Директор: Головач Тадеуш Юзефович

Основные направления деятельности:

- исследования и разработки в области технологий изготовления оптических деталей, волоконно-оптических изделий, варки оптического стекла, выращивания моноокристаллов с использованием компьютерных технологий; проектирование и производство оптических изделий со специальными свойствами.

Число работников — 846

150 ОАО «Завод «ЭВИСТОР»

210602, г. Витебск, пр. Фрунзе, 81
тел.: (+375 212) 246428, 243155
факс: (+375 212) 246428
e-mail: evistor@tut.by
www.planar.solo.by

Директор: Воробьев Дмитрий Прокофьевич

Основные направления деятельности:

- производство комплектующих изделий для сельскохозяйственной, автотракторной, а также медицинской техники;
- изготовление деталей по меж заводской кооперации для промышленных предприятий Республики Беларусь и стран СНГ.

Число работников — 9

151 ПРУП «Завод «Электронмаш»

220033, г. Минск, Партизанский пр., 2
тел.: (+375 17) 2891837
факс: (+375 17) 2984766
e-mail: electronmash-plant@yandex.ru

Директор: Сироткин Сергей Владимирович

152

ОАО «Зенит-БелОМО»

222410, Минская обл., г. Вилейка, ул. Чапаева, 26
тел./факс: (+375 1771) 39952
e-mail: zenith@zenit-belomo.com
www.zenit-belomo.by

Директор: Радченко Александр Владимирович

Основные направления деятельности:

- разработка и выпуск искусственных клапанов сердца и протезов-корректоров клапана сердца;
- разработка и производство нестандартного оборудования из металлоконструкций, в том числе медицинского назначения, транспортно-логистического оборудования.

Число работников — 1019

153

ОАО «Институт БЕЛОРГСТАНКИНПРОМ»

220038, г. Минск, ул. Долгобродская, 16
тел.: (+375 17) 3457382
факс: (+375 17) 3457392
e-mail: info@belstanki.by
www.belstanki.by

Директор: Щербаков Олег Иванович

Основные направления деятельности:

- курирование технических направлений развития станкостроительной отрасли;
- проведение исследований в области развития мирового станкостроения и организация внедрения мировых новинок в отечественных проектах;
- разработка и сопровождение национальных, государственных и отраслевых программ и планов по вопросам развития станкостроения и рационального природопользования и охраны окружающей среды;
- разработка проектов локальных нормативных актов в области природопользования и охраны окружающей среды;
- формирование и сопровождение крупнейшей в Беларуси электронной базы данных вторичного парка промышленного оборудования;
- организация и проведение ремонта и модернизации оборудования;
- создание каталогов оборудования и инструмента, выпускаемого в Республике Беларусь; систем автоматизированного проектирования (САПР) для технологической подготовки производств;
- подготовка и проведение тематических семинаров;
- выставочная деятельность по организации крупнейших экспозиций Министерства промышленности;
- разработка и внедрение программных комплексов для решения задач технологической подготовки машиностроительного производства;
- разработка и внедрение информационных технологий на базе мультипроцессорных вычислительных машин для проектирования структур технологических процессов поточного производства.

**154 ЧНИУП «Институт цифрового телевидения “Горизонт”»
(ЧНИУП «ИЦТ “Горизонт”»)**

220029, г. Минск, ул. Красная, 7/25
тел.: (+375 17) 3343731
факс: (+375 17) 2881182
e-mail: ict@dtv.horizont.by
www.dtv.horizont.by

Директор: Бабкова Наталья Вениаминовна

Основные направления деятельности:

- разработка систем отображения информации, систем кабельного и спутникового телевидения; бытовой радиоэлектронной аппаратуры, бытовых электрических приборов; телевизионной аппаратуры, оборудования для систем кабельного и спутникового телевидения; светодиодных светильников; оборудования для полигонов и тиров.

Число работников — 253, кандидаты наук — 1

155 ОАО «ИНТЕГРАЛ»

220108, г. Минск, ул. Корженевского, 12
тел.: (+375 17) 2126916, 2786587
факс: (+375 17) 2782822
e-mail: office@bms.by
<http://www.bms.by>

Директор: Шведов Сергей Васильевич

Основные направления деятельности:

- физико-химические прикладные исследования совместно с институтами НАН Беларусь и вузами, направленные на внедрение в производственный процесс новых материалов, операций и методик;
- разработка технологий производства изделий микроэлектроники и отдельных технологических операций;
- разработка новых конструктивных и технических решений, направленных на создание современных конкурентоспособных изделий микроэлектроники с улучшенными техническими и потребительскими характеристиками;
- разработка библиотек проектирования под технологический базис серийного производства ОАО «ИНТЕГРАЛ».

Число работников — 377, доктора наук — 3, кандидаты наук — 4

156 НПРУП «КБТЭМ-СО»

220033, г. Минск, Партизанский пр., 2Б–303
тел.: (+375 17) 2260201
факс: (+375 17) 2260422
e-mail: marketing@kbtem.by
www.planar.by

Директор: Ковальчук Геннадий Филиппович

Основные направления деятельности:

- производство контрольно-измерительного и сборочного оборудования для производства сверхбольших интегральных схем, схем нового технологического уровня, новых технологий процессов сборки и испытаний приборов твердотельной

электроники, микроэлектроники, включая оборудование для межоперационного и аналитического зондового контроля СБИС; утонения полупроводниковых пластин; монтажа полупроводниковых пластин на адгезионный носитель; разделения полупроводниковых пластин; монтажа кристаллов; присоединения микровыводов; лазерной обработки;

- разработка и изготовление оборудования для сортировки упаковки компонентов в блистер-ленту, инструмента и оснастки, включая алмазные режущие диски, контактирующие устройства, базовых систем электропривода, технического зрения и управления.

Число работников — 437, кандидаты наук — 1

157 ОАО «ЛИДАГРОПРОММАШ»

231300, Гродненская обл., г. Лида, ул. Игнатова, 52
тел.: (+375 154) 520235, 526753
факс: (+375 154) 520256
e-mail: webmaster@lidagro.by
www.lidagro.by

Директор: Плавский Олег Альфредович

Основные направления деятельности:

- производство машин для возделывания и уборки растениеводческой продукции в различных почвенно-климатических условиях.

Число работников — 755

158 ОАО «ЛИДСЕЛЬМАШ»

231300, Гродненская обл., г. Лида, ул. Советская, 70
тел.: (+375 154) 525987
факс: (+375 154) 524813
e-mail: lidselmarsh@rambler.ru
www.lidselmarsh.by

Директор: Вашкевич Юрий Эдуардович

Основные направления деятельности:

- производство и поставка зерноочистительно-сушильных комплексов, механизированных зернохранилищ силосного типа, их монтаж и пусконаладка во всех областях республики;
- производство всего спектра сельскохозяйственной техники для обработки почвы, уборки трав, машины для внесения удобрений, для посадки и уборки сельскохозяйственных культур;
- производство техники для организаций Министерства лесного хозяйства Республики Беларусь;
- наращивание объемов выпуска экспортно ориентированной техники;
- производство радиаторов водяного отопления.

Число работников — 1013

159 ОАО «Лидский завод электроизделий»

231300, Гродненская обл., г. Лида, ул. Фабричная, 4
тел.: (+375 154) 521347

факс: (+375 154) 520311
e-mail: lidaelectro@land.ru
<http://lzei.by>

Директор: Строк Георгий Александрович

Основные направления деятельности:

- разработка и освоение в производстве энергосберегающей светотехнической продукции, импортозамещающей светотехнической продукции.

Число работников — 38

160 РНИУП «Луч»

246012, г. Гомель, ул. Объездная, 7
тел.: (+375 232) 452623, 451761
факс: (+375 232) 452623
e-mail: gkb@gomelluch.by, market-luch@tut.by
www.gomelluch.by

Директор — главный конструктор: Сливец Николай Федорович

Основные направления деятельности:

- разработка и производство антенно-фидерных устройств для оборудования передающих систем эфирного радио- и телевизионного вещания; продукции военного назначения;
- производство медицинской техники и изделий медицинского назначения, предназначенных для автоматизированных диагностических комплексов в кардиологической практике, в спортивной и оздоровительной медицине.

Число работников — 176, доктора наук — 1

161 НТЦ «ЛЭМТ БелОМО»

220114, г. Минск, ул. Макаенка, 23/1
тел./факс: (+375 17) 2638200, 2630614
e-mail: sale@lemt.by, optic@lemt.by
www.lemt.by

Директор: Шкадаревич Алексей Петрович

Основные направления деятельности:

- исследование физических, физико-химических и химических явлений и процессов, свойств и характеристик материалов, являющихся основой твердотельных электронных приборов, интегральных микросхем, приборов функциональной опто-, микро- и наноэлектроники;
- разработка новых опто- и радиоэлектронных приборов для промышленности, медицины, экологии; компьютерной технологии проектирования и производства оптических изделий со специальными свойствами;
- исследования по повышению чувствительности и разрешающей способности, комбинированию пассивных и активных (лазерных) оптических средств, сочетанию в единой системе разнофункциональных оптических и информационных каналов (наблюдательных, измерительных, указательных, управляющих).

Число работников — 254, доктора наук — 2, кандидаты наук — 4

**162 ОАО «Минский автомобильный завод» — управляющая компания холдинга «БЕЛАВТОМАЗ»
(ОАО «МАЗ» — управляющая компания холдинга «БЕЛАВТОМАЗ»)**

220021, г. Минск, ул. Социалистическая, 2
тел.: (+375 17) 2179601
факс: (+375 17) 2172090
e-mail: Office@maz.by
www.maz.by

Директор: Боровский Александр Васильевич

Основные направления деятельности:

- разработка и производство автомобильной, пассажирской, прицепной и специальной техники.

Число работников — 443, кандидаты наук — 4

**163 ОАО «Минский механический завод имени С. И. Вавилова» — управляющая компания холдинга “БелОМО”
(ОАО «ММЗ им. С. И. Вавилова — управляющая компания холдинга “БелОМО”»)**

220114, г. Минск, ул. Макаенка, 23
тел.: (+375 17) 2671190
факс: (+375 17) 2670731
e-mail: belomo@belomo.by
www.belomo.by

Коммерческий директор: Бурский Вячеслав Александрович

Основные направления деятельности:

- разработка и производство светильников, газовых счетчиков, автокомпонентов для грузовой автотехники, оптической продукции; приборостроение.

Число работников — 3424, доктора наук — 1

164 ОАО «Минский моторный завод» (ОАО «ММЗ»)

220070, г. Минск, ул. Ваупшасова, 4
тел.: (+375 17) 2301144
факс: (+375 17) 2303188
e-mail: general@po-mmz.minsk.by
<http://www.po-mmz.minsk.by>

Директор: Лобач Николай Иванович

Основные направления деятельности:

- исследование и доводка рабочего процесса двигателей, характеристик топливоподачи, экономических и экологических показателей, параметров кривошипно-шатунного механизма, пусковых, вибрационных, шумовых и других характеристик, тензометрирование и термометрирование деталей и узлов двигателя;
- испытания двигателей внутреннего сгорания мощностью от 26 до 570 кВт;
- разработка и освоение производства дизельных двигателей, удовлетворяющих нормам экологической безопасности Euro-4 и, в перспективе, Euro-5 для автомобилей и автобусов, а также Stage 3B и, в перспективе, Stage 4 для внедорожной техники;

- разработка и освоение производства дизельных двигателей повышенной мощности (свыше 350 л. с.) для карьерной, внедорожной техники, высокопроизводительных уборочных комплексов, дизель-генераторных установок.

Число работников — 197, кандидаты наук — 2

165 ОАО «Минский часовой завод»

220043, г. Минск, пр. Независимости, 95
тел.: (+375 17) 2801930, 2804856
факс: (+375 17) 2804521, 2804856
e-mail: tins02@mail.ru, Luch@luch.by
www.luch.by

Директор: Эге Тибин

Основные направления деятельности:

- разработка и освоение производства товаров народного потребления;
- производство средств измерений и контрольно-измерительных приборов;
- разработка технологии и изготовление печатных плат;
- использование технологий защитно-декоративных покрытий на основе низкотемпературного вакуумно-плазменного нанесения.

Число работников — 27, кандидаты наук — 1

166 ОАО «МИСОМ ОП»

220089, г. Минск, ул. Железнодорожная, 27/1
тел.: (+375 17) 2263094, 2244378
факс: (+375 17) 2263160
e-mail: misom@mail.ru
www.misom.by

Директор: Никифоров Виктор Александрович

Основные направления деятельности:

- разработка строительно-отделочных машин;
- сертификация однородной продукции;
- стандартизация.

Число работников — 99

**167 РУП «Могилевский завод лифтового машиностроения»
(РУП «Могилевлифтмаш»)**

212030, г. Могилев, пр. Мира, 42
тел.: (+375 222) 261135
факс: (+375 222) 474206
e-mail: liftmach@liftmach.by
www.liftmach.by

Директор: Тюков Анатолий Владимирович

Основные направления деятельности:

- производство лифтов и подъемников.

Число работников — 4558

168 ОАО «Научно-производственное опытно-конструкторское бюро машиностроения» (ОАО «НП ОКБ машиностроения»)

210602, г. Витебск, пр. Фрунзе, 81
тел./факс: (+375 212) 550271
e-mail: okbm@mail.by
<http://www.okbm.vitebsk.by>

Директор: Раков Владимир Андреевич

Основные направления деятельности:

- разработка и освоение производства установок поверхностного монтажа для многоненклатурного мелкосерийного производства изделий электронной техники;
- изготовление специального технологического оборудования для сборки полупроводниковых приборов и других изделий электронной техники.

Число работников — 49

169 НПРУП «Оптическое станкостроение и вакуумная техника»

220114, г. Минск, ул. Филимонова, 25
тел.: (+375 17) 2673180
факс: (+375 17) 2674780
e-mail: os_vt@mail.belpak.by
www.osvt.by

Директор: Томаль Владимир Степанович

Основные направления деятельности:

- исследование и разработка, проектирование, изготовление и реализация технологии и оборудования для холодной обработки стекла и нанесения вакуумных покрытий, установок ультразвуковых для промывки прецизионных изделий из стекла, керамики, черных и цветных металлов.

Число работников — 117, кандидаты наук — 4

170 ОАО «Оптоэлектронные системы»

220033, г. Минск, Партизанский пр., 2/2-15
тел.: (+375 17) 2230750
факс: (+375 17) 2237121
e-mail: ntcm@tut.by
<http://www.optes.by>

Директор: Рогожник Александр Николаевич

Основные направления деятельности:

- НИОК(Т)Р по созданию и производству оптических и оптико-механических приборов и аппаратуры;
- производство общемашиностроительных узлов и деталей, в том числе прецизионных; электродвигателей, генераторов и трансформаторов.

Число работников — 135, кандидаты наук — 2

171 ОАО «Опытно-экспериментальный завод технологического оборудования»

220029, г. Минск, пр. П. Машерова, 15
тел./факс: (+375 17) 2927388

e-mail: oezto_ajur@tut.by, oezto-ajur@yandex.ru
www.oezto.by

Директор: Бразинский Андрей Михайлович

Основные направления деятельности:

- механическая обработка металлических изделий;
- производство общемашиностроительных узлов и деталей; частей автомобилей и их двигателей.

Число работников — 61

172 НПООО «Прецизионные технологические системы»

220033, г. Минск, Партизанский пр., 26–419
тел./факс: (+375 17) 2237219
e-mail: pts@kbtem.by
www.ptsltd.by

Директор: Погорелов Геннадий Васильевич

Основные направления деятельности:

- производство лазерно-оптического и плазменного оборудования и приборов.

173 ОАО «Пружанский завод радиодеталей»

225133, Брестская обл., г. Пружаны, ул. Красноармейская, 81
тел./факс: (+375 1632) 93526
e-mail: pzrd@tut.by
<http://pzrd.partnerinfo.by>

Директор: Калих Виктор Михайлович

Основные направления деятельности:

- разработка конструкторской документации оснастки для штамповки и литья пластмасс.

Число работников — 249

174 ОАО «Ратон»

246044, г. Гомель, ул. Федюнинского, 19
тел.: (+375 232) 682269
факс: (+375 232) 682510
e-mail: raton@inbox.ru, raton_om@inbox.ru
www.raton.ws, www.raton.by

Директор: Ярец Владимир Иванович

Основные направления деятельности:

- разработка и производство электротехнического оборудования, отопительных котлов.

Число работников — 800

175 ОАО «Слуцкий завод “Эмальпосуда”»

223610, Минская обл., г. Слуцк, ул. Комсомольская, 14
тел.: (+375 1795) 53008
факс: (+375 1795) 52217

e-mail: toeposud@tut.by
www.eposud.narod.ru

Директор: Корнушенко Андрей Юрьевич

Основные направления деятельности:

- производство чугунной сантехники и посуды.

Число работников — 225

176 ОАО «Сморгонский завод оптического станкостроения»

231000, Гродненская обл., г. Сморгонь, Я. Коласа, 78
тел.: (+375 1592) 21001, 22847
факс: (+375 1592) 22565, 22525
e-mail: szos@mail.grodno.by, vacuum-k@tut.by
<http://www.szos.nm.ru>

Директор: Голдарь Святослав Павлович

Основные направления деятельности:

- производство вакуумной техники и разработка вакуумных нанотехнологий, а также вакуумных установок: для нанесения упрочняющих покрытий на детали машин и металлорежущий инструмент; оптических покрытий широкой цветовой гаммы на изделия из стекла, керамики, пластмассы, фарфора, металла; оптических покрытий с заданными спектральными характеристиками от ИК- до УФ-диапазонов; тонирующих, зеркальных и специальных покрытий;
- изготовление оптических станков, позволяющих с высочайшей точностью обрабатывать всю существующую в мире гамму линз, производить многостороннюю обработку оптических материалов, резку стекла, керамики, природного камня с исключительно точной плоскостью обрабатываемой детали; вакуумных насосов, вакуумметров, затворов, клапанов, технологических источников различного назначения; установок для электролитно-плазменного полирования изделий из нержавеющих сталей, черных металлов, латуни, меди, бронзы, нейзильбера с улучшением чистоты поверхности до 2 классов от исходной; вакуумных установок для ионно-плазменного азотирования изделий; прессов и в целом законченных комплексов оборудования для брикетирования и пеллетирования биомасс; подметальных машин; теплогенераторов для сушки зерна и других технологических целей; зерноочистительных установок; мобильных зерносушильных установок.

Число работников — 30

177 ОАО «Торгмаш»

225409, Брестская обл., г. Барановичи, ул. Чернышевского, 61
тел.: (+375 163) 424061
факс: (+375 163) 421966
e-mail: info@beltorgmash.com
www.beltorgmash.com

Директор: Раткевич Александр Ярославович

Основные направления деятельности:

- разработка и выпуск машин (оборудования) для переработки продукции для предприятий массового питания и торговли.

Число работников — 915

178 ОАО «ЭКРАН»

222514, Минская обл., г. Борисов, ул. Полка Нормандия-Неман, 167
тел./факс: (+375 177) 734201, 722882
e-mail: market@ekranbel.com
www.ekranbel.com

Генеральный директор: Касперский Валерий Игнатьевич

Основные направления деятельности:

- обеспечение технического уровня и надежности конструкции автомобильной техники;
- разработка и производство автомобильной электроники, автотракторного электрооборудования;
- производство авиационной спецтехники.

Число работников — 1580

МИНИСТЕРСТВО ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

**179 Филиал «Белорусское отделение Российско-белорусского
информационного центра по проблемам последствий катастрофы на
Чернобыльской АЭС» РНИУП «Институт радиологии» МЧС Республики
Беларусь (БОРБИЦ РНИУП «Институт радиологии»)**

220112, г. Минск, ул. Шпилевского, 59–7Н
тел./факс: (+375 17) 2910294, 2910295
e-mail: info@rbic.by
<http://www.rbic.by>

Директор: Трафимчик Зоя Ивановна

Основные направления деятельности:

- системный анализ результатов выполнения мероприятий Программы совместной деятельности по преодолению последствий чернобыльской катастрофы в рамках Союзного государства и Государственной программы по преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС;
- разработка и внедрение современных информационных технологий для повышения эффективности мероприятий по преодолению последствий чернобыльской катастрофы;
- разработка концептуальных основ системы научно-информационного обеспечения по чернобыльским проблемам;
- формирование, пополнение и ведение банков данных, электронного комплексного информационного ресурса по чернобыльским проблемам;
- организация информационной и просветительской работы с населением, местными исполнительными и распорядительными органами по особенностям проживания на загрязненных радионуклидами территориях;
- информационное обеспечение работы по чернобыльской тематике со средствами массовой информации межгосударственного, республиканского, областного и районного уровней;
- информационно-методическое обеспечение социально-психологической реабилитации населения, пострадавшего в результате чернобыльской катастрофы и снижения психоэмоциональной напряженности, обусловленной радиационным фактором;

180

**ГУО «Гомельский инженерный институт» МЧС Республики Беларусь
(ГУО «ГИИ» МЧС РБ)**

246023, г. Гомель, ул. Речицкое шоссе, 35А
тел.: (+375 232) 460995
факс: (+375 232) 460013
e-mail: niogii@gmail.com
www.gii.gomel.by

Начальник института: Украинец Александр Анатольевич

Основные направления деятельности:

- НИОКР, направленные на разработку и обеспечение критических технологий: создание технологий мониторинга окружающей среды и технических объектов по тепловым параметрам;
- моделирование и прогнозирование развития чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на основе алгебраических дифференциальных систем;
- разработка способов повышения эффективности пожарных насосов с пространственными лопастями; методологии адресной тренировочной нагрузки пожарных-спасателей;
- защита от коррозии техники и вооружения, находящихся на оснащении подразделений и частей МЧС;
- использование минеральных ископаемых Беларуси в качестве антиприренов композиционных материалов;
- особенности изготовления и применения огнетушащих составов на основе ультрадисперсных порошков.

Число работников — 226, доктора наук — 3, кандидаты наук — 22

181

**Учреждение «Гродненское областное управление Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь»
(Гродненское областное управление МЧС РБ)**

230005, г. Гродно, пер. Дзержинского, 15
тел./факс: (+375 152) 481640
e-mail: mchs@mail.grodno.by

Директор: Коржик Петр Петрович

Основные направления деятельности:

- экспертная деятельность в области пожарной безопасности;
- проведение пожарно-технической экспертизы;
- испытание веществ и материалов на пожарную безопасность и огнестойкость;
- осуществление контроля и надзора за лицензированием деятельности в области пожарной безопасности.

Число работников — 11

182

**ГУО «Командно-инженерный институт» МЧС Республики Беларусь
(ГУО «КИИ» МЧС РБ)**

220118, г. Минск, ул. Машиностроителей, 25
тел.: (+375 17) 3403557, 3417133
факс: (+375 17) 3403557
e-mail: mail@kii.gov.by
<http://www.kii.gov.by>

Начальник института: Полевода Иван Иванович

Основные направления деятельности:

- разработка информационно-аналитической системы дистанционного контроля утечки нефтепродуктов из магистральных нефтепроводов и резервуаров; информационно-аналитической системы дистанционного контроля за выбросами в атмосферу, в почву и водные бассейны сильнодействующих ядовитых веществ; программного комплекса моделирования последствий выброса в атмосферу ядовитых газообразных веществ; технологии лесозащиты и охраны лесов от пожаров; огнетушащих синтетических химических составов, исследование их физико-химических свойств, технологии, техники и тактики их применения;
- обеспечение безопасности зданий и сооружений при пожарах и взрывах.

Действует 1 совет по защите диссертаций: К 11.01.01

Число работников — 304, доктора наук — 7, кандидаты наук — 43

183

**Учреждение «Минское областное управление Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь»
(Минскоблуправление МЧС РБ)**

220137, г. Минск, ул. П. Нестерова, 9А
тел./факс: (+375 17) 2739365
e-mail: mrdmes@mail.by

Директор: Степаненко Василий Алексеевич

Основные направления деятельности:

- участие в формировании и совершенствовании системы противопожарного нормирования и стандартизации Республики Беларусь;
- исследование пожаров, чрезвычайных ситуаций природного и технического характера в целях установления причины, анализа последствий и выработки мероприятий по их дальнейшему предотвращению и уменьшению опасных последствий;
- проведение государственных, сертификационных и других испытаний продукции по показателям пожаро- и взрывоопасности, испытаний средств пожарно-технического и аварийно-спасательного назначения;
- экспертиза лицензируемых видов деятельности в области обеспечения пожарной безопасности.

Число работников — 3196

184

**Учреждение «Могилевское областное управление Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь»
(Могилевское областное управление МЧС РБ)**

212009, г. Могилев, ул. Лазаренко, 72
тел.: (+375 222) 310944

185

факс: (+375 222) 311163
e-mail: moumchs@mogilev.by
<http://www.moumchs.by>

Директор: Прожогин Андрей Юрьевич

Основные направления деятельности:

- разработка и совершенствование технических средств и методик обеспечения пожарной безопасности.

Учреждение «Научно-исследовательский центр Витебского областного управления Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь» (НИЦ Витебского областного управления МЧС РБ)

210038, г. Витебск, ул. П. Бровки, 16/1
тел.: (+375 212) 218427
факс: (+375 212) 217681
e-mail: nic_vit@tut.by

Директор: Русецкий Юрий Геннадьевич

Основные направления деятельности:

- разработка технологии придания специальных свойств материалам и покрытиям; технических нормативных правовых актов в области пожарной безопасности;
- осуществление научно-технической, экспертной и консультационной деятельности по обеспечению пожарной безопасности;
- проведение испытаний веществ и материалов на пожарную опасность и огнестойкость.

Число работников — 17, кандидаты наук — 2

186

Учреждение «Полесский государственный радиационно-экологический заповедник» (ПГРЭЗ)

247618, Гомельская обл., г. Хойники, ул. Терешковой, 7
тел.: (+375 2346) 33086
факс: (+375 2346) 33096
e-mail: zapovednik@tut.by
www.zapovednik.by

Директор: Кудан Петр Михайлович

Основные направления деятельности:

- осуществление комплекса мероприятий по предотвращению миграции радионуклидов на прилегающие территории;
- поддержание равновесия экологических систем; радиобиологических исследований;
- ведение радиационно-экологического мониторинга почвы, воздуха, воды, флоры и фауны;
- разработка научных основ рационального природопользования и охраны природы;
- проведение экспериментальных работ в области лесоводства, лесоэксплуатации, охраны и защиты леса.

Число работников — 734, кандидаты наук — 11

**ДЕПАРТАМЕНТ ПО ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ
КАТАСТРОФЫ НА ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ АЭС
МИНИСТЕРСТВА ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

187 Брестский филиал РНИУП «Институт радиологии»

225710, Брестская обл., г. Пинск, ул. Ленина, 27
тел./факс: (+375 165) 355530
e-mail: bfir@tut.by
www.bfir-pinsk.org

Директор: Зайцев Александр Анатольевич

Основные направления деятельности:

- разработка и совершенствование мероприятий по реабилитации загрязненных радионуклидами осущененных земель для производства нормативно чистой сельскохозяйственной продукции в Брестской области;
- социально-экономическое развитие загрязненных радионуклидами районов Брестской области;
- научное сопровождение инновационных проектов, реализуемых в рамках Государственной программы по преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС;
- реализация проектов адресной реабилитации сельскохозяйственных предприятий, личных подсобных хозяйств и сельских населенных пунктов, находящихся на территории, подвергшейся радиоактивному загрязнению в Брестской области;
- повышение уровня радиационной защиты и радиологической культуры пострадавшего населения путем практического внедрения эффективных методов и форм информационной работы с различными его категориями.

Число работников — 10, кандидаты наук — 2

188 Могилевский филиал РНИУП «Институт радиологии»

212011, г. Могилев, ул. Калужская, 41
тел.: (+375 222) 264103
факс: (+375 222) 468859
e-mail: rniupir@tyt.by
<http://mfir.mogilev.by>

Директор: Шапшева Татьяна Павловна

Основные направления деятельности:

- исследование и разработка защитных мер по преодолению отдаленных радиоэкологических и медико-биологических последствий Чернобыльской катастрофы;
- новые ресурсосберегающие и биосферносовместимые технологии и материалы;
- повышение эффективности агропромышленного комплекса и уровня продовольственной безопасности, разработка интенсивных и ресурсоэкономных технологий ведения сельского хозяйства;
- разработка адаптивных ресурсосберегающих экологически безопасных технологий и технических средств; информационно-аналитических материалов, направленных на обеспечение производства сельскохозяйственной продукции, отвечающей требованиям радиационной безопасности;
- экологическая безопасность, охрана окружающей среды, полезные ископаемые и недра Беларуси, эффективное использование и возобновление природных ресурсов, предупреждение и ликвидация последствий чрезвычайных ситуаций.

Число работников — 19, кандидаты наук — 3

МИНИСТЕРСТВО СПОРТА И ТУРИЗМА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

189 УО «Белорусский государственный университет физической культуры» (УО «БГУФК»)

220020, г. Минск, пр. Победителей, 105
тел./факс: (+375 17) 2508008
e-mail: oo@sportedu.by
www.sportedu.by

Ректор: Косяченко Григорий Павлович

Основные направления деятельности:

- исследования и разработки в следующих областях: управление отраслью «Физическая культура, спорт и туризм»; совершенствование системы подготовки и повышения квалификации кадров по физической культуре и спорту, а также высококвалифицированных спортсменов и спортивного резерва; физическое воспитание различных категорий населения и оздоровительной физической культуры.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 23.01.01

Число работников — 39, доктора наук — 1, кандидаты наук — 14

190 ГУ «Научно-исследовательский институт физической культуры и спорта Республики Беларусь» (ГУ «НИИ физической культуры и спорта РБ»)

220020, г. Минск, пр. Победителей, 105
тел./факс: (+375 17) 2285064
e-mail: niifks@tut.by, niifks@mail.ru
<http://niifks.by>

Директор: Михеев Александр Анатольевич

Основные направления деятельности:

- разработка эффективных технологий в следующих областях: спорт высших достижений и подготовка спортивного резерва; физкультурно-оздоровительная работа с населением; спортивный туризм.

Число работников — 76, доктора наук — 4, кандидаты наук — 13

МИНИСТЕРСТВО ИНФОРМАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

191 Учреждение «Национальная книжная палата Беларуси»

220002, г. Минск, ул. В. Хоружей, 31А
тел.: (+375 17) 2886715
факс: (+375 17) 2832960
e-mail: palata@natbook.org.by

Директор: Иванова Елена Витальевна

Основные направления деятельности:

- государственная регистрация печатных изданий, выпущенных на территории Республики Беларусь;
- формирование наиболее полного архивного фонда печатных изданий Республики Беларусь с начала XX ст.;
- ведение баз данных информационной системы государственной библиографической информации;
- ведение в установленном порядке нецентрализованных государственных статистических наблюдений в области книгоиздания и средств массовой информации;
- участие в планировании и реализации единой научно-технической политики в области технического нормирования и стандартизации в системе Министерства информации;
- международная стандартная нумерация изданий.

Число работников — 78

КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

**192 ГУ «Научно-технический центр Комитета государственной безопасности
Республики Беларусь» (ГУ «НТЦ КГБ РБ»)**

220004, г. Минск, ул. Мельникайте, 4–510

тел.: (+375 17) 2094716

факс: (+375 17) 3060443

e-mail: info@ntc.by, ssc@kgb.gov.by

www.ntc.by

Начальник учреждения: Сакович Сергей Анатольевич

Основные направления деятельности:

- криптографическая и техническая защита информации;
- государственные системы специальной связи;
- защищенные информационно-телеинформационные сети и системы с использованием средств криптографической защиты информации;
- специальные средства и системы негласного получения информации.

Число работников — 53, кандидаты наук — 2

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПОГРАНИЧНЫЙ КОМИТЕТ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

**193 ГУО «Институт пограничной службы Республики Беларусь»
(ГУО «Институт пограничной службы РБ»)**

220103, г. Минск, ул. К. Калиновского, 4

тел./факс: (+375 17) 2817096

e-mail: guoipsrb@tut.by

<http://ips.gpk.gov.by>

Начальник института: Моисеенко Владимир Григорьевич

Основные направления деятельности:

- подготовка научных работников высшей квалификации в сфере проведения государственной пограничной политики, обеспечения пограничной безопасности и охраны государственной границы;
- проведение фундаментальных прикладных научных исследований в интересах проведения государственной пограничной политики, обеспечения пограничной безопасности и охраны государственной границы;
- аprobация результатов научных исследований.

Кандидаты наук — 20

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВОЕННО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМИТЕТ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

194 ОАО «140 ремонтный завод»

222512, Минская обл., г. Борисов, ул. Л. Чаловской, 19
тел./факс: (+375 177) 765489
e-mail: info@140zavod.org
www.140zavod.org

Директор: Чуряков Александр Иванович

Основные направления деятельности:

- производство электрической и тепловой энергии;
- создание технологий и оборудования для использования местных видов топлива.

Число работников — 844

195 ОАО «558 Авиационный ремонтный завод» (ОАО «558 АРЗ»)

225415, Брестская обл., г. Барановичи, ул. 50-летия ВЛКСМ, 7
тел.: (+375 163) 429954
факс: (+375 163) 429164
e-mail: box@558arp.by

Директор: Рыбин Владимир Иванович

Основные направления деятельности:

- модернизация, ремонт, техническое обслуживание авиационной техники;
- создание специального оборудования и технологий для производства, ремонта, модернизации и утилизации авиационной техники;
- производство комплектующих изделий, запасных частей, агрегатов и приборов, разработка специального программного и математического обеспечения к авиационной технике, учебному и вспомогательному имуществу, специальному оборудованию для производства, ремонта, модернизации и утилизации авиационной техники;
- разработка и реализация технической документации, регламентирующей создание, производство, эксплуатацию, боевое применение, модернизацию, ремонт и утилизацию авиационной техники.

Число работников — 1569

196

ОАО «АГАТ — системы управления» — управляющая компания холдинга «Геоинформационные системы управления»

220114, г. Минск, пр. Независимости, 117

тел.: (+375 17) 2674455

факс: (+375 17) 2672450

e-mail: agat@agat.iptel.by

www.agat.by

Директор: Мосиенко Юрий Иванович

Основные направления деятельности:

- создание автоматизированных систем управления различного назначения, аппаратно-технических комплексов и технических средств, в том числе средств связи и передачи данных, вычислительной техники, контрольно-измерительных приборов, разработка программного обеспечения для различных сфер применения.

Число работников — 1083, доктора наук — 1, кандидаты наук — 6

197

ОАО «КБ Радар» — управляющая компания холдинга «Системы радиолокации»

220029, г. Минск, ул. Коммунистическая, 11

тел./факс: (+375 17) 2886165

e-mail: kb_radar@tut.by

www.kbradar.by

Директор: Костромицкий Сергей Михайлович

Основные направления деятельности:

- фундаментальные и прикладные исследования в области радиолокации и радиоэлектронной борьбы;
- опытно-конструкторские работы в области получения, обработки, регистрации и имитации радиолокационных сигналов и информации, радиоэлектронной борьбы, телеметрии и передачи данных;
- разработка конструкторской документации, производство и сопровождение эксплуатации аппаратуры указанных областей на всех этапах ее жизненного цикла;
- модернизация различной глубины и восстановительный ремонт радиолокационных станций и оборудования, средств радиоэлектронной борьбы, телеметрии и передачи данных.

Число работников — 181, доктора наук — 4, кандидаты наук — 14

198

ОАО «Конструкторское бюро “Дисплей”» (ОАО «КБ “Дисплей”»)

210605, г. Витебск, ул. П. Бровки, 13а

тел.: (+375 212) 225592

факс: (+375 212) 218119

e-mail: display@vitebsk.by

<http://display.vitebsk.by>

Директор: Войтенков Александр Сергеевич

Основные направления деятельности:

- разработка и производство радиоэлектронного оборудования к вооружению и военной технике, комплектующих изделий, запасных частей, агрегатов и приборов к нему;
- разработка, производство, реализация специального оборудования и технологий для производства, ремонта и модернизации радиоэлектронного оборудования к вооружению и военной технике;

- разработка и реализация технической документации, регламентирующей создание, производство, эксплуатацию, модернизацию и ремонт радиоэлектронного оборудования к вооружению и военной технике; научно-технической продукции;
- разработка и внедрение видеомониторов и дисплеев для ПЭВМ, специальных мониторов для нужд радиопромышленности и других отраслей народного хозяйства;
- разработка и производство компьютеров специального назначения.

Число работников — 363

199 ОАО «Минский научно-исследовательский институт радиоматериалов» (ОАО «Минский НИИ радиоматериалов»)

220024, г. Минск, ул. Кижеватова, 86

тел.: (+375 17) 2781400

факс: (+375 17) 2783705

e-mail: irma@irma.of.by

<http://www.irma.of.by>

Директор: Гринчук Анатолий Петрович

Основные направления деятельности:

- разработка и изготовление электронных компонентов СВЧ-техники и оптоэлектроники на основе полупроводниковых соединений А3В5; датчиков физических величин, медицинского назначения; подложек, эпитаксиальных структур полупроводниковых соединений А3В5;
- изготовление медицинской техники.

Число работников — 193, кандидаты наук — 4

200 ОАО «Минский научно-исследовательский приборостроительный институт» (ОАО «МНИПИ»)

220113, г. Минск, ул. Я. Коласа, 73

тел.: (+375 17) 2622124

факс: (+375 17) 2628881

e-mail: mnipi@mnipi.by

www.mnipi.com

Генеральный директор: Кухаренко Николай Анатольевич

Основные направления деятельности:

- разработка новых радиоэлектронных, в том числе цифровых радиоизмерительных приборов для промышленности, медицины, экологии, систем обработки данных, систем управления качеством, метрологии и сертификации;
- разработка методов и средств контроля технологий и электрических параметров полупроводниковых приборов и электронных схем;
- разработка и серийное производство автоматизированных систем контроля объектов радиоизмерительной техники для решения прикладных задач науки и промышленности; стационарных и мобильных комплексов сбора, обработки и передачи информации специального назначения.

Число работников — 308, доктора наук — 1, кандидаты наук — 4

201 ОАО «Научно-исследовательский институт электронных вычислительных машин» (ОАО «НИИЭВМ»)

220040, г. Минск, ул. Богдановича, 155

тел./факс: (+375 17) 3344742

e-mail: orion@niievm.by

www.niievm.by

Директор: Горячко Генрих Викторович

Основные направления деятельности:

- научные исследования и разработки в области естественных и технических наук;
- деятельность по разработке и производству средств информационных технологий (IT-технологий), в том числе средств вычислительной техники; автоматизированных рабочих мест, приборов, устройств и модулей IT-технологий, в том числе специального назначения и для сложных условий эксплуатации; средств радиочастотной идентификации (RFID-технологии); систем контроля доступа; устройств и систем электропитания; средств и систем технической защиты информации, в том числе криптографическими методами, включая применение электронной цифровой подписи;
- деятельность по разработке и модернизации средств вооружения и военной техники, по выполнению научно-исследовательских, опытно-конструкторских, опытно-технологических, технологических и прочих работ в целях создания средств обработки информации, по оказанию инжиниринговых услуг по заказам потребителей;
- деятельность, связанная с криптографической защитой информации и средствами негласного получения информации;
- деятельность в области промышленной безопасности, обеспечения безопасности юридических и физических лиц.

Число работников — 266, кандидаты наук — 4

202 ОАО «Пеленг»

220023, г. Минск, ул. Макаенка, 23
тел.: (+375 17) 2673370

факс: (+375 17) 2636542
e-mail: info@peleng.by
www.peleng.by

Генеральный директор: Покрышкин Владимир Иванович

Основные направления деятельности:

- проведение НИОКР, изготовление наукоемкой оптической и оптоэлектронной продукции: криминалистического и метеорологического оборудования, приборов для банковского и пограничного контроля документов;
- разработка, производство, модернизация и ремонт продукции военного назначения;
- НИОКР в области оптико-электронного приборостроения.

Число работников — 1928, кандидаты наук — 9

203 ОАО «Техника связи»

211011, Витебская обл., Оршанский р-н, г. Барань, ул. Набережная, 1
тел.: (+375 216) 252232
факс: (+375 216) 251382
e-mail: contact@t-c.by
www.t-c.by

Директор: Лозицкий Сергей Антонович

Основные направления деятельности:

- энергоэффективные светодиодные осветительные и сигнальные устройства и системы;

- производство систем и средств связи, оборудования систем передачи данных; оборудования формирования, обработки, передачи и приема сигналов цифрового телевизионного и звукового вещания; цифровых средств и систем связи общегражданского и специального назначения;
- создание телекоммуникационных и компьютерных сетей.

Число работников — 874

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ИМУЩЕСТВУ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

204 РУП «Белаэрокосмогеодезия»

220005, г. Минск, пр. П. Машерова, 10/12
тел.: (+375 17) 2843532
факс: (+375 17) 2843243
e-mail: mail@geo.by
www.geo.by

Директор: Забагонский Сергей Александрович

Основные направления деятельности:

- практическое использование и развитие спутниковых технологий при проведении геодезических измерений, межевании земель и навигации на территории Республики Беларусь;
- создание и эксплуатация белорусской спутниковой системы точного позиционирования;
- геодезические, картографические и землеустроительные работы;
- развитие государственных геодезической и нивелирной сетей.

Число работников — 91, кандидаты наук — 1

205 РУП «Белгеодезия»

220029, г. Минск, пр. П. Машерова, 17
тел.: (+375 17) 3347949
факс: (+375 17) 3347319
e-mail: info@belgeodesy.by
www.belgeodesy.by

Директор: Хрусталев Владимир Васильевич

Основные направления деятельности:

- разработка методов, алгоритмов и программного обеспечения использования данных дистанционного зондирования Земли для решения прикладных задач в интересах различных отраслей народного хозяйства Беларуси; технологий обработки и использования данных дистанционного зондирования Земли; нормативно-технической документации в области геодезической и картографической деятельности.

Число работников — 20

206 НИРУП «БелНИЦзем»

220108, г. Минск, ул. И. Казинца, 86/3

тел./факс: (+375 17) 2788688

e-mail: belzem@mail.bn.by

www.belzem.by

Директор: Помелов Александр Сергеевич

Основные направления деятельности:

- выполнение НИОК(Т)Р по тематике основных направлений деятельности организации;
- разработка проектов нормативных правовых и технических нормативных правовых актов по тематике основных направлений деятельности организации; проектов внутрихозяйственного землеустройства (моделей устойчивого землепользования) и специальных ГИС; схем землеустройства административных районов (и региональных схем);
- издание отраслевого научно-производственного журнала «Земля Беларусь»;
- выполнение землестроительных работ; работ по оценке стоимости объектов гражданских прав.

Число работников — 48, кандидаты наук — 6

207 Учреждение «Государственный центр картографо-геодезических материалов и данных Республики Беларусь» (Госкартгеоцентр)

220029, г. Минск, пр. П. Машерова, 17А

тел./факс: (+375 17) 3347204

e-mail: geocenter@maps.by

www.maps.by

Директор: Левчик Сергей Анатольевич

Основные направления деятельности:

- сбор, систематизация, обработка, анализ, а также государственное хранение топографо-геодезических и картографических материалов и данных, полученных в результате выполнения геодезических, астрономо-геодезических, гравиметрических, картографических и картоиздательских работ, работ по созданию цифровых и электронных карт, геоинформационных систем и автономных методов спутниковых координатных определений, в том числе для формирования кадастров, выполнения маркшейдерских и землестроительных работ и инженерных изысканий, материалов космической съемки, документов и информации в графическом, цифровом и других видах на территорию Республики Беларусь и других государств;
- анализ топографо-геодезической и картографической обеспеченности территории Республики Беларусь, выработка предложений о необходимости и целесообразности выполнения топографо-геодезических и картографических работ, их объемы и сроки выполнения;
- контрольное редактирование картографической продукции;
- составление проектно-сметной документации на производство топографо-геодезических и картографических работ;
- экспертиза проектно-сметной документации на производство топографо-геодезических и картографических работ, составленных юридическими и физическими лицами;
- обеспечение в установленном порядке государственных органов и организаций топографическими, справочными картами и планами, геодезическими данными, сведениями о выполненных на территории Республики Беларусь аэрофотосъемочных, астрономо-геодезических, нивелирных и картографических работах.

Число работников — 30

208

РУП «Информационный центр земельно-кадастровых данных и мониторинга земель» (РУП «ИЦЗем»)

220108, г. Минск, ул. И. Казинца, 86/3

тел.: (+375 17) 2126013, 2783701

факс: (+375 17) 2126013

e-mail: iczem@infonet.by

<http://iczem.by>

Директор: Юзефович Кирилл Юрьевич

Основные направления деятельности:

- создание и технологическое обеспечение эксплуатации земельно-информационной системы Республики Беларусь;
- создание и обеспечение функционирования Информационно-аналитического центра мониторинга земель Национальной системы мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь;
- выполнение работ по созданию цифровых планов и карт, в том числе с понижением уровня секретности;
- выполнение договорных работ по подготовке землеустроительных дел по установлению, восстановлению границ земельных участков сельскохозяйственных, лесохозяйственных, дорожных организаций, фермеров и граждан — членов садоводческих и дачных товариществ и кооперативов; в области землеустройства, геодезии, картографии и геоинформатики;
- выполнение НИОКР по созданию и внедрению навигационно-информационных систем для предприятий и организаций Республики Беларусь.

Число работников — 32

209

РУП «Проектный институт “Белгипрозем”»

220108, г. Минск, ул. И. Казинца, 86/3

тел.: (+375 17) 2781410

факс: (+375 17) 2120700

e-mail: minsk@belgiprozem.by

<http://belgiprozem.by>

Директор: Шалыгин Владимир Вячеславович

Основные направления деятельности:

- осуществление прикладных научных исследований в области землеустройства, картографии.

Число работников — 353, кандидаты наук — 2

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО НАУКЕ
И ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

210

Белорусский инновационный фонд (Белинфонд)

220002, г. Минск, ул. В. Хоружей, 31А-403

тел./факс: (+375 17) 2931781

e-mail: belinfund@mail.ru

Основные направления деятельности:

- финансовая поддержка инновационных и венчурных проектов на возвратной основе, высокоэффективных изобретений, имеющих важное народнохозяйственное значение;
- финансирование работ по организации и освоению производства высокотехнологичной научно-технической продукции;
- содействие созданию и развитию производств, основанных на новых и высоких технологиях, включая участие в реализации лицензионных соглашений;
- привлечение иностранных инвестиций, оказание содействия в организации совместных производств по освоению научкоемкой продукции и новейших технологий;
- поддержка развития в республике научно-инновационного предпринимательства и инфраструктуры рынка технологий.

Число работников — 12, кандидаты наук — 1

211 ГУ «Белорусский институт системного анализа и информационного обеспечения научно-технической сферы» (ГУ «БелИСА»)

220004, г. Минск, пр. Победителей, 7
тел.: (+375 17) 2031487
факс: (+375 17) 2266325
e-mail: isa@belisa.org.by
<http://belisa.org.by>

Директор: Балтрукович Петр Иванович

Основные направления деятельности:

- сбор, систематизация, накопление и системный анализ данных для государственного управления и создания моделей, используемых при выработке в ГКНТ плановых и управлеченческих решений;
- системный анализ состояния и тенденций преобразования научно-технической сферы и оценка перспектив развития конкретных направлений науки и технологий;
- разработка методических основ научно-информационного обеспечения научной, научно-технической и инновационной деятельности;
- содействие разработке и реализации государственной научно-технической политики в сфере научно-технической информации, национальной инновационной инфраструктуры;
- государственная регистрация НИОК(Т)Р, ведение соответствующих государственного реестра и фонда научно-технической документации;
- научно-информационное обеспечение международного научно-технического сотрудничества, организация и проведение выставок, конференций, семинаров и других научно-технических мероприятий;
- разработка методических основ и рекомендаций по планированию и прогнозированию подготовки научных работников высшей квалификации;
- оказание электронных информационных и коммуникационных услуг, формирование государственных информационных ресурсов;
- создание и сертификация систем менеджмента (систем управления качеством, охраной окружающей среды и охраной труда) для производств, в том числе новых и модернизируемых, в целях повышения их конкурентоспособности;
- проведение научно-правового мониторинга и экспертизы действующего законодательства о научной, научно-технической и инновационной деятельности.

Число работников — 137, доктора наук — 2, кандидаты наук — 13

212 РУП «Гродненский центр научно-технической и деловой информации»

230029, г. Гродно, ул. Горького, 72а

тел.: (+375 152) 412302

факс: (+375 152) 417231

e-mail: grodnocenter@mail.ru

www.lnfocenter.grodno.by

Директор: Шибут Виталий Николаевич

Основные направления деятельности:

- исследования и разработки в области естественных и технических наук;
- полиграфическая деятельность;
- консультирование по вопросам коммерческой деятельности и управления.

Число работников — 8

213 РУП «Научно-аналитический центр информации, инновации и трансфера технологий» (РУП «ЦНТИ»)

212026, г. Могилев, ул. Орловского, 2

тел.: (+375 222) 281699

факс: (+375 222) 281698

e-mail: cnti@tut.by

<http://cnti.by>

Директор: Быховский Александр Григорьевич

Основные направления деятельности:

- научно-исследовательская, инновационная, информационно-консалтинговая деятельность и трансфер технологий;
- мониторинг развития научно-технического и инновационного потенциала региона;
- создание и актуализация банков данных о научном потенциале, инновационной деятельности, научно-технических разработках, новых технологиях в регионе, технологических запросах предприятий региона;
- информационно-аналитическое обеспечение хозяйственной и правовой деятельности субъектов хозяйствования г. Могилева и Могилевской области, включающее в себя сбор, предварительную аналитическую обработку информации и предоставление ее потребителю в удобной для него форме;
- координация работ в сфере развития инновационной деятельности, информатизации и системы НТИ в Могилевской области.

Число работников — 12

214 ГУ «Республиканская научно-техническая библиотека» (ГУ «РНТБ»)

220004, г. Минск, пр. Победителей, 7

тел./факс: (+375 17) 2033138

e-mail: rlst@rlst.org.by

<http://rlst.org.by>

Директор: Сухорукова Раиса Никандровна

Основные направления деятельности:

- выполнение прикладных научных исследований и разработок, направленных на совершенствование методов и форм библиотечного, справочно-библиографического и информационного обеспечения научной, инновационной и производственной деятельности в Республике Беларусь.

Число работников — 193

**215 РУП «Центр научно-технической и деловой информации»
(РУП «ЦНТДИ»)**

246050, г. Гомель, пр. Ленина, 3–306
тел.: (+375 232) 749541
факс: (+375 232) 749541, 741482
e-mail: cntdi.gomel@mail.by, director@cntdi.gomel.by
www.cntdi.gomel.by

Директор: Шамров Дмитрий Алексеевич

Основные направления деятельности:

- разработка, внедрение и сопровождение информационных технологий, координация работ по созданию информационных ресурсов и систем в регионе, включая информационные ресурсы органов госуправления, предприятий и организаций;
- создание информационно-телекоммуникационной инфраструктуры НТИ и информатизации в регионе;
- ведение аналитической информации, включая информацию об инновационном развитии в Гомельской области;
- организация и осуществление информационного мониторинга и информационное обеспечение научно-технической и инновационной деятельности в регионе;
- анализ потребностей предприятий региона в научно-технической информации и разработка предложений по их обслуживанию;
- проведение информационно-практических семинаров по продвижению новаций;
- содействие продвижению экономических преобразований в Гомельской области;
- оказание помощи местным компаниям для привлечения инновационных проектов и реализации проектов;
- формирование инновационно привлекательного образа для Гомельской области.

Число работников — 14, кандидаты наук — 1

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

**216 РУП «Белорусский государственный институт метрологии»
(РУП «БелГИМ»)**

220053, г. Минск, Старовиленский тракт, 93
тел.: (+375 17) 2335501
факс: (+375 17) 2880938
e-mail: info@belgim.by
<http://www.beglum.by>

Директор: Жагора Николай Адамович

Основные направления деятельности:

- выполнение подпрограммы «Эталоны Беларусь» ГНТП «Эталоны и научные приборы», задачей которой является создание и совершенствование Национальной эталонной базы, предназначеннной для воспроизведения, хранения и передачи размеров единиц величин и признанной обеспечить достоверность, точность и качество всей измерительной информации в различных отраслях экономики Республики Беларусь;

- участие в формировании и реализации разделов по метрологическому обеспечению научно-технических программ Республики Беларусь;
- метрологические исследования и испытания средств измерений;
- разработка организационно-методических документов и технических нормативных правовых актов по обеспечению единства измерений и деятельности метрологической службы, том числе методик калибровки и аттестации, методик выполнения измерений;
- исследование характеристик эталонов и эталонных средств измерений.

Число работников — 258, доктора наук — 2, кандидаты наук — 5

217 НПРУП «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации» (НПРУП «БелГИСС»)

220113, г. Минск, ул. Мележа, 3
тел.: (+375 17) 2620552, 2621520
факс: (+375 17) 2621520
e-mail: belgiss@mail.belpak.by
www.belgiss.by

Директор: Гуревич Валерий Львович

Основные направления деятельности:

- разработка и развитие научно-технических, организационно-методических, правовых и экономических аспектов технического нормирования, стандартизации, оценки соответствия и систем менеджмента в целях их совершенствования и развития в рамках Республики Беларусь, Таможенного союза и Единого экономического пространства, СНГ и других интеграционных образований;
- проведение научно-исследовательских работ, разработка методических рекомендаций в области технического нормирования, стандартизации, оценки соответствия и систем менеджмента;
- формирование планов и программ разработки технических регламентов, технических кодексов установившейся практики, государственных стандартов Республики Беларусь, а также межгосударственных стандартов;
- подтверждение соответствия продукции, услуг, систем менеджмента;
- испытания продукции;
- формирование и ведение Национального фонда технических нормативных правовых актов, электронных каталогов, баз и банков данных, издание и распространение печатных и электронных изданий в области технического нормирования, стандартизации, оценки соответствия, систем менеджмента и смежных видов деятельности.

Число работников — 352, доктора наук — 1, кандидаты наук — 5

218 ПРУП «Завод “Эталон”»

220053, г. Минск, ул. Новаторская, 2а
тел./факс: (+375 17) 2332788
e-mail: etalon-zavod@tut.by
www.zavod-etalon.by

Генеральный директор: Дедок Михаил Александрович

Основные направления деятельности:

- производство средств отображения информации; вычислительной техники, специальных компьютерных систем и оборудования к ним, в том числе бесконтактных систем считывания информации, приборов контроля технологических процессов, оборудования для приема цифровых пакетов программ.

Число работников — 79

ПРОКУРАТУРА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

219 ГУ «Научно-практический центр проблем укрепления законности и правопорядка Генеральной прокуратуры Республики Беларусь» (ГУ «НПЦ Генеральной прокуратуры РБ»)

220088, г. Минск, ул. И. Захарова, 76
тел./факс: (+375 17) 2943808
e-mail: npsc@prokuratura.gov.by

Директор: Хомич Владимир Михайлович

Основные направления деятельности:

- проведение фундаментальных, ориентированных фундаментальных и прикладных научных исследований по актуальным проблемам в области права, в частности по вопросам законности, правопорядка, защиты прав и свобод человека и гражданина, интересов государства и общества, организации управления в органах прокуратуры, организации и научно-методического обеспечения надзорной деятельности, организации и методики предварительного расследования, уголовного, уголовно-исполнительного права и криминологии, участия прокурора в уголовном, гражданском и хозяйственном судопроизводстве и др.; комплексных криминологических исследований, направленных на решение стратегических задач в области прогнозирования основных тенденций, динамики и структуры преступности;
- обобщение и анализ криминологической информации о состоянии, структуре и динамике преступности, сравнительно-статистических данных практики прокурорского надзора, обеспечение указанной информацией государственных организаций;
- прогнозирование основных тенденций в развитии преступности, ее динамики и структуры;
- участие в подготовке проектов нормативных правовых актов, в том числе посредством проведения в установленном порядке криминологической экспертизы проектов нормативных правовых актов в целях выявления норм, реализация которых может повлечь возникновение рисков криминогенного характера;
- подготовка научных кадров высшей квалификации (докторантура).

Число работников — 34, доктора наук — 1, кандидаты наук — 7

НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК БЕЛАРУСИ

220 НПРДУП «Белтехнохлеб» РУП «НПЦ НАН Беларуси по продовольствию» (НПРДУП «Белтехнохлеб»)

220004, г. Минск, ул. Раковская, 30
тел.: (+375 17) 2267711
факс: (+375 17) 2035646
e-mail: texhleb@iph.by

Директор: Колосовская Лариса Станиславовна

Основные направления деятельности:

- исследования и разработка технологий в хлебопекарном, кондитерском и макаронном производстве, разработка и внедрение новых методов физико-химического, микробиологического контроля сырья и продукции;

- разработка и совершенствование технологической документации, в том числе рецептур на новые виды изделий хлебопекарного, кондитерского и макаронного производств;
- изучение и решение проблем совершенствования хлебопекарного, кондитерского и макаронного производств;
- разработка предложений, направленных на совершенствование технологий, методов физико-химического, микробиологического контроля, улучшение ассортимента и качества вырабатываемой продукции;
- проведение контрольных и арбитражных испытаний по определению физико-химических, микробиологических показателей, содержанию солей тяжелых металлов, пестицидов и радионуклидов сырья, полуфабрикатов и готовой продукции;
- разработка и участие в разработке стандартов Республики Беларусь, межгосударственных стандартов, технических условий на пищевую продукцию.

Число работников — 23

221 РУП «Брестская областная сельскохозяйственная опытная станция Национальной академии наук Беларусь» (РУП «Брестская ОСХОС НАН Беларусь»)

225133, Брестская обл., г. Пружаны, ул. Урбановича, 5
тел./факс: (+375 1632) 92371
e-mail: brestagro@tut.by

Директор: Павлючик Анатолий Степанович

Основные направления деятельности:

- селекция и ведение первичного и товарного семеноводства районированных и перспективных сортов сельскохозяйственных культур, посадочного материала плодово-ягодных культур;
- разработка технологий возделывания сельскохозяйственных культур применительно к почвенно-климатическим условиям региона.

Число работников — 141, кандидаты наук — 3

222 РУНП «Гродненский зональный институт растениеводства Национальной академии наук Беларусь» (РУНП «Гродненский зональный институт растениеводства НАН Беларусь»)

231513, Гродненская обл., г. Щучин, ул. Академическая, 21
тел./факс: (+375 1514) 23687
e-mail: gznii@tut.by

Директор: Курилович Владимир Владимирович

Основные направления деятельности:

- разработка и совершенствование адаптивных, экологически безопасных ресурсосберегающих технологий возделывания зерновых, зернобобовых, овощных, технических культур и многолетних трав;
- создание на основе методов селекционного отбора и размножение оригинального высококачественного материала новых районированных и перспективных сортов сельскохозяйственных культур; на основе биотехнологии высококачественного оздоровленного оригинального материала районированных и перспективных сортов картофеля, совершенствование адаптивных технологий его производства;
- интродукция, изучение и размножение сортов плодовых культур, совершенствование технологий их возделывания;

- организация освоения и широкая пропаганда научных достижений в сельскохозяйственном производстве региона.

Число работников — 99, кандидаты наук — 11

223 Гродненский филиал Института биоорганической химии Национальной академии наук Беларуси (Гродненский филиал ИБОХ НАН Беларуси)

230030, г. Гродно, бульвар Ленинского Комсомола, 50
тел.: (+375 152) 434161
факс: (+375 152) 434121
e-mail: office@biochem.unibel.by

Директор: Пронько Павел Сергеевич

Основные направления деятельности:

- производство высокотехнологичных, в том числе дженерических, фармацевтических субстанций, биологически активных природных и синтетических соединений, готовых лекарственных средств и их наноструктурных форм;
- создание нового поколения биокорректоров и антиоксидантных комплексов, технологий получения аминокислот и их производных;
- средства профилактики, диагностики и лечения заболеваний человека.

Число работников — 72, доктора наук — 3, кандидаты наук — 14

224 ГЛХУ «Двинская экспериментальная лесная база Института леса Национальной академии наук Беларуси» (ГЛХУ «Двинская экспериментальная лесная база Института леса НАН Беларуси»)

211827, Витебская обл., Глубокский р-н, г. п. Подсвилье, ул. Юбилейная, 88
тел./факс: (+375 2156) 35338
e-mail: dvinsk_elb@tut.by

Директор: Длужневский Эдуард Казимирович

Основные направления деятельности:

- научные исследования и разработки в области естественных и технических наук;
- производство продукции питомников;
- распиловка и строгание древесины;
- деятельность автомобильного грузового транспорта.

Число работников — 167, кандидаты наук — 1

225 ГНУ «Институт биоорганической химии Национальной академии наук Беларуси» (ГНУ «ИБОХ НАН Беларуси»)

220141, г. Минск, ул. Академика В. Купревича, 5/2
тел./факс: (+375 17) 2678761
e-mail: info@iboch.bas-net.by
<http://iboch.bas-net.by>

Директор: Усанов Сергей Александрович

Основные направления деятельности:

- биоорганическая химия;
- медицинские микроанализы;

- синтез, структура и функция белков, нуклеиновых кислот, гормонов, стероидов, простагландинов, фосфолипидов;
- фармакология, клиническая фармакология.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 01.21.01

Число работников — 378, доктора наук — 20, кандидаты наук — 75

226 РДУП «Институт “Плодоовоощпроект”» РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства» (РДУП «Институт “Плодоовоощпроект”»)

220034, г. Минск, ул. Платонова, 10

тел.: (+375 17) 2947083

факс: (+375 17) 2847001

e-mail: InstitutPOTP@tut.by, ltcpop@tut.by

Директор: Беляев Игорь Федорович

Основные направления деятельности:

- разработка проектно-сметной документации на реконструкцию, модернизацию, техническое перевооружение и строительство предприятий пищевой промышленности, картофеле- и плодоовоощехранилищ.

Число работников — 75, кандидаты наук — 1

227 ГНУ «Институт биофизики и клеточной инженерии Национальной академии наук Беларуси» (ГНУ «Институт биофизики и клеточной инженерии НАН Беларуси»)

220072, г. Минск, ул. Академическая, 27

тел.: (+375 17) 2841749

факс: (+375 17) 2842359

e-mail: ibce@ibp.org.by

<http://ibp.org.by>

Директор: Дубовская Людмила Вячеславовна

Основные направления деятельности:

- молекулярная и клеточная биофизика, биология стволовых клеток, протеомика, нанотоксикология и лекарственный дизайн.

Число работников — 96, доктора наук — 6, кандидаты наук — 31

228 ГНУ «Институт генетики и цитологии Национальной академии наук Беларуси» (ГНУ «ИГиЦ НАН Беларуси»)

220072, г. Минск, ул. Академическая, 27

тел.: (+375 17) 2841856

факс: (+375 17) 2841917

e-mail: Office@igc.bas-net.by

<http://biobel.bas-net.by/igc/index.htm>

Директор: Кильчевский Александр Владимирович

Основные направления деятельности:

- разработка способов повышения эффективности селекционного процесса в растениеводстве и животноводстве с использованием ДНК-технологий; технологий

трансгенеза растений и животных; высокоэффективных бактериальных препаратов для сельского хозяйства; молекулярно-генетических методов диагностики наследственных заболеваний человека; методов мониторинга окружающей среды и биотехнологий для ее охраны;

- создание высокопродуктивных сортов и гибридов сельскохозяйственных растений;
- анализ генетической предрасположенности человека к различным заболеваниям;
- геномика растений, животных, микроорганизмов и человека;
- исследование генетических, физиологических и биохимических механизмов формирования продуктивности и устойчивости сельскохозяйственных растений и животных;
- изучение проблем биобезопасности.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 01.31.01

Число работников — 168, доктора наук — 12, кандидаты наук — 43

229 РНДУП «Институт защиты растений»

223011, Минская обл., Минский р-н, д. Прилуки, ул. Мира, 2

тел./факс: (+375 17) 5092339

e-mail: belizr@tut.by

Директор: Сорока Сергей Владимирович

Основные направления деятельности:

- разработка технологий защиты сельскохозяйственных культур от вредителей, болезней, сорняков; биологических и химических препаратов и безопасных регламентов их применения;
- методы контроля остаточного количества пестицидов в окружающей среде;
- моделирование и компьютеризация в области защиты растений.

Число работников — 205, доктора наук — 5, кандидаты наук — 32

230 Филиал «Институт искусствоведения, этнографии и фольклора имени К. Крапивы» ГНУ «Центр исследований белорусской культуры, языка и литературы НАН Беларусь» (Институт искусствоведения, этнографии и фольклора им. К. Крапивы)

220072, г. Минск, ул. Сурганова, 1/2–407

тел.: (+375 17) 2841881

факс: (+375 17) 2841881, 2842381

e-mail: a_hurko@basnet.by, secr@bas-net.by

<http://www.imef.basnet.by>

Директор: Жук Валерий Иванович

Основные направления деятельности:

- изучение фундаментальных проблем развития национальных черт, регионального и локального разнообразия белорусской культуры; проблем этнографии и этнологии белорусов, фольклористики и славистики; вопросов теории искусства, комплексных проблем народного творчества и этнологии, взаимосвязей и взаимовлияний с зарубежным искусством;
- разработка научно обоснованной концепции развития белорусского искусства, сохранения в нем национальной специфики и преемственности традиций;
- раскрытие регионального и локального разнообразия национального фольклора, его уникальности в сфере духовного наследия народов Европы;

- проведение комплексного исследования архитектурного наследия Беларуси и возможных путей использования национальных традиций в современной архитектуре и градостроительстве, инфраструктуре международного и отечественного туризма;
- исследование закономерностей развития белорусского искусства, материальной культуры и быта народа.

Действуют 2 совета по защите диссертаций: Д 01.42.01; Д 01.42.02

Число работников — 79, доктора наук — 15, кандидаты наук — 29

231

**ГНУ «Институт истории Национальной академии наук Беларусь»
(ГНУ «Институт истории НАН Беларусь»)**

220072, г. Минск, ул. Академическая, 1
тел./факс: (+375 17) 2841870
e-mail: ii@history.by
<http://history.by>

Директор: Данилович Вячеслав Викторович

Основные направления деятельности:

- осуществление фундаментальных и прикладных научных исследований по истории, археологии и антропологии, разработка рекомендаций по использованию результатов научных исследований института на практике, проведение экспертизы важнейших научных программ, инновационных проектов, а также проектов нормативных правовых актов по профилю института, изучение и обобщение достижений мировой науки по профилю института и содействие их практическому использованию, выполнение охранных археологических раскопок, организация совместных научно-исследовательских работ и научных мероприятий с учеными учреждений образования, краеведами и местными органами власти, популяризация достижений института и распространение научных исторических знаний среди населения;
- теоретическое обоснование направлений усовершенствования белорусской модели общественного развития и сохранения национальной идентичности в контексте мировых социальных, экономических, политических и культурных процессов: комплексное исследование истории формирования белорусской нации, процессов ее генезиса, развития и укрепления белорусской государственности;
- философско-мировоззренческие и логико-методологические основы исследования проблем естественнонаучной и гуманитарной направленности, история философской, социально-экономической, общественно-политической и духовной жизни белорусского общества: археологические исследования памятников Беларуси, изучение материальных культур каменного и бронзового веков, памятников эпохи железа и раннего средневековья, анализ этнокультурных процессов на белорусских землях;
- история культуры Беларуси, актуальные проблемы ее современного состояния и перспективы развития: история социально-экономического, общественно-политического, культурного развития Республики Беларусь в новейшее время;
- новые технологии и средства, которые обеспечивают функционирование и развитие национальной системы образования и воспитания: актуальные проблемы историографии, источниковедения, методы исторического анализа, археографии, пути их внедрения в национальную систему образования;
- совершенствование правового обеспечения взаимодействия Республики Беларусь с зарубежными государствами и международными организациями: всеобщая история нового и новейшего времени в контексте межгосударственных отношений Республики Беларусь с государствами СНГ, Евразии и Америки;
- всеобщая история нового и новейшего времени;

- древнейшая история Беларуси по археологическим данным;
- история Беларуси от истоков до современности.

Действуют 2 совета по защите диссертаций: Д 01.40.01; К 01.40.01

Число работников — 112, доктора наук — 13, кандидаты наук — 54

**232 ГНУ «Институт леса Национальной академии наук Беларуси»
(ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»)**

246001, г. Гомель, ул. Пролетарская, 71
тел./факс: (+375 232) 747373
e-mail: forinstnanb@gmail.com
<http://www.forinst.basnet.by>

Директор: Ковалевич Александр Иванович

Основные направления деятельности:

- промышленные биотехнологии;
- экология и рациональное природопользование;
- разработка технологий воспроизводства лесов, методов повышения их продуктивности и экологической устойчивости, рационального многоцелевого использования лесов и сохранения их биоразнообразия;
- разработка методов и технологий лесовыращивания на генетико-селекционной основе;
- разработка методов реабилитации лесных земель на загрязненных радионуклидами территориях.

Действует 1 совет по защите диссертаций: К 01.33.01

Число работников — 116, доктора наук — 3, кандидаты наук — 15

233 РНДУП «Институт льна»

211003, Витебская обл., Оршанский р-н, д. Устье
тел./факс: (+375 216) 272481
e-mail: institut_len@tut.by
<http://institut-lna.by>

Директор: Голуб Иван Антонович

Основные направления деятельности:

- селекция, семеноводство и технология возделывания льна-долгунца и льна масличного, защита растений льна, оценка качества, стандартизация, переработка льнопродукции;
- повышение качества льнопродукции.

Число работников — 85, доктора наук — 4, кандидаты наук — 14

**234 ГНУ «Институт математики Национальной академии наук Беларуси»
(ГНУ «Институт математики НАН Беларуси»)**

220072, г. Минск, ул. Сурганова, 11
тел./факс: (+375 17) 2841701
e-mail: math@im.bas-net.by
<http://im.bas-net.by>

Директор: Гайшун Иван Васильевич

235

РНДУП «Институт мелиорации»

220040, г. Минск, ул. Богдановича, 153–406

тел.: (+375 17) 2924941

факс: (+375 17) 2926496

e-mail: niimel@mail.ru

<http://niimelio.niks.by>

Директор: Вахонин Николай Кириллович

Основные направления деятельности:

- разработка новых адаптивных технологий мелиорации и использования мелиорированных земель, новых систем воспроизведения и поддержания мелиоративных комплексов; автоматизированных систем поддержки принятия решений при проектировании мелиоративных мероприятий и оптимизации сельскохозяйственного использования мелиорированных земель на основе комплексного агроэкологического мониторинга; высокоэффективных энерго- и ресурсосберегающих технологий ухода, ремонта, реконструкции, управления водным режимом мелиоративных объектов; экономически и экологически обоснованных технологий интенсификации использования сенокосов и пастбищ;
- технологии производства переработки и хранения сельскохозяйственной продукции;
- создание высокоэффективных зональных систем мелиоративного земледелия; технологии поддержания и воспроизведения мелиоративных систем.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 01.53.01

Число работников — 183, доктора наук — 5, кандидаты наук — 22

236

ГНУ «Институт механики металлополимерных систем имени В. А. Белого Национальной академии наук Беларусь» (ГНУ «ИММС НАН Беларусь»)

246050, г. Гомель, ул. Кирова, 32а

тел.: (+375 232) 775212

факс: (+375 232) 775211

e-mail: mpri@mail.ru

<http://mpri.org.by>

Директор: Мышик Николай Константинович

Основные направления деятельности:

- межфазные явления в полимерных системах, физико-химические и технологические основы разработки композиционных материалов на основе органических и неорганических полимеров;
- физика, химия и механика контакта твердых тел, трение, изнашивание и смазка в технических и биологических системах;
- нанокомпозиты;

- рециклинг полимерных материалов, высокоэнергетические технологии обработки полимерных материалов;
- расчет изделий из композиционных материалов на прочность и долговечность;
- физико-химические основы герметологии;
- триботехнические материалы, покрытия и смазки для машиностроения, средства и методы их испытаний;
- фрикционное материаловедение;
- тепловая динамика трения и изнашивания;
- трибофизика жидких кристаллов и смазочных материалов на их основе;
- контактная механика композитов и биомеханика;
- механика аддитивных материалов и конструкций.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 01.14.01

Число работников — 139, доктора наук — 9, кандидаты наук — 28

237 ГНУ «Институт микробиологии Национальной академии наук Беларусь» (ГНУ «Институт микробиологии НАН Беларусь»)

220141, г. Минск, ул. Академика В. Купревича, 2
тел./факс: (+375 17) 2674766
e-mail: microbio@mbio.bas-net.by
<http://mbio.bas-net.by>

Директор: Коломиец Эмилия Ивановна

Основные направления деятельности:

- физиолого-биохимические и генетические основы использования микроорганизмов в биотехнологических процессах;
- генно-инженерное конструирование микроорганизмов-продуцентов биологически активных соединений;
- разработка биотехнологий для промышленности, сельского хозяйства, медицины и охраны окружающей среды.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 01.34.01

Число работников — 146, доктора наук — 7, кандидаты наук — 35

238 НПРДУП «Институт мясо-молочной промышленности» РУП «НПЦ НАН Беларусь по продовольствию» (НПРДУП «Институт мясо-молочной промышленности»)

220075, г. Минск, Партизанский пр., 172
тел./факс: (+375 17) 3443852
e-mail: meat-dairy@tut.by
www.instmmp.by

Директор: Мелещеня Алексей Викторович

Основные направления деятельности:

- проведение научных и прикладных исследований в области переработки сельскохозяйственного сырья;
- разработка методических основ научно-информационного обеспечения научной, научно-технической и инновационной деятельности;
- содействие разработке и реализации государственной научно-технической политики в сфере научно-технического прогресса, национальной инновационной инфраструктуры;

239

- научно-информационное обеспечение международного научно-технического сотрудничества, организация проведения выставок, конференций, семинаров и других научно-технических мероприятий.

Число работников — 201, кандидаты наук — 12

ГНУ «Институт общей и неорганической химии Национальной академии наук Беларусь» (ГНУ «ИОНХ НАН Беларусь»)

220072, г. Минск, ул. Сурганова, 9
тел.: (+375 17) 2842742
факс: (+375 17) 2842703
e-mail: secretar@igic.bas-net.by
<http://www.igic.bas-net.by>

Директор: Крутько Николай Павлович

Основные направления деятельности:

- создание оборудования и производство новых химических продуктов, катализаторов, реагентов и материалов со специальными свойствами;
- глубокая переработка нефти и хлорсодержащего минерального сырья;
- производство калийных, фосфорных, азотных и комплексных минеральных удобрений, в том числе бесхлорных; мелиорирующих и удобрительных составов, структурообразователей для малопродуктивных почв;
- водоподготовка и очистка питьевых, технических и сточных вод;
- селективно-проницаемые и химически активные структуры, фильтры и модульные установки на их основе;
- химические реагенты для комплексной защиты водооборотных циклов;
- фотохимическая очистка воды и воздуха;
- модификация бетонов и растворов химическими добавками.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 01.20.01

Число работников — 127, доктора наук — 6, кандидаты наук — 35

240

РНПДУП «Институт овощеводства»

220013, Минская обл., Минский р-н, пос. Самохваловичи, ул. Ковалева, 2
тел./факс: (+375 17) 2233711
e-mail: belnii@mail.ru

Директор: Скорина Владимир Владимирович

Основные направления деятельности:

- осуществление необходимых мероприятий по использованию результатов научных исследований в овощеводстве;
- технология выращивания семян овощных культур в защищенном и открытом грунте.

Число работников — 143, доктора наук — 3, кандидаты наук — 15

241

РНПДУП «Институт плодоводства»

223013, Минская обл., Минский р-н, пос. Самохваловичи, ул. Ковалева, 2
тел./факс: (+375 17) 5066140
e-mail: belhort@it.org.by
www.belsad.by

Директор: Самусь Вячеслав Андреевич

Основные направления деятельности:

- селекция и интродукция плодовых, ягодных, орехоплодных культур, винограда и их подвоев;
- создание банка генетических ресурсов плодовых, ягодных, орехоплодных культур и винограда в целях практического использования в селекции, производстве и для межгосударственного обмена;
- технологии производства, переработки и хранения плодов и ягод;
- разработка и усовершенствование технологий и производство оздоровленного посадочного материала плодовых, ягодных культур и винограда;
- селекционное улучшение племенных и продуктивных качеств пчел;
- разработка республиканских стандартов на посадочный материал, сырье плодовых и ягодных культур и продукты их переработки; научных и экономических прогнозов и комплексных программ по развитию плодоводства и пчеловодства в Республике Беларусь;
- осуществление патентно-лицензионной и изобретательской работы, проведение широкой пропаганды результатов научных исследований путем информационной, рекламной и издательской деятельности.

Действует 1 совет по защите диссертаций: К 01.54.01

Число работников — 211, доктора наук — 4, кандидаты наук — 21

242 ГУО «Институт подготовки научных кадров Национальной академии наук Беларуси» (ГУО «Институт подготовки научных кадров НАН Беларуси»)

220049, г. Минск, ул. В. Кнорина, 1
тел.: (+375 17) 2800141
факс: (+375 17) 2800617
e-mail: info@ipnk.basnet.by
<http://ipnk.basnet.by>

Директор: Шкурко Владимир Валентинович

Основные направления деятельности:

- подготовка кадров по 2-й ступени высшего образования; научных работников высшей научной квалификации по 1-й ступени послевузовского образования;
- повышение квалификации и переподготовка кадров на базе высшего образования.

Число работников — 79, доктора наук — 4, кандидаты наук — 7

243 ГНУ «Институт порошковой металлургии» (ГНУ «ИПМ»)

220005, г. Минск, ул. Платонова, 41
тел.: (+375 17) 2928271
факс: (+375 17) 2100574
e-mail: bpmc@tut.by
<http://pmnstitute.by>

Директор: Ильющенко Александр Федорович

Основные направления деятельности:

- изучение физико-химических процессов межфазного взаимодействия при высокоскоростном ударном и импульсном воздействии, разработка теоретических основ динамики высокоскоростного удара и механики деформируемого твердого тела;

- исследование закономерностей формирования функциональных покрытий методами газотермического напыления и физического осаждения, разработка научных и технологических основ их нанесения; механизма упрочнения газотермически напыленных композиционных покрытий при обработке высококонцентрированными потоками энергии; процессов тепло- и массообмена в пористых порошковых материалах с нерегулярной поровой структурой;
- исследование и разработки технологий и оборудования по получению и использованию горючих смесей для газовой сварки, резки, пайки и родственных технологий;
- разработка математической и компьютерной модели взаимодействия частицы расплава с твердой поверхностью в условиях изменяющихся параметров окружающей среды и свойств формируемых покрытий; научных основ легирования, грануляции, самораспространяющегося высокотемпературного синтеза, нанесения функциональных защитных покрытий из порошковых материалов; научных основ создания проницаемых материалов с организованной структурой, получаемых методами порошковой металлургии для процессов горения, фильтрации и катализа; научных подходов к управлению свойствами композиционных порошковых материалов на металлической основе с включениями твердой (мягкой) фазы с использованием компьютерного моделирования особенностей их макроструктуры и поведения в условиях внешнего силового и температурного воздействий; научных принципов создания и методов управления структурой и свойствами нанокристаллических композиционных материалов различного функционального назначения;
- разработка новых материалов, в том числе слоистых композиционных, керамики, конструкционных, порошковых, энергетических и взрывчатых материалов различного назначения, а также технологических процессов и оборудования для импульсной обработки и синтеза материалов взрывом при высоких давлениях, температурах и скоростях нагружения;
- разработка теоретических и технологических основ получения экономнолегированных сварочных материалов с применением методов физической и химической термодинамики теории диффузионных процессов; основ сварки с пониженными тепловложениями;
- создание и внедрение в производство оборудования и машин для сварки, пайки, наплавки и напыления, организация ремонта и наладки сварочного оборудования и оборудования для защитных покрытий, его сервисного обслуживания, изготовления нестандартного оборудования и сварочных материалов;
- экспериментальное исследование влияния физико-механических воздействий на топологию работы выхода электрона поверхности твердых тел, разработка критерия и метода выявления участков напряженно-деформированного состояния поверхности.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 02.40.01

Число работников — 359, доктора наук — 4, кандидаты наук — 31

244 РНДУП «Институт почвоведения и агрохимии»

220108, г. Минск, ул. И. Казинца, 62

тел.: (+375 17) 2120821

факс: (+375 17) 2120402

e-mail: brissagro@gmail.com

Директор: Лана Виталий Витальевич

Основные направления деятельности:

- проведение фундаментальных и прикладных научных исследований по закрепленным научным направлениям; патентно-лицензионной и изобретательской работы; научных экспертиз важнейших научных, научно-технических и народно-хозяйствен-

- ных программ, инновационных проектов, а также проектов нормативных правовых актов по профилю Предприятия;
- подготовка и издание материалов по результатам исследований, пропаганда научных разработок;
 - разработка рекомендаций по использованию результатов научных исследований на практике, их сопровождение при освоении в производстве;
 - изучение и обобщение достижений мировой науки по профилю Предприятия и со-действие их практическому использованию;
 - подготовка научных кадров высшей квалификации через аспирантуру, докторанту-ру и соискательство;
 - повышение квалификации научных работников и специалистов;
 - развитие собственного научно-технического потенциала, создание и распростране-ние новых методов и средств исследования закономерностей, явлений и процес-сов;
 - широкое информирование работников государственных, научных и учебных заве-дений, руководителей и специалистов сельскохозяйственных предприятий по наи-более актуальным вопросам почвоведения и агрохимии через издание научных трудов, выпуск журнала «Почвоведение и агрохимия».

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 01.50.01

Число работников — 125, доктора наук — 5, кандидаты наук — 27

245 ГНУ «Институт прикладной физики Национальной академии наук Беларусь» (ГНУ «ИПФ НАН Беларусь»)

220072, г. Минск, ул. Академическая, 16
тел./факс: (+375 17) 2841794
e-mail: admcom@iph.bas-net.by
<http://iph.bas-net.by>

Директор: Мигун Николай Петрович

Основные направления деятельности:

- физика неразрушающего контроля;
- разработка методов и средств неразрушающего контроля и технической диагности-ки материалов, изделий и технологических процессов;
- создание научных основ информационных технологий неразрушающего контроля и технической диагностики.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 01.16.01

Число работников — 98, доктора наук — 14, кандидаты наук — 20

246 ГНУ «Институт природопользования Национальной академии наук Беларусь» (ГНУ «Институт природопользования НАН Беларусь»)

220114, г. Минск, ул. Ф. Скорины, 10
тел.: (+375 17) 2672632
факс: (+375 17) 2672413
e-mail: nature@ecology.basnet.by
<http://www.ecology.basnet.by>

Директор: Карабанов Александр Кириллович

Основные направления деятельности:

- энергетика и энергосбережение;
- агропромышленные технологии и производства;

- химические технологии, нанотехнологии и биотехнологии.

Действуют 2 совета по защите диссертаций: Д 01.23.01; К 01.23.01

Число работников — 169, доктора наук — 16, кандидаты наук — 53

247

РУП «Институт рыбного хозяйства» РУП «НПЦ НАН Беларусь по животноводству» (РУП «Институт рыбного хозяйства»)

220024, г. Минск, ул. Стебенева, 22

тел.: (+375 17) 2753646

факс: (+375 17) 2753660

e-mail: belniirh@tut.by

www.belniirh.by

Директор: Агеец Владимир Ольянович

Основные направления деятельности:

- создание новых и совершенствование высокопродуктивных пород, гибридов, линий, кроссов сельскохозяйственных животных, птицы и рыбы на основе новейших достижений селекции и биотехнологии;
- создание систем разведения и воспроизводства перспективных пород, породных групп и гибридов сельскохозяйственных животных, птицы и рыбы;
- ускоренное размножение племенных животных;
- совершенствование методов и систем защиты сельскохозяйственных животных;
- селекционно-племенная работа с карпом и другими прудовыми рыбами, направленная на выведение новых высокопродуктивных пород и улучшение существующих производственных стад выращиваемых рыб;
- технология ведения прудового рыбоводства, включая комплексную интенсификацию рыбоводства, ресурсосбережение, вопросы кормления и кормопроизводства, оптимизации среды обитания и защиты рыб от заболеваний;
- рациональное использование рыбных ресурсов естественных водоемов, включая вопросы рыболовства и рыборазведения на реках, озерах и водохранилищах;
- разработка рыбоводно-биологических обоснований и рекомендаций ведения рыбоводственной деятельности на озерах, реках и водохранилищах;
- проведение диагностических исследований при заболеваниях рыб.

Число работников — 69, доктора наук — 2, кандидаты наук — 10

248

ОХП «Институт сварки и защитных покрытий»

220005, г. Минск, ул. Платонова, 12Б

тел.: (+375 17) 2926363

факс: (+375 17) 2101117

e-mail: director@wpc-i.anitex.by

www.pmi.basnet.by

Директор: Андреев Михаил Анатольевич

Основные направления деятельности:

- синтез новых неорганических веществ и материалов с комплексом особых свойств;
- технология сварки и изготовление материалов для нее;
- сварка конструкционных материалов, металлургия черных и цветных металлов, сварка и изготовление материалов для нее, создание высокинформативных методов и аппаратурных средств для диагностики процессов сварки по комплексу параметров, разработка и создание управляющих программ и модулей систем активного контроля параметров режима сварки;

- исследования и разработки в следующих областях: автоматизация конструкторско-технологической подготовки производства; компьютерное моделирование, теория управления качеством процессов сварки; материалы и оборудование для нанесения защитных и функциональных покрытий; разработка методов и средств для прогнозирования остаточного ресурса и технической диагностики сварных конструкций; разработка нестандартизированного оборудования, механизации и автоматизация сварочных процессов; теория и технологии создания специализированных сварочных материалов, в том числе с использованием вторичных ресурсов; физико-химические и metallургические процессы сварки и родственных технологий.

Число работников — 62, кандидаты наук — 6

**249 ГНУ «Институт социологии Национальной академии наук Беларусь»
(ГНУ «Институт социологии НАН Беларусь»)**

220072, г. Минск, ул. Сурганова, 1/2
тел.: (+375 17) 2841865
факс: (+375 17) 2842928
e-mail: isst@socio.bas-net.by
<http://sociologyby.org>

Директор: Котляров Игорь Васильевич

Основные направления деятельности:

- мониторинг и методы поддержания социальной стабильности общества, укрепления семьи, решения гендерных и демографических проблем, совершенствование методов профилактики и борьбы с правонарушениями;
- совершенствование форм и методов организации и управления социально-трудовой сферой, регулирования миграции, повышения эффективности функционирования системы социальной защиты Республики Беларусь;
- теоретико-методологические основы формирования и функционирования в Республике Беларусь социально ориентированной рыночной экономики;
- теоретическое обоснование путей совершенствования белорусской модели общественного развития и сохранения национальной идентичности в контексте мировых социальных, экономических, политических и культурных процессов;
- исследования динамики структуры населения Республики Беларусь, интересов и потребностей различных социальных групп, социально-экономических, политических, социокультурных процессов, особенностей формирования общественного мнения и способов целенаправленного влияния на него;
- прогнозирование сценариев социального развития Республики Беларусь;
- разработка социально ориентированной модели формирования эффективного государства и гражданского общества в Республике Беларусь, социологическая оценка повышения эффективности государственного управления;
- разработка фундаментальных проблем социологии, методологических подходов к совершенствованию управления общественным развитием: моделирование и прогнозирование социальных процессов.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 01.44.01

Число работников — 58, доктора наук — 7, кандидаты наук — 16

250 ГНУ «Институт технической акустики Национальной академии наук Беларусь» (ГНУ «ИТА НАН Беларусь»)

210023, г. Витебск, пр. Людникова, 13
тел./факс: (+375 212) 243953

e-mail: ita@vitebsk.by
<http://www.itanas.by>

Директор: Рубаник Василий Васильевич

Основные направления деятельности:

- проведение фундаментальных и прикладных научных исследований в соответствии с приоритетными направлениями научно-технического прогресса Республики Беларусь в следующих областях: физика воздействия концентрированных потоков энергии на конденсированные среды; разработка методов и технологий получения материалов функционального и специального назначения;
- выявление принципиально новых путей научно-технического прогресса;
- подготовка научных кадров высшей квалификации через аспирантуру, докторантуру и соискательство.

Число работников — 79, доктора наук — 3, кандидаты наук — 9

251 ГНУ «Институт технологии металлов Национальной академии наук Беларуси» (ГНУ «ИТМ НАН Беларуси»)

212030, г. Могилев, ул. Бялыничского-Бибули, 11
тел.: (+375 222) 279367
факс: (+375 222) 280149
e-mail: info@itm.by
<http://www.itm.by>

Директор: Марукович Евгений Игнатьевич

Основные направления деятельности:

- разработка ресурсо- и энергосберегающих технологий получения отливок из металлов и сплавов; научных основ создания новых композиционных материалов и материалов с особыми свойствами для использования в промышленности;
- теория и материалы, техника и технология литьевых и металлургических процессов;
- физико-технические и физико-химические основы процессов получения и использования наноструктурных материалов;
- кристаллизация и затвердевание сплавов;
- теплофизика и гидродинамика специальных видов литья;
- технология обработки материалов.

Число работников — 99, доктора наук — 2, кандидаты наук — 10

252 ГНУ «Институт физики имени Б. И. Степанова Национальной академии наук Беларуси» (ГНУ «ИФ НАН Беларуси»)

220072, г. Минск, пр. Независимости, 68
тел.: (+375 17) 2841755
факс: (+375 17) 2840879
e-mail: ifanbel@ifanbel.bas-net.by
<http://ifanbel.bas-net.by>

Директор: Кабанов Владимир Викторович

Основные направления деятельности:

- лазерная физика, нелинейная и квантовая оптика;
- разработка и создание новых лазерно-оптических приборов и технологий для промышленности, медицины, экологии, систем управления, метрологии и сертификации;

- разработка и внедрение оптических методов исследования строения и свойств молекулярных структур и наноматериалов и новых технологий их получения;
- физика плазмы, развитие и внедрение плазменных технологий;
- развитие физических и технологических основ создания конкурентоспособных изделий микро-, опто- и наноэлектронники;
- физика элементарных частиц, фундаментальных взаимодействий, ядерных реакций;
- ядерная спектроскопия.

Действуют 3 совета по защите диссертаций: Д 01.05.01; Д 01.05.02; Д 01.05.03

Число работников — 498, доктора наук — 60, кандидаты наук — 121

253 ГНУ «Институт физико-органической химии Национальной академии наук Беларусь» (ГНУ «ИФОХ НАН Беларусь»)

220072, г. Минск, ул. Сурганова, 13
 тел.: (+375 17) 2841632
 факс: (+375 17) 2841679
 e-mail: ifoch@ifoch.bas-net.by
<http://ifoch.bas-net.by>

Директор: Бильдюкевич Александр Викторович

Основные направления деятельности:

- создание новых полимерных материалов различного назначения: хемосорбционных, ионообменных, селективно-проницаемых, абразивостойких, вспомогательных материалов для промышленности; новых композиционных материалов и материалов с особыми свойствами для использования в промышленности, сельском хозяйстве, экологии, водоподготовке;
- разработка технологий получения субстанций лекарственных средств для лечения заболеваний, наносящих наибольший социально-экономический ущерб обществу;
- химически активные полимерные материалы (иониты, комплексоны, катализаторы) и их использование в процессе очистки воды, воздуха, технологических сред, в качестве материалов медицинского назначения и индивидуальных средств защиты человека;
- способы получения новых видов мембранных и разработка процессов мембранных разделений для фармацевтической, микробиологической и медицинской промышленности, теплоэнергетики и других отраслей;
- ионообменная экстракция биологически активных соединений, методы синтеза и технологии получения лекарственных субстанций на основе аминокислот, их производных и олигопептидов;
- методы синтеза функционально замещенных органических и элементоорганических соединений для медицины, промышленности и сельского хозяйства.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 01.24.01

Число работников — 195, доктора наук — 8, кандидаты наук — 52

254 ГНУ «Институт физиологии Национальной академии наук Беларусь» (ГНУ «Институт физиологии НАН Беларусь»)

220072, г. Минск, ул. Академическая, 28
 тел.: (+375 17) 2841630
 факс: (+375 17) 2841630, 2842458
 e-mail: biblio@fizio.bas-net.by
<http://www.iph-nas.com>

Директор: Залуцкий Иосиф Викторович

Основные направления деятельности:

- изучение механизмов формирования предпатологических и патологических состояний организма (в первую очередь гипоксических и нейродеструктивных) и обоснование новых технологий профилактики, лечения и реабилитации;
- разработка и выпуск сред и биопрепаратов для здравоохранения и ветеринарии на основе новых биотехнологий;
- исследование физиологического и лечебного действия физических факторов и разработка на этой основе новых технологий физиотерапии и физиотерапевтической аппаратуры;
- нейрофизиологический анализ механизмов контроля жизненно важных функций организма в норме и при патологии;
- исследование молекулярных механизмов пролиферации, дифференцировки и онкогенеза;
- роль висцеральных афферентных систем и нервных центров в механизмах системных реакций в норме и при патологии;
- физиологические механизмы и морфологические основы жизнедеятельности человека и животных при адаптации к факторам среды;
- центральные и периферические механизмы терморегуляции, управление функциями организма при гипотермии, гипотермии в условиях развития лихорадочного синдрома.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 01.36.01

Число работников — 127, доктора наук — 6, кандидаты наук — 22

**255 ГНУ «Институт философии Национальной академии наук Беларусь»
(ГНУ «Институт философии НАН Беларусь»)**

220072, г. Минск, ул. Сурганова, 1/2
тел.: (+375 17) 2841863
факс: (+375 17) 2842925
e-mail: philos@anitex.by
<http://www.philosophy.by>

Директор: Лазаревич Анатолий Аркадьевич

Основные направления деятельности:

- информационные и телекоммуникационные технологии;
- экология и рациональное природопользование;
- философско-мировоззренческие предпосылки и логико-методологические основания общественного прогресса и социальной устойчивости, развития личности, культуры и образования, формирования идеологии белорусского общества;
- научное обеспечение борьбы с преступностью, укрепления обороноспособности и повышения уровня национальной безопасности Республики Беларусь, включая разработку и совершенствование специальных автоматизированных систем управления;
- проведение научных исследований в области философского знания.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 01.47.01

Число работников — 48, доктора наук — 8, кандидаты наук — 15

**256 ГНУ «Институт экономики Национальной академии наук Беларусь»
(ГНУ «Институт экономики НАН Беларусь»)**

220072, г. Минск, ул. Сурганова, 1/2
тел.: (+375 17) 2842443

факс: (+375 17) 2840716
e-mail: director@economics.basnet.by
<http://economics.basnet.by>

Директор: Дайнеко Алексей Евгеньевич

Основные направления деятельности:

- фундаментальные научные исследования в области экономической теории, макроэкономики, демографии и человеческого капитала, промышленной политики, региональной экономики, мировой экономики и международных экономических отношений, инновационного развития, ресурсного потенциала;
- прикладные исследования по отраслям экономики, разработка и экспертиза научно-технических и инвестиционных проектов;
- подготовка научных кадров высшей квалификации в области экономики.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 01.46.01

Число работников — 122, доктора наук — 5, кандидаты наук — 25

257 ГНУ «Институт экспериментальной ботаники имени В. Ф. Купревича Национальной академии наук Беларуси» (ГНУ «ИЭБ НАН Беларуси»)

220072, г. Минск, ул. Академическая, 27
тел.: (+375 17) 2841851
факс: (+375 17) 2841853
e-mail: nan.botany@yandex.by
<http://botany-institute.bas-net.by>

Директор: Пугачевский Александр Викторович

Основные направления деятельности:

- разработка адаптивных методов ведения земледелия;
- мониторинг, паспортизация, экспертиза объектов растительного мира;
- исследование физиологических и биохимических механизмов формирования продуктивности и устойчивости растений.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 01.38.01

Число работников — 135, доктора наук — 10, кандидаты наук — 38

258 РНИДУП «Институт экспериментальной ветеринарии имени С. Н. Вышелесского»

220003, г. Минск, ул. Брикета, 28
тел./факс: (+375 17) 5088131
e-mail: bievvm@tut.by
www.bievvm.by

Директор: Гусев Анатолий Алексеевич

Основные направления деятельности:

- научно-исследовательская деятельность в области ветеринарной медицины и животноводства;
- производство диагностических и лечебно-профилактических препаратов для ветеринарии;
- проведение фундаментальных и прикладных научных исследований по закрепленным научным направлениям;

- выявление принципиально новых путей научно-технического прогресса, осуществление прикладных научных исследований и разработок по приоритетным направлениям научно-технической деятельности;
- разработка указаний и рекомендаций по использованию результатов научных исследований предприятия на практике, их научное сопровождение при освоении в производстве;
- подготовка научных кадров высшей квалификации через аспирантуру, докторантуру и соискательство;
- разработка и совершенствование методов диагностики, профилактики, лечения, мер борьбы с инфекционными, паразитарными и незаразными болезнями сельскохозяйственных животных, птиц, рыб и пчел;
- создание современных вакцин, высокоспецифичных диагностикумов, лекарственных препаратов, средств коррекции обмена веществ, обеспечивающих ветеринарную защиту животных и получение экологически чистой продукции животноводства.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 01.51.01

Число работников — 218, доктора наук — 14, кандидаты наук — 45

259 РНПУП «Институт энергетики Национальной академии наук Беларусь» (РНПУП «ИЭ НАН Беларусь»)

220072, г. Минск, ул. Академическая, 15/2

тел.: (+375 17) 2949472

факс: (+375 17) 2841326

e-mail: ipe@bas-net.by

Директор: Дмитриев Геннадий Михайлович

Основные направления деятельности:

- проведение фундаментальных и прикладных научных исследований в области энергетики; экспертиз научных, научно-технических и народно-хозяйственных программ, инновационных проектов, а также проектов нормативных правовых актов по профилю организации;
- разработка, научное сопровождение реализации государственных программ научных исследований по энергетике, энергосбережению и местным энергоресурсам;
- участие в разработке прогнозов развития энергетики страны, составление топливно-энергетических балансов;
- разработка, производство и внедрение энергоэффективной, наукоемкой продукции;
- оптимизация систем энергоснабжения предприятий и организаций.

Число работников — 45, доктора наук — 2, кандидаты наук — 7

260 РПДУП «Мариз» РУП «НПЦ НАН Беларусь по продовольствию» (РПДУП «Мариз»)

222811, Минская обл., Пуховичский р-н, г. Марьина Горка, пер. Интернациональный, 24

тел./факс: (+375 1713) 50685

e-mail: dupmariz@mail.ru

Директор: Якимцов Валерий Васильевич

Основные направления деятельности:

- оборудование пищевой и перерабатывающей промышленности, нестандартное оборудование и металлоконструкции по индивидуальному техническому заданию заказчика.

261

**НИРУП «Межотраслевой научно-практический центр систем идентификации и электронных деловых операций»
(НИРУП «Центр систем идентификации»)**

220072, г. Минск, ул. Академическая, 15/2–407

тел./факс: (+375 17) 2949080

e-mail: info@ids.by

<http://ids.by>

Директор: Дравица Виктор Иванович

Основные направления деятельности:

- научно-методическое обеспечение на межотраслевом уровне процессов внедрения товарной нумерации с использованием передовых технологий идентификации, а также создания автоматизированных информационных систем, основанных на этих технологиях;
- проведение научных исследований в области электронного бизнеса;
- разработка и внедрение международных и национальных стандартов по технологиям автоматической идентификации продукции, товаров, услуг;
- поставка «под ключ» интеграционных решений по системам мониторинга товарно-транспортных потоков на базе современных информационно-коммуникационных технологий;
- проектирование автоматизированных информационных и логистических систем на базе технологий штрихового кодирования, радиочастотной (RFID) идентификации и электронного документооборота;
- создание и обслуживание национальных информационных ресурсов и баз данных товарной номенклатуры на основе международных стандартов и технологий электронной торговли.

Число работников — 61, кандидаты наук — 1

262

**РУП «Минская областная сельскохозяйственная опытная станция
Национальной академии наук Беларусь»
(РУП «Минская ОСХОС НАН Беларусь»)**

223210, Минская обл., Червенский р-н, д. Натальевск, ул. 50 лет БССР, 28

тел.: (+375 1714) 55107

факс: (+375 1714) 41133

e-mail: moshos@inbox.ru

Директор: Радовня Владимир Александрович

Основные направления деятельности:

- селекция и семеноводство зернового, зернокормового и овощного гороха, проса;
- проведение прикладных научных исследований в области земледелия, растениеводства, селекции и семеноводства сельскохозяйственных культур, производства и использования кормов в условиях Минской области;
- выращивание оригинальных семян районированных сортов зерновых и зернобобовых культур, картофеля, лугопастбищных трав;
- оздоровление семян картофеля на основе биотехнологических методов.

Число работников — 78, кандидаты наук — 4

263 РУНП «Могилевская областная сельскохозяйственная опытная станция Национальной академии наук Беларусь» (РУНП «Могилевская ОСХОС НАН Беларусь»)

213108, Могилевская обл., Могилевский р-н, д. Дашковка, ул. Парковая, 14
тел.: (+375 222) 490165
факс: (+375 222) 490138
e-mail: Mogilev_OSHOS@mail.ru

Директор: Шульга Виктор Антонович

Основные направления деятельности:

- ведение первичного семеноводства районированных и перспективных сортов сельскохозяйственных культур;
- разработка новых и совершенствование существующих технологий производства сельскохозяйственной продукции; адаптивных методов ведения земледелия;
- внедрение в производство высокомасличных сортов рапса; достижений сельскохозяйственной науки.

Число работников — 65, кандидаты наук — 5

264 КРУП «Научное приборостроение»

220141, г. Минск, ул. Академика В. Купревича, 1/3
тел.: (+375 17) 2676194, 2637845
факс: (+375 17) 2676194
e-mail: krupirpnp@tut.by
<http://www.upnp.bas-net.by>

Директор: Климашевский Сергей Викентьевич

Основные направления деятельности:

- модернизация отечественного и импортного технологического оборудования, автоматизированных систем управления технологическим процессом, систем регулирования и контроля качества продукции;
- разработка конструкторской документации, изготовление и внедрение образцов новой техники и технологий для автоматизации производственных процессов.

Число работников — 78

265 ОХСП «Научно-исследовательский институт импульсных процессов с опытным производством» ГНУ «Институт порошковой металлургии» (ОХСП «НИИ ИП с ОП»)

220005, г. Минск, ул. Платонова, 126
тел.: (+375 17) 2939861
факс: (+375 17) 2100525
e-mail: impuls@bn.by
www.impulse.by

Директор: Судник Лариса Владимировна

Основные направления деятельности:

- фундаментальные научные и прикладные исследования импульсных взрывных процессов, свойств веществ при экстремальных давлениях и температурах взаимодействий компактных и дискретных порошковых тел при различных скоростях нагружения, физика ударных и детонационных волн, взрывных процессов в химически

- активных средах, преобразование химической энергии горения и взрыва в другие виды энергии, детонационный синтез;
- разработка и внедрение новых технологических процессов и оборудования для получения конструкционной керамики, пористых материалов, слоистых и литых композиционных материалов с использованием высоких давлений и скоростей нагружения; импортозамещающих технологий производства взрывчатых материалов, пиротехнических средств и специальных изделий на основе конверсионных ВМ, в том числе кумулятивных зарядов для резки металлоконструкций и металлообработки;
 - разработка прикладных проблем скоростного деформирования металлов, совершенствование экспериментальных методов исследования процессов сварки взрывом, ударной термомеханической обработки и консолидации порошков; безопасных методов и средств ведения взрывных работ, совершенствование микропроцессорных систем дистанционного контроля и управления взрывом, проектирование специальных видов взрывных работ;
 - освоение серийного выпуска новой номенклатуры продукции на основе биметаллических и слоистых материалов различного назначения с повышенной коррозионной стойкостью, износстойкостью, стойкостью к удару, вязкостью разрушения, прочностью, теплопроводностью, электрическими и магнитными характеристиками;
 - совершенствование техники и технологии горячей сварки взрывом композиционных материалов, в том числе керамических материалов на основе тугоплавких химических соединений;
 - производство многокомпонентных материалов мишней ионно-плазменного и магнетронного распыления повышенной степени частоты с использованием импульсных методов нагружения;
 - синтез новых неорганических веществ и материалов с комплексом особых свойств;
 - технология сварки и изготовление материалов для нее;
 - сварка конструкционных материалов, металлургия черных и цветных металлов, сварка и изготовление материалов для нее, исследования и разработки в области компьютерного моделирования процессов сварки;
 - исследования и разработки в следующих областях: материалы и оборудование для нанесения защитных и функциональных покрытий; физико-химические и металургические процессы сварки и родственных технологий.

Число работников — 66, доктора наук — 2, кандидаты наук — 3

266 ГНПО «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларусь по биоресурсам» (ГНПО «НПЦ НАН Беларусь по биоресурсам»)

220072, г. Минск, ул. Академическая, 27

тел.: (+375 17) 2841593

факс: (+375 17) 2841036

e-mail: zoo@biobel.bas-net.by

<http://biobel.bas-net.by/zoo>

Директор: Никифоров Михаил Ефимович

Основные направления деятельности:

- комплексное изучение и научное обеспечение воспроизводства, сохранения и практического использования природных биологических ресурсов;
- оценка состояния и динамики биологического разнообразия, природных комплексов и экосистем;
- разработка мер по снижению негативного влияния инвазивных видов, регулированию численности вредителей сельского, лесного и охотничьего хозяйства;
- научное обеспечение создания, функционирования и развития системы особо охраняемых природных территорий и национальной экологической сети.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 01.32.01

Число работников — 118, доктора наук — 10, кандидаты наук — 32

267

РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству» (РУП «НПЦ НАН Беларуси по животноводству»)

222160, Минская обл., Минский р-н, г. Жодино, ул. Фрунзе, 11
тел.: (+375 1775) 32423
факс: (+375 1775) 35283
e-mail: belniig@tut.by
www.belniig.by

Директор: Попков Николай Андреевич

Основные направления деятельности:

- применение новых направлений генной инженерии (клонирование и получение трансгенных животных);
- разработка экологически безопасных, ресурсосберегающих технологий производства продуктов животноводства путем оптимизации условий содержания, кормления и укрепления защитных сил организма;
- совершенствование разводимых в республике и создание новых высокопродуктивных пород, типов и линий сельскохозяйственных животных на основе новейших методов селекции (ДНК-технологии) и биотехнологии (*in vitro*); технологии заготовки, хранения и рационального использования кормов для всех видов сельскохозяйственных животных;
- координация деятельности всех исследовательских предприятий центра по активному внедрению новейших научных разработок в практику животноводства республики.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 01.49.01

Число работников — 275, доктора наук — 15, кандидаты наук — 72

268

РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по земледелию» (РУП «НПЦ НАН Беларуси по земледелию»)

222160, Минская обл., Минский р-н, г. Жодино, ул. Тимирязева, 1
тел.: (+375 1775) 32568
факс: (+375 1775) 37066
e-mail: izis@tut.by, npz@tut.by
www.izis.basnet.by

Директор: Привалов Федор Иванович

Основные направления деятельности:

- разработка научно обоснованной структуры посевных площадей сельскохозяйственных культур; экономически обоснованных и экологически безопасных технологий производства продукции растениеводства, систем полевого и лугового корнепроизводства;
- совершенствование систем земледелия с учетом конкретных природно-экологических зон республики, обеспечивающих рациональное их использование;
- создание высокопродуктивных сортов и гибридов зерновых, кормовых и технических культур.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 01.52.01

Число работников — 354, доктора наук — 11, кандидаты наук — 52

269 РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по картофелеводству и плодоовощеводству» (РУП «НПЦ НАН Беларуси по картофелеводству и плодоовощеводству»)

223013, Минская обл., Минский р-н, пос. Самохваловичи, ул. Ковалева, 2а
 тел.: (+375 17) 5066145
 факс: (+375 17) 5067001
 e-mail: secretary@brip.basnet.by
www.belbulba.na.by

Генеральный директор: Турко Сергей Андреевич

Основные направления деятельности:

- создание высокопродуктивных сортов и гибридов картофеля с использованием традиционной селекции и генной инженерии; новых высокопродуктивных и устойчивых сортов, отличающихся повышенными потребительскими и техническими качествами;
- использование в селекционном и сортообразовательном процессе новейших методов селекции (включая ускоренную) и генной инженерии;
- защита сельскохозяйственных растений.

Число работников — 235, доктора наук — 1, кандидаты наук — 18

270 ГНПО «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по материаловедению» (ГНПО «НПЦ НАН Беларуси по материаловедению»)

220072, г. Минск, ул. П. Бровки, 19/1–225
 тел.: (+375 17) 2841558
 факс: (+375 17) 2841558, 2840888
 e-mail: iftppanb@iftpp.bas-net.by, iftppanb@physics.by
<http://www.physics.by>

Директор: Федосюк Валерий Михайлович

Основные направления деятельности:

- новые материалы и новые источники энергии;
- ресурсосберегающие и энергоэффективные технологии производства конкурентоспособной продукции;
- проведение фундаментальных и прикладных научных исследований в соответствии с приоритетными направлениями научной и научно-технической деятельности в Республике Беларусь в следующих областях: физика конденсированного состояния, создание новых магнитных, сегнетоэлектрических, полупроводниковых, металлических, сверхпроводящих, сверхтвердых и оптических материалов в виде кристаллов, керамики, неупорядоченных систем, наноматериалов иnanoструктур.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 01.06.01

Число работников — 236, доктора наук — 12, кандидаты наук — 54

271 РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию» (РУП «НПЦ НАН Беларуси по продовольствию»)

220037, г. Минск, ул. Козлова, 29
 тел.: (+375 17) 2853970, 2940996

факс: (+375 17) 2853971
e-mail: info@belproduct.com
<http://www.belproduct.com>

Генеральный директор: Ловкис Зенон Валентинович

Основные направления деятельности:

- формирование принципиально новых теоретических основ и обеспечение комплексных, фундаментальных и прикладных научных исследований, направленных на отработку методологии создания конкурентоспособных продуктов питания;
- создание и внедрение новых технологий глубокой переработки продукции растениеводства и животноводства для производства широкого спектра продуктов питания;
- разработка продуктов питания функционального профилактического, оздоровительного и специального назначения, отвечающих мировым стандартам качества и безопасности;
- обеспечение контроля качества сырья и продуктов питания в соответствии с требованиями стандартов;
- осуществление целенаправленной подготовки специалистов высшей квалификации по особо необходимым на современном этапе специальностям пищевой индустрии и переподготовки кадров по новым технологиям для пищевой промышленности.

Действует 1 совет по защите диссертаций: К 01.55.01

Число работников — 183, доктора наук — 3, кандидаты наук — 21

272

ГНУ «Объединенный институт машиностроения Национальной академии наук Беларусь» (ГНУ «Объединенный институт машиностроения НАН Беларусь»)

220072, г. Минск, ул. Академическая, 12
тел.: (+375 17) 2100749
факс: (+375 17) 2840241
e-mail: bats@ncpmm.bas-net.by
www.oim.by

Директор: Дюжев Андрей Анисимович

Основные направления деятельности:

- компьютерная механика, дизайн, виртуальные, стендовые, дорожные и полигонные испытания, диагностика технического состояния мобильных машин и их компонентов;
- координация научных исследований и разработок в области машиностроения, научное обеспечение разработки и производства изделий машиностроительного комплекса Республики Беларусь;
- разработка и внедрение в производство новой автотракторной электроники и электромеханики, новых машиностроительных компонентов, материалов и технологий (в том числе наноматериалов и нанотехнологий);
- разработка, создание и внедрение в производство новых конкурентоспособных моделей автомобильной, тракторной и сельскохозяйственной техники и их компонентов.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 01.15.01

Число работников — 377, доктора наук — 19, кандидаты наук — 44

273 ГНУ «Объединенный институт проблем информатики Национальной академии наук Беларусь» (ГНУ «ОИПИ НАН Беларусь»)

220012, г. Минск, ул. Сурганова, 6
тел./факс: (+375 17) 2842175
e-mail: cic@newman.bas-net.by
<http://www.uiip.bas-net.by>

Директор: Тузиков Александр Васильевич

Основные направления деятельности:

- автоматизация проектирования технических систем в машино- и приборостроении;
- компьютерная обработка и распознавание изображений, сигналов речи;
- ввод и вывод видеинформации, машинная графика;
- био- и медицинская информатика;
- технологии дистанционного зондирования Земли;
- геоинформационные и цифровые картографические системы, автоматизация картографического производства;
- вычислительные сети базы данных и телематические приложения;
- суперкомпьютерные технологии;
- моделирование изделий и технологических процессов;
- логическое проектирование дискетных устройств в микроэлектронике;
- исследование операций и дискретная оптимизация;
- проблемы защиты информации;
- прогнозирование и принятие решений в чрезвычайных ситуациях.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 01.04.01

Число работников — 394, доктора наук — 16, кандидаты наук — 69

274 ГНУ «Объединенный институт энергетических и ядерных исследований — Сосны» НАН Беларусь (ГНУ «ОИЭЯИ — Сосны» НАН Беларусь)

220109, г. Минск, ул. Академика А. К. Красина, 99
тел.: (+375 17) 2994575
факс: (+375 17) 2994355
e-mail: jinpr@sosny.bas-net.by
<http://sosny.bas-net.by>

Директор: Киевецкая Анна Ивановна

Основные направления деятельности:

- ресурсосберегающие и энергоэффективные технологии производства конкурентоспособной продукции;
- новые материалы и новые источники энергии;
- информационные и телекоммуникационные технологии;
- экология и рациональное природопользование;
- научное сопровождение развития атомной энергетики и обеспечение ядерной безопасности Республики Беларусь;
- фундаментальные и прикладные исследования в области ядерной физики, физики элементарных частиц, физики высоких энергий;
- исследования и разработки в области ядерной энергетики, ядерных и радиационных технологий в интересах различных отраслей народного хозяйства;
- исследование и разработка технологий минимизации техногенных рисков;
- разработка методов прогнозирования спроса на тепловую и электрическую энергию с учетом перспектив развития экономики и с учетом региональных факторов.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 01.10.01

Число работников — 455, доктора наук — 12, кандидаты наук — 50

275 РДУП «Опытная научная станция по птицеводству»

223036, Минская обл., Минский р-н, г. Заславль, ул. Юбилейная, 2а
тел.: (+375 17) 5445154

факс: (+375 17) 5445161

e-mail: onsptitsa@tut.by

Директор: Косьяненко Сергей Витальевич

Основные направления деятельности:

- повышение эффективности агропромышленного комплекса и уровня продовольственной безопасности;
- разработка интенсивных и ресурсоэкономных технологий ведения сельского хозяйства;
- теоретические основы и методы создания новых сортов и гибридов сельскохозяйственных культур, высокопродуктивных пород, типов и линий животных, высокоэффективных комплексов сельскохозяйственных машин и оборудования, а также действенных средств защиты растений;
- селекция конкурентоспособных сортов и гибридов сельскохозяйственных растений и пород животных;
- разработка адаптивных ресурсосберегающих экологически безопасных технологий и технических средств.

Число работников — 33, доктора наук — 1, кандидаты наук — 4

276 РДУП «Опытная научная станция по сахарной свекле»

222603, Минская обл., г. Несвиж, ул. Озерная, 1

тел./факс: (+375 1770) 64219

e-mail: bel-os@tut.by

Директор: Татур Иосиф Станиславович

Основные направления деятельности:

- создание сортов и гибридов сельскохозяйственных культур интенсивного типа, в том числе картофеля, льна, сахарной свеклы, кормовых и зерновых культур, обладающих заданными свойствами по продуктивности, устойчивостью к болезням и стрессовым факторам, с использованием традиционной селекции и генной инженерии;
- производство растениеводческой продукции на основе высокointенсивных методов хозяйствования;
- совершенствование методов и систем защиты сельскохозяйственных растений.

Число работников — 85, кандидаты наук — 9

**277 НИЦ «Плазмотег» ГНУ «Физико-технический институт НАН Беларусь»
(НИЦ «Плазмотег»)**

220141, г. Минск, ул. Академика В. Купревича, 10

тел.: (+375 17) 2639341

факс: (+375 17) 2635920

e-mail: kurm@bas-net.by

Директор: Поболь Игорь Леонидович

Основные направления деятельности:

- разработка новых технологий и оборудования для нанесения высоко- и сверхтвёрдых износостойких, антифрикционных, антикоррозионных, декоративных покрытий на детали машин и механизмов, металло- и деревообрабатывающий инструмент;
- средства контроля геометрических размеров, литейные формы;
- разработка оптических покрытий на линзы, окна, светофильтры и корпусные детали фотоприемников; биосовместимых покрытий на изделия медицинского назначения, защитно-декоративных покрытий на элементы бытовой техники; компьютерного диагностического комплекса для профилактики и диагностики патологии стоп;
- исследование и разработка методов электролитно-плазменной полировки металлов и сплавов, включая углеродистую и нержавеющую сталь, сплавы меди, алюминия, титана и магния; процессов высоковольтного электрохимического оксидирования цветных металлов и сплавов;
- создание на основе пленок алмазоподобного углерода резисторных структур повышенной мощности для космической техники.

Число работников — 35, доктора наук — 1, кандидаты наук — 3

278 РУП «Полесская опытная станция мелиоративного земледелия и луговодства» (РУП «ПОСМЗиЛ»)

225671, Брестская обл., Лунинецкий р-н, пос. Полесский, ул. Октябрьская, 7
тел.: (+375 1647) 77221
факс: (+375 1647) 77283
e-mail: pomzil@mail.ru

Директор: Корчик Юрий Алексеевич

Основные направления деятельности:

- разработка новых адаптивных технологий мелиорации и использования мелиорированных земель; новых систем воспроизводства и поддержания мелиоративных комплексов;
- научные разработки в области мелиорации, луговодства, семеноводства, лугопастбищных трав;
- повышение плодородия почв;
- научные основы повышения и сохранения плодородия почв.

Число работников — 14, кандидаты наук — 2

279 ГНУ «Полесский аграрно-экологический институт Национальной академии наук Беларусь» (ГНУ «Полесский аграрно-экологический институт НАН Беларусь»)

224020, г. Брест, ул. Московская, 204
тел.: (+375 162) 418081, 413428
факс: (+375 162) 413428
e-mail: dpp@tut.by
<http://paei.by>

Директор: Михальчук Николай Васильевич

Основные направления деятельности:

- технологии производства, переработки и хранения сельскохозяйственной продукции;
- экология и рациональное природопользование;

- опытно-технологические работы по биологически активным добавкам и продуктам пчеловодства, водоснабжению, мелиоративной экологии;
- осуществление мониторинга природной среды и экологической ситуации на мелиоративно-трансформированных территориях Белорусского Полесья, мониторинг приоритетных биологических видов и экосистем;
- проведение исследований по биосферно-совместимому природопользованию и охране окружающей среды в современных условиях Полесского региона;
- разработка и реализация региональных проектов и программ инновационной деятельности в сфере повышения эффективности аграрного сектора экономики и охраны окружающей среды;
- исследования в области зоотехнического анализа кормов с оценкой их класса качества.

Число работников — 29, доктора наук — 1, кандидаты наук — 6

280 РНДУП «Полесский институт растениеводства»

247786, Гомельская обл., Мозырский р-н, пос. Криничный, ул. Школьная, 2

тел.: (+375 2363) 98420, 98471

факс: (+375 2363) 98466

e-mail: mzpolfl@mail.gomel.by

www.polinra.com

Директор: Шиманский Леонид Петрович

Основные направления деятельности:

- создание продуктивных, качественных сортов и гибридов зерновых, кукурузы, подсолнечника и многолетних трав с использованием традиционных селекционных методов;
- совершенствование систем земледелия с учетом конкретных почвенно-климатических зон области, обеспечивающих получение экономически оправданного урожая растениеводческой продукции, сохранение почвенного плодородия;
- совершенствование существующих и разработка новых экономически целесообразных технологий выращивания и заготовки кормовых культур;
- оптимизация технологий производства продукции растениеводства, позволяющих максимально реализовать генетический потенциал растений в конкретных почвенно-климатических зонах Гомельской области при минимизации ресурсных затрат.

Число работников — 94, кандидаты наук — 5

281 РУП «Специальное конструкторско-технологическое бюро «Металлополимер» (РУП «СКТБ «Металлополимер»»)

246007, г. Гомель, ул. Федюнинского, 4

тел.: (+375 232) 576476

факс: (+375 232) 571418

e-mail: mpolimer@yandex.ru

www.sktb.by

Директор: Кудян Сергей Георгиевич

Основные направления деятельности:

- разработка технологии и изготовление оборудования для сортировки и переработки вторичных полимерных материалов и отходов стекла; утилизации строительных отходов; получения нетканых волокнисто-пористых материалов и полимерных

фильтров; окраски полимерными порошковыми материалами металлических изделий любой формы и конфигурации.

Число работников — 108, кандидаты наук — 1

282 ГНУ «Физико-технический институт Национальной академии наук Беларуси» (ГНУ «ФТИ НАН Беларусь»)

220141, г. Минск, ул. Академика В. Купревича, 10
тел.: (+375 17) 2676010
факс: (+375 17) 2637693
e-mail: phti@belhost.by
<http://phti.belhost.by>

Директор: Гордиенко Анатолий Илларионович

Основные направления деятельности:

- физика твердого тела, прочности и пластичности;
- физика и технологии тонких пленок и покрытий;
- фундаментальные и прикладные проблемы получения и обработки материалов с применением высокоэнергетических источников энергии;
- способы и технологии поверхностного упрочнения металлических материалов с применением индукционного, электронно-лучевого, лазерного нагревов и их комбинирование с технологиями термической, химико-термической или ионно-плазменной обработки; обработка металлов давлением (магнитоимпульсная штамповка, точная безоблойная штамповка, поперечно-клиновая прокатка, равноканальное угловое прессование);
- создание и производство оборудования и новых материалов, малоотходных технологий для машиностроения и электроники, в том числе с использованием отходов действующих производств.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 01.18.01

Число работников — 356, доктора наук — 14, кандидаты наук — 41

283 Филиал «Оптрон-ЦИКЛО» РУП «Приборостроительный завод «ОПТРОН» (Филиал «Оптрон-ЦИКЛО»)

220141, г. Минск, ул. Ф. Скорины, 52
тел.: (+375 17) 2678839
факс: (+375 17) 2859405
e-mail: optron_cyclo@mail.ru
www.optron.by

Директор: Янкевич Николай Григорьевич

Основные направления деятельности:

- научные исследования и разработки в области естественных и технических наук;
- производство общемашиностроительных узлов и деталей.

Число работников — 22, кандидаты наук — 2

284 УП «Хозрасчетное опытное производство Института биоорганической химии Национальной академии наук Беларусь» (УП «ХОП ИБОХ НАН Беларусь»)

220141, г. Минск, ул. Академика В. Купревича, 5/3
тел.: (+375 17) 2681151

факс: (+375 17) 2636257
e-mail: hopmang@adsl.by
www.hopiboh.org

Директор: Щербань Александр Иванович

Основные направления деятельности:

- производство расходных материалов для клинических и биохимических исследований, вспомогательных материалов для производства готовых лекарственных форм.

Число работников — 60, кандидаты наук — 3

285 ГУ «Центр геофизического мониторинга Национальной академии наук Беларусь» (ГУ «Центр геофизического мониторинга НАН Беларусь»)

220141, г. Минск, ул. Академика В. Купревича, 7
тел./факс: (+375 17) 2638116
e-mail: centr@cgm.org.by
www.cgm.org.by

Директор: Аронов Аркадий Гесселевич

Основные направления деятельности:

- организация и развитие национальной системы геофизического мониторинга;
- участие в Межгосударственной региональной системе мониторинга и Международной глобальной сети мониторинга Земли;
- изучение региональной сейсмичности, оценка сейсмической и геомагнитной обстановки на территории Беларусь; проведение экспедиционных работ;
- обеспечение научных исследований данными сейсмологических, геофизических и геодинамических наблюдений; сейсмического и геодинамического мониторинга в районах расположения месторождений полезных ископаемых и особо ответственных объектов, в том числе в районе расположения АЭС;
- оперативное взаимодействие с МЧС РБ, Минприроды РБ и другими заинтересованными ведомствами по вопросам возникновения опасных геодинамических явлений природного и техногенного характера и возможного предупреждения их негативных последствий;
- разработка и развитие методов и средств геофизических наблюдений на основе информационно-компьютерных технологий;
- организация баз геофизических данных, обеспечение межрегионального и международного обмена информацией геофизического характера;
- выполнение работ по оценке сейсмической опасности, в том числе на стадии проектирования крупных объектов промышленного и гражданского назначения.

Число работников — 61, доктора наук — 1, кандидаты наук — 2

286 РНПУП «Центр светодиодных и оптоэлектронных технологий Национальной академии наук Беларусь» (РНПУП «ЦСОТ НАН Беларусь»)

220090, г. Минск, Логойский тракт, 22
тел.: (+375 17) 2811335
факс: (+375 17) 2811362
e-mail: senso@inel.bas-net.by
<http://www.ledcenter.by>

Директор: Трофимов Юрий Васильевич

Основные направления деятельности:

- планомерное развитие научных исследований в области светодиодных и оптоэлектронных технологий;

- разработка рекомендаций по использованию результатов научных исследований предприятия на практике, их сопровождение при освоении, серийное производство светодиодной светотехнической продукции;
- производство светодиодной и иной оптоэлектронной техники;
- проведение НИОК(Т)Р; работ по улучшению качества научно-технической продукции и изделий, выпускаемых предприятием;
- обеспечение внедрения в производство новых прогрессивных светодиодных и оптоэлектронных изделий, материалов, технологий и оборудования, удовлетворяющих потребностям народного хозяйства;
- координация проводимых в республике научно-исследовательских работ в области светодиодных технологий и организация взаимодействия между разработчиками и производителями светодиодной техники;
- изучение и обобщение достижений мировой науки по профилю предприятия и действие их практическому использованию;
- повышение квалификации научных работников и специалистов, в том числе в зарубежных научных центрах;
- маркетинговые исследования потенциальных рынков сбыта светодиодной техники, создание и расширение товаропроводящей сети.

Число работников — 64, кандидаты наук — 3

**287 ГНУ «Центр системного анализа и стратегических исследований Национальной академии наук Беларусь»
(ГНУ «Центр системного анализа и стратегических исследований НАН Беларусь»)**

220072, г. Минск, ул. Академическая, 1
тел.: (+375 17) 2840863
факс: (+375 17) 2949264
e-mail: center.nasb@gmail.com
<http://center.basnet.by>

Директор: Дедков Сергей Маратович

Основные направления деятельности:

- анализ экологической политики Республики Беларусь, научных исследований, выполняемых организациями НАН Беларуси, и разработка рекомендаций по ее совершенствованию и повышению эффективности научных исследований экологической направленности;
- исследование влияния инструментов макроэкономического регулирования на рост инновационной активности предприятий и повышение конкурентоспособности экономики Республики Беларусь; динамики экономического роста Республики Беларусь и разработка предложений по совершенствованию макроэкономической политики для обеспечения устойчивого инновационного развития страны; правового обеспечения планирования и осуществления научных разработок и внедрения их результатов в практику, разработка предложений по совершенствованию инновационного законодательства Республики Беларусь;
- оценка экономической целесообразности использования возобновляемых источников энергии для производства тепловой и электрической энергии как в автономном режиме, так и в условиях работы в системе с учетом надежности энергоснабжения; эффективности выполнения Программы социально-экономического и научно-инновационного развития НАН Беларусь.

Число работников — 27, кандидаты наук — 9

288

Филиал «Центр-45» НПРУП «НПО “Центр”» (Филиал «Центр-45»)

220018, г. Минск, ул. В. Шаранговича, 19

тел./факс: (+375 17) 2579707

e-mail: Mail@npo-center.com

Директор: Новак Василий Матвеевич

Основные направления деятельности:

- создание новых технологических процессов с использованием центробежной техники; комплексов технологического оборудования для переработки сырья и материалов;
- производство оборудования для обработки строительных материалов, а также фильтрующего и очистительного оборудования; машин для горнодобывающей промышленности, разработки карьеров и строительства;
- исследование и разработка в области естественных наук и инженерии.

Число работников — 133

289

ГУ «Центральная научная библиотека имени Якуба Коласа Национальной академии наук Беларусь» (ГУ «ЦНБ НАН Беларусь»)

220072, г. Минск, ул. Сурганова, 15

тел./факс: (+375 17) 2841428

e-mail: csl@kolas.bas-net.by

<http://csl.bas-net.by>

Директор: Берёзкина Наталья Юрьевна

Основные направления деятельности:

- научные исследования и разработки в области общественных и гуманитарных наук;
- деятельность библиотек;
- деятельность, связанная с базами данных, обработка данных.

Число работников — 198, кандидаты наук — 2

290

ГНУ «Центральный ботанический сад Национальной академии наук Беларусь» (ГНУ «ЦБС НАН Беларусь»)

220012, г. Минск, ул. Сурганова, 2в

тел./факс: (+375 17) 2841484

e-mail: office@cbg.org.by

<http://cbg.org.by>

Директор: Титок Владимир Владимирович

Основные направления деятельности:

- интродукция, сохранение и рациональное использование растений;
- молекулярная биология, разработка генно-инженерных приемов трансгенеза растений;
- получение новых конкурентоспособных и биологически ценных видов продовольствия;
- проведение культурно-просветительских, эколого-воспитательных и образовательных мероприятий.

Число работников — 250, доктора наук — 7, кандидаты наук — 35

291

РУП «Экспериментальная база “Свислочь”» НАН Беларуси

222823, Минская обл., Пуховичский р-н, г. п. Свислочь,
тел./факс: (+375 1713) 64552
e-mail: rupsvislo@tut.by

Директор: Бабинич Николай Иванович

Основные направления деятельности:

- металлообработка, сборка металлоконструкций, изготовление опытного и эксклюзивного оборудования.

Число работников — 40

НАЦИОНАЛЬНЫЙ БАНК РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

292

УО «Полесский государственный университет» (УО «ПолесГУ»)

225710, Брестская обл., г. Пинск, ул. Днепровской Флотилии, 23
тел.: (+375 165) 312160, 310882
факс: (+375 165) 312195
e-mail: polessu@nbrb.by
<http://www.psunbrb.by>

Ректор: Шебеко Константин Константинович

Основные направления деятельности:

- научно-методическое обеспечение развития туризма на ресурсном потенциале Припятского Полесья.

Число работников — 1086, доктора наук — 11, кандидаты наук — 83

БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНЦЕРН ПО ПРОИЗВОДСТВУ И РЕАЛИЗАЦИИ ТОВАРОВ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

293

НИРУП «Центр научных исследований легкой промышленности»

220048, г. Минск, ул. Короля, 45
тел./факс: (+375 17) 2002139
e-mail: cnilegprom@mail.ru
www.cnilegprom.by

Директор: Муха Петр Иванович

Основные направления деятельности:

- научно-техническая продукция в области совершенствования технологии производства легкой промышленности, создания и внедрения новых видов сырья;
- стандартизация, метрология, сертификация продукции.

Число работников — 53, кандидаты наук — 3

БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНЦЕРН ПО НЕФТИ И ХИМИИ

294 ОАО «Белгорхимпром»

220029, г. Минск, пр. П. Машерова, 17
тел.: (+375 17) 3346992
факс: (+375 17) 3347025
e-mail: bmci@bmci.by
<http://bmci.by>

Директор: Шемет Сергей Федорович

Основные направления деятельности:

- мониторинг и прогнозирование состояния окружающей среды;
- научно-исследовательская и проектная работа, направленная на разработку технологий получения минеральных (калийных, сложносмешанных) удобрений;
- разработка высокоеффективных технологий добычи и комплексной переработки минерально-сырьевых ресурсов.

Число работников — 227, доктора наук — 2, кандидаты наук — 23

295 РНПУП «Институт нефти и химии»

220116, г. Минск, пр. Дзержинского, 73
тел./факс: (+375 17) 2772497, 2772261
e-mail: inchim@gmail.com
www.inchim.by

И. о. генерального директора: Сидоренко Вячеслав Ульянович

Основные направления деятельности:

- техническая диагностика объектов основных средств;
- передача инноваций из сферы разработки в сферу практического использования.

Число работников — 16, доктора наук — 1, кандидаты наук — 4

296 ОАО «Могилевхимволокно»

212035, г. Могилев-35
тел.: (+375 222) 499385, 322103
факс: (+375 222) 322070, 322153, 322126
e-mail: mogilev@khimvolokno.by
<http://www.khimvolokno.by>

Генеральный директор: Пузевич Сергей Михайлович

Основные направления деятельности:

- технологии производства полиэфирных волокон и полимеров;
- создание новых видов полиэфирных волокон и новых видов полимерных материалов различного назначения;
- производство дизельного биотоплива.

Число работников — 59, кандидаты наук — 4

297

**РУП «Производственное объединение “Белоруснефть”»
(РУП «ПО “Белоруснефть”»)**

246003, г. Гомель, ул. Рогачевская, 9
тел.: (+375 232) 793333
факс: (+375 232) 712522, 793435
e-mail: contact@beloil.by
www.beloil.by

Генеральный директор: Ляхов Александр Андреевич

Основные направления деятельности:

- нефтепромысловая геология и гидрогеология;
- разработка месторождений нефти и газа;
- физикохимия пластовых флюидов;
- методы и технологии повышения нефтеотдачи;
- техника и технология добычи нефти;
- технические средства контроля и автоматизация добычи нефти, оборудование, инструмент;
- проектирование и строительство скважин, буровые растворы;
- инженерные изыскания и проектирование обустройства нефтяных месторождений,
- строительства зданий и сооружений;
- организация труда и производства;
- охрана окружающей среды.

Число работников — 605, доктора наук — 2, кандидаты наук — 10

298

ОАО «Сейсмотехника»

246020, г. Гомель, ул. Владимира, 16
тел.: (+375 232) 423789
факс: (+375 232) 423771
e-mail: gsmt@mail.ru, gsmt@seismo.by
www.seismo.by

Директор: Алампиев Олег Александрович

Основные направления деятельности:

- разработка и производство бурового оборудования (оснований буровых, вышек буровых, блоков очистки бурового раствора, блоков ГСМ (предназначены для перевозки и хранения горюче-смазочных материалов и технологического оборудования), энергоблоков, мостков для укладки труб и др.); источников для вибрационной сейсморазведки, специальных средств для источников, микропроцессорных и телепрограммируемых систем управления источниками; картажных подъемников и систем управления для проведения геофизических исследований разведочных и эксплуатируемых скважин, лубрикаторов устьев скважин при проведении исследований нефтяных и газовых скважин; самоходных агрегатов различной грузоподъемности для бурения и капитального ремонта нефтяных и газовых скважин.

Число работников — 76

БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНЦЕРН ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ «БЕЛГОСПИЩЕПРОМ»

299 ОАО «Машпищепрод»

222810, Минская обл., Пуховичский р-н, г. Марьина Горка, ул. Чапаева, 15
тел.: (+375 1713) 53737
факс: (+375 1713) 50200
e-mail: oaompp@mail.ru
<http://oaompp.by>

Директор: Котов Михаил Иванович

Основные направления деятельности:

- переработка картофеля, семечек, фруктов, овощей и др.
- производство солода, пищевых концентратов; технологического оборудования для пищевой промышленности; тепловой энергии.

Число работников — 273

БЕЛОРУССКИЙ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ СОЮЗ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ОБЩЕСТВ

300 УО «Белорусский торгово-экономический университет потребительской кооперации» (УО «БТЭУ»)

246029, г. Гомель, пр. Октября, 50
тел.: (+375 232) 481707
факс: (+375 232) 478068
e-mail: bteu@bks.by, gki@mail.gomel.by
<http://www.i-bteu.by>

Ректор: Лебедева Светлана Николаевна

Основные направления деятельности:

- ассортимент, конкурентные преимущества пищевых продуктов (отдельных групп), реализуемых в розничной торговой сети, и особенности их идентификации;
- исследование конкурентоспособности упаковочных материалов для пищевых продуктов, реализуемых в розничной торговой сети Республики Беларусь, и критерии их оценки;
- сочетание инновационных и традиционных методов в построении математических моделей экономических процессов;
- минимизация причин и условий совершения правонарушений в деятельности субъектов хозяйствования как фактор повышения их экономической стабильности.

Число работников — 333, доктора наук — 9, кандидаты наук — 133

301 ЧУП «Научно-производственный центр Белкоопсоюза» (ЧУП «НПЦ Белкоопсоюза»)

220004, г. Минск, пр. Победителей, 17
тел./факс: (+375 17) 2269922
e-mail: germanovitch1@yandex.ru, institut.bks@gmail.com

Директор: Германович Геннадий Васильевич

Основные направления деятельности:

- исследование конъюнктуры рынка;
- исследования и разработки в области общественных и гуманитарных наук.

Число работников — 12, кандидаты наук — 1

МЕСТНЫЕ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЕ И РАСПОРЯДИТЕЛЬНЫЕ ОРГАНЫ

302 Брестское областное КУП «Центр внедрения научно-технических разработок» (БОКУП «ЦВНТР»)

224005, г. Брест, ул. Советская, 46
тел./факс: (+375 162) 212844
e-mail: Contact@cvntr.com
www.techno-invest.by

Директор: Кирилюк Вячеслав Александрович

Основные направления деятельности:

- информационные и телекоммуникационные технологии;
- исследования и разработки в области естественных наук и инженерии;
- комплексные консалтинговые услуги;
- услуги по трансферу технологий.

Число работников — 19

303 ОДО «БЭКОМП»

220072, г. Минск, ул. П. Бровки 15/2–516а
тел.: (+375 17) 2840927
факс: (+375 17) 2840931
e-mail: oleg.korobko@gmail.com

Директор: Коробко Олег Владимирович

Основные направления деятельности:

- создание программного обеспечения для обработки полученных с помощью оптического микроскопа изображений поверхностей интегральных микросхем.

Число работников — 6, кандидаты наук — 1

ОБЛАСТНЫЕ (МИНСКИЙ ГОРОДСКОЙ) ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМИТЕТЫ

**304 УЗ «3-я городская клиническая больница имени Е. В. Клумова»
(УЗ «3-я ГКБ им. Е. В. Клумова»)**

220030, г. Минск, ул. Ленина, 30
тел.: (+375 17) 3271216

факс: (+375 17) 3272102
e-mail: 3gkb@rambler.ru
www.3gkb.by

Директор: Комар Владимир Аркадьевич

Основные направления деятельности:

- акушерство; анестезиология; биохимические методы исследования; гастроэнтэроология; гематологическая лабораторная диагностика; гинекология; дезинфекция (стерилизация); кардиология; массаж; неврология; общеклинические (неинвазивные) методы исследования; ортопедия; офтальмология; паразитологическая лабораторная диагностика; педиатрия, в том числе неонатология; проктология, в том числе колопроктология; протезирование (глазное); пульмонология; реаниматология; рентгенологическая диагностика; стоматология терапевтическая; терапия; трансплантация тканей; ультразвуковая диагностика; физиотерапия; функциональная диагностика; хирургия, в том числе эндоскопическая, офтальмология хирургическая, в том числе микрохирургия; экспертиза временной нетрудоспособности; эндокринология; эндоскопическая диагностика.

Число работников — 800, кандидаты наук — 9

305

**УЗ «4-я городская клиническая больница имени Н. Е. Савченко»
(УЗ «4-я ГКБ им. Н. Е. Савченко»)**

220036, г. Минск, ул. Р. Люксембург, 110
тел.: (+375 17) 2089573
факс: (+375 17) 2089574
e-mail: clinica@4gkb.by
www.4gkb.by

Директор: Траянов Александр Анатольевич

Основные направления деятельности:

- диагностика и лечение неинфекционных заболеваний;
- паллиативная помощь;
- метаболическая терапия, кардио- и вазотропные препараты;
- целенаправленная коррекция нарушений сердечного ритма;
- лазерная медицина.

Число работников — 859, кандидаты наук — 6

306

УЗ «9-я городская клиническая больница» (УЗ «9-я ГКБ»)

220116, г. Минск, ул. Н. Семашко, 8
тел.: (+375 17) 2727097
факс: (+375 17) 2724163
e-mail: m9gkb@user.med.by
www.m9gkb.by

Директор: Кушниренко Валерий Степанович

Основные направления деятельности:

- разработка новых методов диагностики, хирургического лечения и анестезиолого-реанимационного сопровождения заболеваний печени, поджелудочной железы, почек, желудочно-кишечного тракта и других органов, в том числе опухолей печени, объемных процессов с применением эндоваскулярных и малоинвазивных операций; новых методов терапии заболеваний крови, нервной системы, соединитель-

- ной ткани, инсулиновозависимых форм сахарного диабета, заболеваний печени, щитовидной железы, заболеваний сердечно-сосудистой системы с использованием трансплантации стволовых клеток;
- разработка и совершенствование клинико-лабораторной диагностики, профилактики и терапии гемобластозов и миелодисплазий, врожденных и приобретенных гемостазиопатий;
 - изучение стволовых клеток человека, молекулярно-генетические исследования в гематологии и трансплантологии;
 - разработка и внедрение новых современных технологий трансплантации печени, поджелудочной железы, сердца, легких, гемопоэтических и мезенхимальных стволовых клеток; технологий внутрисосудистой клеточной трансплантации в гепатологии, онкологии, неврологии, нейрохирургии, кардиохирургии; новых, более эффективных протоколов терапии онкогематологических и гематологических заболеваний;
 - оказание специализированной высококвалифицированной медицинской помощи населению;
 - организация работ по проведению органных трансплантаций, высокотехнологичных вмешательств на органах брюшной полости и сердце, трансплантации костного мозга и стволовых клеток, протокольной терапии заболеваний кроветворной ткани;
 - организационно-методическая работа и координация деятельности служб республики по вопросам органного донорства, гематологии и клеточной терапии;
 - повышение профессионального уровня медицинских работников, в том числе путем стажировок на рабочем месте;
 - подготовка работников высшей научной квалификации.

Число работников — 1528, доктора наук — 4, кандидаты наук — 12

**307 УЗ «Добрушская центральная районная больница»
(УЗ «Добрушская ЦРБ»)**

247050, Гомельская обл., г. Добруш, ул. Чапаева, 3
тел./факс: (+375 2333) 76437
e-mail: dobrushcrb@tut.by
www.dcrb.by

Директор: Белоглазова Надежда Алексеевна

Основные направления деятельности:

- профилактика неинфекционных и инфекционных болезней;
- предупреждение инвалидности;
- первичная и вторичная профилактика онкологических заболеваний;
- диагностика и лечение инфекционных и неинфекционных заболеваний;
- медицинская экспертиза ограничения жизнедеятельности;
- реабилитация пациентов, в том числе с врожденными дефектами, последствиями заболеваний и травм; инвалидов;
- стационарнозамещающие технологии в медицине;
- паллиативная помощь;
- эмбриология и возрастная физиология, педиатрия;
- лечение заболеваний матери и ребенка; инфекционных болезней;
- акушерство и гинекология;
- физиология и патология беременности, родов и послеродового периода;
- обеспечение демографической безопасности, охраны материнства и детства;
- диагностика предопухолевых состояний.

Число работников — 650

308

ГУО «Минский городской институт развития образования»

220034, г. Минск, пер. Броневой, 15А

тел./факс: (+375 17) 2843583

e-mail: ipk@minsk.edu.by

<http://mgiro.minsk.edu.by>

Директор: Мороз Татьяна Ивановна

Основные направления деятельности:

- осуществление образовательной деятельности; издательской, полиграфической, информационной деятельности и реализация продукции этих видов деятельности при наличии соответствующих лицензий; международного сотрудничества в сфере образования, в том числе внешнеторговой деятельности;
- участие в научной, научно-исследовательской, научно-технической, информационно-аналитической, экспериментальной и инновационной деятельности, деятельности по организационному и научно-методическому обеспечению образования;
- организация научных (научно-теоретических, научно-методических, научно-практических) конференций, семинаров, выставок, фестивалей, конкурсов и др.;
- проведение мониторинга, аудита и консалтинга образовательной и управлеченческой деятельности учреждений образования по заказу органов управления и учреждений образования.

Число работников — 233, доктора наук — 1, кандидаты наук — 13

309

КУП «Минский научно-исследовательский институт социально-экономических проблем» (КУП «МНИИСЭП»)

220030, г. Минск, пр. Независимости, 8

тел./факс: (+375 17) 3274213

e-mail: mniisep@minsk.gov.by

www.minsk.gov.by/ru/org/8733

Директор: Кобяк Олег Витальевич

Основные направления деятельности:

- научные исследования и разработки;
- издательская деятельность;
- исследования конъюнктуры рынка и выявление общественного мнения;
- предоставление вспомогательных услуг органам государственного управления;
- консультирование по вопросам коммерческой деятельности и управления;
- регулирование и содействие эффективному ведению экономической деятельности.

Число работников — 16, доктора наук — 1, кандидаты наук — 6

310

УКП «Могилевский институт региональных социально-политических исследований» (УКП «МИРСПИ»)

212030, г. Могилев, ул. Первомайская, 71–902

тел.: (+375 222) 326888

факс: (+375 222) 326904

e-mail: mirspi@mail.ru

www.mirspi.narod.ru

Директор: Купцова Ирина Григорьевна

Основные направления деятельности:

- проведение социологических, психологических, экономических и иного характера исследований на договорной основе;

- информационная и издательская деятельность;
- консультационная и преподавательская деятельность.

Число работников — 11, доктора наук — 2, кандидаты наук — 1

311 КПУП «Могилевский региональный информационный центр»

212030, г. Могилев, ул. Первомайская, 71–500
тел.: (+375 222) 326688
e-mail: mric@tut.by
www.mric.by

Директор: Войцехович Сергей Владимирович

Основные направления деятельности:

- оказание услуг по созданию региональных корпоративных компьютерных информационных сетей и их обслуживанию; по разработке, внедрению и сопровождению информационных технологий;
- разработка, реализация и координации работ по информатизации деятельности государственных организаций на территории Могилевской области;
- разработка, внедрение и контроль исполнения регламентов и технологий обмена информацией в рамках региональных информационных систем, коммуникаций и информационных ресурсов коллективного пользования;
- создание и обслуживание информационных сервисов межведомственного взаимодействия, в том числе региональных информационных сервисов класса «одно окно» различного уровня взаимодействия и степени функциональности.

Число работников — 18

312 ОАО «Радиоволна»

230015, г. Гродно, ул. Горького, 89
тел.: (+375 152) 433221, 417621
факс: (+375 152) 439946
e-mail: marketvolna@mail.grodno.by, skbvolna@tut.by
<http://www.radiovolna.com.by>

Директор: Герасименко Владимир Васильевич

Основные направления деятельности:

- разработка и производство компонентов для тракторной и автомобильной техники: тракторных и автомобильных генераторов, жидкостно-масляных теплообменников, электромагнитных муфт для включения привода вентилятора охлаждения двигателей, вентиляторов охлаждения, рециркуляторов отработанных газов, выключателей зажигания, замков дверей кабины;
- освоение выпуска новых модификаций электропроводных жгутов и кабельных сетей для иностранных автомобилей;
- разработка и производство товаров народного потребления (замков с усиленным засовом повышенной секретности для входных дверей).

Число работников — 33

ЮРИДИЧЕСКИЕ ЛИЦА БЕЗ ВЕДОМСТВЕННОЙ ПОДЧИНЕННОСТИ

313 ЗАО «БЕЛТИМ СБ»

220002, г. Минск, пр. П. Машерова, 25–434В
тел.: (+375 17) 3349911
факс: (+375 17) 3349512
e-mail: info@beltim.by
www.beltim.by

Директор: Виноградов Сергей Викторович

Основные направления деятельности:

- разработка технических средств обработки информации в защищенном исполнении, программных средств обработки информации, технических, программных, программно-аппаратных средств защиты информации, а также средств криптографической защиты информации;
- специальные исследования технических средств обработки информации по требованиям безопасности информации.

Число работников — 20, кандидаты наук — 1

314 НПЧУП «Адани»

220075, г. Минск, ул. Селицкого, 7
тел.: (+375 17) 3462903
факс: (+375 17) 3462902
e-mail: info@adani.by
www.adani.by

Генеральный директор: Линев Владимир Николаевич

Основные направления деятельности:

- производство систем обеспечения безопасности и рентгеновских инспекционно-досмотровых систем; рентгеновских систем неразрушающего контроля.

Число работников — 295, доктора наук — 1, кандидаты наук — 4

315 ООО «АЙ ЭМ СИ КОМПЬЮТЕРС»

220072, г. Минск, пл. Независимости, 68–108
тел./факс: (+375 17) 2841622
e-mail: office@imc.by
www.imc.by

Директор: Розум Юрий Александрович

Основные направления деятельности:

- дистрибуция и техническое сопровождение средств промышленной автоматизации;
- разработка и изготовление прецизионного технологического оборудования, электронных устройств и систем;
- поставка средств промышленных коммуникаций и проведение обучения посредством тематических семинаров.

Число работников — 20

316 ООО «Аквар-Систем»

220007, г. Минск, ул. Фабрициуса, 2–25
тел./факс: (+375 17) 2222362
e-mail: info@aquar-system.ru
www.aquar-system.ru

Директор: Тумас Александр Дмитриевич

Основные направления деятельности:

- разработка, создание и внедрение в производство технических и программно-алгоритмических средств контроля технологических параметров и построения систем АСУТП в целлюлозно-бумажной, химической промышленности, перерабатывающей промышленности агропромышленного комплекса; измерительных устройств и интеллектуальных датчиков на базе микроволнового (СВЧ) и инфракрасного метода измерения.

Число работников — 27, кандидаты наук — 7

317 НТООО «АКТЕХ»

220072, г. Минск, ул. Сурганова, 13–406
тел./факс: (+375 17) 2842539
e-mail: mechanochem@ifoch.bas-net.by

Директор: Азизбекян Сергей Гургенович

Основные направления деятельности:

- глубокая переработка продукции животноводства, растениеводства и адаптивные системы ее хранения;
- применение комплексных макро- и микроудобрений, обеспечивающих оптимизацию энергетических и материальных затрат;
- создание оборудования и производство новых химических продуктов, катализаторов, реагентов и материалов со специальными свойствами;
- синтез нанопорошков, нановолокон и нанопленок;
- производство средств защиты сельскохозяйственных растений и животных; нанокристаллических и аморфных материалов.

Число работников — 12, кандидаты наук — 2

318 ОДО «Алдана»

223710, Минская обл., г. Солигорск, ул. Козлова, 74
тел./факс: (+375 174) 238491
e-mail: aldana@tut.by

Директор: Щенов Юрий Эдуардович

Основные направления деятельности:

- разработка программного обеспечения;
- системная интеграция.

Число работников — 5

319 НПУП «АТОМТЕХ» ОАО «МНИПИ» (НПУП «АТОМТЕХ»)

220005, г. Минск, ул. Гикало, 5
тел.: (+375 17) 2928142

факс: (+375 17) 2928142, 2882988
e-mail: info@atomtex.com
www.atomtex.com

Директор: Кожемякин Валерий Александрович

Основные направления деятельности:

- разработка и производство приборов, аппаратуры и оборудования для ядерных измерений и радиационного контроля.

Число работников — 168, кандидаты наук — 2

320 СПООО «Бевалекс»

220137, г. Минск, ул. Солтыса, 191
тел.: (+375 17) 3301616
факс: (+375 17) 3301630
e-mail: info@bevalex.by
www.bevalex.by

Генеральный директор: Красницкий Михаил Давидович

Основные направления деятельности:

- инженерные системы;
- ИТ-консалтинг;
- проектирование;
- техническая поддержка.

Число работников — 166, кандидаты наук — 1

321 РУП «Белгипрородор»

220012, г. Минск, ул. Сурганова, 28
тел.: (+375 17) 2598805
факс: (+375 17) 2929413
e-mail: office@bgd.mtk.by
www.belgiprodor.by

Директор: Пигунов Олег Иванович

Основные направления деятельности:

- инженерные изыскания, проектирование автомобильных дорог, аэродромов и искусственных сооружений на них;
- паспортизация автомобильных дорог;
- обоснование инвестиций, технико-экономические расчеты и обоснования.

Число работников — 578

322 ООО «Белфортекс»

220017, г. Минск, ул. С. Притыцкого, 146
тел./факс: (+375 17) 2568691
e-mail: support@belfortex.com
<http://belfortex.com>

Директор: Булоичик Владимир Михайлович

Основные направления деятельности:

- повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов;

- создание интегрированных систем автоматизации управления предприятиями и технологическими процессами;
- функционирование интегрированных систем автоматизации деловых и административных процедур информационной деятельности, электронного документооборота;
- обработка и распознавание визуальных данных для поддержки принятия решений;
- разработка и использование суперкомпьютеров;
- оказание электронных информационных и телекоммуникационных услуг, формирование государственных информационных ресурсов;
- проектирование, моделирование, управление и оптимизация сложных систем и процессов в природе, технике и обществе;
- дистанционное зондирование земли высокого разрешения;
- авиационный и космический мониторинг чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- лесозащита и охрана лесов от пожаров;
- разработка комплексов программных средств для информационно-аналитического обеспечения государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- создание специальных инструментальных средств и технологий для аварийно-спасательных работ и пожаротушения;
- базовые военные технологии и технологии двойного назначения.

Число работников — 50, кандидаты наук — 1

323 ОАО «Брестмаш»

224002, г. Брест, ул. Суворова, 21
тел./факс: (+375 162) 288967
e-mail: general@bmz.by
<http://bmz.by>

Директор: Чижик Игорь Викторович

Основные направления деятельности:

- изготовление оборудования для переработки мяса и молока, торгового оборудования и товаров народного потребления, металлоконструкций;
- проектирование и изготовление сборных металлоконструкций для строительных сооружений и линий связи.

324 НПООО «ВИП-А»

220090, г. Минск, Логойский тракт, 20–3116
тел./факс: (+375 17) 2815473
e-mail: powsup@tyt.by
<http://vip-a.by>

Директор: Шибут Игорь Николаевич

Основные направления деятельности:

- разработка и производство источников вторичного электропитания промышленного назначения.

Число работников — 11

325 РУП «Витебский зональный институт сельского хозяйства Национальной академии наук Беларусь» (РУП «Витебский зональный институт сельского хозяйства НАН Беларусь»)

211343, Витебская обл., Витебский р-н, а/г Тулоно, ул. Витебская, 1
тел.: (+375 212) 296232
факс: (+375 212) 296068
e-mail: tulovo@yandex.ru

Директор: Яковчик Сергей Григорьевич

Основные направления деятельности:

- разработка методических основ научно-информационного обеспечения научной, научно-технической и инновационной деятельности;
- содействие разработке и реализации государственной научно-технической политики в сфере научно-технической информации, национальной инновационной инфраструктуры;
- государственная регистрация НИОК(Т)Р, ведение соответствующего государственного реестра и фонда научно-технической документации.

Число работников — 84, кандидаты наук — 5

326 ЧУПП «ВитТочприбор»

210023, г. Витебск, пр. Фрунзе, 35
тел./факс: (+375 212) 374655, 374749
e-mail: tochpribor@tut.by
www.tochpribor.by

Директор: Левченко Николай Георгиевич

Основные направления деятельности:

- производство средств измерения и оптических приборов, автотракторного электрооборудования;
- разработка и выпуск средств измерения электрических величин, преобразователей электрических величин, регуляторов температуры, влажности.

Число работников — 52

327 ООО «Внедренческое предприятие “Альтернатива”»

224014, г. Брест, ул. Тимирязева, 2
тел./факс: (+375 162) 249737
e-mail: alternativa@alternativa.by
www.alternativa.by

Директор: Матвеев Юрий Николаевич

Основные направления деятельности:

- разработка, производство, сервис, монтаж и наладка вентиляционного, кондиционирующего и энергосберегающего оборудования.

Число работников — 115

328 НИРУП «Геоинформационные системы»

220012, г. Минск, ул. Сурганова, 6
тел.: (+375 17) 2841364

факс: (+375 17) 3317920
e-mail: Zolotoy@itk2.bas-net.by, gis@gis.by
www.gis.by

Директор: Золотой Сергей Анатольевич

Основные направления деятельности:

- дистанционное зондирование земли высокого разрешения;
- авиационно-космические геоинформационные системы;
- авиационный и космический мониторинг чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- разработка комплексов программных средств для информационно-аналитического обеспечения государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Число работников — 181, доктора наук — 1, кандидаты наук — 11

**329 Гомельский филиал НПРУП «Научно-исследовательский институт технической защиты информации»
(Гомельский филиал НПРУП «НИИ ТЗИ»)**

246008, г. Гомель, ул. Рокоссовского, 109а
тел.: (+375 232) 411275
e-mail: gf_niitzi@tut.by

Директор: Кириенко Сергей Михайлович

Основные направления деятельности:

- функционирование технических и аппаратно-программных систем и средств защиты информации и контроля ее защищенности;
- обработка, передача, хранение и защита информации.

Число работников — 30

**330 Гомельский филиал УО Федерации профсоюзов Беларуси
«Международный университет “МИТСО”»
(Гомельский филиал Международного университета «МИТСО»)**

246029, г. Гомель, пр. Октября, 46А
тел.: (+375 232) 471993
факс: (+375 232) 483006
e-mail: gf@mitso.by
<http://gomel.mitso.by>

Директор: Решетко Валерий Силантьевич

Основные направления деятельности:

- организационно-экономические механизмы повышения эффективности материального производства и сферы услуг, роста конкурентоспособности национальной экономики.

Число работников — 61, доктора наук — 4, кандидаты наук — 21

331 ОАО «Гомельское специальное конструкторско-техническое бюро гидропневмоавтоматики» (ОАО «ГСКТБ ГА»)

246629, г. Гомель, ул. Советская, 145
тел.: (+375 232) 683127

факс: (+375 232) 683360
e-mail: email@gsktb.com
<http://www.gsktb.com>

Директор: Соболенко Михаил Иванович

Основные направления деятельности:

- создание и поставка гидравлических приводов и электронно-гидравлических систем управления мобильных машин, комбайнов, тракторов, сельскохозяйственной техники, станков и других машин;
- разработка и поставка гидравлического оборудования, гидроаппаратуры и насосов, электронных и электронно-гидравлических систем и компонентов для комплектации мобильных и стационарных гидрофицированных машин;
- создание систем диагностики и испытательного оборудования машин, комбайнов, тракторов, сельскохозяйственной техники, железнодорожного и технологического оборудования;
- создание и внедрение систем программного управления для машин и технологического оборудования, в том числе АСУ ТП;
- проведение научно-исследовательских работ в области объемного гидропривода и систем управления.

Число работников — 192

332 НПЧУП «Диалек»

220014, г. Минск, пер. С. Ковалевской, 52а
тел./факс: (+375 17) 2229218
e-mail: Dialek@infonet.by

Директор: Наумовец Елена Викторовна

Основные направления деятельности:

- производство фармацевтических субстанций, биологически активных природных лекарственных средств из растительного сырья, готовых лекарственных средств; микробных препаратов и биопрепаратов из микроорганизмов для медицины; иммунобиологических органопрепаратов, включая препараты плазмы крови;
- биотехнологическое производство (ферментные препараты, пробиотики);
- культивирование ценных штаммов микроорганизмов;
- средства профилактики и диагностики заболеваний человека.

Число работников — 227, доктора наук — 1, кандидаты наук — 2

333 ООО «ЗДЕСЬ И СЕЙЧАС»

220034, г. Минск, ул. В. Чапаева, 5–304
тел./факс: (+375 17) 2170062
e-mail: consulting@zis.by

Директор: Паньков Александр Михайлович

Основные направления деятельности:

- консалтинг, бизнес-обучение, подбор персонала.

Число работников — 36

334 ООО НПФ «Инвар Лтд»

211440, Витебская обл., г. Новополоцк, ул. Молодежная, 102а
тел.: (+375 214) 510205

факс: (+375 214) 528320
e-mail: invar@tut.by

Директор: Любецкий Сергей Николаевич

Основные направления деятельности:

- ремонт скважинных насосов ЭЦВ 6, ЭЦВ 8, ЭЦВ 10 любой производительности и напора, а также производство запасных частей к ним.

Число работников — 7, кандидаты наук — 1

335 ЧНПУП «Институт горного дела»

223710, Минская обл., г. Солигорск, ул. Козлова, 69–303, а/я 79
тел.: (+375 174) 262847, 280353
факс: (+375 174) 262847
e-mail: sigd@list.ru
www.sipr.by

Директор: Поляков Андрей Леонидович

Основные направления деятельности:

- исследование проявлений горного давления в капитальных, очистных и подготовительных выработках с учетом геологического строения пород пласта и кровли пласта;
- разработка и внедрение новых технологических схем добычи полезного ископаемого в калийных рудниках; новых видов крепи;
- охрана, крепление и поддержание горных выработок;
- лабораторные и шахтные испытания физико-механических свойств глинисто-соляных пород;
- выдача исходных данных для проектирования строительства новых подземных сооружений, а также их ремонт в процессе эксплуатации;
- обеспечение безопасности ведения горных работ.

Число работников — 24, доктора наук — 1, кандидаты наук — 2

336 ЧНПУП «Институт радиационной безопасности “Белрад”»

220053, г. Минск, 2-й Марусинский пер., 27
тел.: (+375 17) 2890383, 2890387, 2890386
факс: (+375 17) 2890384
e-mail: anester@tut.by, irs.belrad@gmail.com, belrad@tut.by
www.belrad-institute.org

Директор: Нестеренко Алексей Васильевич

Основные направления деятельности:

- содействие успешному выполнению Государственной программы по ликвидации в Республике Беларусь последствий катастрофы на ЧАЭС;
- участие в развитии процессов по улучшению информированности граждан РБ об отечественных и международных источниках экологической информации;
- развитие и внедрение эффективных форм участия общественности в принятии экологически значимых решений и развитии международного сотрудничества в решении экологических проблем;
- содействие в проведении разработок новых методик контроля загрязнения радионуклидами продуктов питания;
- улучшение условий, способствующих более широкому распространению результатов НИОКР.

Число работников — 29, кандидаты наук — 2

**337 РНУП «Институт системных исследований в АПК Национальной академии наук Беларусь»
(РНУП «Институт системных исследований в АПК НАН Беларусь»)**

220108, г. Минск, ул. И. Казинца, 103–211
тел.: (+375 17) 2120411
факс: (+375 17) 2786921
e-mail: agrecin@mail.belpak.by
www.refor.by

Директор: Шпак Александр Петрович

Основные направления деятельности:

- разработка новых эффективных организационно-производственных форм и совершенствование действующих структур хозяйствования в АПК; проектов нормативных правовых актов, изучение практики нормативного правового регулирования в области сельского хозяйства, аграрной экономики; методологических основ информатизации предприятий и отраслей АПК, создание и организация использования автоматизированных банков данных по сельскому хозяйству, обобщение статистических материалов, подготовка научно-практической и статистической информации для широкого использования;
- разработка и совершенствование механизма обеспечения национальной продовольственной безопасности;
- проведение фундаментальных и прикладных научных исследований по закрепленным научным направлениям.

Действует 1 совет по защите диссертаций: Д 01.48.01

Число работников — 118, доктора наук — 4, кандидаты наук — 26

338 ЧУО «Институт современных знаний имени А. М. Широкова»

220114, г. Минск, ул. Д. Филимонова, 69
тел.: (+375 17) 2639867
факс: (+375 17) 2857083
e-mail: zao@isz.minsk.by
www.isz.minsk.by

Директор: Капилов Александр Львович

Основные направления деятельности:

- исследование процессов межкультурной интеграции в художественной культуре Беларуси.

Число работников — 46, доктора наук — 4, кандидаты наук — 17

339 НТА «Инфопарк»

220030, г. Минск, ул. Комсомольская, 12–55
тел./факс: (+375 17) 2110369
e-mail: inbox@infopark.by
www.infopark.by, www.infopark-association.org

Директор: Басько Владимир Викторович

Основные направления деятельности:

- создание интегрированных систем автоматизации управления предприятиями и технологическими процессами;

- функционирование интегрированных систем автоматизации деловых и административных процедур информационной деятельности, электронного документооборота;
- оказание электронных информационных и телекоммуникационных услуг, формирование государственных информационных ресурсов;
- развитие государственной системы научно-технической информации, образовательных, медицинских, библиотечных, музейных интернет-ресурсов;
- проектирование, моделирование, управление и оптимизация сложных систем и процессов в природе, технике и обществе.

340 ЗАО «Инфопарк-проект»

220030, г. Минск, ул. Комсомольская, 12–52
тел./факс: (+375 17) 2006443
e-mail: pilevich@infopark.by

Директор: Пилевич Евгения Адамовна

Основные направления деятельности:

- создание интегрированных систем автоматизации управления предприятиями и технологическими процессами;
- функционирование интегрированных систем автоматизации деловых и административных процедур информационной деятельности, электронного документооборота;
- оказание электронных информационных и телекоммуникационных услуг, формирование государственных информационных ресурсов;
- развитие государственной системы научно-технической информации, образовательных, медицинских, библиотечных, музейных интернет-ресурсов;
- проектирование, моделирование, управление и оптимизация сложных систем и процессов в природе, технике и обществе.

Число работников — 12

341 НПРУП «КАВАЛЬ»

220141, г. Минск, ул. Академика В. Купревича, 10–2204
тел.: (+375 17) 2675373
e-mail: kavalfti@yandex.ru

Директор: Давидович Александр Николаевич

Основные направления деятельности:

- научно-технические разработки;
- производство валков направляющих сортопрокатного стана, принадлежностей прокатного стана, столов, установок подачи, станов для прокатки стержней, профилей и рельсов.

342 КЧУП «Ключевые решения»

220073, г. Минск, 4-й Загородный пер., 58Б–319
тел./факс: (+375 17) 2102416
e-mail: kr@krconsult.org
www.krconsult.org

Директор: Гусаковский Андрей Михайлович

Основные направления деятельности:

- разработка методических основ и рекомендаций в области управления предприятием, связанных с организационной диагностикой, комплексной реорганизацией, формированием холдинговых отношений в группах компаний; по выстраиванию управлеченческих концепций, направленных на устранение потерь и оптимизацию бизнес-процессов на производственных предприятиях, от этапа разработки продукта, производства и до взаимодействия с поставщиками и клиентами;
- разработка методических основ по созданию и внедрению стратегии развития предприятий; по внедрению систем управления человеческими ресурсами, систем стимулирования и мотивации персонала, оценке персонала, формированию команды руководителей, созданию эффективной корпоративной культуры на предприятии;
- действие в описании и формализации бизнес-процессов; в постановке корпоративной системы управления проектами на предприятии;
- комплексное сопровождение инвестиционных проектов, связанных с экспресс-оценкой инвестиционной привлекательности проектов, подготовкой документации, контролем исполнения;
- оказание поддержки по внедрению системы управленческого учета и бюджетирования, разработке финансово-экономической модели на предприятии;
- проведение бизнес-конференций, обучающих семинаров и прочих мероприятий;
- оказание комплексных услуг по разработке маркетинговых исследований, сбору и анализу информации, подготовке результатов исследования, включающих выводы и рекомендации экспертов.

Число работников — 14

**343 ОАО «Конструкторское бюро системного программирования»
(ОАО «КБСП»)**

246012, г. Гомель, ул. Речицкое шоссе, 135
тел.: (+375 232) 452121
факс: (+375 232) 431854
e-mail: kbsp@mail.ru
<http://www.kbsp.by>

Директор: Гаврилов Юрий Александрович

Основные направления деятельности:

- автоматизированные системы управления предприятием, технологическими процессами;
- геоинформационные системы;
- разработка программного обеспечения реального времени радиолокационных и информационных систем контроля космического пространства;
- системное программное обеспечение для различных вычислительных платформ;
- системы экологического и медико-экологического мониторинга;
- телекоммуникационные системы.

Число работников — 225, кандидаты наук — 2

344 ЧУНПП «КОСТЕЛА»

224035, г. Брест, ул. 7-я Вересковая, 12
тел.: (+375 162) 298260
факс: (+375 162) 298709
e-mail: Costela-brest@mail.ru

Директор: Галуха Константин Иванович

Основные направления деятельности:

- разработка конструкторской документации для производства электронных блоков;
- энергоэффективные светодиодные осветительные и сигнальные устройства и системы;
- производство средств отображения информации.

Число работников — 6

345 НПООО «Лакшми»

220070, г. Минск, ул. Долгобродская, 75
тел./факс: (+375 17) 2951494
e-mail: lakshmi@mail.belpak.by
www.autokroy.com

Директор: Родионова Ольга Леонтьевна

Основные направления деятельности:

- исследования и разработки в области автоматизации конструкторско-технологической подготовки производства женской, мужской и детской одежды, в том числе специальной и форменной;
- разработка, внедрение и модернизация систем автоматизированного проектирования одежды и технологий ее изготовления;
- разработка программного обеспечения.

Число работников — 8, кандидаты наук — 1

346 НПООО «Микротелеком»

220099, г. Минск, ул. Брестская, 87
тел./факс: (+375 17) 2781100
e-mail: mtc@anitex.by

Директор: Панфиленко Анатолий Кузьмич

Основные направления деятельности:

- разработка ультразвуковых счетчиков газа для учета объема потребляемого газа.

Число работников — 10

347 ОАО «Минский завод колесных тягачей» (ОАО «МЗКТ»)

220021, г. Минск, Партизанский пр., 150
тел.: (+375 17) 3301700
факс: (+375 17) 2913185
e-mail: volat@mzkt.by

Директор: Вовк Виталий Михайлович

Основные направления деятельности:

- разработка комплектующих изделий для автомобильной промышленности (гидромеханических передач, узлов ходовой части, седельно-сцепных устройств и др.).

Число работников — 4923, кандидаты наук — 1

**348 ОДО «Научно-исследовательское коллективное предприятие “РЕСАН”»
(ОДО «НИКП “РЕСАН”»)**

210026, г. Витебск, ул. Толстого, 1
тел.: (+375 212) 369465, 236799
факс: (+375 212) 369465
e-mail: resan@mail.ru

Директор: Янченко Андрей Вилиянинович

Основные направления деятельности:

- производство диагностикумов, средств иммунохимического микроанализа, тест-систем нового уровня;
- противоопухолевые вакцины и таргетные препараты;
- клеточные биотехнологии для создания новых методов лечения заболеваний человека, в том числе технологии применения стволовых клеток;
- биомедицинские информационные технологии.

Число работников — 6, кандидаты наук — 1

349 ЗАО «Научно-производственная компания “Нефтеспецсервис”»

246029, г. Гомель, ул. Карбышева, 9–423
тел.: (+375 29) 2344777
факс: (+375 232) 484469
e-mail: nss_belarus@mail.ru

Директор: Козырева Светлана Владимировна

Основные направления деятельности:

- оказание услуг по обезвреживанию нефтесодержащих отходов 4-го класса опасности;
- строительные услуги;
- проектно-конструкторские услуги.

Число работников — 8, кандидаты наук — 2

**350 ЧУП «Научно-технический производственный центр “Белкоммунмаш”»
(ЧУП «НТПЦ “Белкоммунмаш”»)**

220070, г. Минск, ул. Переходная, 64
тел./факс: (+375 17) 2963340
e-mail: ic@bkm.by

Директор: Быцко Олег Витальевич

Основные направления деятельности:

- производство автомобилей и других моторных транспортных средств; железнодорожного состава;
- разработка программного обеспечения и консультирование в этой области;
- деятельность в области архитектуры, инженерные услуги;
- технические испытания и исследования.

Число работников — 76

351 ООО «Научно-технический центр “ДЭЛС”» (ООО «НТЦ “ДЭЛС”»)

220012, г. Минск, ул. Сурганова, 29–7
тел.: (+375 17) 2902833
факс: (+375 17) 2902834

e-mail: info@dels.by
www.dels.by

Директор: Авгуль Леонид Белеславович

Основные направления деятельности:

- разработка и изготовление специализированных микросхем;
- разработка синтезируемых IP-ядер.

Число работников — 16, кандидаты наук — 3

352 РИУП «Научно-технологический парк БНТУ “Политехник”»

220013, г. Минск, ул. Я. Коласа, 24
тел./факс: (+375 17) 2927183
e-mail: post@metolit.by
<http://www.polytechnic.by>

Директор: Алексеев Юрий Геннадьевич

Основные направления деятельности:

- информационные и телекоммуникационные технологии;
- материалы с повышенными эксплуатационными характеристиками методами порошковой металлургии, синтеза, воздействия импульсными нагрузками, нанесения защитных покрытий, сварка и изготовление материалов для нее;
- ресурсосберегающие и энергоэффективные технологии производства конкурентоспособной продукции в машиностроении (литейное производство, термическая обработка конструкционных материалов, механическая обработка, придание специальных свойств материалам и покрытиям, сварка конструкционных материалов), в оптическом и электронном приборостроении (опто-, микро- и наноэлектронные системы и устройства, лазерно-оптическое оборудование и технологии);
- создание и организация выпуска научноемкой продукции новых конструкционных, электротехнических и инструментальных материалов и изделий на их основе, применяемых в машиностроении, электротехнике, теплотехнике, металлургии, строительстве и других областях.

Число работников — 92, доктора наук — 1, кандидаты наук — 9

353 НИПУК «Национальный Полоцкий историко-культурный музей-заповедник» (НИПУК «НПИКМЗ»)

211400, Витебская обл., г. Полоцк, ул. Нижне-Покровская, 22
тел./факс: (+375 214) 422201
e-mail: muzey@vitebsk.by
<http://polotsk.museum.by>

Директор: Джумантаева Тамара Александровна

Основные направления деятельности:

- сбор, систематизация, научное изучение и презентация историко-культурного наследия в виде музеиных предметов (материальная и нематериальная культура).

Число работников — 140, кандидаты наук — 1

354 СЗАО «Новинка»

220033, г. Минск, ул. Рыбалко, 26
тел.: (+375 17) 2984078

факс: (+375 17) 2982413
e-mail: info@fidnov.by
www.fidnov.com

Директор: Лесун Владимир Кириллович

Основные направления деятельности:

- добыча и переработка нефти, в том числе тяжелой и вязкой, сланцевого природного газа, торфа, сапропеля, бурых углей и горючих сланцев.

Число работников — 42, кандидаты наук — 1

355 ЧНПУП «НТЛаб-ИС»

220013, г. Минск, ул. Ф. Сурганова, 41–415
тел.: (+375 17) 2909797
факс: (+375 17) 2909898
e-mail: ntlab@ntlab.com

Директор: Малинин Алексей Васильевич

Основные направления деятельности:

- исследования и разработки в области создания элементной базы, а также проектирование и производство устройств и систем для следующих областей микро- и радиоэлектроники: спутниковая навигация; цифровое телевидение и радиовещание; цифровые системы передачи данных; радиочастотная идентификация; беспилотные летательные аппараты; радиолокация.

Число работников — 38, доктора наук — 1

356 ЗАО «НТЦ “Контакт”»

220007, г. Минск, пер. Студенческий, 7
тел./факс: (+375 17) 2227318
e-mail: atep52@mail.ru
<http://www.ntc-contact.by>

Директор: Тепляков Анатолий Адамович

Основные направления деятельности:

- функционирование интегрированных систем автоматизации деловых и административных процедур информационной деятельности, электронного документооборота; технических и аппаратно-программных систем и средств защиты информации и контроля ее защищенности;
- обработка и распознавание визуальных данных для поддержки принятия решений;
- обработка, передача, хранение и защита информации;
- базовые военные технологии и технологии двойного назначения.

Число работников — 15

357 ИЧУПП «Омегасофтвер»

220123, г. Минск, ул. В. Хоружей, 29–55
тел.: (+375 17) 3344273, 3347868
факс: (+375 17) 3347006
e-mail: ksv@omegasoftware.eu

Директор: Коровкин Сергей Валентинович

Основные направления деятельности:

- создание интегрированных систем автоматизации управления предприятиями и технологическими процессами;
- функционирование интегрированных систем автоматизации деловых и административных процедур информационной деятельности, электронного документооборота;
- функционирование технических и аппаратно-программных систем и средств защиты информации и контроля ее защищенности;
- обработка, передача, хранение и защита информации;
- развитие государственной системы научно-технической информации, образовательных, медицинских, библиотечных, музейных интернет-ресурсов;
- проектирование, моделирование, управление и оптимизация сложных систем и процессов в природе, технике и обществе.

358 ОАО «Оршанский инструментальный завод»

211030, Витебская обл., г. Орша, ул. Мира, 39а

тел.: (+375 216) 216881

факс: (+375 216) 216886

e-mail: orshiz@vitebsk.by

Директор: Лутай Валерий Федорович

Основные направления деятельности:

- производство металлорежущего и вспомогательного инструмента.

Число работников — 543

359 ООО «ПЕРИОД»

220090, г. Минск, Логойский тракт, 20–411

тел./факс: (+375 17) 2830736

e-mail: mail@period.by, period@telecom.by

Директор: Жуковский Валентин Васильевич

Основные направления деятельности:

- производство систем и средств связи, оборудования систем передачи данных; цифровых средств и систем связи общегражданского и специального назначения;
- создание интегрированных систем автоматизации управления предприятиями и технологическими процессами;
- авиационно-космическая связь и авиационно-космическое навигационное обеспечение;
- базовые военные технологии и технологии двойного назначения.

Число работников — 7

360 ИЧП «Перспективные исследования и технологии»

223058, Минская обл., Минский р-н, д. Лесковка, ул. Совхозная, 1

тел.: (+375 17) 2688747, 2688748

факс: (+375 17) 2686212

e-mail: office@art-pte.com

www.art-pte.com

Директор: Огинский Виталий Александрович

Основные направления деятельности:

- разработка технологии хромирования с применением углеродных наноструктурированных материалов; анодирования алюминия с применением углеродных наноструктурированных материалов; нанесения гальванических цинковых покрытий с применением углеродных наноструктурированных материалов;
- разработка и изготовление опытных образцов суперконденсаторов на основе углеродных наноструктурированных материалов;
- разработка методов модификации лакокрасочных материалов углеродными нанотрубками;
- разработка технологии и изготовление опытных образцов автоэлектронных эмиттеров катодолюминесцентных ламп на основе углеродных нанотрубок;
- разработка и изготовление экспериментальной установки для бесплазменной конверсии углеводородов в целях получения наноструктурированного углерода;
- разработка технологии и изготовление системы диспергирования наноструктурированного углерода, а также установки по активации наноструктурированного углерода;
- исследование влияния углеродных нанодобавок на свойства бетона; оптических и тепловых свойств охлаждающих жидкостей с добавками углеродных наноструктурированных материалов.

Число работников — 75, доктора наук — 2, кандидаты наук — 13

361 ИА «Республиканский центр трансфера технологий» (РЦТТ)

220090, г. Минск, Логойский тракт, 20–108

тел.: (+375 17) 2841499

факс: (+375 17) 2840749

e-mail: ictt@pochta.ru

<http://ictt.by>

Директор: Успенский Александр Алексеевич

Основные направления деятельности:

- создание механизмов экономического, производственного, информационного взаимодействия между производством и научно-инновационными предприятиями;
- развитие предпринимательства в научно-технической сфере;
- расширение сотрудничества между членами Ассоциации в вопросах, относящихся к совместным интересам;
- осуществление научной, научно-методической, научно-технической и хозяйственной деятельности, направленной на развитие инновационной деятельности и трансфера технологий;
- содействие международному научно-техническому сотрудничеству и обмену специалистами.

Число работников — 8, кандидаты наук — 3

362 ООО «Речевые технологии»

220037, г. Минск, пер. Уральский, 15–403

тел.: (+375 17) 3275913

e-mail: info@speetech.by, info@speetech.com

www.speetech.by, www.speetech.com

Директор: Киселёв Виталий Владимирович

Основные направления деятельности:

- освоение и развитие новых информационных и телекоммуникационных технологий доступа к компьютерным сетям и информационным системам;

- пуско-наладочные работы, установка и настройка систем документирования, записи, оповещения;
- инсталляция систем документирования, записи, оповещения;
- техническое обслуживание систем документирования, записи, оповещения;
- диагностика и настройка диктофонов.

Число работников — 29, кандидаты наук — 2

363 ООО «Рухсервомотор»

220019, г. Минск, ул. Монтажников, 5
тел.: (+375 17) 2540443
факс: (+375 17) 2540448
e-mail: info@ruchservomotor.com
www.ruchservomotor.com

Директор: Жарский Владимир Владимирович

Основные направления деятельности:

- разработка и производство прямых приводов, включая линейные и моментные двигатели, сервоконтроллеры и ЧПУ, а также гравировально-фрезерных станков, станков лазерной, плазменной и водоабразивной резки на базе прямого привода.

Число работников — 168, доктора наук — 1, кандидаты наук — 1

364 ОАО «Связьинвест»

220040, г. Минск, ул. Некрасова, 114–60
тел./факс: (+375 17) 2021260
e-mail: root@si.by
www.si.by

Генеральный директор: Пещенко Юрий Анатольевич

Основные направления деятельности:

- энергоэффективные светодиодные осветительные и сигнальные устройства и системы;
- производство систем и средств связи; цифровых средств и систем связи общегражданского и специального назначения.

Число работников — 182, кандидаты наук — 1

365 ЧНИУП «СКБ Запад»

224022, г. Брест, ул. Суворова, 96/1
тел./факс: (+375 162) 433759, 433159
e-mail: skbwest@rambler.ru, info@skbwest.by
www(skbwest).by

Директор: Лешкевич Иван Викентьевич

Основные направления деятельности:

- исследование, разработка и серийное производство дискретных полупроводниковых приборов (диодов-генераторов шума, диодов ограничителей напряжения), электроники для сельскохозяйственной техники (систем контроля и управления, различных типов датчиков).

Число работников — 73

366 ЗАО «СоларЛС»

220024, г. Минск, пер. Стебенева, 4
тел.: (+375 17) 2019590
факс: (+375 17) 2019596
e-mail: info@solarls.eu
www.solarls.eu

Директор: Гулевич Евгений Витальевич

Основные направления деятельности:

- научные исследования, разработки и производство твердотельных лазерных систем и приборов спектрального анализа для науки, медицины и промышленности.

Число работников — 90

367 ООО «СОФТКЛУБ»

220141, г. Минск, пр. Независимости, 168–1
тел.: (+375 17) 2793300
факс: (+375 17) 2793303
e-mail: office@softclub.by
www.softclub.by

Генеральный директор: Сиротко Владимир Григорьевич

Основные направления деятельности:

- разработка собственных программных продуктов для банковской, финансовой сферы, органов государственного управления, ЖКХ, торговли;
- адаптация и интеграция программного обеспечения сторонних разработчиков;
- консультации и сопровождение собственных программных продуктов и продуктов сторонних разработчиков;
- разработка программного обеспечения на заказ.

Число работников — 172, кандидаты наук — 3

368 ОАО «СтанкоГомель»

246050, г. Гомель, ул. Интернациональная, 10
тел.: (+375 232) 700543, 740761, 700542
факс: (+375 232) 741796, 700543
e-mail: stankogomel@tut.by
www.stankogomel.by

Генеральный директор: Сосновский Владимир Викторович

Основные направления деятельности:

- производство металлорежущих станков.

Число работников — 1151

369 ОДО «Tex Tar»

231741, Гродненская обл., Гродненский р-н, д. Новая Гожа,
тел./факс: (+375 152) 937547
e-mail: tehtar@tut.by
www.tehtar.com

Директор: Таранко Николай Николаевич

Основные направления деятельности:

- производство оборудования для животноводства, птицеводства и кормопроизводства;
- изготовление металлоконструкций.

Число работников — 40

370 РПУП «Униформ»

225680, Брестская обл., Лунинецкий р-н, г. Микашевичи, п/о Гранитное
тел.: (+375 1647) 43240, 43391, (+375 29) 1384005, 8254005
факс: (+375 1647) 43391
e-mail: uniform-2001@tut.by
www.uniformmchs.by

Директор: Шаравар Вера Антоновна

Основные направления деятельности:

- производство и отделка текстильных, трикотажных и швейных изделий.

Число работников — 40

371 ТЧУП «ФАМ»

220015, г. Минск, ул. Пономаренко, 35А-328
тел.: (+375 17) 2014596, 2027652, 2027653
факс: (+375 17) 2014596
e-mail: info@fam.by
www.fam.by

Директор: Межевич Андрей Леонидович

Основные направления деятельности:

- производство изделий из полиуретана, включая скребки ленточных транспортеров, сита грохотов, диски очистных поршней, манжеты и различные детали для буровых установок;
- вклады для станка горизонтального бурения;
- футеровка;
- полиуретановые диски в оснастке поршней, применяемые для очистки нефтегазопроводов;
- гидроциклоны полиуретановые;
- шины массивные для горнодобывающей отрасли;
- уплотнения;
- детали для речного и морского транспорта.

Число работников — 34

372 РНИУП «Центр информационных ресурсов и коммуникаций»

220030, г. Минск, ул. Революционная, 11
тел.: (+375 17) 2006413
факс: (+375 17) 2265887
e-mail: inbox@niks.by
www.niks.by

Директор: Иода Андрей Викторович

Основные направления деятельности:

- оказание электронных информационных и телекоммуникационных услуг, формирование государственных информационных ресурсов.

Число работников — 58, кандидаты наук — 1

373 Центральная лаборатория РУП «Белгеология» (ЦЛ РУП «Белгеология»)

220038, г. Минск, ул. Ботаническая, 9

тел./факс: (+375 17) 2941195

e-mail: belgeologiya@list.ru

Директор: Родионов Андрей Александрович

Основные направления деятельности:

- комплексное изучение недр и ведение геологической съемки геолого-разведочных работ.

374 ГУ «Центральная научно-исследовательская лаборатория

хлебопродуктов» (ГУ «ЦНИЛхлебопродукт»)

222220, Минская обл., Смолевичский р-н, пос. Октябрьский

тел.: (+375 1776) 56237

факс: (+375 1776) 57073

e-mail: cnilhp@ya.ru

Директор: Микулич Иван Иванович

Основные направления деятельности:

- предоставление услуг по выращиванию сельскохозяйственной продукции, услуг в области животноводства и рыболовства;
- научные исследования и разработки в области естественных наук.

Число работников — 40

375 ОАО «ЦНИИТУ»

220033, г. Минск, Партизанский пр., 2/4

тел.: (+375 17) 3300300

факс: (+375 17) 2237504

e-mail: info@cniitu.by

www.cniitu.by

Генеральный директор: Родцевич Анатолий Леонидович

Основные направления деятельности:

- создание интегрированных систем автоматизации управления предприятиями и технологическими процессами;
- функционирование интегрированных систем автоматизации деловых и административных процедур информационной деятельности, электронного документооборота;
- обработка, передача, хранение и защита информации;
- радиочастотная идентификация.

Число работников — 190, доктора наук — 1, кандидаты наук — 3

376 ОДО «Эвтектика»

220140, г. Минск, ул. С. Притыцкого, 62/4

тел.: (+375 17) 2594501

факс: (+375 17) 2539294

e-mail: evtectik@nsys.by

http://evtektika.com

Директор: Королев Сергей Павлович

Основные направления деятельности:

- выплавка, внепечная обработка и разливка стали с использованием новых альтернативных материалов;
- модифицирование материалов и сред нанокомпонентами;
- металлургия черных и цветных металлов, сплавов на их основе;
- энергоэффективные технологии плавки и разливки металлов.

Число работников — 35, кандидаты наук — 2

377 ООО «ЭКОХИМТЕХ»

223011, Минская обл., Минский р-н, пос. Прилуки, ул. Мира, 2
тел./факс: (+375 17) 2531355
e-mail: galieva@tut.by, zgalieva@gmail.com

Директор: Алипчиков Сергей Михайлович

Основные направления деятельности:

- производство профессиональных моющих средств для молочной и мясной промышленности, средств защиты растений, древесины;
- переработка отходов производства 1–3-го классов опасности;
- проведение научных исследований в области комплексной переработки промышленных отходов.

Число работников — 5, кандидаты наук — 1

378 ООО «Электронное ДЕЛО»

220004, г. Минск, пр. Дзержинского, 74–131
тел./факс: (+375 17) 3966889
e-mail: ced@e-office.by

Директор: Полещенко Валентина Яковлевна

Основные направления деятельности:

- функционирование интегрированных систем автоматизации деловых и административных процедур информационной деятельности, электронного документооборота.

Число работников — 16

379 НПООО «Энергоприбор»

220109, г. Минск, ул. Академика А. К. Красина, 99
тел.: (+375 17) 2993474, 2993860, 2994557, 2994857
факс: (+375 17) 2993579
e-mail: energopribor@energopribor.by
www.energopribor.by

Директор: Гесть Илья Константинович

Основные направления деятельности:

- производство аналитического оборудования и приборов контроля качества и сертификации продукции; вычислительной техники, специальных компьютерных систем и оборудования к ним, в том числе бесконтактных систем считывания информации, приборов контроля технологических процессов, оборудования для приема цифровых пакетов программ;
- метрология и диагностика.

Число работников — 96

380 ООО «ЭТОН»

222160, Минская обл., г. Жодино, ул. Кузнечная, 20
тел.: (+375 1775) 21110
факс: (+375 1775) 21277
e-mail: etonltd@etonltd.ru
www.etonltd.ru

Директор: Шевцов Леонид Викторович

Основные направления деятельности:

- производство синхронных высокомоментных двигателей с системой возбуждения на постоянных магнитах, многоосных колесных тягачей, лесозаготовительной, дорожно-строительной и коммунальной техники, городского электротранспорта, в том числе с гидромеханическими, гидрообъемными и электромеханическими трансмиссиями, гибридными силовыми установками и управляющими электронными системами, высокоэнергонасыщенных тракторов, комбайнов и универсальных энергетических средств с отечественными двигателями мощностью 60–420 л. с. с гидромеханическими, гидрообъемными и электромеханическими трансмиссиями, сервисными и управляющими электронными системами.

Число работников — 85

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

ОАО «140 ремонтный завод».....	194
УЗ «3-я городская клиническая больница имени Е. В. Клумова».....	304
ГУ «432 ордена Красной Звезды главный военный клинический медицинский центр Вооруженных Сил Республики Беларусь»	043
УЗ «4-я городская клиническая больница имени Н. Е. Савченко»	305
ОАО «558 Авиационный ремонтный завод».....	195
УЗ «9-я городская клиническая больница»	306
ОАО «АГАТ — системы управления» — управляющая компания холдинга «Геоинформационные системы управления».....	196
НПЧУП «Адани».....	314
ООО «АЙ ЭМ СИ КОМПЬЮТЕРС»	315
ГУО «Академия последипломного образования».....	046
Академия управления при Президенте Республики Беларусь.....	001
ООО «Аквар-Систем»	316
НТООО «АКТЕХ»	317
ОДО «Алдана».....	318
ОАО «АМКОДОР» — управляющая компания холдинга».....	134
НПУП «АТОМТЕХ» ОАО «МНИПИ»	319
УО «Барановичский государственный университет».....	047
СПООО «Бевалекс»	320
РНИУП «Бел НИЦ “Экология”»	088
РУП «Белаэрокосмогеодезия»	204
НПРУП «Белгазтехника»	115
Филиал «БЕЛГЕО» РУП «Белорусский научно-исследовательский геологоразведочный институт»	089
РУП «Белгеодезия».....	205
РУП «Белгипродор»	321
ОАО «Белгорхимпром»	294
РУП «Белгослес»	039
ОАО «Белдортехника»	110
ОАО «Белкард».....	135
ГУ «Беллесозащита».....	040
ГУ «Беллесрад»	041
РУПП «Белмедпрепараты».....	010
ОАО «БЕЛНИИЛИТ»	136
НПРУП «БЕЛНИИП градостроительства»	126
РУП «БелНИИтоппроект»	116
НИРУП «БелНИЦзем»	206
Белорусская гидрогеологическая экспедиция РУП «Белгеология».....	090
УО «Белорусская государственная академия искусств»	034
УО «Белорусская государственная академия музыки».....	035
УО «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия»	099

КАТАЛОГ ОРГАНИЗАЦИЙ, ЗАНИМАЮЩИХСЯ ИССЛЕДОВАНИЯМИ И РАЗРАБОТКАМИ

ГУО «Белорусская медицинская академия последипломного образования».....	011
ОАО «Белорусский автомобильный завод»	137
УО «Белорусский государственный аграрный технический университет».....	100
РУП «Белорусский государственный институт метрологии».....	216
НПРУП «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации».....	217
УО «Белорусский государственный медицинский университет»	012
УО «Белорусский государственный педагогический университет имени Максима Танка»	048
УО «Белорусский государственный технологический университет»	049
Белорусский государственный университет	050
УО «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники».....	051
УО «Белорусский государственный университет культуры и искусств»	036
УО «Белорусский государственный университет транспорта».....	052
УО «Белорусский государственный университет физической культуры»	189
УО «Белорусский государственный экономический университет».....	053
РУП «Белорусский дорожный инженерно-технический центр»	105
РДУП «Белорусский дорожный научно-исследовательский институт»	106
Белорусский инновационный фонд.....	210
ГУ «Белорусский институт системного анализа и информационного обеспечения научно-технической сферы».....	211
ОАО «Белорусский металлургический завод — управляющая компания холдинга «Белорусская металлургическая компания»	138
РУП «Белорусский научно-исследовательский геологоразведочный институт».....	091
Учреждение «Белорусский научно-исследовательский институт документоведения и архивного дела».....	125
РУП «Белорусский научно-исследовательский институт транспорта “Транстехника”».....	107
ГУ «Белорусский научно-исследовательский центр электронной документации»	123
УО «Белорусский национальный технический университет»	054
НИПРУП «Белорусский теплоэнергетический институт».....	117
УО «Белорусский торгово-экономический университет потребительской кооперации»	300
Филиал «Белорусское отделение Российско-белорусского информационного центра по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС»	
РНИУП «Институт радиологии» МЧС Республики Беларусь	179
ГУ ВПО «Белорусско-Российский университет»	055
ОАО «Белсудопроект»	108
НПРДУП «Белтехнохлеб» РУП «НПЦ НАН Беларуси по продовольствию».....	220
ЗАО «БЕЛТИМ СБ»	313
ООО «Белфортекс»	322
ОАО «Белэнергоремналадка»	121
РУП «Белэнергосетьпроект»	118
ГПУ «Березинский биосферный заповедник»	005
ЧУО «БИП — Институт правоведения»	056
ОАО «Бобруйскагромаш»	139
ОАО «Бобруйсксельмаш»	140
ОАО «Борисовский завод медицинских препаратов»	013
ОАО «Брестмаш»	323

РУП «Брестская областная сельскохозяйственная опытная станция Национальной академии наук Беларусь»	221
УО «Брестский государственный технический университет»	057
УО «Брестский государственный университет имени А. С. Пушкина».....	058
Брестский филиал РНИУП «Институт радиологии»	187
ОАО «Брестский электромеханический завод»	141
Брестское областное КУП «Центр внедрения научно-технических разработок»	302
ОДО «БЭКОМП».....	303
НПООО «ВИП-А»	324
ОАО «ВИСТАН»	142
УО «Витебская ордена “Знак Почета” государственная академия ветеринарной медицины»	101
УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет».....	014
УО «Витебский государственный технологический университет».....	059
УО «Витебский государственный университет имени П. М. Машерова».....	060
ОАО «Витебский завод радиодеталей “Монолит”»	143
РУП «Витебский зональный институт сельского хозяйства Национальной академии наук Беларусь»	325
ЧУПП «ВитТочприбор».....	326
ОАО «Витязь»	144
ООО «Внедренческое предприятие “Альтернатива”»	327
УО «Военная академия Республики Беларусь».....	044
ДП «Вороновская сельхозтехника» Гродненского УП «Облсельхозтехника»	102
УО «Высший государственный колледж связи»	096
НИРУП «Геоинформационные системы»	328
Геофизическая экспедиция РУП «Белгеология»	092
ОАО «Гипросвязь»	097
Учреждение «Главный информационно-аналитический центр Министерства образования Республики Беларусь»	061
РДЛУП «Гомельлеспроект»	042
УО «Гомельский государственный медицинский университет».....	015
УО «Гомельский государственный технический университет имени П. О. Сухого»	062
УО «Гомельский государственный университет имени Франциска Скорины»	063
ОАО «Гомельский завод измерительных приборов»	145
ГУО «Гомельский инженерный институт» МЧС Республики Беларусь	180
ОАО «Гомельский Техноприбор».....	146
Гомельский филиал НПРУП «Научно-исследовательский институт технической защиты информации»	329
Гомельский филиал УО Федерации профсоюзов Беларуси «Международный университет “МИТСО”»	330
ОАО «Гомельское специальное конструкторско-техническое бюро гидропневмоавтоматики»	331
УО «Государственный институт повышения квалификации и переподготовки кадров в области газоснабжения “ГАЗ-ИНСТИТУТ”»	119
УО «Государственный институт управления и социальных технологий БГУ»	064
Учреждение «Государственный центр картографо-геодезических материалов и данных Республики Беларусь».....	207

КАТАЛОГ ОРГАНИЗАЦИЙ, ЗАНИМАЮЩИХСЯ ИССЛЕДОВАНИЯМИ И РАЗРАБОТКАМИ

УО «Гродненский государственный аграрный университет»	103
УО «Гродненский государственный медицинский университет»	016
УО «Гродненский государственный университет имени Янки Купалы»	065
ОАО «Гродненский завод токарных патронов “БелТАПАЗ”».....	147
РУНП «Гродненский зональный институт растениеводства Национальной академии наук Беларуси»	222
Гродненский филиал Института биоорганической химии Национальной академии наук Беларуси	223
РУП «Гродненский центр научно-технической и деловой информации»	212
Учреждение «Гродненское областное управление Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь»	181
РКУП «ГСКБ по зерноуборочной и кормоуборочной технике»	148
ГЛХУ «Двинская экспериментальная лесная база Института леса Национальной академии наук Беларуси»	224
НПЧУП «Диалек».....	332
УЗ «Добрушская центральная районная больница».....	307
ОАО «Дорстройиндустрия»	109
ОАО «Завод “Оптик”».....	149
ОАО «Завод “ЭВИСТОР”»	150
ПРУП «Завод “Электронмаш”»	151
ПРУП «Завод “Эталон”»	218
ООО «ЗДЕСЬ И СЕЙЧАС»	333
ОАО «Зенит-БелОМО».....	152
ГНУ «Институт биоорганической химии Национальной академии наук Беларуси»	225
ООО НПФ «Инвар Лтд»	334
ОАО «Инкотех».....	127
РДУП «Институт “Плодовоощпроект”» РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства».....	226
НИРУП «Институт БелНИИС»	128
ОАО «Институт БЕЛОРГСТАНКИНПРОМ»	153
ГУО «Институт бизнеса и менеджмента технологий» БГУ	066
ГНУ «Институт биофизики и клеточной инженерии Национальной академии наук Беларуси»	227
ГНУ «Институт генетики и цитологии Национальной академии наук Беларуси»	228
ЧНПУП «Институт горного дела»	335
РУП «Институт жилища — НИПТИС имени Атаева С. С. »	129
РНДУП «Институт защиты растений».....	229
Филиал «Институт искусствоведения, этнографии и фольклора имени К. Крапивы»	
ГНУ «Центр исследований белорусской культуры, языка и литературы НАН Беларуси».....	230
ГНУ «Институт истории Национальной академии наук Беларуси»	231
ГУО «Институт культуры Беларуси»	037
ГНУ «Институт леса Национальной академии наук Беларуси»	232
РНДУП «Институт льна»	233
ГНУ «Институт математики Национальной академии наук Беларуси»	234
РНДУП «Институт мелиорации».....	235

ГНУ «Институт механики металлополимерных систем имени В. А. Белого Национальной академии наук Беларусь»	236
ГНУ «Институт микробиологии Национальной академии наук Беларусь»	237
НПРДУП «Институт мясо-молочной промышленности» РУП «НПЦ НАН Беларусь по продовольствию»	238
ГУО «Институт непрерывного образования» БГУ	067
РНПУП «Институт нефти и химии»	295
НИППРУП «Институт НИИСМ»	130
ГНУ «Институт общей и неорганической химии Национальной академии наук Беларусь»	239
РНПДУП «Институт овощеводства»	240
РНПДУП «Институт плодоводства»	241
ОСП «Институт повышения квалификации и переподготовки кадров по новым направлениям развития техники, технологии и экономики БНТУ»	068
ГУО «Институт пограничной службы Республики Беларусь»	193
ГУО «Институт подготовки научных кадров Национальной академии наук Беларусь»	242
ГНУ «Институт порошковой металлургии»	243
РНДУП «Институт почвоведения и агрохимии»	244
ГНУ «Институт прикладной физики Национальной академии наук Беларусь»	245
НИРУП «Институт прикладных программных систем»	098
НИУ «Институт прикладных физических проблем имени А. Н. Севченко» БГУ	069
ГНУ «Институт природопользования Национальной академии наук Беларусь»	246
ЧНПУП «Институт радиационной безопасности “Белрад”»	336
РУП «Институт рыбного хозяйства» РУП «НПЦ НАН Беларусь по животноводству»	247
ОХП «Институт сварки и защитных покрытий»	248
РНУП «Институт системных исследований в АПК Национальной академии наук Беларусь»	337
ЧУО «Институт современных знаний имени А. М. Широкова»	338
ГНУ «Институт социологии Национальной академии наук Беларусь»	249
ГУО «Институт теологии имени святых Мефодия и Кирилла» БГУ	070
ГНУ «Институт технической акустики Национальной академии наук Беларусь»	250
ГНУ «Институт технологии металлов Национальной академии наук Беларусь»	251
ГНУ «Институт физики имени Б. И. Степанова Национальной академии наук Беларусь»	252
ГНУ «Институт физико-органической химии Национальной академии наук Беларусь»	253
ГНУ «Институт физиологии Национальной академии наук Беларусь»	254
ГНУ «Институт философии Национальной академии наук Беларусь»	255
ЧНИУП «Институт цифрового телевидения “Горизонт”»	154
ГНУ «Институт экономики Национальной академии наук Беларусь»	256
ГНУ «Институт экспериментальной ботаники имени В. Ф. Купревича Национальной академии наук Беларусь»	257
РНИДУП «Институт экспериментальной ветеринарии имени С. Н. Вышелесского»	258
РНПУП «Институт энергетики Национальной академии наук Беларусь»	259
НИУ «Институт ядерных проблем» БГУ	071
ОАО «ИНТЕГРАЛ»	155
НТА «Инфопарк»	339
ЗАО «Инфопарк-проект»	340

КАТАЛОГ ОРГАНИЗАЦИЙ, ЗАНИМАЮЩИХСЯ ИССЛЕДОВАНИЯМИ И РАЗРАБОТКАМИ

Информационно-аналитический центр при Администрации Президента Республики Беларусь.....	002
РУП «Информационно-вычислительный центр авиации»	111
РУП «Информационно-вычислительный центр Министерства финансов Республики Беларусь».....	112
Филиал «Информационно-издательский центр» ОАО «Экономэнерго»	122
РУП «Информационный центр земельно-кадастровых данных и мониторинга земель»	208
НПРУП «КАВАЛЬ»	341
ОАО «КБ Радар» — управляющая компания холдинга «Системы радиолокации»	197
НПРУП «КБТЭМ-СО»	156
КЧУП «Ключевые решения»	342
ГУО «Командно-инженерный институт» МЧС Республики Беларусь	182
ОАО «Конструкторское бюро “Дисплей”»	198
ОАО «Конструкторское бюро системного программирования»	343
ЧУНПП «КОСТЕЛА»	344
РНТУП «Криптотех» Департамента государственных знаков Министерства финансов Республики Беларусь.....	113
НПООО «Лакшми»	345
ОАО «ЛИДАГРОПРОММАШ»	157
ОАО «ЛИДСЕЛЬМАШ»	158
ОАО «Лидский завод электроизделий».....	159
НПРУП «ЛОТИОС»	017
РНИУП «Луч»	160
НТЦ «ЛЭМТ БелОМО».....	161
РПДУП «Мариз» РУП «НПЦ НАН Беларуси по продовольствию».....	260
ОАО «Машпищепрод»	299
УО «Международный государственный экологический университет имени А. Д. Сахарова»	072
НИРУП «Межотраслевой научно-практический центр систем идентификации и электронных деловых операций»	261
НПООО «Микротелеком».....	346
РУП «Минская областная сельскохозяйственная опытная станция Национальной академии наук Беларуси»	262
ОАО «Минский автомобильный завод» — управляющая компания холдинга «БЕЛАВТОМАЗ»	162
ГУО «Минский городской институт развития образования».....	308
УО «Минский государственный лингвистический университет»	073
ОАО «Минский завод колесных тягачей»	347
ЧУО «Минский институт управления»	074
ОАО «Минский механический завод имени С. И. Вавилова — управляющая компания холдинга “БелОМО”»	163
ОАО «Минский моторный завод»	164
ОАО «Минский научно-исследовательский институт радиоматериалов»	199
КУП «Минский научно-исследовательский институт социально-экономических проблем»	309
ОАО «Минский научно-исследовательский приборостроительный институт»	200
ОАО «Минский часовой завод».....	165

Учреждение «Минское областное управление Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь»	183
ОАО «МИСОМ ОП».....	166
РУНП «Могилевская областная сельскохозяйственная опытная станция Национальной академии наук Беларуси».....	263
УО «Могилевский государственный университет имени А. А. Кулешова»	075
УО «Могилевский государственный университет продовольствия».....	076
РУП «Могилевский завод лифтового машиностроения»	167
УКП «Могилевский институт региональных социально-политических исследований»	310
КПУП «Могилевский региональный информационный центр»	311
Могилевский филиал РНИУП «Институт радиологии».....	188
ГУ «Могилевское областное управление Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь».....	184
ОАО «Могилевхимволокно»	296
УО «Мозырский государственный педагогический университет имени И. П. Шамякина»	077
РУП «Научная организация труда»	120
РУП «Научно-аналитический центр информации, инновации и трансфера технологий»	213
КРУП «Научное приборостроение»	264
ГУ «Научно-исследовательский институт Вооруженных Сил Республики Беларусь»	045
ОХСП «Научно-исследовательский институт импульсных процессов с опытным производством» ГНУ «Институт порошковой металлургии»	265
Учреждение «Научно-исследовательский институт прикладных проблем математики и информатики» БГУ.....	078
НПРУП «Научно-исследовательский институт технической защиты информации»	009
ГУ «Научно-исследовательский институт труда Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь».....	104
Учреждение «Научно-исследовательский институт физико-химических проблем» БГУ	079
ГУ «Научно-исследовательский институт физической культуры и спорта Республики Беларусь».....	190
ОАО «Научно-исследовательский институт электронных вычислительных машин»	201
Учреждение «Научно-исследовательский центр Витебского областного управления Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь»	185
ГНУ «Научно-исследовательский экономический институт Министерства экономики Республики Беларусь».....	114
ОДО «Научно-исследовательское коллективное предприятие “РЕСАН”»	348
ГНПО «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по биоресурсам»	266
РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству».....	267
РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по земледелию»	268
РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по картофелеводству и плодоовощеводству».....	269
ГНПО «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по материаловедению»	270

КАТАЛОГ ОРГАНИЗАЦИЙ, ЗАНИМАЮЩИХСЯ ИССЛЕДОВАНИЯМИ И РАЗРАБОТКАМИ

РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию»	271
ГУ «Научно-практический центр проблем укрепления законности и правопорядка Генеральной прокуратуры Республики Беларусь»	219
ЗАО «Научно-производственная компания “Нефтеспецсервис”»	349
ОАО «Научно-производственное опытно-конструкторское бюро машиностроения»	168
ЧУП «Научно-производственный центр Белкоопсоюза».....	301
ЧУП «Научно-технический производственный центр “Белкоммунмаш”»	350
ООО «Научно-технический центр “ДЭЛС”»	351
ГУ «Научно-технический центр Комитета государственной безопасности Республики Беларусь».....	192
РИУП «Научно-технологический парк БНТУ “Политехник”».....	352
УЗ «Национальная антидопинговая лаборатория»	018
ГУ «Национальная библиотека Беларуси».....	038
Учреждение «Национальная книжная палата Беларуси».....	191
НМУ «Национальный институт образования» Министерства образования Республики Беларусь.....	080
ГУ «Национальный научно-исследовательский центр мониторинга озоносферы».....	081
НИУ «Национальный научно-учебный центр физики частиц и высоких энергий» БГУ.....	082
ГПУ «Национальный парк “Беловежская пуща”».....	006
ГПУ «Национальный парк “Припятский”».....	007
НИПУК «Национальный Полоцкий историко-культурный музей-заповедник»	353
Национальный центр законодательства и правовых исследований Республики Беларусь.....	003
Национальный центр правовой информации Республики Беларусь	004
ОАО «НИИ Стройэкономика»	131
СЗАО «Новинка».....	354
ЧНПУП «НТЛаб-ИС»	355
ЗАО «НТЦ “Контакт”».....	356
ГНУ «Объединенный институт машиностроения Национальной академии наук Беларуси»	272
ГНУ «Объединенный институт проблем информатики Национальной академии наук Беларуси	273
ГНУ «Объединенный институт проблем энергетических и ядерных исследований — Сосны» НАН Беларуси.....	274
ИЧУПП «Омегасофтвер»	357
НПРУП «Оптическое станкостроение и вакуумная техника»	169
ОАО «Оптоэлектронные системы»	170
РДУП «Опытная научная станция по птицеводству»	275
РДУП «Опытная научная станция по сахарной свекле».....	276
ОАО «Опытно-экспериментальный завод технологического оборудования»	171
ОАО «Оршанский инструментальный завод»	358
ОАО «Пеленг»	202
ООО «ПЕРИОД»	359
ИЧП «Перспективные исследования и технологии».....	360

НИЦ «Плазмотег» ГНУ «Физико-технический институт НАН Беларуси».....	277
РУП «Полесская опытная станция мелиоративного земледелия и луговодства».....	278
ГНУ «Полесский аграрно-экологический институт Национальной академии наук Беларуси»	279
Учреждение «Полесский государственный радиационно-экологический заповедник».....	186
УО «Полесский государственный университет»	292
РНДУП «Полесский институт растениеводства»	280
НИРДУП «Полимаг» РИУП «Научно-технологический парк БНТУ “Политехник”».....	083
УО «Полоцкий государственный университет».....	084
НПООО «Прецизионные технологические системы».....	172
РУП «Проектный институт “Белгипрозвем”»	209
РУП «Производственное объединение “Белоруснефть”»	297
ОАО «Пружанский завод радиодеталей»	173
ОАО «Радиоволна».....	312
ОАО «Ратон»	174
ГУ «Республиканская научная медицинская библиотека».....	019
ГУ «Республиканская научно-техническая библиотека»	214
ГУ «Республиканский гидрометеорологический центр».....	093
УО «Республиканский институт профессионального образования»	085
ГУ «Республиканский научно-практический центр “Мать и дитя”»	020
ГУ «Республиканский научно-практический центр гигиены»	021
ГУ «Республиканский научно-практический центр детской онкологии, гематологии и иммунологии».....	022
ГУ «Республиканский научно-практический центр медицинских технологий, информатизации, управления и экономики здравоохранения»	023
ГУ «Республиканский научно-практический центр медицинской экспертизы и реабилитации».....	024
ГУ «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии»	025
ГУ «Республиканский научно-практический центр онкологии и медицинской радиологии имени Н. Н. Александрова»	026
ГУ «Республиканский научно-практический центр оториноларингологии»	027
ГУ «Республиканский научно-практический центр психического здоровья»	028
ГУ «Республиканский научно-практический центр пульмонологии и фтизиатрии»	029
ГУ «Республиканский научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека».....	030
ГУ «Республиканский научно-практический центр травматологии и ортопедии»	031
ГУ «Республиканский научно-практический центр трансфузиологии и медицинских биотехнологий».....	032
ГУ «Республиканский научно-практический центр эпидемиологии и микробиологии»	033
РУП «Республиканский научно-технический центр по ценообразованию в строительстве».....	132
НМУ «Республиканский центр проблем человека» БГУ	086
ГУ «Республиканский центр радиационного контроля и мониторинга окружающей среды».....	094

КАТАЛОГ ОРГАНИЗАЦИЙ, ЗАНИМАЮЩИХСЯ ИССЛЕДОВАНИЯМИ И РАЗРАБОТКАМИ

ИА «Республиканский центр трансфера технологий».....	361
ООО «Речевые технологии».....	362
ООО «Рухсервомотор»	363
ОАО «Связьинвест».....	364
ОАО «Сеймостехника».....	298
НПРУП «СКАРБНИЦА»	008
ЧНИУП «СКБ Запад»	365
ОАО «Слуцкий завод “Эмальпосуда”»	175
ОАО «Сморгонский завод оптического станкостроения».....	176
ЗАО «СоларЛС»	366
ООО «СОФТКЛУБ».....	367
РУП «Специальное конструкторско-технологическое бюро “Металлополимер”»	281
ОАО «СтанкоГомель».....	368
НППРУП «Стройтехнорм».....	133
ОДО «Тех Тар»	369
ОАО «Техника связи».....	203
ОАО «Торгмаш».....	177
НПРУП «Унидрагмет БГУ»	087
РПУП «Униформ».....	370
ТЧУП «ФАМ»	371
ГНУ «Физико-технический институт Национальной академии наук Беларуси»	282
Филиал «Оптрон-ЦИКЛО» РУП «Приборостроительный завод “ОПТРОН”»	283
УП «Хозрасчетное опытное производство Института биоорганической химии Национальной академии наук Беларуси».....	284
ГУ «Центр геофизического мониторинга Национальной академии наук Беларуси»	285
РНИУП «Центр информационных ресурсов и коммуникаций»	372
РУП «Центр научно-технической и деловой информации».....	215
НИРУП «Центр научных исследований легкой промышленности».....	293
РНПУП «Центр светодиодных и оптоэлектронных технологий Национальной академии наук Беларуси»	286
ГНУ «Центр системного анализа и стратегических исследований Национальной академии наук Беларуси»	287
ГУ «Центр судебных экспертиз и криминалистики Министерства юстиции Республики Беларусь».....	124
Филиал «Центр-45» НПРУП «НПО “Центр”»	288
Центральная лаборатория РУП «Белгеология»	373
ГУ «Центральная научная библиотека имени Якуба Коласа Национальной академии наук Беларуси»	289
ГУ «Центральная научно-исследовательская лаборатория хлебопродуктов»	374
ГНУ «Центральный ботанический сад Национальной академии наук Беларуси».....	290
РУП «Центральный научно-исследовательский институт комплексного использования водных ресурсов»	095
ОАО «ЦНИИТУ»	375
ОДО «Эвтектика».....	376
ООО «ЭКОХИМТЕХ».....	377

ОАО «ЭКРАН»	178
РУП «Экспериментальная база “Свислочь” НАН Беларуси.....	291
ООО «Электронное ДЕЛО»	378
НПООО «Энергоприбор»	379
ООО «ЭТОН»	380

**УКАЗАТЕЛЬ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ К ОРГАНАМ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ И УПРАВЛЕНИЯ**

Код	Органы государственной власти и управления с указанием кодов общегосударственного классификатора Республики Беларусь ОКОГУ	Номера по каталогу организаций, входящих в данный орган государственной власти и управления
01000	ВЫСШИЕ ОРГАНЫ ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЙ, ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ И СУДЕБНОЙ ВЛАСТИ	
01011	Администрация Президента Республики Беларусь	001, 002, 003, 004
01012	Управление делами Президента Республики Беларусь	005, 006, 007, 008
01019	Иные организации при Президенте Республики Беларусь	009
02000	МИНИСТЕРСТВА	
02040	Министерство здравоохранения Республики Беларусь	010, 011, 012, 013, 014, 015, 016, 017, 018, 019, 020, 021, 022, 023, 024, 025, 026, 027, 028, 029, 030, 031, 032, 033
02070	Министерство культуры Республики Беларусь	034, 035, 036, 037, 038
02080	Министерство лесного хозяйства Республики Беларусь	039, 040, 041, 042
02090	Министерство обороны Республики Беларусь	043, 044, 045
02100	Министерство образования Республики Беларусь	046, 047, 048, 049, 050, 051, 052, 053, 054, 055, 056, 057, 058, 059, 060, 061, 062, 063, 064, 065, 066, 067, 068, 069, 070, 071, 072, 073, 074, 075, 076, 077, 078, 079, 080, 081, 082, 083, 084, 085, 086, 087
02120	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь	088, 089, 090, 091, 092, 093, 094, 095
02140	Министерство связи и информатизации Республики Беларусь	096, 097, 098
02150	Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь	099, 100, 101, 102, 103
02170	Министерство труда и социальной защиты Республики Беларусь	104
02190	Министерство транспорта и коммуникаций Республики Беларусь	105, 106, 107, 108, 109
02191	Департамент «Белавтодор» Министерства транспорта и коммуникаций Республики Беларусь	110
02192	Департамент по авиации Министерства транспорта и коммуникаций Республики Беларусь	111
02200	Министерство финансов Республики Беларусь	112

УКАЗАТЕЛЬ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ К ОРГАНАМ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ И УПРАВЛЕНИЯ

Код	Органы государственной власти и управления с указанием кодов общегосударственного классификатора Республики Беларусь ОКОГУ	Номера по каталогу организаций, входящих в данный орган государственной власти и управления
02201	Департамент государственных знаков Министерства финансов Республики Беларусь	113
02220	Министерство экономики Республики Беларусь	114
02230	Министерство энергетики Республики Беларусь	115, 116, 117, 118, 119, 120
02232	Государственное производственное объединение электроэнергетики «Белэнерго»	121, 122
02240	Министерство юстиции Республики Беларусь	123, 124
02241	Департамент по архивам и делопроизводству Министерства юстиции Республики Беларусь	125
02250	Министерство архитектуры и строительства Республики Беларусь	126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133
02260	Министерство промышленности Республики Беларусь	134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178
02300	Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь	179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186
02302	Департамент по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь	187, 188
02310	Министерство спорта и туризма Республики Беларусь	189, 190
02330	Министерство информации Республики Беларусь	191
03000	ГОСУДАРСТВЕННЫЕ КОМИТЕТЫ	
03070	Комитет государственной безопасности Республики Беларусь	192
03120	Государственный пограничный комитет Республики Беларусь	193
03130	Государственный военно-промышленный комитет Республики Беларусь	194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203
03150	Государственный комитет по имуществу Республики Беларусь	204, 205, 206, 207, 208, 209
03200	Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь	210, 211, 212, 213, 214, 215
03220	Государственный комитет по стандартизации Республики Беларусь	216, 217, 218
05000	ОРГАНЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ И НАДЗОРА	
05030	Прокуратура Республики Беларусь	219

КАТАЛОГ ОРГАНИЗАЦИЙ, ЗАНИМАЮЩИХСЯ ИССЛЕДОВАНИЯМИ И РАЗРАБОТКАМИ

Код	Органы государственной власти и управления с указанием кодов общегосударственного классификатора Республики Беларусь ОКОГУ	Номера по каталогу организаций, входящих в данный орган государственной власти и управления
07000	ИНЫЕ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ, НЕ ВКЛЮЧЕННЫЕ В ДРУГИЕ ГРУППИРОВКИ	
07010	Национальная академия наук Беларусь	220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291
07040	Национальный банк Республики Беларусь	292
09000	ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ, ПОДЧИНЕННЫЕ СОВЕТУ МИНИСТРОВ	
09030	Белорусский государственный концерн по производству и реализации товаров легкой промышленности	293
09100	Белорусский государственный концерн по нефти и химии	294, 295, 296, 297, 298
09170	Белорусский государственный концерн пищевой промышленности «Белгоспищепром»	299
09820	Белорусский республиканский союз потребительских обществ	300, 301
13000	МЕСТНЫЕ СОВЕТЫ ДЕПУТАТОВ, ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЕ И РАСПОРЯДИТЕЛЬНЫЕ ОРГАНЫ	
13020	Местные исполнительные и распорядительные органы	302, 303
13200	Областные (Минский городской) исполнительные комитеты	304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312
99000	ЮРИДИЧЕСКИЕ ЛИЦА БЕЗ ВЕДОМСТВЕННОЙ ПОДЧИНЕННОСТИ	313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380

ПЕРЕЧЕНЬ ОРГАНИЗАЦИЙ В ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ РАЗРЕЗЕ
(по областям и г. Минску)

г. Минск и Минская область

- 001** Академия управления при Президенте Республики Беларусь
- 002** Информационно-аналитический центр при Администрации Президента Республики Беларусь
- 003** Национальный центр законодательства и правовых исследований Республики Беларусь
- 004** Национальный центр правовой информации Республики Беларусь
- 008** НПРУП «СКАРБНИЦА»
- 009** НПРУП «Научно-исследовательский институт технической защиты информации»
- 010** РУПП «Белмедпрепараты»
- 011** ГУО «Белорусская медицинская академия последипломного образования»
- 012** УО «Белорусский государственный медицинский университет»
- 013** ОАО «Борисовский завод медицинских препаратов»
- 017** НПРУП «ЛОТИОС»
- 018** УЗ «Национальная антидопинговая лаборатория»
- 019** ГУ «Республиканская научная медицинская библиотека»
- 020** ГУ «Республиканский научно-практический центр “Мать и дитя”»
- 021** ГУ «Республиканский научно-практический центр гигиены»
- 022** ГУ «Республиканский научно-практический центр детской онкологии, гематологии и иммунологии»
- 023** ГУ «Республиканский научно-практический центр медицинских технологий, информатизации, управления и экономики здравоохранения»
- 024** ГУ «Республиканский научно-практический центр медицинской экспертизы и реабилитации»
- 025** ГУ «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии»
- 026** ГУ «Республиканский научно-практический центр онкологии и медицинской радиологии имени Н. Н. Александрова»
- 027** ГУ «Республиканский научно-практический центр оториноларингологии»
- 028** ГУ «Республиканский научно-практический центр психического здоровья»
- 029** ГУ «Республиканский научно-практический центр пульмонологии и фтизиатрии»
- 031** ГУ «Республиканский научно-практический центр травматологии и ортопедии»
- 032** ГУ «Республиканский научно-практический центр трансфузиологии и медицинских биотехнологий»
- 033** ГУ «Республиканский научно-практический центр эпидемиологии и микробиологии»
- 034** УО «Белорусская государственная академия искусств»
- 035** УО «Белорусская государственная академия музыки»
- 036** УО «Белорусский государственный университет культуры и искусств»
- 037** ГУО «Институт культуры Беларуси»
- 038** ГУ «Национальная библиотека Беларусь»
- 039** РУП «Белгослес»
- 040** ГУ «Беллесозащита»
- 041** ГУ «Беллесрад»
- 043** ГУ «432 ордена Красной Звезды главный военный клинический медицинский центр Вооруженных Сил Республики Беларусь»
- 044** УО «Военная академия Республики Беларусь»
- 045** ГУ «Научно-исследовательский институт Вооруженных Сил Республики Беларусь»
- 046** ГУО «Академия последипломного образования»
- 048** УО «Белорусский государственный педагогический университет имени Максима Танка»

КАТАЛОГ ОРГАНИЗАЦИЙ, ЗАНИМАЮЩИХСЯ ИССЛЕДОВАНИЯМИ И РАЗРАБОТКАМИ

- 049** УО «Белорусский государственный технологический университет»
- 050** Белорусский государственный университет
- 051** УО «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники»
- 053** УО «Белорусский государственный экономический университет»
- 054** УО «Белорусский национальный технический университет»
- 056** ЧУО «БИП — Институт правоведения»
- 061** Учреждение «Главный информационно-аналитический центр Министерства образования Республики Беларусь»
- 064** УО «Государственный институт управления и социальных технологий БГУ»
- 066** ГУО «Институт бизнеса и менеджмента технологий» БГУ
- 067** ГУО «Институт непрерывного образования» БГУ
- 068** ОСП «Институт повышения квалификации и переподготовки кадров по новым направлениям развития техники, технологии и экономики БНТУ»
- 069** НИУ «Институт прикладных физических проблем имени А. Н. Севченко» БГУ
- 070** ГУО «Институт теологии имени святых Мефодия и Кирилла» БГУ
- 071** НИУ «Институт ядерных проблем» БГУ
- 072** УО «Международный государственный экологический университет имени А. Д. Сахарова»
- 073** УО «Минский государственный лингвистический университет»
- 074** ЧУО «Минский институт управления»
- 078** Учреждение «Научно-исследовательский институт прикладных проблем математики и информатики» БГУ
- 079** Учреждение «Научно-исследовательский институт физико-химических проблем» БГУ
- 080** НМУ «Национальный институт образования» Министерства образования Республики Беларусь
- 081** ГУ «Национальный научно-исследовательский центр мониторинга озоносферы»
- 082** НИУ «Национальный научно-учебный центр физики частиц и высоких энергий» БГУ
- 083** НИРДУП «Полимаг» РИУП «Научно-технологический парк БНТУ “Политехник”»
- 085** УО «Республиканский институт профессионального образования»
- 086** НМУ «Республиканский центр проблем человека» БГУ
- 087** НПРУП «Унидрагмет БГУ»
- 088** РНИУП «Бел НИЦ “Экология”»
- 089** Филиал «БЕЛГЕО» РУП «Белорусский научно-исследовательский геологоразведочный институт»
- 090** Белорусская гидрогеологическая экспедиция РУП «Белгеология»
- 091** РУП «Белорусский научно-исследовательский геологоразведочный институт»
- 092** Геофизическая экспедиция РУП «Белгеология»
- 093** ГУ «Республиканский гидрометеорологический центр»
- 094** ГУ «Республиканский центр радиационного контроля и мониторинга окружающей среды»
- 095** РУП «Центральный научно-исследовательский институт комплексного использования водных ресурсов»
- 096** УО «Высший государственный колледж связи»
- 097** ОАО «Гипросвязь»
- 098** НИРУП «Институт прикладных программных систем»
- 100** УО «Белорусский государственный аграрный технический университет»
- 104** ГУ «Научно-исследовательский институт труда Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь»
- 105** РУП «Белорусский дорожный инженерно-технический центр»
- 106** РДУП «Белорусский дорожный научно-исследовательский институт»
- 107** РУП «Белорусский научно-исследовательский институт транспорта “Транстехника”»
- 109** ОАО «Дорстройиндустрия»
- 110** ОАО «Белдортехника»

- 111** РУП «Информационно-вычислительный центр авиации»
- 112** РУП «Информационно-вычислительный центр Министерства финансов Республики Беларусь»
- 113** РНТУП «Криптотех» Департамента государственных знаков Министерства финансов Республики Беларусь
- 114** ГНУ «Научно-исследовательский экономический институт Министерства экономики Республики Беларусь»
- 115** НПРУП «Белгазтехника»
- 116** РУП «БелНИИтоппроект»
- 117** НИПРУП «Белорусский теплоэнергетический институт»
- 118** РУП «Белэнергосетьпроект»
- 119** УО «Государственный институт повышения квалификации и переподготовки кадров в области газоснабжения "ГАЗ-ИНСТИТУТ"»
- 120** РУП «Научная организация труда»
- 121** ОАО «Белэнергоменладка»
- 122** Филиал «Информационно-издательский центр» ОАО «Экономэнерго»
- 123** ГУ «Белорусский научно-исследовательский центр электронной документации»
- 124** ГУ «Центр судебных экспертиз и криминалистики Министерства юстиции Республики Беларусь»
- 125** Учреждение «Белорусский научно-исследовательский институт документоведения и архивного дела»
- 126** НПРУП «БЕЛНИИП градостроительства»
- 127** ОАО «Инкотех»
- 128** НИРУП «Институт БелНИИС»
- 129** РУП «Институт жилища — НИПТИС имени Атаева С. С.»
- 130** НИППРУП «Институт НИИСМ»
- 131** ОАО «НИИ Стройэкономика»
- 132** РУП «Республиканский научно-технический центр по ценообразованию в строительстве»
- 133** НППРУП «Стройтехнорм»
- 134** ОАО «"АМКОДОР" — управляющая компания холдинга»
- 136** ОАО «БЕЛНИИЛИТ»
- 137** ОАО «Белорусский автомобильный завод»
- 151** ПРУП «Завод "Электронмаш"»
- 152** ОАО «Зенит-БелОМО»
- 153** ОАО «Институт БЕЛОРГСТАНКИНПРОМ»
- 154** ЧНИУП «Институт цифрового телевидения "Горизонт"»
- 155** ОАО «ИНТЕГРАЛ»
- 156** НПРУП «КБТЭМ-СО»
- 161** НТЦ «ЛЭМТ БелОМО»
- 162** ОАО «Минский автомобильный завод» — управляющая компания холдинга «БЕЛАВТОМАЗ»
- 163** ОАО «Минский механический завод имени С. И. Вавилова — управляющая компания холдинга "БелОМО"»
- 164** ОАО «Минский моторный завод»
- 165** ОАО «Минский часовой завод»
- 166** ОАО «МИСОМ ОП»
- 169** НПРУП «Оптическое станкостроение и вакуумная техника»
- 170** ОАО «Оптоэлектронные системы»
- 171** ОАО «Опытно-экспериментальный завод технологического оборудования»
- 172** НПООО «Прецизионные технологические системы»

- 175** ОАО «Слуцкий завод “Эмальпосуда”»
178 ОАО «ЭКРАН»
179 Филиал «Белорусское отделение Российско-белорусского информационного центра по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС» РНИУП «Институт радиологии» МЧС Республики Беларусь
182 ГУО «Командно-инженерный институт» МЧС Республики Беларусь
183 Учреждение «Минское областное управление Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь»
189 УО «Белорусский государственный университет физической культуры»
190 ГУ «Научно-исследовательский институт физической культуры и спорта Республики Беларусь»
191 Учреждение «Национальная книжная палата Беларуси»
192 ГУ «Научно-технический центр Комитета государственной безопасности Республики Беларусь»
193 ГУО «Институт пограничной службы Республики Беларусь»
194 ОАО «140 ремонтный завод»
196 ОАО «АГАТ — системы управления» — управляющая компания холдинга «Геоинформационные системы управления»
197 ОАО «КБ Радар» — управляющая компания холдинга «Системы радиолокации»
199 ОАО «Минский научно-исследовательский институт радиоматериалов»
200 ОАО «Минский научно-исследовательский приборостроительный институт»
201 ОАО «Научно-исследовательский институт электронных вычислительных машин»
202 ОАО «Пеленг»
204 РУП «Белазерокосмогеодезия»
205 РУП «Белгеодезия»
206 НИРУП «БелНИЦзем»
207 Учреждение «Государственный центр картографо-геодезических материалов и данных Республики Беларусь»
208 РУП «Информационный центр земельно-кадастровых данных и мониторинга земель»
209 РУП «Проектный институт “Белгипрозем”»
210 Белорусский инновационный фонд
211 ГУ «Белорусский институт системного анализа и информационного обеспечения научно-технической сферы»
214 ГУ «Республиканская научно-техническая библиотека»
216 РУП «Белорусский государственный институт метрологии»
217 НПРУП «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации»
218 ПРУП «Завод “Эталон”»
219 ГУ «Научно-практический центр проблем укрепления законности и правопорядка Генеральной прокуратуры Республики Беларусь»
220 НПРДУП «Белтехнохлеб» РУП «НПЦ НАН Беларуси по продовольствию»
225 ГНУ «Институт биоорганической химии Национальной академии наук Беларусь»
226 РДУП «Институт “Плодовоощпроект”» РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»
227 ГНУ «Институт биофизики и клеточной инженерии Национальной академии наук Беларусь»
228 ГНУ «Институт генетики и цитологии Национальной академии наук Беларусь»
229 РНДУП «Институт защиты растений»
230 Филиал «Институт искусствоведения, этнографии и фольклора имени К. Крапивы» ГНУ «Центр исследований белорусской культуры, языка и литературы НАН Беларусь»
231 ГНУ «Институт истории Национальной академии наук Беларусь»
234 ГНУ «Институт математики Национальной академии наук Беларусь»
235 РНДУП «Институт мелиорации»

- 237** ГНУ «Институт микробиологии Национальной академии наук Беларусь»
- 238** НПРДУП «Институт мясо-молочной промышленности» РУП «НПЦ НАН Беларусь по продовольствию»
- 239** ГНУ «Институт общей и неорганической химии Национальной академии наук Беларусь»
- 240** РНПДУП «Институт овощеводства»
- 241** РНПДУП «Институт плодоводства»
- 242** ГУО «Институт подготовки научных кадров Национальной академии наук Беларусь»
- 243** ГНУ «Институт порошковой металлургии»
- 244** РНДУП «Институт почвоведения и агрохимии»
- 245** ГНУ «Институт прикладной физики Национальной академии наук Беларусь»
- 246** ГНУ «Институт природопользования Национальной академии наук Беларусь»
- 247** РУП «Институт рыбного хозяйства» РУП «НПЦ НАН Беларусь по животноводству»
- 248** ОХП «Институт сварки и защитных покрытий»
- 249** ГНУ «Институт социологии Национальной академии наук Беларусь»
- 252** ГНУ «Институт физики имени Б. И. Степанова Национальной академии наук Беларусь»
- 253** ГНУ «Институт физико-органической химии Национальной академии наук Беларусь»
- 254** ГНУ «Институт физиологии Национальной академии наук Беларусь»
- 255** ГНУ «Институт философии Национальной академии наук Беларусь»
- 256** ГНУ «Институт экономики Национальной академии наук Беларусь»
- 257** ГНУ «Институт экспериментальной ботаники имени В. Ф. Купревича Национальной академии наук Беларусь»
- 258** РНИДУП «Институт экспериментальной ветеринарии имени С. Н. Вышелесского»
- 259** РНПУП «Институт энергетики Национальной академии наук Беларусь»
- 260** РПДУП «Мариз» РУП «НПЦ НАН Беларусь по продовольствию»
- 261** НИРУП «Межотраслевой научно-практический центр систем идентификации и электронных деловых операций»
- 262** РУП «Минская областная сельскохозяйственная опытная станция Национальной академии наук Беларусь»
- 264** КРУП «Научное приборостроение»
- 265** ОХСП «Научно-исследовательский институт импульсных процессов с опытным производством» ГНУ «Институт порошковой металлургии»
- 266** ГНПО «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларусь по биоресурсам»
- 267** РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларусь по животноводству»
- 268** РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларусь по земледелию»
- 269** РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларусь по картофелеводству и плодоовошеводству»
- 270** ГНПО «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларусь по материаловедению»
- 271** РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларусь по продовольствию»
- 272** ГНУ «Объединенный институт машиностроения Национальной академии наук Беларусь»
- 273** ГНУ «Объединенный институт проблем информатики Национальной академии наук Беларусь»
- 274** ГНУ «Объединенный институт энергетических и ядерных исследований — Сосны» НАН Беларусь
- 275** РДУП «Опытная научная станция по птицеводству»
- 276** РДУП «Опытная научная станция по сахарной свекле»
- 277** НИЦ «Плазмотег» ГНУ «Физико-технический институт НАН Беларусь»
- 282** ГНУ «Физико-технический институт Национальной академии наук Беларусь»
- 283** Филиал «Оптрон-ЦИКЛО» РУП «Приборостроительный завод “ОПТРОН”»

КАТАЛОГ ОРГАНИЗАЦИЙ, ЗАНИМАЮЩИХСЯ ИССЛЕДОВАНИЯМИ И РАЗРАБОТКАМИ

- 284** УП «Хозрасчетное опытное производство Института биоорганической химии Национальной академии наук Беларусь»
285 ГУ «Центр геофизического мониторинга Национальной академии наук Беларусь»
286 РНПУП «Центр светодиодных и оптоэлектронных технологий Национальной академии наук Беларусь»
287 ГНУ «Центр системного анализа и стратегических исследований Национальной академии наук Беларусь»
288 Филиал «Центр-45» НПРУП «НПО “Центр”»
289 ГУ «Центральная научная библиотека имени Якуба Коласа Национальной академии наук Беларусь»
290 ГНУ «Центральный ботанический сад Национальной академии наук Беларусь»
291 РУП «Экспериментальная база “Свислочь”» НАН Беларусь
293 НИРУП «Центр научных исследований легкой промышленности»
294 ОАО «Белгорхимпром»
295 РНПУП «Институт нефти и химии»
299 ОАО «Машпищепрод»
301 ЧУП «Научно-производственный центр Белкоопсоюза»
303 ОДО «БЭКОМП»
304 УЗ «3-я городская клиническая больница имени Е. В. Клумова»
305 УЗ «4-я городская клиническая больница имени Н. Е. Савченко»
306 УЗ «9-я городская клиническая больница»
308 ГУО «Минский городской институт развития образования»
309 КУП «Минский научно-исследовательский институт социально-экономических проблем»
313 ЗАО «БЕЛТИМ СБ»
314 НПЧУП «Адани»
315 ООО «АЙ ЭМ СИ КОМПЬЮТЕРС»
316 ООО «Аквар-Систем»
317 НТООО «АКТЕХ»
318 ОДО «Алдана»
319 НПУП «АТОМТЕХ» ОАО «МНИПИ»
320 СПООО «Бевалекс»
321 РУП «БелгипроДор»
322 ООО «Белфортекс»
324 НПООО «ВИП-А»
328 НИРУП «Геоинформационные системы»
332 НПЧУП «Диалек»
333 ООО «ЗДЕСЬ И СЕЙЧАС»
335 ЧНПУП «Институт горного дела»
336 ЧНПУП «Институт радиационной безопасности “Белрад”»
337 РНУП «Институт системных исследований в АПК Национальной академии наук Беларусь»
338 ЧУО «Институт современных знаний имени А. М. Широкова»
339 НТА «Инфопарк»
340 ЗАО «Инфопарк-проект»
341 НПРУП «КАВАЛЬ»
342 КЧУП «Ключевые решения»
345 НПООО «Лакшми»
346 НПООО «Микротелеком»
347 ОАО «Минский завод колесных тягачей»
350 ЧУП «Научно-технический производственный центр “Белкоммунмаш”»
351 ООО «Научно-технический центр “ДЭЛС”»
352 РИУП «Научно-технологический парк БНТУ “Политехник”»

- 354** СЗАО «Новинка»
355 ЧНПУП «НТЛаб-ИС»
356 ЗАО «НТЦ “Контакт”»
357 ИЧУПП «Омегасофтвер»
359 ООО «ПЕРИОД»
360 ИЧП «Перспективные исследования и технологии»
361 ИА «Республиканский центр трансфера технологий»
362 ООО «Речевые технологии»
363 ООО «Рухсервомотор»
364 ОАО «Связьинвест»
366 ЗАО «СоларЛС»
367 ООО «СОФТКЛУБ»
371 ТЧУП «ФАМ»
372 РНИУП «Центр информационных ресурсов и коммуникаций»
373 Центральная лаборатория РУП «Белгеология»
374 ГУ «Центральная научно-исследовательская лаборатория хлебопродуктов»
375 ОАО «ЦНИИТУ»
376 ОДО «Эвтектика»
377 ООО «ЭКОХИМТЕХ»
378 ООО «Электронное ДЕЛО»
379 НПООО «Энергоприбор»
380 ООО «ЭТОН»

г. Брест и Брестская область

- 006** ГПУ «Национальный парк “Беловежская пуща”»
047 УО «Барановичский государственный университет»
057 УО «Брестский государственный технический университет»
058 УО «Брестский государственный университет имени А. С. Пушкина»
141 ОАО «Брестский электромеханический завод»
173 ОАО «Пружанский завод радиодеталей»
177 ОАО «Торгмаш»
187 Брестский филиал РНИУП «Институт радиологии»
195 ОАО «558 Авиационный ремонтный завод»
221 РУП «Брестская областная сельскохозяйственная опытная станция Национальной академии наук Беларуси»
278 РУП «Полесская опытная станция мелиоративного земледелия и луговодства»
279 ГНУ «Полесский аграрно-экологический институт Национальной академии наук Беларуси»
292 УО «Полесский государственный университет»
302 Брестское областное КУП «Центр внедрения научно-технических разработок»
323 ОАО «Брестмаш»
327 ООО «Внедренческое предприятие “Альтернатива”»
344 ЧУНПП «КОСТЕЛА»
365 ЧНИУП «СКБ Запад»
370 РПУП «Униформ»

г. Витебск и Витебская область

- 005** ГПУ «Березинский биосферный заповедник»
014 УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет»

КАТАЛОГ ОРГАНИЗАЦИЙ, ЗАНИМАЮЩИХСЯ ИССЛЕДОВАНИЯМИ И РАЗРАБОТКАМИ

- 059** УО «Витебский государственный технологический университет»
060 УО «Витебский государственный университет имени П. М. Машерова»
084 УО «Полоцкий государственный университет»
101 УО «Витебская ордена “Знак Почета” государственная академия ветеринарной медицины»
142 ОАО «ВИСТАН»
143 ОАО «Витебский завод радиодеталей “Монолит”»
144 ОАО «Витязь»
150 ОАО «Завод “ЭВИСТОР”»
168 ОАО «Научно-производственное опытно-конструкторское бюро машиностроения»
185 Учреждение «Научно-исследовательский центр Витебского областного управления Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь»
198 ОАО «Конструкторское бюро “Дисплей”»
203 ОАО «Техника связи»
224 ГЛХУ «Двинская экспериментальная лесная база Института леса Национальной академии наук Беларуси»
233 РНДУП «Институт льна»
250 ГНУ «Институт технической акустики Национальной академии наук Беларусь»
325 РУП «Витебский зональный институт сельского хозяйства Национальной академии наук Беларуси»
326 ЧУПП «ВитТочприбор»
334 ООО НПФ «Инвар Лтд»
348 ОДО «Научно-исследовательское коллективное предприятие “РЕСАН”»
353 НИПУК «Национальный Полоцкий историко-культурный музей-заповедник»
358 ОАО «Оршанский инструментальный завод»

г. Гомель и Гомельская область

- 007** ГПУ «Национальный парк “Припятский”»
015 УО «Гомельский государственный медицинский университет»
030 ГУ «Республиканский научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека»
042 РДЛУП «Гомельлеспроект»
052 УО «Белорусский государственный университет транспорта»
062 УО «Гомельский государственный технический университет имени П. О. Сухого»
063 УО «Гомельский государственный университет имени Франциска Скорины»
077 УО «Мозырский государственный педагогический университет имени И. П. Шамякина»
108 ОАО «Белсудопроект»
138 ОАО «Белорусский металлургический завод — управляющая компания холдинга “Белорусская металлургическая компания”»
145 ОАО «Гомельский завод измерительных приборов»
146 ОАО «Гомельский Техноприбор»
148 РКУП «ГСКБ по зерноуборочной и кормоуборочной технике»
160 РНИУП «Луч»
174 ОАО «Ратон»
180 ГУО «Гомельский инженерный институт» МЧС Республики Беларусь
186 Учреждение «Полесский государственный радиационно-экологический заповедник»
215 РУП «Центр научно-технической и деловой информации»
232 ГНУ «Институт леса Национальной академии наук Беларусь»
236 ГНУ «Институт механики металлокомпозитных систем имени В. А. Белого Национальной академии наук Беларусь»
280 РНДУП «Полесский институт растениеводства»

- 281** РУП «Специальное конструкторско-технологическое бюро “Металлополимер”»
297 РУП «Производственное объединение “Белоруснефть”»
298 ОАО «Сейсмотехника»
300 УО «Белорусский торгово-экономический университет потребительской кооперации»
307 УЗ «Добрушская центральная районная больница»
329 Гомельский филиал НПРУП «Научно-исследовательский институт технической защиты информации»
330 Гомельский филиал УО Федерации профсоюзов Беларуси «Международный университет “МИТСО”»
331 ОАО «Гомельское специальное конструкторско-техническое бюро гидропневмоавтоматики»
343 ОАО «Конструкторское бюро системного программирования»
349 ЗАО «Научно-производственная компания “Нефтеспецсервис”»
368 ОАО «СтанкоГомель»

г. Гродно и Гродненская область

- 016** УО «Гродненский государственный медицинский университет»
065 УО «Гродненский государственный университет имени Янки Купалы»
103 УО «Гродненский государственный аграрный университет»
135 ОАО «Белкард»
147 ОАО «Гродненский завод токарных патронов “БелТАПАЗ”»
181 Учреждение «Гродненское областное управление Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь»
212 РУП «Гродненский центр научно-технической и деловой информации»
223 Гродненский филиал Института биоорганической химии Национальной академии наук Беларуси
312 ОАО «Радиоволна»

г. Могилев и Могилевская область

- 055** ГУ ВПО «Белорусско-Российский университет»
075 УО «Могилевский государственный университет имени А. А. Кулешова»
076 УО «Могилевский государственный университет продовольствия»
099 УО «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия»
139 ОАО «Бобруйскагромаш»
140 ОАО «Бобруйсксельмаш»
167 РУП «Могилевский завод лифтового машиностроения»
184 ГУ «Могилевское областное управление Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь»
188 Могилевский филиал РНИУП «Институт радиологии»
213 РУП «Научно-аналитический центр информации, инновации и трансфера технологий»
251 ГНУ «Институт технологии металлов Национальной академии наук Беларусь»
263 РУНП «Могилевская областная сельскохозяйственная опытная станция Национальной академии наук Беларусь»
296 ОАО «Могилевхимволокно»
310 УКП «Могилевский институт региональных социально-политических исследований»
311 КПУП «Могилевский региональный информационный центр»

**СВЕДЕНИЯ О ДЕЙСТВУЮЩИХ ПРИ ОРГАНИЗАЦИЯХ СОВЕТАХ
ПО ЗАЩИТЕ ДИССЕРТАЦИЙ**

№ по каталогу	Наименование организации, при которой функционирует совет	Шифр действующего совета	Шифр специальности
001	Академия управления при Президенте Республики Беларусь	Д 07.01.01 К 07.01.01	08.00.05 23.00.01 23.00.02 23.00.04
003	Национальный центр законодательства и правовых исследований Республики Беларусь	Д 07.02.01	12.00.05 12.00.06
011	ГУО «Белорусская медицинская академия последипломного образования»	Д 03.15.01 Д 03.15.02 Д 03.15.03 Д 03.15.04 Д 03.15.05 Д 03.15.06	14.01.04 14.01.11 14.01.25 14.01.02 14.03.10 14.01.17 14.01.20 14.01.23 14.01.24 14.03.11 14.02.03 14.01.03 14.01.07 14.01.14
012	УО «Белорусский государственный медицинский университет»	Д 03.18.01 Д 03.18.02 Д 03.18.03 Д 03.18.04 Д 03.18.05 Д 03.18.06 Д 03.18.08 Д 03.18.09 Д 03.18.10 К 03.18.01	14.01.01 14.01.08 03.01.04 03.03.01 14.03.02 14.03.03 03.03.04 14.03.01 03.02.03 14.01.09 14.01.10 14.03.09 14.01.14 14.01.17 14.01.06 14.01.27 14.01.19 14.01.04 14.01.05 14.01.22 14.01.02 14.03.06 14.01.03 14.01.07

СВЕДЕНИЯ О ДЕЙСТВУЮЩИХ ПРИ ОРГАНИЗАЦИЯХ СОВЕТАХ ПО ЗАЩИТЕ ДИССЕРТАЦИЙ

№ по каталогу	Наименование организации, при которой функционирует совет	Шифр действующего совета	Шифр специальности
014	УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет»	Д 03.16.01 Д 03.16.02 Д 03.16.03 Д 03.16.04	03.02.11 14.01.09 14.01.10 14.04.01 14.04.02 14.04.03 14.01.01 14.03.09
016	УО «Гродненский государственный медицинский университет»	Д 03.17.01 К 03.17.01 К 03.17.02	14.01.17 14.03.01 14.01.08 14.01.09 14.01.16 14.01.04 14.01.05
020	ГУ «Республиканский научно-практический центр “Мать и дитя”»	К 03.03.01	03.02.07 14.01.01
021	ГУ «Республиканский научно-практический центр гигиены»	Д 03.01.01	14.02.01
025	ГУ «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии»	Д 03.10.01	14.00.13 14.00.28
026	ГУ «Республиканский научно-практический центр онкологии и медицинской радиологии имени Н. Н. Александрова»	Д 03.12.01	14.01.12 14.01.13
031	ГУ «Республиканский научно-практический центр травматологии и ортопедии»	Д 03.04.01	14.01.15
032	ГУ «Республиканский научно-практический центр трансфузиологии и медицинских биотехнологий»	Д 03.11.01	14.00.21
033	ГУ «Республиканский научно-практический центр эпидемиологии и микробиологии»	Д 03.02.01	03.02.02 14.02.02
034	УО «Белорусская государственная академия искусств»	К 09.02.01	17.00.06
035	УО «Белорусская государственная академия музыки»	Д 09.01.01	17.00.02
036	УО «Белорусский государственный университет культуры и искусств»	Д 09.03.01 К 09.03.01	17.00.09 24.00.01 05.25.03 13.00.05
044	УО «Военная академия Республики Беларусь»	СД 04.01.01 СК 04.01.02	05.12.14 20.02.12 20.02.14 20.02.17 20.01.03 20.01.04

КАТАЛОГ ОРГАНИЗАЦИЙ, ЗАНИМАЮЩИХСЯ ИССЛЕДОВАНИЯМИ И РАЗРАБОТКАМИ

№ по каталогу	Наименование организации, при которой функционирует совет	Шифр действующего совета	Шифр специальности
045	ГУ «Научно-исследовательский институт Вооруженных Сил Республики Беларусь»	СК 04.02.01	20.02.01
048	УО «Белорусский государственный педагогический университет имени Максима Танка»	Д 02.21.01 Д 02.21.02 К 02.21.01 К 02.21.03	13.00.02 13.00.01 13.00.02 13.00.08 19.00.01 19.00.05 19.00.07 19.00.13 07.00.02 07.00.09
049	УО «Белорусский государственный технологический университет»	Д 02.08.01 Д 02.08.04 Д 02.08.05 Д 02.08.02 Д 02.08.06	08.00.05 05.16.09 05.17.06 05.21.03 06.03.01 06.03.02 05.17.01 05.17.08 05.17.11 05.21.01 05.21.05
050	Белорусский государственный университет	Д 02.01.01 Д 02.01.02 Д 02.01.03 Д 02.01.04 Д 02.01.05 Д 02.01.06 Д 02.01.07 Д 02.01.08 Д 02.01.09	12.00.01 12.00.02 12.00.10 12.00.14 05.13.17 05.13.18 05.13.19 22.00.01 22.00.08 12.00.03 12.00.08 12.00.15 07.00.02 07.00.03 07.00.09 07.00.15 25.00.23 25.00.24 25.00.36 01.01.01 01.01.02 01.01.05 10.01.10 02.00.01 02.00.02 02.00.04 02.00.21

СВЕДЕНИЯ О ДЕЙСТВУЮЩИХ ПРИ ОРГАНИЗАЦИЯХ СОВЕТАХ ПО ЗАЩИТЕ ДИССЕРТАЦИЙ

№ по каталогу	Наименование организации, при которой функционирует совет	Шифр действующего совета	Шифр специальности
		Д 02.01.10 Д 02.01.11 Д 02.01.12 Д 02.01.13 Д 02.01.14 Д 02.01.16 Д 02.01.17 Д 02.01.18 Д 02.01.19 Д 02.01.20 Д 02.01.21 Д 02.01.24 К 02.01.05	01.04.01 01.04.03 01.04.04 10.02.01 10.02.02 10.02.20 10.01.01 10.01.02 10.01.03 09.00.01 09.00.03 09.00.08 09.00.11 05.13.01 01.04.07 01.04.10 01.04.05 01.04.21 05.11.07 23.00.01 23.00.02 23.00.04 19.00.01 19.00.05 07.00.15 13.00.02 10.02.03 10.02.19 08.00.01 08.00.05
051	УО «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники»	Д 02.15.01 Д 02.15.02 Д 02.15.03 Д 02.15.04 Д 02.15.05 Д 02.15.06 Д 02.15.07	05.13.01 05.13.05 05.13.06 05.12.04 05.12.07 05.12.13 05.27.01 05.27.06 05.13.11 05.13.15 05.13.17 01.04.03 05.11.17 05.13.19 05.16.08
052	УО «Белорусский государственный университет транспорта»	Д 02.27.01 К 02.27.01	01.02.06 05.22.07 05.22.08 01.02.04

КАТАЛОГ ОРГАНИЗАЦИЙ, ЗАНИМАЮЩИХСЯ ИССЛЕДОВАНИЯМИ И РАЗРАБОТКАМИ

№ по каталогу	Наименование организации, при которой функционирует совет	Шифр действующего совета	Шифр специальности
053	УО «Белорусский государственный экономический университет»	Д 02.07.01 Д 02.07.02 Д 02.07.03 К 02.07.01 К 02.07.02	08.00.10 08.00.12 08.00.05 08.00.13 08.00.01 08.00.14 15.19.08 12.00.03 12.00.14
054	УО «Белорусский национальный технический университет»	Д 02.05.01 Д 02.05.02 Д 02.05.03 Д 02.05.04 Д 02.05.05 Д 02.05.07 Д 02.05.09 Д 02.05.10 Д 02.05.11 Д 02.05.12 Д 02.05.13 Д 02.05.14 Д 02.05.15 Д 02.05.16	05.14.01 05.14.04 05.14.14 05.09.03 05.14.02 05.02.02 05.02.08 05.03.01 05.03.05 05.04.02 05.05.03 05.22.10 05.23.05 05.23.08 05.23.11 01.02.04 05.23.01 05.23.02 05.23.17 05.23.03 05.23.04 05.23.16 05.23.18 25.00.13 25.00.20 25.00.22 05.05.04 05.02.23 05.11.15 05.16.01 05.16.02 05.16.04 05.16.05 18.00.05 01.02.05
055	ГУ ВПО «Белорусско-Российский университет»	K 02.18.01 K 02.18.02	05.02.08 05.03.06 05.11.13 05.02.02 05.05.03
057	УО «Брестский государственный технический университет»	K 02.09.01	05.23.01 05.23.05

№ по каталогу	Наименование организации, при которой функционирует совет	Шифр действующего совета	Шифр специальности
059	УО «Витебский государственный технологический университет»	K 02.11.01	05.02.13 05.19.05
060	УО «Витебский государственный университет имени П. М. Машерова»	K 02.20.01	13.00.01 13.00.02
062	УО «Гомельский государственный технический университет имени П. О. Сухого»	K 02.13.01	05.09.03 05.13.05
063	УО «Гомельский государственный университет имени Франциска Скорины»	D 02.12.01 K 02.12.01 K 02.12.02 K 02.12.05	01.01.06 05.13.15 05.13.18 01.04.02 01.04.05 03.02.08
065	УО «Гродненский государственный университет имени Янки Купалы»	K 02.14.02 K 02.14.03 K 02.14.04	01.01.01 01.01.02 07.00.09 24.00.01 10.02.20
069	НИУ «Институт прикладных физических проблем имени А. Н. Севченко» БГУ	D 02.01.10	01.04.01 01.04.03 01.04.04
072	УО «Международный государственный экологический университет имени А. Д. Сахарова»	D 02.28.01	03.01.01 03.02.08
073	УО «Минский государственный лингвистический университет»	D 02.22.01 K 02.22.01 K 02.22.02	10.02.04 10.02.05 10.02.19 10.02.20 13.00.02 10.02.21
076	УО «Могилевский государственный университет продовольствия»	D 02.17.01	05.02.13 05.18.01 05.18.04 05.18.07 05.18.12 05.18.15
080	НМУ «Национальный институт образования» Министерства образования Республики Беларусь	K 02.23.01	13.00.03
084	УО «Полоцкий государственный университет»	K 02.19.01 K 02.19.02	05.17.07 05.26.01 01.04.13
085	УО «Республиканский институт профессионального образования»	K 02.10.01	13.00.08
091	РУП «Белорусский научно-исследовательский геологоразведочный институт»	D 12.01.01	25.00.01 25.00.09 25.00.10

КАТАЛОГ ОРГАНИЗАЦИЙ, ЗАНИМАЮЩИХСЯ ИССЛЕДОВАНИЯМИ И РАЗРАБОТКАМИ

№ по каталогу	Наименование организации, при которой функционирует совет	Шифр действующего совета	Шифр специальности
099	УО «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия»	Д 05.30.01 Д 05.30.02 Д 05.30.03 К 05.30.01	06.01.01 06.01.05 06.01.09 05.20.01 06.02.08 06.02.10 06.04.01 08.00.05
100	УО «Белорусский государственный аграрный технический университет»	Д 05.31.01 Д 05.31.02	05.13.06 05.14.08 05.20.02 05.20.01 05.20.03
101	УО «Витебская ордена “Знак Почета” государственная академия ветеринарной медицины»	Д 05.33.01 К 05.33.01	03.02.11 06.02.01 06.02.05 06.02.06 03.01.04 03.03.01 06.02.03
103	УО «Гродненский государственный аграрный университет»	K 05.32.01	06.02.02 06.02.07 06.02.10
114	ГНУ «Научно-исследовательский экономический институт Министерства экономики Республики Беларусь»	K 20.01.01	08.00.05 08.00.14
182	ГУО «Командно-инженерный институт» МЧС Республики Беларусь	K 11.01.01	05.26.02 05.26.03
189	УО «Белорусский государственный университет физической культуры»	Д 23.01.01	13.00.04
225	ГНУ «Институт биоорганической химии Национальной академии наук Беларусь»	Д 01.21.01	02.00.03 02.00.10 03.01.04
228	ГНУ «Институт генетики и цитологии Национальной академии наук Беларусь»	Д 01.31.01	03.00.15 03.00.23 03.00.26
230	Филиал «Институт искусствоведения, этнографии и фольклора имени К. Крапивы» ГНУ «Центр исследований белорусской культуры, языка и литературы НАН Беларусь»	Д 01.42.01 Д 01.42.02	07.00.07 10.01.09 17.00.01 17.00.03 17.00.04
231	ГНУ «Институт истории Национальной академии наук Беларусь»	Д 01.40.01 К 01.40.01	07.00.02 07.00.06 07.00.09 03.03.02
232	ГНУ «Институт леса Национальной академии наук Беларусь»	K 01.33.01	06.03.01 06.03.02 06.03.03

№ по каталогу	Наименование организации, при которой функционирует совет	Шифр действующего совета	Шифр специальности
234	ГНУ «Институт математики Национальной академии наук Беларусь»	Д 01.02.01 Д 01.02.02	01.01.06 01.01.02 01.01.07 01.01.09
235	РНДУП «Институт мелиорации»	Д 01.53.01	06.01.02 06.01.06
236	ГНУ «Институт механики металлополимерных систем имени В. А. Белого Национальной академии наук Беларусь»	Д 01.14.01	01.04.07 05.02.04 05.16.09
237	ГНУ «Институт микробиологии Национальной академии наук Беларусь»	Д 01.34.01	03.01.06 03.02.03
239	ГНУ «Институт общей и неорганической химии Национальной академии наук Беларусь»	Д 01.20.01	02.00.04 02.00.11
241	РНПДУП «Институт плодоводства»	К 01.54.01	06.01.05 06.01.10
243	ГНУ «Институт порошковой металлургии»	Д 02.40.01	05.03.06 05.16.06
244	РНДУП «Институт почвоведения и агрохимии»	Д 01.50.01	06.01.03 06.01.04
245	ГНУ «Институт прикладной физики Национальной академии наук Беларусь»	Д 01.16.01	05.02.11 05.11.13
246	ГНУ «Институт природопользования Национальной академии наук Беларусь»	Д 01.23.01 К 01.23.01	05.17.07 25.02.10 25.03.13 25.03.05 25.03.08 25.03.13
249	ГНУ «Институт социологии Национальной академии наук Беларусь»	Д 01.44.01	22.00.03 22.00.04 22.00.05 22.00.06
252	ГНУ «Институт физики имени Б. И. Степанова Национальной академии наук Беларусь»	Д 01.05.01 Д 01.05.02 Д 01.05.03	01.04.05 01.04.08 01.04.21 01.04.02 01.04.16 01.04.23 05.11.07 05.27.01
253	ГНУ «Институт физико-органической химии Национальной академии наук Беларусь»	Д 01.24.01	02.00.04 02.00.06
254	ГНУ «Институт физиологии Национальной академии наук Беларусь»	Д 01.36.01	03.00.04 03.00.13 14.00.16 14.03.11
255	ГНУ «Институт философии Национальной академии наук Беларусь»	Д 01.47.01	09.00.01 09.00.08 09.00.11 09.00.13

КАТАЛОГ ОРГАНИЗАЦИЙ, ЗАНИМАЮЩИХСЯ ИССЛЕДОВАНИЯМИ И РАЗРАБОТКАМИ

№ по каталогу	Наименование организации, при которой функционирует совет	Шифр действующего совета	Шифр специальности
256	ГНУ «Институт экономики Национальной академии наук Беларусь»	Д 01.46.01	08.00.01 08.00.05 08.00.13 08.00.14
257	ГНУ «Институт экспериментальной ботаники имени В. Ф. Купревича Национальной академии наук Беларусь»	Д 01.38.01	03.01.05 03.02.01 03.02.08
258	РНИДУП «Институт экспериментальной ветеринарии имени С. Н. Вышеслесского»	Д 01.51.01	03.02.11 06.02.02 06.02.03 06.02.05
266	ГНПО «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларусь по биоресурсам»	Д 01.32.01	03.00.08 03.00.09 03.0018
267	РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларусь по животноводству»	Д 01.49.01	06.02.07 06.02.08 06.02.10
268	РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларусь по земледелию»	Д 01.52.01	06.01.01 06.01.05 06.01.09
270	ГНПО «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларусь по материаловедению»	Д 01.06.01	01.04.07 01.04.10
271	РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларусь по продовольствию»	K 01.55.01	05.18.12
272	ГНУ «Объединенный институт машиностроения Национальной академии наук Беларусь»	Д 01.15.01	01.02.06 05.02.02 05.05.03
273	ГНУ «Объединенный институт проблем информатики Национальной академии наук Беларусь»	Д 01.04.01	05.13.01 05.13.12 05.13.18
274	ГНУ «Объединенный институт энергетических и ядерных исследований — Сосны» НАН Беларусь	Д 01.10.01	05.14.01 05.14.03
282	ГНУ «Физико-технический институт Национальной академии наук Беларусь»	Д 01.18.01	05.02.07 05.16.09
337	РНУП «Институт системных исследований в АПК Национальной академии наук Беларусь»	Д 01.48.01	08.00.05

СПИСОК УСЛОВНЫХ СОКРАЩЕНИЙ

ГЛХУ	государственное лесохозяйственное учреждение
ГНПО	государственное научно-производственное объединение
ГНУ	государственное научное учреждение
ГПУ	государственное природоохранное учреждение
ГУ	государственное учреждение
ГУ ВПО	государственное учреждение высшего профессионального образования
ГУО	государственное учреждение образования
ДП	дочернее предприятие
ЗАО	закрытое акционерное общество
ИА	инновационная ассоциация
ИЧП	иностранные частные предприятия
ИЧУПП	иностранные частные унитарные производственные предприятия
КПУП	коммунальное производственное унитарное предприятие
КРУП	конструкторское республиканское унитарное предприятие
КУП	коммунальное унитарное предприятие
КЧУП	консультационное частное унитарное предприятие
НИППРУП	научно-исследовательское и проектно-производственное республиканское унитарное предприятие
НИПРУП	научно-исследовательское и проектное республиканское унитарное предприятие
НИПУК	научно-исследовательское и просветительское учреждение культуры
НИРДУП	научно-инженерное республиканское дочернее унитарное предприятие
НИРУП	научно-инженерное республиканское унитарное предприятие
НИРУП	научно-исследовательское республиканское унитарное предприятие
НИУ	научно-исследовательское учреждение
НИЦ	научный инженерный центр
НМУ	научно-методическое учреждение
НПО	научно-производственное объединение
НПООО	научно-производственное общество с ограниченной ответственностью
НППРУП	научно-проектно-производственное республиканское унитарное предприятие
НПРДУП	научно-производственное республиканское дочернее унитарное предприятие
НПРУП	научно-проектное республиканское унитарное предприятие
НПРУП	научно-производственное республиканское унитарное предприятие
НПУП	научно-производственное унитарное предприятие
НПЧУП	научно-производственное частное унитарное предприятие
НТА	научно-технологическая ассоциация
НТООО	научно-техническое общество с ограниченной ответственностью
НТЦ	научно-технический центр
ОАО	открытое акционерное общество
ОДО	общество с дополнительной ответственностью
ООО	общество с ограниченной ответственностью
ООО НПФ	общество с ограниченной ответственностью научно-производственная фирма
ОСП	обособленное структурное подразделение
ОХП	обособленное хозрасчетное предприятие
ОХСП	обособленное хозрасчетное структурное подразделение
ПРУП	производственное республиканское унитарное предприятие
РДЛУП	республиканское дочернее лесоустроительное унитарное предприятие
РДУП	республиканское дочернее унитарное предприятие
РИУП	республиканское инновационное унитарное предприятие
РКУП	республиканское конструкторское унитарное предприятие
РНДУП	республиканское научное дочернее унитарное предприятие
РНИДУП	республиканское научно-исследовательское дочернее унитарное предприятие

КАТАЛОГ ОРГАНИЗАЦИЙ, ЗАНИМАЮЩИХСЯ ИССЛЕДОВАНИЯМИ И РАЗРАБОТКАМИ

РНИУП	республиканское научно-исследовательское унитарное предприятие
РНПДУП	республиканское научно-производственное дочернее унитарное предприятие
РНПУП	республиканское научно-производственное унитарное предприятие
РНТУП	республиканское научно-техническое унитарное предприятие
РНУП	республиканское научное унитарное предприятие
РПДУП	республиканское производственное дочернее унитарное предприятие
РПУП	республиканское производственное унитарное предприятие
РУНП	республиканское унитарное научное предприятие
РУП	республиканское унитарное предприятие
РУПП	республиканское унитарное производственное предприятие
СЗАО	совместное закрытое акционерное общество
СПООО	белорусско-американское совместное предприятие общество с ограниченной ответственностью
ТЧУП	транспортное частное унитарное предприятие
УЗ	учреждение здравоохранения
УКП	унитарное коммунальное предприятие
УО	учреждение образования
УП	унитарное предприятие
ЧНИУП	частное научно-исследовательское унитарное предприятие
ЧНПУП	частное научно-производственное унитарное предприятие
ЧУНПП	частное унитарное научно-производственное предприятие
ЧУО	частное учреждение образования
ЧУП	частное унитарное предприятие
ЧУПП	частное унитарное производственное предприятие

State Committee on Science and Technologies of the Republic of Belarus
The Belarusian Institute of System Analysis and Information Support
of Scientific and Technical Sphere

CATALOGUE

OF THE ORGANISATIONS OF THE REPUBLIC OF BELARUS, CARRYING OUT RESEARCH AND DEVELOPMENTS

MINSK
2013

PREFACE

The Catalogue of the Belarusian organisations, which carrying out research and development work, is the next edition, revised and enlarged.

A basis of the Catalogue is a list of the organisations of the Republic of Belarus that offered the state statistic reporting on No. 1-nt (science) form in 2011.

Basic part of the edition consists of:

- name of the organisation, departmental subordination;
- address, contact phone number, e-mail address, website address;
- information about leadership of the organisation;
- information about main directions of scientific and technical activity of the organisation;
- information about active councils for thesis defending;
- information about a staff, number of doctors of science and candidates of science.

Information in the basic part is abecedarian, on complete name of an artificial person in compliance with articles of association.

There are several appendixes in the Catalogue for efficient search of necessary information in the basic part:

- an alphabetic index;
- an index of subordination of research and development organisations to the bodies of state authority and administration;
- a list of the organisations in territorial breakdown (by the regions and Minsk City);
- information on active councils for thesis defending;
- a list of abbreviation.

Conventional signs in the Catalogue:

- XXX — serial number of organization or enterprise, carrying out research and development works, for example 001;
- Staff — number of persons, carried out research and development works (without person having a second job and persons who worked by the civil contracts).

Conventional signs in the information about councils for thesis defending:

- D XX.XX.XX — code of a council for doctors' thesis defending;
- K XX.XX.XX — code of a council for candidates' thesis defending;
- SD XX.XX.XX и SK XX.XX.XX — code of a council for doctors' and candidates' thesis defending having a classified information;
- XX.XX.XX — a code of specialty (accounting and statistics).

ADMINISTRATION OF THE PRESIDENT OF THE REPUBLIC OF BELARUS

001 Establishment "Academy of Public Administration under the Aegis of the President of the Republic of Belarus"

220007, Minsk, Moskovskaya str., 17
phone: (+375 17) 2263745
fax: (+375 17) 2228264
e-mail: post@pac.by
www.pac.by

Director: Marazevich Anatol

Main activities:

- Development of integrated systems for automation of business and administrative procedures of informational activity, electronic documents circulation.
- Research in the sphere of theory and practice of public administration.
- Development of new forms, methods and technologies of public administration, state personnel policy, civil service.
- Research in the sphere of regulation of social, economic and political state development.
- Informational, analytical, scientific, methodological provision and innovative development of the system of continuous education of government authorities.
- Development of technologies for knowledge actualization and dissemination of modern managerial technologies in the system of personnel training for government administrative bodies of the Republic of Belarus.
- Scientific and methodological support of the continuous seminar for authorities from republican and local government bodies.

2 active Councils on thesis defending: D 07.01.01; K 07.01.01

Staff — 752, Doctor of Science — 27, PhD — 136

002 Establishment "Information-Analytical Center under Administration of the President of the Republic of Belarus" (IAC)

220004, Minsk, Pobediteley ave., 7
phone: (+375 17) 2033281
fax: (+375 17) 2033281
e-mail: ispi@ispi.gov.by
<http://iac.gov.by>

Director: Bazanov Alexander

Main activities:

- Analysis of domestic policy processes, assessment of political situation in the country and formulation of proposals, aimed at optimization of relations between the governmental power and society.
- Analysis of probable political conflict sources, working out steps to prevent development of political crisis.
- Setting strategies and technologies to makeover the politicians' image.
- Study of electoral preferences of population at a time of election and other public policy campaigns.
- State analysis of international relations, geopolitical changes on global, regional and sub-regional aspects, drafting the recommendations on strengthening the prestige of the Republic of Belarus in the world.

- Formulation of proposals and recommendations for perfection of political regulation of economic and social processes.
- Analysis and development of proposals on problems of coordinating actions of governmental bodies in social and political spheres.
- Conducting of monitoring and operative sociological studies.
- System monitoring of mass media, formulation of proposals on enhancement of information policy efficiency.
- Consideration of means to improve the ideological work, informational and methodological support of ideological and political activity of governmental bodies.
- Drafting of recommendations on internet use at a time of arrangement and carrying out public policy campaigns.
- Drafting of information analysis products on issues of state policy.

Staff — 76, Doctor of Science — 2, PhD — 5

003 National Centre of Legislation and Legal Research of the Republic of Belarus

220050, Minsk, Bersen str., 1A
phone: (+375 17) 2001225, 2264398
fax: (+375 17) 2001225, 2264398
e-mail: center@pmrb.gov.by
<http://www.center.gov.by>

Director: Ipatov Vadim

Main activities:

- Preparation of drafts of legislative acts in the Republic of Belarus.
- Methodical guidance of rule-making activity.
- Scientific research in the field of law.
- Training of high proficiency scholars.
- Active council for thesis defending: D 07.02.01

Staff — 115, Doctor of Science — 8, PhD — 21

004 Establishment "National Center of Legal Information of the Republic of Belarus" (NCLI)

220701, Minsk, Bersona str., 1A
phone/fax: (+375 17) 2227064
fax: (+375 17) 2227069
e-mail: sales@ncpi.gov.by
<http://ncpi.gov.by>

Director: Gaev Andrey

Main activities:

- Information and Communication Technologies.
- Ensuring the operation and development of the state system of legal information.
- Formation and maintenance of the standard database of legal information and other informational and legal resources.
- Providing and disseminating of standard legal information and the official publication of legal acts.
- Participating in coordination of activity on dissemination of legal information in the Republic of Belarus.
- Participation in the preparation of draft regulations, the development and improvement of legal terminology in Russian and Belarusian languages and translating it into other languages.

- Scientific research in the sphere of legal informatization.
- Maintaining of interstate legal information exchange.

Staff — 245, PhD — 1

PRESIDENTIAL AFFAIRS OFFICE OF THE REPUBLIC OF BELARUS

005 SNPI "Berezinsky Biosphere Reserve"

211188, Vitebsk region, Lepel district, Domzheritsy, Tsentralnaya str., 3
phone: (+375 2132) 26343
fax: (+375 2132) 26342
e-mail: bbsr@tut.by
www.berezinsky.com

Director: Prokoshin Andrej

Main activities:

- Environmental monitoring on the basis of stationary year-round, perennial and periodical watching of nature processes dynamics at the protected territory.
- Development of science principles of nature protection, biological and landscape diversity reservation, reproduction and conservation of nature resources;
- Support of international scientific and technical cooperation with other biosphere reserves in the network of UNESCO program "Man and Biosphere".

Staff — 382, PhD — 3

006 SEI "National Park "Belovezhskaya Puscha"

225063, Brest region, Kamenetskiy district, Kamenyuki
phone: (+375 1631) 56396
fax: (+375 1631) 56656
e-mail: npbpby@rambler.ru

Director: Bury Aliaksandr

Main activities:

- Study of dynamic processes in the natural forest complex of Belovezhskaya Pushcha.
- Nature protection.
- Ecology of selected plant and animal varieties and their communities.

Staff — 18, PhD — 3

007 SEI "National Park "Pripyatsky"

247946, Gomel region, Petrikov district, v. Lyaskovichy, Sasha Glushko str., 26
phone/fax: (+375 2350) 57002
e-mail: lyaskovichi@tut.by
www.npp.by

Director: Bambiza Stepan

Main activities:

- Ecology and rational use of nature resources.
- Flora and fauna inventory.
- Hydrological research work.
- Research works in the sphere of biology and ecology of plants and animals.
- Ecosystem and landscape research works.
- Development of scientific basis for natural ecosystems conservation and rehabilitation and for natural resources stable use.

Staff — 7, PhD — 1

008 SP RUE "SKARBNIKSA"

220002, Minsk, Kiseleva str., 40
phone: (+375 17) 2893381
fax: (+375 17) 3340507
e-mail: upskarbnica@gmail.com
<http://skarbnica.by>

Director: Tarajkovich Maryja

Main activities:

- Material collection; study, revival and safekeeping of Belarusian national authentic suits and folk art crafts, traditional techniques and design technology of handicrafts.

Staff — 63, PhD — 1

**OTHER ORGANIZATIONS TO THE PRESIDENT
OF THE REPUBLIC OF BELARUS**

**009 RP RUE "Scientific Research Institute of Technical Protection of Information"
(RP RUE "RUE "NII TZI")**

220088, Minsk, Pervomaiskaya str., 26/2
phone: (+375 17) 2940171
fax: (+375 17) 2853186
e-mail: info@niitzi.by
www.niitzi.by

Director: Kartel Vladimir

Main activities:

- Macrotechnology "Radio electronics".
- Manufacture of the computer facilities, special computer systems and the equipment to them, including contactless systems of reading of the information, technological processes control tools, equipment for digital software packages reception.

Staff — 185, PhD — 7

MINISTRY OF PUBLIC HEALTH OF THE REPUBLIC OF BELARUS

010 RUE "Belmedpreparaty"

220007, Minsk, Fabritsiusa str., 30
phone: (+375 17) 2281012
fax: (+375 17) 2203716
e-mail: medic@belmedpreparaty.com
www.belmedpreparaty.com

General Director: Zalesskiy Victor

Main activities:

- Performing of applied research in the fields of biosystems functioning, biotechnology, epidemiology, microbiology, chemistry, immunoprophylaxis and therapy of infectious and noninfectious diseases, immunology, molecular biology, biochemistry.
- Development of technologies of pharmaceutical products for treatment of diseases inflicting major social and economic damage to society.

Staff — 118, Doctor of Science — 1, PhD — 7

011 SEE "Belarusian Medical Academy of Post-Graduate Education" (SEE "BelMAPO")

220013, Minsk, P. Brovki str., 3, building 3
phone: (+375 17) 2909838
fax: (+375 17) 2922533
e-mail: info@belmapo.by
<http://www.belmapo.by>

Director: Demidchik Yurii

Main activities:

- Development of new medical methods of diagnostics, prevention, treatment of widespread diseases.
- Study of molecular-biological base of working out and implementation of new technologies of cultivation and transplantation of stem cells.
- Improvement and development of new forms and methods of disability prevention, medical and social expertise and rehabilitation of disabled and diseased people.
- Development of high-tech reproductive technologies, new DNA technologies in diagnosing inborn and inherited pathology.
- Study of effect of pathogenic factors on morphofunctional body state, search for effective ways of correction of homeostasis disorders.
- Organization of researches on experimental approbation of correction methods of pathophysiological changes in the organism.
- Organization of preclinical trials of drugs, pharmaceutical substances, bioactive compounds.
- Professional development and retraining for specialists with higher medical education.

6 active Councils on thesis defending: D 03.15.01; D 03.15.02; D 03.15.03; D 03.15.04;
D 03.15.05; D 03.15.06

Staff — 62, Doctor of Science — 1, PhD — 11

012 EE "Belarusian State Medical University"

220116, Minsk, Dzerzhinskiy ave., 83
phone: (+375 17) 2726196
fax: (+375 17) 2726197
e-mail: bsmu@bsmu.by
<http://bsmu.by>

Director: Bespalchuk Pavel

Main activities:

- Development of the new therapeutic, diagnostic, preventive, resuscitation equipment, cellular and biological technologies, therapeutic, molecular and immunobiologic medicines;
- Neurohumoral and immunological resistance regulating mechanisms of mother and child to the exposure of different physical and chemical factors and preventive system development to diminish their adverse impact;
- General stages of a pathologic process and preventive measures development of pathogenetic therapeutic methods in diffuse lesions of human organs and systems;
- Current problems in dentistry, oral and maxillofacial surgery;
- Human habitat ecology, elimination of medical aftereffects of the Chernobyl nuclear plant catastrophe;
- Experimental and clinical investigation of a human body individual development and specific features of the system as a whole, both in norm and with a congenital pathology.

10 active Councils on thesis defending: D 03.18.01; D 03.18.02; D 03.18.03; D 03.18.04;
D 03.18.05; D 03.18.06; D 03.18.08; D 03.18.09; D 03.18.10; K 03.18.01

Staff — 1950, Doctor of Science — 93, PhD — 469

013 OJSC "Borisovskiy Zavod Medicinskikh Preparatov" (OJSC "BZMP")

222120, Minsk region, Borisov, Chapaeva str., 64/27
phone: (+375 177) 732261, 731148
fax: (+375 177) 732425
e-mail: borimed@borimed.com
www.borimed.com

Director: Fando Alexander

Main activities:

- Production of dietary supplements.

Staff — 2711

014 EE "Vitebsk State Medical University"

210023, Vitebsk, Frunze ave., 27
phone: (+375 212) 240433
fax: (+375 212) 372234
e-mail: admin@vgmu.vitebsk.by
<http://www.vgmu.vitebsk.by>

Director: Deykalo Valeriy

Main activities:

- Internal diseases.
- Healthy mother — healthy child.
- Infections.

- Medicinal preparations.
- Oncology.
- Prophylaxis and treatment of cardiovascular diseases.
- Trauma.
- Surgical diseases, military and emergency medicine.
- Health care organization, administration and economy.
- Prophylaxis of alcoholism, drug addiction and psychosomatic diseases.

4 active Councils on thesis defending: D 03.16.01; D 03.16.02; D 03.16.03; D 03.16.04

Staff — 1385, Doctor of Science — 56, PhD — 234

015 EE "Gomel State Medical University"

246000, Gomel, Lange str., 10
 phone: (+375 232) 744121
 fax: (+375 232) 749831
 e-mail: medinst@mail.gomel.by
<http://www.gsmu.by>

Director: Lyzikov Anatoly

Main activities:

- Studying of pathogenesis of chronic somatic diseases associated with infectious etiology, development of diagnostics and treatment methods for infectious diseases (viral hepatitis, HIV-infection, sexually transmitted diseases, pre-natal infections).
- Engineering and molecular-biological technologies: development and organization of immune-enzyme analysis, PCR and real-time PCR, sequence-analysis for diagnosis of new infectious and oncologic disease indicators.
- Important problems of surgery: investigation of pathogenetic mechanisms of forming complicated and associated diseases of abdominal cavity organs (stomach ulcer and duodenal ulcer, pancreatitis); developing of low-invasive operations in diagnostics and treatment for acute surgical diseases of abdominal cavity; parenteral and enteral correction of critical situations in surgery.
- Problems of neurology, neurosurgery, psychiatry: studying of pathogenetic mechanisms of deconditioning syndromes and evaluation of living standards of patients with vascular and vertebrogenetic pathology of nervous system, craniocerebral trauma, disseminated sclerosis.
- Advanced technologies and materials in surgery and cardiosurgery (development, making and adoption of artificial heart valve, joint endoprothesis with covering made from artificial cartilage on the basis of highmolecular polyethylene).
- Studying of remote consequences after the Chernobyl disaster: atherosclerosis, pretumorous and oncological pathology, leading to disablement, loss of capacity for work and death of people affected after the Chernobyl disaster and development of donosological diagnostics system, studying of mechanisms of damaging effect of ionizing radiation.
- Demographic safety: complex analysis of medical and social reasons of mortality among all age categories of the population of Gomel region, forming of data register, developing and implementation of measures to decrease mortality rate.

Staff — 778, Doctor of Science — 13, PhD — 107

016 EE "Grodno State Medical University"

230009, Grodno, Gorkogo str., 80
 phone: (+375 152) 430365
 fax: (+375 152) 435341
 e-mail: mailbox@grsmu.by

<http://www.grsmu.by>

Director: Snejhitskiy Viktor

Main activities:

- Elaboration of methods of diagnosis and treatment of myocardial infarction, heart rhythm disorders, chronic cardiac failure, arterial hypertension and other pathologies of cardiovascular system.
- Modern methods of diagnosis and surgical correction of the most common diseases of liver, bile ducts and pancreas; consequences of cholestasis for adult and developing body.
- Elaboration of new techniques of reconstructive osteosynthesis with bone graft and metal implants and unipolar prosthesis with chondroprotective properties in managing patients with femoral neck fractures.
- Elaboration of methods of diagnosis and correction of placental insufficiency.
- Elaboration of methods of early diagnosis, treatment and rehabilitation of somatic pathology in children under modern ecological conditions.
- Developing innovation technologies for diagnosis and treatment of liver damage of infectious and non-infectious origin.
- Current approaches to diagnosis, treatment and rehabilitation of mental and behavioral disorders.
- Elaboration of modern methods of diagnostics, treatment and rehabilitation of vascular and demyelinating disorders of the nervous system.
- Health assessment of population based on the data on social and hygienic monitoring of preventive measures on health improvement.
- Alcoholism and drug addiction: epidemiology, pathogenesis, prophylaxis and treatment.
- Elaboration of innovative import-substituting drugs with metabolic effects.
- Systemic mechanisms of oxygen blood transport and correction of hypoxic conditions.
- Development and employment of modern technologies of medical education.
- Development of diagnostics and correction of placental insufficiency.

3 active Councils on thesis defending: C 03.17.02; D 03.17.01; C 03.17.01

Staff — 1208, Doctor of Science — 43, PhD — 200

017 RS "RUE "LOTIOS"

220034, Minsk, Z. Biaduli str., 10
phone: (+375 17) 2943954
fax: (+375 17) 2943077
e-mail: lotios@yandex.ru
www.lotios.belhost.by

Director: Hapanovich Uladzimir

Main activities:

- Carrying out scientific researches in the field of development and statement on production of medicines (original and generic), pharmaceutical substances, biologically active additives to food, etc.
- Carrying out scientific researches and performance of development in the field of ensuring quality of medicines.
- Carrying out scientific researches and performance of development in the field of labor and environmental protection.
- Carrying out actions in the field of information and methodical providing the enterprises of pharmaceutical branch.

Staff — 67, Doctor of Science — 1, PhD — 5

018 EHC "National Anti-Doping Laboratory"

223040, Minsk region, Minsk district, Lesnoy, 31
phone: (+375 17) 2655888
fax: (+375 17) 2655465
e-mail: lab@antidoping.by
<http://www.antidoping.by>

Director: Beliaev Sergey

Main activities:

- Analysis of doping control samples.
- Drugs quality control.

Staff — 34, Doctor of Science — 1, PhD — 2

019 SI "Republican Scientific Medical Library"

220007, Minsk, Fabritsiusa str., 28
phone: (+375 17) 2263089
e-mail: rsml@rsml.med.by; med@med.by
www.rsml.med.by; www.med.by; www.healthcare.by

Director: Soroko Vladimir

Main activities:

- Publishing.
- Polygraphy.
- Bibliographic services.

Staff — 75

020 SI "Republican Scientific and Practical Centre "Mother and Child"

220053, Minsk, Orlovskaya str., 66
phone/fax: (+375 17) 2335584
e-mail: sevenhos@mail.belpak.by
www.medcenter.by

Director: Vilchuk Konstantin

Main activities:

- Investigation in the field of obstetrics, gynecology, neonatology, pediatrics and medical genetics, as well as implementation of obtained results into healthcare practice.
- Coordination of scientific research in the field of obstetrics, gynecology, neonatology, pediatrics and medical genetics.
- Development and implementation into practice of new methods of prophylaxis, diagnostics, treatment and organizational measures for decrease maternal, perinatal, infant and child mortality, morbidity of women and children.
- Elaboration of proposals on the improvement of national obstetric and gynecological, pediatric and medico-genetic services to population.

Active council for thesis defending: K 03.03.01

Staff — 1147, Doctor of Science — 3, PhD — 28

021 SI "Republican Scientific and Practical Centre of Hygiene"

220012, Minsk, Akademicheskaya str., 8
phone: (+375 17) 2841370
fax: (+375 17) 2840345

e-mail: rspch@rspch.by
<http://www.rspch.by>

Director: Polovinkin Leonid

Main activities:

- Toxicological-hygienic estimation of new chemicals, compositions and formulas that are being implemented into different branches of national economy and public health services.
- Scientific grounding and development of methodological approaches and criterions of hygienic standardization of environmental factors on human health.
- Study of peculiarities and mechanisms impact of the chemical, physical and biological factors of habitat onto the human organism.
- Study of etiology, pathogenesis and scientific explanation of preventive healthcare precautions specified by factors of the environment impact.
- Scientific explanation of the risk assessment of environmental harmful factors based on criteria of the harmful action and environmental quality, epidemiological risk assessment based on criteria of the population state of health and its selected categories.
- Scientific explanation of the measurement of the hygienic regulation of hazard productive factors, optimization of conditions and character of work, prevention, diagnostics and medical treatment of occupational morbidity of the labour, professional selection criteria and vocational qualification.
- Toxicology and hygienic estimation of new chemical agents, compositions and receipts that are implementing in the different economical branches and healthcare.

Active council for thesis defending: D 03.01.01

Staff — 316, Doctor of Science — 6, PhD — 51

022

SI "National Research Center for Pediatric Oncology, Hematology and Immunology"

223053, Minsk region, Minsk district, Borovlyany, Frunzenskaya str., 43
phone: (+375 17) 2654222
fax: (+375 17) 2654222
e-mail: mail@oncology.by
www.cancer.org.by

Director: Aleinikova Olga

Main activities:

- Development of new methods of diagnostics, treatment and rehabilitation malignancies, hematological disorders and primary immunodeficiency among children and teenagers.
- Epidemiology.
- Prognostic factors.
- Target therapy.
- Minimal residual disease.
- Stem cell transplantation.
- Biotechnology based therapy.
- Hyperthermia based therapy.
- Development of a methodology to assess and treat minimal residual disease in malignant tumors in children and adolescents.
- Development programs for the treatment of malignant tumors and hematologic disorders in children and adolescents with the use of cellular technologies, transplantation of hematopoietic stem cells, hyperthermia and biotherapy.
- Development of methods for purification and treatment of graft reaction of the "graft-versus-host disease".

Staff — 567, Doctor of Science — 3, PhD — 28

023 SI "Republican Scientific and Practical Center for Medical Technologies, Informatization, Administration and Management of Health"

220113, Minsk, P. Brovky str., 7a
phone: (+375 17) 2923080
fax: (+375 17) 3313484
e-mail: rnpcmt@belcmt.by
www.belcmt.by

Director: *Sachek Marina*

Main activities:

- Research activities on the development and introduction of organizational technologies, advanced methods on public health management and effective use of resources under current socio-economic conditions, monitoring of medico-demographic and social indicators, their prognostication, scientific substantiation of measures and actions for the formation of state programmes in the field of the population health and assessment of their efficacy.
- Performance of the research and development works on other issues of public health, informatization of the branch.
- Performance of R&D on the elaboration of strategies and tactics, new organizational activities on the improvement of medical care rendering to the population of the Republic of Belarus.

Staff — 96, Doctor of Science — 2, PhD — 10

024 SI "National Science and Practice Center of Medical Assessment and Rehabilitation"

223027, Minsk region, Minsk district, Gorodische
phone: (+375 17) 5070318
fax: (+375 17) 5070317
e-mail: niimser@belcmt.by
www.gorodische.by

Director: *Smychek Vasiliy*

Main activities:

- Development of the methods of treatment of diseases, new forms and methods of the organization of preventive maintenance of physical inability, medical-social examination and rehabilitation, recommendations about reduction of physical inability on the basis of studying of the reasons and dynamics of its growth.
- Monitoring of indicators of disease with temporary disability, development of scientifically well-founded offers on their optimization.
- Carrying out fundamental and applied scientific researches in the field of medical examination, including medical-social examination of restriction of life activity.
- Carrying out fundamental and applied scientific researches in the field of medical, medical-professional, professional and social rehabilitation.
- Carrying out of epidemiological and statistical researches in the field of medical-social examination and rehabilitation, dynamics analysis.
- Development of program-technical means on maintenance of scientifically-practical activities in the field of medical-social examination and medical rehabilitation.
- Development of registration forms of account state statistics of disease with time invalidity and physical inabilities.

Staff — 44, Doctor of Science — 2, PhD — 9

025 SI "Republican Research and Clinical Center of Neurology and Neurosurgery" of the Ministry of Public Health of the Republic of Belarus

220114, Minsk, F. Skoriny str., 24
phone/fax: (+375 17) 2671695
e-mail: ninh@mail.ru
<http://www.neuro.by>

Director: Tanin Andrey

Main activities:

- Fundamental applied research work in neuroscience and the development of new diagnostic and treatment technologies.
- Researches in the field of neurosurgery, development of new methods of surgical treatment of patients with neurosurgical diseases.
- The development of software and hardware for determination of the tactics and control of efficiency of therapeutic measures in patients with neurological and neurosurgical diseases.
- Researches for the optimization of neurological and neurosurgical maintenance of the Republic of Belarus.

Active council for thesis defending: D 03.10.01

Staff — 446, Doctor of Science — 8, PhD — 35

026 SE "N. N. Alexandrov National Cancer Centre of Belarus"

223040, Minsk region, Minsk district, Lesnoy
phone: (+375 17) 2879505, 2652346
fax: (+375 17) 2654704
e-mail: OncoBel@omr. med.by
<http://omr.med.by>

Director: Sukonko Oleg

Main activities:

- Development and introduction of new methods of malignant neoplasm diagnosis to practical health care.
- Development of new technologies for the treatment of patients with malignant neoplasms.
- Development of new technologies for rehabilitation of cancer patients and improvement of their life quality.
- Study of malignant neoplasm etiology in Belarus.
- Organization of cancer control.
- Coordination of scientific research in the field of oncology and medical radiology in Belarus.
- Clinical testing of new drugs.
- Realization of scientific relations and collaborative designs in oncology and medical radiology with research centers in Belarus and abroad.
- Presenting proposals for improvement of cancer care for the population of the Republic of Belarus.
- Improvement of the medical and technical basis of cancer service in Belarus.

Active council for thesis defending: D 03.12.01

Staff — 154, Doctor of Science — 20, PhD — 27

027 SE "National Hearing, Voice and Speech Pathology Clinical Hospital"

220004, Minsk, Suhaya str., 8
phone: (+375 17) 2008737
fax: (+375 17) 2008684
e-mail: rnpc@lor.by
www.lor.by

Director: Makaryna-Kibak Ludmila

Main activities:

- Prevention of noninfectious and infectious diseases.
- Epidemiology and monitoring of infectious and noninfectious diseases.
- Disability prevention.
- Diagnosis and treatment of non-infectious diseases.
- Rehabilitation of patients, including those with congenital defects, consequences of diseases and traumas.
- Rehabilitation of disabled persons.
- Introduction of new methods of psychocorrection.
- Hospital-replacing technologies.

Staff — 325, PhD — 5

028 SI "Republican Research and Practice Center of Mental Health"

220053, Minsk, Dolginovsky tract, 152
phone/fax: (+375 17) 2898048
e-mail: rkpb@mail.belpak.by
<http://www.mentalhealth.by>

Director: Startsev Alexander

Main activities:

- Carrying out fundamental and applied research studies in the fields of psychiatry and narcology, development of new treatment-diagnostic and rehabilitative technologies of rendering specialized medical care.
- Development of the system of scientifically grounded methods of diagnostics, treatment, rehabilitation and prevention of mental and behavioral disorders, alcoholism and drug addiction, addictive, aggressive and autodestructive behavior among adults and children.
- Carrying out research studies on the optimization of activities of psychiatric and narcological services of public health system of the Republic of Belarus.
- Monitoring of narcological situation in the Republic of Belarus and development of methods of estimation of economical damage due to alcohol and other psychoactive substances abuse.

Staff — 1273, Doctor of Science — 5, PhD — 17

029 SE "Republican Scientific and Practical Center of Pulmonology and Tuberculosis"

220053, Minsk, Dolginovsky trakt, 157
phone: (+375 17) 2898795
fax: (+375 17) 2898950
e-mail: niipulm@tut.by
www.rnccpf.by

Director: Hurevich Henadz

Main activities:

- Introduction of scientific research in public health services practice.
- Monitoring of the basic epidemiological characteristics on tuberculosis and other pulmonary diseases in various regions of the Republic of Belarus.
- Clinical testing of new medical drugs and equipment are being carried out.
- Scientific researches on fulfilling planned scientific subjects within the limits of the social order of the Ministry of Public Health of the Republic of Belarus and state scientific and technical programs on pulmonology and phthisiology pressing questions according to the basic priority directions of fundamental and applied scientific researches of Belarus.

Staff — 569, Doctor of Science — 2, PhD — 10

030 SI "Republican Research Centre for Radiation Medicine and Human Ecology"

246040, Gomel, Ilyicha str., 290
phone: (+375 232) 389500
fax: (+375 232) 378097
e-mail: rcrm@tut.by
http://www.rcrm.by

Director: Rozhko Alexander

Main activities:

- International cooperation, expert and reference activity on problems of radiation medicine at the international level, international partnership, integration and cooperation.
- Development of single methodological approaches to the analysis of health state of a person exposed to negative environmental factors, including radiation in the result of the Chernobyl accident, and bringing them to international standards.
- Development of hardware and software.
- Fundamental and applied scientific research in the field of Radiation Medicine and Human Ecology.

Staff — 1057, Doctor of Science — 1, PhD — 20

031 SI "Republican Scientific Practical Centre of Traumatology and Orthopedics"

220024, Minsk, Kizhevskaya str., 60, building 4
phone: (+375 17) 2786741
fax: (+375 17) 2122915
e-mail: ortoped@mail.belpak.by, niito@tut.by
http://www.ortoped.by

Director: Beletskiy Alexander

Main activities:

- Development and introduction of new diagnostic techniques and treatment for children and adult orthopedic pathology and locomotion system trauma.
- Developing and introduction of new methods of joints diseases and trauma treatment (arthroscopic microsurgery, endoprosthesis replacement and other restore-reconstructive surgery).
- Developing and introduction of new methods of diagnosis and treatment for patients with spine trauma and diseases.
- Developing and introduction of new methods of diagnosis and treatment for patients with bones and joints tumors.
- Developing and introduction of new methods of diagnosis and treatment for patients with acute and complicated injury.

- Prophylaxis medical aspects of trauma and its consequences analysis.
- Study the morbidity and disability reasons and structure in patients with injuries and motor-supporting organs pathology. Prophylaxis development.
- Developing and introduction of bone injuries modern treatment medical technologies and technical means (plates, screws, implants) for their realization.
- Developing of methods of diagnosis and treatment for patients with joints pathologies (arthroscopy, endoprosthesis replacement), medical technologies of joint cartilages injuries surgical treatment including transplantation to prevent deformity osteoarthritis heavy forms.
- Developing of medical technologies of surgical spine stabilization in patients with heavy injuries and diseases and technical means for their realization.
- Developing of medical technologies of diagnosis and treatment for patients with locomotion system tumors and similar to tumors diseases.
- Developing of medical technologies of treatment children and juvenile hip joint diseases, thorax deformities and other congenital and acquired motor-supporting organs pathology in children.
- Developing of the methods of diagnosis and treatment for physiological and vascular pathology among the patients with locomotion system diseases.

Active council for thesis defending: D 03.04.01

Staff — 56, Doctor of Science — 10, PhD — 24

032 SI "Research and Production Center for Transfusiology and Medical Biotechnologies"

220053, Minsk, Dolginovskiy tract, 160
 phone: (+375 17) 2898745
 fax: (+375 17) 2898745
 e-mail: rnpb@blood.by
 www.blood.by

Director: Khulup Gennadiy

Main activities:

- Research on human stem cells and molecular-genetic studies in the sphere of hematology.
- Development and advance of clinical diagnostic assays for hematological and oncohematological diseases.
- Development of new therapeutic protocols for oncohematological diseases.
- Development of technology for preparation of therapeutically safe plasma proteins.
- Development of technology for production of recombinant proteins of therapeutic and diagnostic applications.
- Manufacturing of anti-leukocyte kits for identification of class I HLA antigens.
- Identification of HLA markers in HLA-associated disorders.
- Immunogenetic analysis for selection of donor-recipient pairs in organ and tissue transplantations.
- Quality control and certification of pharmaceuticals.
- Prophylaxis of post-transfusion non-hemolytic HLA-dependent disorders.
- Development of quality certificates for immunobiologic preparations, pharmaceuticals and diagnostic kits and their components.
- Serologic and molecular-genetic determinations for HLA class I and II antigens.

Active council for thesis defending: D 03.11.01

Staff — 61, Doctor of Science — 4, PhD — 16

033 SE "Republican Research and Practical Center for Epidemiology and Microbiology"

220114, Minsk, Filimonova str., 23
phone: (+375 17) 2673267
fax: (+375 17) 2673093
e-mail: rrcem@belriem.by; belriem@gmail.com
<http://www.belriem.by>

Director: Gorbunov Vladimir

Main activities:

- Implementation of fundamental and applied research in the field of biotechnology, epidemiology, microbiology, chemical- and immunoprophylaxis and therapy of infectious and noninfectious diseases, immunology, molecular biology.
- Training of scientific personnel of higher qualifications and skills of specialists of practical management.
- Provision of medical services.
- Improvement in the quality control of antimicrobial drugs and immunobiological preparations.

Active council for thesis defending: D 03.02.01

Staff — 184, Doctor of Science — 12, PhD — 33

MINISTRY OF CULTURE OF THE REPUBLIC OF BELARUS

034 EE "Belarusian State Academy of Arts"

220012, Minsk, Nezavisimosti Ave., 81
phone: (+375 17) 2921542
fax: (+375 17) 2921542
e-mail: info@bdam.by
www.bdam.by

Director: Barazna Mikhail

Main activities:

- Basic scientific directions of development and preservation of national uniqueness of Belarusian professional art creativity and art school in the sphere of theatre, fine arts, decorative arts and crafts and design, cinema and TV art.
- Scientific research and development in the sphere of social sciences and the humanities.

Active council for thesis defending: K 09.02.01

Staff — 432, Doctor of Science — 2, PhD — 2

035 EE "Belarusian State Academy of Music"

220030, Minsk, Internatsionalnaya str., 30
phone: (+375 17) 3274942
fax: (+375 17) 3285501
e-mail: bgam_k@tut.by
<http://www.bgam.edu.by>

Director: Doulova Ekaterina

Main activities:

- Scientific developments in the sphere of musical culture.

Active council for thesis defending: D 09.01.01

Staff — 457, Doctor of Science — 5, PhD — 42

036 EE "Belarus State University of Culture and Arts"

220007, Minsk, Rabkorovskaya str., 17

phone: (+375 17) 2228371

fax: (+375 17) 2222409

e-mail: buk@buk.by

<http://www.buk.by>

Director: Svetlov Boris

Main activities:

- Educational activity: preliminary and post-graduate training, professional training of top skill personnel in the sphere of culture and art; training and certification of top skill scientific and pedagogical staff for socio-cultural sphere.
- Scientific activity: the organization and carrying out of scientific research and development in the field of social sciences and the humanities.
- Publishing: publication of books, newspapers, magazines, sound recordings, etc.
- Polygraphic activity: issue of various editions, bookstitching-bookbinding and decorating work, manufacture of printed forms.
- Library activity.
- Entertainment and leisure activity: activity in the field of art creativity; theatrical, concert activity, etc.
- Activity of libraries, archives, museums.

2 active Councils on thesis defending: D 09.03.01; K 09.03.01

Staff — 792, Doctor of Science — 17, PhD — 130

037 EE "Institute of Culture of Belarus"

220086, Minsk, Kalinovskogo str., 12

phone/fax: (+375 17) 2671733

e-mail: inbelkult@gmail.com

www.inbelkult.by

Director: Kruk Ivan

Main activities:

- Study of the problems of additional adult education in the field of culture.
- Scientific methods and information and methodological support of cultural institutions in the field of educational technology, museum activities, protection of historical and cultural heritage, social and cultural activities, traditional culture and professional art, amateur art, innovative forms of development, support of talented youth, information technology.
- Scientific and educational-methodical maintenance of secondary vocational education in culture and children's art schools.
- Investigation of the various development of culture in the framework of the interim research teams.
- Organization of conferences, seminars, exhibitions.

Staff — 125, Doctor of Science — 1, PhD — 10

038 SI "National Library of Belarus"

220114, Minsk, Nezavisimosti ave, 116
phone: (+375 17) 2663700
fax: (+375 17) 2663706
e-mail: inbox@nlb.by
<http://www.nlb.by>

Director: Motulskiy Roman

Main activities:

- Formation, preservation and providing users the most complete collection of patriotic documents, scientifically significant foreign documents.
- Ensuring access to national and international databases.
- Coordination interaction between libraries and information organizations
- of using the information resources of the national electronic union catalog.
- Methodological support for libraries, aimed at introducing new information technologies.
- Implementation of research activities in the field of library science, bibliography, book science.
- Conducting cultural and educational work to promote the spiritual development of library users.
- Publishing and printing activities aimed at preparing and releasing the information (including bibliography) and methodological materials, scientific publications in the field of librarianship, bibliography, book study and related sciences.
- Participate in the formation and carrying out the unified state policy in the field of librarianship.

Staff — 1252, Doctor of Science — 1, PhD — 6

MINISTRY OF FORESTRY OF THE REPUBLIC OF BELARUS

039 FR RUE "Belgosles"

220089, Minsk, Zheleznodorozhnaya str, 27, building 1
phone: (+375 17) 2054150
fax: (+375 17) 2263092
e-mail: gosles@open.by
<http://belgosles.basnet.by>

Director: Kulagin Alexey

Main activities:

- Development of technologies stable forests management and forest harvesting.
- Development of technologies reforestation, forest cultivation, increases of efficiency and ecological stability of forests.
- Development of technologies estimations of forest resources, forest monitoring and forest remote sensing.
- Development of technologies rational multi-purpose use of forest resources.
- Development of technologies estimations of consequences of extreme situations of natural character in forests.
- Development of technologies for remote sensing.

Staff — 305, PhD — 4

040 SE "Belforestprotection"

220037, Minsk, Bagrationa str. 70
 phone: (+375 17) 2456341
 fax: (+375 17) 2456332
 e-mail: bellesozaschita@tut.by
<http://bellesozaschita.by>

Director: Kryvitskaya Zinaida

Main activities:

- Participation in inspection of the centers of wreckers and diseases of the wood and sites with unsuccessful condition of forest stands, wood cultures and nurseries.
- Carrying out the laboratory analysis and diagnostics of wreckers and wood diseases.
- Collection, analysis and synthesis of information on the situation in the forests of forest pathology of the republic.
- Development of measures to protect forests from aviation forest pests.
- Participation in the organization of purchases of means of protection of plants for the purpose of providing timber enterprises with them for carrying out protective measures.
- Control of timely and high-quality carrying out by timber enterprises of forest-pathological supervision, planned forest shelter and sanitary and improving works in the wood. Carrying out skilled and production works on check of new methods offered by scientific institutions, chemical means and biological preparations for pest control and diseases of the wood and preparation of recommendations about their application.
- Determination of biological efficiency of applied biological preparations and chemical means of protection.
- Preparation of annual reviews of a forest-pathological and sanitary condition of the woods of Republic of Belarus and forecasts of development of pathological processes.

Staff — 16

041 SI "Institution "Bellesrad"

220089, Minsk, Priamaya str., 24
 phone/fax: (+375 17) 2228056
 e-mail: bar.blr@open.by
www.bellesrad.by

Director: Domnenkov Vitaliy

Main activities:

- Organization and providing of radiation control in the institutions of the Ministry of Forestry.
- Assurance of radiation safety and informing forestry workers, consumers and public about radiation environment in forests. Conducting radiation monitoring in the forests.

Staff — 17

042 RUFME "RE "Gomellesproject"

246027, Gomel, Zapadnaya str., 35
 phone: (+375 232) 414879
 e-mail: lespro@mail.gomel.by

Director: Katkov Nicolay

Main activities:

- Development of processes of regeneration, forest cultivation, increase in timber harvest and environmental resistance of forests.

- Development of processes of evaluation of forest resources, forest monitoring and remote sensing of forests.
- Development of processes of efficient multipurpose use of raw material and fuel potential of forests.
- Development of processes of sustainable forest management and timber exploitation.

Staff — 105, Doctor of Science — 1, PhD — 1

MINISTRY OF DEFENCE OF THE REPUBLIC OF BELARUS

043 SI "432 Main Military Clinical Medical Center of Armed Forces of the Republic of Belarus"

2201230, Minsk, P. Masherova ave., 26

phone: (+375 17) 3342294

fax: (+375 17) 2348659

e-mail: 432gvcmc@mail.ru

Director: Savitskiy Sviatoslav

Main activities:

- Epidemiology and monitoring of infectious and noninfectious diseases.
- Diagnosis and treatment of infectious diseases.
- Diagnosis and treatment of non-infectious diseases.
- Introduction of new methods of psychocorrection.
- Clinical cardiology and angiology.

Staff — 1509, Doctor of Science — 1, PhD — 11

044 EE "Military Academy of the Republic of Belarus"

220057, Minsk-57, Nezavisimosti ave., 220

phone: (+375 17) 2874216

fax: (+375 17) 2874215

e-mail: varb@mail.by

www.mod.mil.by

Director: Bobrikov Sergey

Main activities:

- The military pedagogy and psychology problems research, the research of the military training and education effectiveness, organization and methodical providing research of teaching process.
- Research of building problems, armed forces training and deployment in combination with other forces and military formations based on the growth prospects of war methods and instruments.
- Management problems research and ideological work management research in the armed forces.
- Scientific explanation of the armament and military equipment growth prospects, military operational requirements development, their deployment methods, use and service development.
- Military strategy development, major tactics development and the development of armed forces formations tactics, simulation methods and battle actions prediction development.

- Military science of R&D work maintenance on new armament and military equipment samples modernization and creation.

2 active Councils on thesis defending: CC 04.01.02; CD 04.01.01

Staff — 31, Doctor of Science — 5, PhD — 9

045 SI "Research Institute of Armed Forces of the Republic of Belarus"

220103, Minsk, Kalinovskogo str., 4
phone/fax: (+375 17) 2370697, 2673455
e-mail: niivs@it.org.by

Director: Buzin Nikolay

Main activities:

- Researches and workings in the field of safety and state defense.

Active council for thesis defending: SK 04.02.01

MINISTRY OF EDUCATION OF THE REPUBLIC OF BELARUS

046 SEE "Academy of Postgraduate Education"

220040, Minsk, Nekrasova str., 20
phone: (+375 17) 2857828
fax: (+375 17) 2857868
e-mail: info@academy.edu.by
<http://www.academy.edu.by>

Director: Manastyrniy Andrei

Main activities:

- Scientific research and development in the sphere of Humanities and Social Sciences. Introduction of educational programs of further education of adults and postgraduate program, that provides a scientific qualification of "Researcher".
- Organization of national and international theoretical and practical conferences, training workshops and exhibitions.
- Carrying out of methodological, information analysis with the coordination functions related to maintaining innovation activities in the educational establishments and assessment of innovation projects.
- Participation in expertise and enhance of methodological support of further education of adults in the Republic of Belarus.

Staff — 86, Doctor of Science — 10, PhD — 35

047 EE "Baranovichi State University"

225404, Brest region, Baranovichi, Voikov str., 21
phone: (+375 163) 457347
fax: (+375 163) 457860
e-mail: barsu@brest.by

<http://www.barsu.by>

Director: Kochurko Vasiliy

Main activities:

- Resource and energy-saving technologies in competitive goods production.
- Ecology and rational nature management.
- The technologies of manufacturing, processing and storing of agricultural goods.
- Economics and society.

Staff — 454, Doctor of Science — 3, PhD — 46

048 EE "Belarusian State Pedagogical University named after Maxim Tank"

220050, Minsk, Sovetskaya str., 18
phone/fax: (+375 17) 2264024
e-mail: bspu@bspu.unibel.by
<http://bspu.unibel.by>

Director: Kukharchik Petr

Main activities:

- Study of genetic, biological and biochemical problems of vital functions and resistance of plants and animals.
- Assessment of the biological diversity of flora, fauna and major ecosystems of Belarus, development of the scientific background for their protection and sustainable usage.
- Issues of interatomic interaction in solids and creation of new magnetic, ferroelectric, semiconductor, superconductor and extra-hard materials.
- Development of synthetic procedures aimed at the obtaining of substances that are valuable for the definite practical usage.
- Week-current, heavy-current and gravitational interaction in broad energy interval.
- Principles of functioning and development of languages; development of the history and theory of Belarusian literature in the context of world literary process.
- Research of Belarusian history in the context of the European civilization.
- Elaboration of the basis for the development of the system of continuous education in the Republic of Belarus.
- Research of philosophic and ideological and socio-cultural basis for the development of Belarusian society.

4 active Councils on thesis defending: D 02.21.01; D 02.21.02; K 02.21.01; K 02.21.03

Staff — 18, Doctor of Science — 2, PhD — 3

049 EE "Belarusian State Technological University"

220006, Minsk, Sverdlova str., 13A
phone: (+375 17) 3276217, 2261432
fax: (+375 17) 3276217
e-mail: root@bstu.unibel.by
<http://www.bstu.unibel.by>

Director: Zharski Ivan

Main activities:

- Forest regeneration.
- Forest growing.
- Forestation.
- Forest protection.

- Protection of forests.
- Information system for forestry management.
- Aerospace forest monitoring and geoinformation systems in forestry.
- Hunting science.
- Ecological tourism and nature management.
- Certification of forests and forest products.
- Landscape design and architecture.
- Logging technologies.
- Forestry engineering industry.
- Forest transport.
- Woodworking.
- Technology for obtaining materials and coatings with specified structure and properties.
- Mechanics and technology of disperse and composite materials.
- Research in the field of mechanics of consistent media, statistical mechanics and thermodynamics of equilibrium and nonequilibrium processes.
- Technology and design of furniture.
- Woodworking machines and tools.
- Cellulose and paper.
- Wooden boards and plastics.
- Chemical processing of plant raw materials, hydrolytic production.
- Forest chemistry.
- Fire-protection of materials and structures.
- Resource-saving, energy-saving and waste-free technologies.
- Biotechnology and pharmaceuticals.
- Genetic engineering and genetically modified organisms.
- Synthesis of organic and inorganic substances.
- Nanomaterials and nanotechnologies.
- Research of physical properties of substances at micro- and macrolevels.
- Elastomers and tyre production.
- Polymers.
- Chemical fibres.
- Petrochemical synthesis.
- Paintwork materials.
- Directed synthesis of new functional organic compounds.
- Industrial products and foodstuffs quality control.
- Technologies for electrochemical production.
- Chemical current sources.
- Electro- and electrochemical plating.
- Electroengineering materials.
- Ferromagnetic and ferroelectric materials.
- High-temperature superconductors.
- Mineral fertilizers, inorganic pigments and fillers.
- Binders and binder-based construction materials.
- Glass and ceramics.
- Dental products.
- Analysis of structure, chemic composition, physical and chemical properties of organic and inorganic materials.
- Industrial ecology and monitoring.
- Sewage treatment and industrial waste disposal.
- Machines and apparatus for chemical-engineering processes.
- Technology and equipment for printing and publishing.
- Information systems and programming.
- Software for computer-aided trainers.
- Modelling and optimization of chemical-engineering processes.
- Means of automation of production processes.

- Economics of forestry, chemical and woodworking industry, building materials production, economics of printing.
- Economics of nature management.
- Economics of real estate.

5 active Councils on thesis defending: D 02.08.01; D 02.08.04; D 02.08.05; D 02.08.02; D 02.08.06

Staff — 170, PhD — 17

050 Belarusian State University

220030, Minsk, Nezavisimosti Ave., 4
phone/fax: (+375 17) 2265940
e-mail: bsu@bsu.by
www.bsu.by

Rector: Ablameyko Sergey

Main activities:

- Biological variety, ecology problems.
- Biophysics of control processes. Molecular-membrane mechanisms of biosystem functioning. Development and creation of neuroelectronic and bioelectronic devices.
- Biophysical bases of malignant new growths photodynamic therapy.
- Interaction of laser radiation with the condensed environments and development of physical bases of creation of new laser technologies and technics.
- Laws and consequences of evolution of an environment under the influence of global, regional and anthropogenous factors.
- Studying of chelation and heavy metals sorption processes in environments with application of isotope methods for forecasting of their condition and working out of ways of restriction of mobility and biological availability.
- Research of interaction of acoustic and electromagnetic fields of various frequency ranges with substance, objects of an artificial and natural origin.
- Updating of a surface of materials and near-surface layers ionic implantation, plasma, thermal and radiating influence. New high-energy technologies of processing of materials.
- Directed synthesis of organic substances on the basis of reactions of intense cyclic connections.
- Optical methods of research of structure and properties of substance, atom-molecule processes for reception of new materials and creation of high technologies.
- Organization of monitoring system for natural territorial complexes and separate natural components, a scientific substantiation of creation and functional zoning of especially protected natural territories.
- Development of methods and management software the hierarchical distributed systems of information resources.
- Thermodynamic substantiation of energy and resource-saving production technologies of organic substances, materials and fuel. Studying the free radical processes of damage of biologically important substances for the purpose of creation of new medical products.
- Physics of the condensed environments with difficult structure. Physical bases of reception, diagnostics and use nanostructured materials. Working out of power effective materials and technologies.
- Physical and chemical biology and control mechanisms of functioning of biosystems.
- Physical and chemical processes of nanocrystalline, amorphous, fine-grained, and also composite materials formation with special characteristics and working out of

technologies of their reception.

- Physicochemistry of the phenomena of carrying over in the condensed systems and nano heterostructures, working out on their basis of high-temperature electrochemical and electronic devices, magnetic and microwave materials.
- Chemical updating of natural and synthetic polymers for the purpose of creation on their basis of new composite materials technical, medical and an agricultural purpose.
- Organization, management, coordination and development of research and developmental works, scientific-educational activity on the most actual problems of a science, technics and manufacture, development of corresponding material base and scientific investigations in the Belarusian State University, the unitary enterprises and the establishments entering into structure of uniform BSU complex.
- Realization of scientific investigations in the field of management and development of scientific and scientific and pedagogical activity.
- Maintenance of realization of state policy in sphere of scientific-innovative activity by use of a principle of indissoluble functioning of a science, formation and manufacture within the limits of university.
- High qualification personnel training.
- Organization and coordination within the limits of educational process of research work of the students, the first and second step of higher education and post-graduate students in divisions and legal bodies of the BSU.

22 active Councils on thesis defending: D 02.01.01; D 02.01.02; D 02.01.03; D 02.01.04; D 02.01.05; D 02.01.06; D 02.01.07; D 02.01.08; D 02.01.09; D 02.01.10; D 02.01.11; D 02.01.12; D 02.01.13; D 02.01.14; D 02.01.16; D 02.01.17; D 02.01.18; D 02.01.19; D 02.01.20; D 02.01.21; D 02.01.24; K 02.01.05

Staff — 6091, Doctor of Science — 225, PhD — 1081

051 EE "Belarusian State University of Informatics and Radioelectronics"

220013, Minsk, P. Brovki str., 6
 phone: (+375 17) 2923235; 2938055
 fax: (+375 17) 2921033
 e-mail: kanc@bsuir.by, markdep@bsuir.by
<http://www.bsuir.by>

Director: Batura Mikhail

Main activities:

- Modeling and optimization techniques in radio electronic systems and devices.
- Advanced information technologies and control systems.
- Micro- and nano-electronics.
- New advanced materials, energy- and resource-saving technologies.
- Information and training technologies in education.
- Radio devices and systems.
- Beam technologies and equipment.
- Social-economic and ecological problems of the society development.
- Certification, diagnostics and testing of elements, devices and systems.
- Information transmission and processing systems.
- Industrial processes automation and energetics.

7 active Councils on thesis defending: D 02.15.01; D 02.15.02; D 02.15.03; D 02.15.04; D 02.15.05; D 02.15.06; D 02.15.07

Staff — 305, Doctor of Science — 5, PhD — 38

052

EE "Belarusian State University of Transport"

246022, Gomel, Kirova str., 34
phone: (+375 232) 777215
fax: (+375 232) 774483
e-mail: belsut@belsut.gomel.by
<http://www.belsut.gomel.by>

Director: Senko Veniamin

Main activities:

- Certification of devices and technologies for railway transport.
- Prediction of transport system development in the Republic of Belarus.
- Reliability and durability, diagnostics and prediction of transport resource and elements of building constructions.
- Security of transport system operation.

2 active Councils on thesis defending: D 02.27.01; K 02.27.01

Staff — 537, Doctor of Science — 19, PhD — 149

053

EE "Belarusian State Economics University"

220070, Minsk, Partizanskiy ave., 26
phone: (+375 17) 2098888
fax: (+375 17) 2491059
e-mail: rektor@bseu.by
<http://www.bseu.by>

Director: Shimov Vladimir

Main activities:

- Developing strategy for the competitive growth of Belarusian economy under the conditions of sustainable innovative development.
- Financial policy in implementation of national economy competitiveness course.
- Consumer market innovative development as a force for competitive growth of domestic goods in home and foreign markets.
- State regional policy: competitive growth and investment attractiveness techniques.
- Marketing policy, state regulation and innovation policy efficiency under the conditions of globalization.
- Restoration of natural and agricultural resources policy in the frame of sustainable development.
- Human assets reproduction, knowledge services accomplishment and investment activity as forces for innovative development of Belarusian economy.
- Development of knowledge-intensive industries and high-technology production and building of rational logistic systems under the circumstances of innovation-oriented development.

5 active Councils on thesis defending: D 02.07.01; D 02.07.02; D 02.07.03; K 02.07.01;
K 02.07.02

Staff — 393, Doctor of Science — 70, PhD — 498

054

EE "Belarusian National Technical University"

220013, Minsk, Nezavisimosty ave., 65
phone: (+375 17) 2966686
fax: (+375 17) 3313617
e-mail: resdiv@bntu.by

<http://www.bntu.by>

Director: Khrustalev Boris

Main activities:

- Mechanical engineering.
- Metal working.
- Metallurgy, welding of metals and foundry manufacture.
- Materials technology and nanotechnology.
- Optical and electronic instrument making.
- Microelectronics.
- Laser materials and technologies.
- Building and road materials.
- Power engineering.
- Information and robot technologies.
- Mining.
- Civil engineering.
- Water development project.
- Ecology.
- Architecture.
- Road constructions and bridges.
- Medical devices and systems.
- Metrology, standardization and quality management.
- Industrial ecology.
- Resource-saving technologies in mechanical engineering, metallurgy, civil engineering, power engineering.
- The traffic organization.
- Economy and management technologies.
- Pedagogics.

14 active Councils on thesis defending: D 02.05.01; D 02.05.02; D 02.05.03; D 02.05.04; D 02.05.05; D 02.05.07; D 02.05.09; D 02.05.10; D 02.05.11; D 02.05.12; D 02.05.13; D 02.05.14; D 02.05.15; D 02.05.16

Staff — 4946, Doctor of Science — 158, PhD — 731

055 SI "Belarusian-Russian University"

212000, Mogilev, Mira ave., 43
phone: (+375 222) 251080, 250905
fax: (+375 222) 251091
e-mail: bru@bru.mogilev.by
www.bru.mogilev.by

Director: Sazonov Igor

Main activities:

- R&D in the field of natural and technical sciences.
- R&D in the field of social and humanitarian sciences.

2 active Councils on thesis defending: K 02.18.01; K 02.18.02

Staff — 17, Doctor of Science — 20, PhD — 2

056 PEE "BIP — Institute of Law" (PEE "BIP")

220004, Minsk, Korolya str, 3
phone/fax: (+375 17) 2110158

e-mail: bip-edu@tut.by

<http://bip-ip.by>

Director: Golovanov Viktor

Main activities:

- Improving the quality of the educational process, the study of actual problems of development of the Belarusian State and society, the formation and development of the national legal system.

Staff — 561, Doctor of Science — 18, PhD — 119

057 EE "Brest State Technical University"

224017, Brest, Moskovskaya str., 267

phone: (+375 162) 423393

fax: (+ 375 162) 422127

e-mail: canc@bstu.by

<http://www.bstu.by>

Director: Poyta Pyotr

Main activities:

- Research of social and economic problems.
- Neuron-type computer network systems of artificial intellect.
- Environmental protection, ecological safety.
- Development of wear-proof composite materials.
- Development of new fuel technologies.
- Development of new energy saving technologies.
- Development of progressive systems of water consumption and water removal, methods of rational wildlife management.
- Resource-saving and strengthening technologies in mechanical engineering.
- Building units and materials, roof coatings, pavements — organization, technique, design engineering.

Active council for thesis defending: K 02.09.01

Staff — 12

058 EE "Brest State University named after A. S. Pushkin"

224016, Brest, Cosmonavtov boulevard, 21

phone: (+375 162) 233340

fax: (+375 162) 230996

e-mail: box@brsu.brest.by

<http://www.brusu.by>

Director: Chasnouski Mechylslau

Main activities:

- Investigation of the properties of thin-film multiferroics based on bismuth ferrite, investigation of internal symmetry of Dirac and Dirac-Keller fields, investigation of relativistic plasma in a magnetic field, investigation of dielectric spectroscopy of nano-scale perovskite-like multiferroics based on ferrites and manganites.
- Development of the methods of increasing induction of morphogenetic processes in sort and linear material under the influence of organic silicone compounds; development of the theoretical and practical aspects of usage of hydrogen oxalate with the aim of controlling resistance of legumes and grain crops to the toxic effect of heavy metals.

- Assessment of the effectiveness of land usage in Brest region based on the analysis of vegetation indices, assessment of the potential of border cooperation of administrative districts of Brest region, exploration of Brest region springs.
- Study of philosophy of History, study of the axiological aspects of legal systems in Western Europe and in developing democratic countries of Eastern Europe.
- Development of the geological and genetic model of quaternary deposits of the Polessye saddle as a basis for mineral resources forecasting.
- Study of the literature in the context of other art forms as one of the factors of the spiritual development of the Belarusian society; study of the national and universal traditions in the Belarusian literature; study of the semantics and functionality of the environmental and colour symbols in the genres of the Belarusian folklore; study of the nominal co-reference and pragmatics of an utterance in the Belarusian language; study of the linguistic geography of the dialects of the Brest-Pinsk Polessye region; study of the national linguistic component in the context of the works of Brest region writers; study of the history of the Humanities in Belarus; study of the Belarusian literary process; study of the problems in the processes of development and improvement of the Higher Education system; the school- family interactio.

Staff — 1226, Doctor of Science — 20, PhD — 238

059 EE "Vitebsk State Technological University"

210035, Vitebsk, Moskovskiy ave., 72
 phone: (+375 212)475226
 fax: (+375 212)477401
 e-mail: vstu@vitebsk.by
<http://www.vstu.by>

Director: Bashmetov Valeriy

Main activities:

- Development of highly efficient machine-building processes and equipment.
- Development of automatic design systems for light industry projects.
- Development of technologies and equipment for making products of pulverulent compositions.
- Development of microprocessor-controlled technological equipment.
- Development of knitted articles and fabrics of textile, household and medical purpose.
- Development of economic mechanisms aimed at the more efficient functioning of industrial enterprises in market conditions.

Active council for thesis defending: K 02.11.01

Staff — 299, Doctor of Science — 15, PhD — 128

060 EE "Vitebsk State University named after P. M. Masherov"

210038, Vitebsk, Moskovskiy ave., 33
 phone/fax: (+375 212) 214959
 e-mail: vsu@vsu.by
<http://www.vsu.by>

Director: Solodkov Alexander

Main activities:

- Development of the theory of mathematical modeling and its application in education and production processes.
- Computer modeling of physical processes, appliances, systems in industry and education.

- Ecology-biological and geographical justification of the rational use of the resource potential and environmental protection of Belorusian Poozerie.
- Cell functions and oxidative stress.
- Historic evolution and spiritual culture of the society: religious and global context.
- Identification of the social role, patterns of functioning of languages, literatures, folklore in Belarus in the context of the European and World culture development.
- Psychological and pedagogical determinants of the educational area formation and functioning.
- Development of scientific and methodological support of professional training in social sphere at an institution of higher education.
- Psychological support of a person in educational environment of Vitebsk region.
- Projecting and modeling of the special environment by means of design, visual and decorative arts.
- Theoretical and methodological problems of forming legal culture of the young at the present stage.
- Introduction of tools and policy to improve the quality of higher education.
- The use of modern informative-communicative technologies for teaching refinement at an institution of higher education.
- Searching, support and maintenance of talented students in the educational area "school — high school".

Active council for thesis defending: K 02.20.01

Staff — 1349, Doctor of Science — 20, PhD — 216

061 Establishment “Central Information and Analytical Center of the Ministry of Education of the Republic of Belarus”

220088, Minsk, Zakharova str., 59
phone: (+375 17) 2941594
fax: (+375 17) 2100099
e-mail: giac@unibel.by
<http://www.giac.unibel.by>

Director: Listopad Nikolay

Main activities:

- Problem solving in the field of reliability and complexity of systems of safe interaction of users in computer networks.
- Carrying out of research and developmental works in the field of information and telecommunication technologies in the education system.
- Information-analytical supply for administrative, educational, scientific and other activities in the education system.
- Introduction of slate and sector-focused statistical reporting.
- Creation of branch and republican databanks.
- Providing of services of data transmission networks, including access to the Internet.
- Participation in the elaboration of the strategy for the development and implementation of information technology and telecommunication facilities within the system of education.

Staff — 80, Doctor of Science — 1, PhD — 3

062 EE “Gomel State Technical University named after P. Sukhoy”

246746, Gomel, October ave., 48
phone: (+375 232) 481924, 481600
fax: (+375 232) 480344, 479165

e-mail: rossol@gstu.by; rector@gstu.by
<http://www.gstu.by>

Director: Timoshin Sergey

Main activities:

- Energy supply, non-conventional and renewable energy sources, energy saving and effective use of energy.
- Mechanics of machinery, ensuring reliability and safety of technical systems.
- Physical and chemical methods and technologies of producing new substances, materials, nano-materials and nanotechnologies.
- Mathematical and physical simulation of systems, structures and processes in nature and in society.
- Theoretic-methodological background of forming in the Republic of Belarus an innovative and socially-oriented economy, ensuring its sustainable development in cooperation with the world economic system.
- Philosophical and world-outlook backgrounds and logical-methodological basics of social progress and social sustainability of personality, culture and education development, the formation of the ideology of Belarusian society.
- Study of working capacity and development of technological and design methods for reliability, durability and wear resistance of machines and equipment.
- R&D of computer-aided manufacturing and testing methods and facilities.
- Development and implementation of foundry gas treatment and detoxifying systems and methods of emission reduction.
- Development and optimization of control systems of operation reliability of electrical equipment and energy and heat supply circuits of industrial enterprises, nonlinear dynamics of heat, hydrodynamic, and elastic systems.
- Development of research methods and facilities for efficient operation of oil and gas deposits, transportation and refining.
- Development of scientific background for obtaining and treatment of composite materials and alloys with the specified structure and properties.
- Development of new research methods and facilities for fundamental interaction in micro- and macroscopic phenomena physics.

Active council for thesis defending: K 02.13.01

Staff — 21, Doctor of Science — 3, PhD — 1

063 EE "Gomel State University named after F. Skoryna"

246019, Gomel, Sovetskaya str., 104
phone/fax: (+375 232) 603002
e-mail: nis@gsu.by
<http://www.gsu.by>

Director: Rogachev Alexander

Main activities:

- Optics and acoustics of crystals, photonics, quantum electronics.
- Physics of elementary particles, nucleus of atom and fundamental interactions.
- Physics of solids. Bases of creation of new materials.
- Research of algebraic and differential properties of mathematical structures, calculus mathematics and mathematical modeling.
- Computer science. Theoretical bases of information technologies, modeling of intellectual processes. Processing of information.
- Complex estimation of the natural resources present state and forecast of their changes, ecologically-safe technologies of their development and use in the Republic of Belarus.

- Biological variety, ascertainment of the dynamics of Polesye landscape with the aim of forecasting and state optimization. Problems of ecology.
- Influence of modern ecosystems factors and of the way of life on the physiological status and the health of an individual.
- History and culture of Belarus.
- Research into the Belorussian language at various stages of its development.
- Jenner and style variety and interaction of Belarusian and Russian literatures. Folklore traditions of Belarusian People, their investigation and preservation.
- Philosophical preconditions of social progress.
- Development of Belarusian Statehood. Legal control of different processes of the society, maintaining of the social stability and gender and demography problems solution.
- Theoretical and methodological foundations of the establishment of innovative social-oriented national economy, its interaction with the world economy.
- Social, legal and psychological-pedagogical problems of education and training of the citizen of the Republic of Belarus.

4 active Councils on thesis defending: D 02.12.01; K 02.12.01; K 02.12.02; K 02.12.05

Staff — 39, PhD — 4

064 EE "State Institute of Management and Social Technologies of the Belarusian State University"

220004, Minsk, Oboynaya str., 7
phone: (+375 17) 3060020
fax: (+375 17) 3060040
e-mail: mail@e-edu.by
<http://simst.bsu.by>, <http://e-edu.by>

Director: Brigadin Petr

Main activities:

- Sociological study of the problems of socially vulnerable groups and risk groups.

Staff — 221, Doctor of Science — 7, PhD — 47

065 EE "Yanka Kupala State University of Grodno"

230023, Grodno, Ozheshko str., 22
phone/fax: (+375 152) 731900
fax: (+375 152) 731910
e-mail: mail@grsu.by
<http://www.grsu.by>

Director: Rovba Evgeniy

Main activities:

- Energy supply, energy efficiency, energy efficiency, energy-efficient technologies.
- Supramolecular chemistry, chemical synthesis of new substances and materials with a given structure, function and physical-chemical properties. New chemical products and technologies.
- Physical-chemical basis of biology. Biotechnology, bio energy and bio-fuels.
- Therapeutic, diagnostic, preventive and rehabilitative technologies, cellular and molecular biological technologies in medicine, apparatus and instruments for medical purposes.
- Information and communication, aviation and space technology and equipment.
- Laser, optical, opto-, micro-and radio-electronic technologies and systems.

- Mechanical Engineering. Systems and complexes of agricultural machinery. Monitoring and diagnostics in industry.
- New materials for industry, medicine, construction, high technology of their production. Metallurgical and foundry processes.
- Production, storage and processing of agricultural products.
- Ecology, natural resources, resource conservation, environmental management and protection in emergency situations
- Socio-economic, spiritual and cultural development of the Republic of Belarus.
- Interdisciplinary research. Promising emerging technologies.
- Scientific support to strengthen the defense capability and enhance the national security of the Republic of Belarus.

3 active Councils on thesis defending: K 02.14.03; K 02.14.04; K 02.14.02

Staff — 3118, Doctor of Science — 51, PhD — 345

066 Establishment “School of Business and Management of Technology of the Belarusian State University”

220030, Oktiabrskaya str., 4, office 208
phone/fax: (+375 17) 2104106
e-mail: sbmt@bsu.by
www.sbmt.by

Director: Apanasovich Vladimir

Main activities:

- Information resources and services, including digital libraries, interactive electronic services, E commerce, analytical and reference systems, firmware of telemedicine and distance learning.
- Theory, models and methods of road transport logistics.
- Theoretical foundations of increase of efficiency of national innovative systems, anticrisis and postcrisis mechanisms of ensuring sustainable development of national economy.
- Theoretical and methodological foundations and scientific and methodological support of educational processin innovation developmentof state educational system of the Republic of Belarus.
- Planning of the innovation strategy of business entities development on the basis of using educational and scientific potential of the Republic of Belarus.
- Planning and introduction innovation educational technologies for training and retraining of the administrative personnel of the national economy.

Staff — 130, Doctor of Science — 3, PhD — 29

067 EE “Institute for Lifelong Education” of the Belarusian State University

220007, Minsk, Moskovskaya str., 15
phone: (+375 17) 2228268
fax: (+375 17) 2228268
e-mail: info@lifedu.by
www.lifedu.by

Director: Milova Tatsiana

Main activities:

- Adults education and other education.
- Scientific research and elaborations.
- Market research and public opinion polling.

- Technical testing and research.
- Activities related to computer technology.
- Publishing, printing and reproduction of recorded media.
- Providing of services by canteens at enterprises and institutions.
- Travel activities.
- Advertising.
- International activities.
- Other activities for recreation and entertainment.
- Retail trade and catering.

Staff — 61, PhD — 5

068 EE “Institute of Advanced Professional Training and Retraining in the New Fields of Engineering, Technological and Economic Development of the Belarusian National Technical University” (EE “IAPT & RA of the BNTU”)

220107, Minsk, Partizanskiy ave., 77
phone/fax: (+375 17) 2950053
e-mail: rectorat@ipk.by

Director: Reut Oleg

Main activities:

- Competitive products of micro-, nano-, microwaves and power electronics, microsensory, laser-optical engineering.
- Mechanics of cars, reliability and safety of technical systems, increase of competitiveness of production of mechanical engineering.
- Physical and chemical methods of research and technologies of receipt of new substances, materials. Nanomaterials and nanotechnologies.
- Computer information technologies.
- Laser equipment and technology.
- New pore-permeable materials and technologies for their obtaining.
- Technology of laser crystal growth.

Staff — 61, Doctor of Science — 5, PhD — 7

069 RI “Institute of Applied Physical Problems named after A. N. Sevchenko” of the Belarusian State University” (RI “Institute of Applied Physical Problems named after A. N. Sevchenko of the BSU”)

220045, Minsk, Kurchatova str., 7
phone: (+375 17) 2124906
fax: (+375 17) 2780417
e-mail: niipfp@bsu.by
www.niipfp.bsu.by

Director: Kuchynskiy Piotr

Main activities:

- Energy supply, energy efficiency, energy efficiency, energy-efficient technologies.
- Information and communication, aviation and space technology and equipment.
- Laser, optical, optical, opto-, micro-and radio-electronic technologies and systems.
- Mechanical engineering. Systems and complexes of agricultural machinery. Monitoring and diagnostics in mechanical engineering.
- New materials for industry, medicine, construction, high technology of their production. Metallurgical and foundry processes.

- Ecology, natural resources, resource conservation, environmental management and protection in emergency situations.
- Interdisciplinary research. Promising emerging technologies.
- Scientific support to strengthen the defense capability and enhance the national security of the Republic of Belarus.
- Spectroscopy and luminescence of condensed and gaseous media, including plasma. Development of new principles for spectral equipment and diagnostic techniques.
- The study of ultrasonic and electromagnetic wave propagation in layered inhomogeneous media.
- Study of the impact of nuclear and high-power electromagnetic radiation on the structure and properties of semiconductors, metals and other materials, and electronics engineering.
- Development of methods of statistical analysis and electronic measurement and computing tools for information processing of ultrafast processes in modern experimental physics problems.
- Informatics, radio physics.
- Logic elements and systems.
- Physical phenomena in solids.
- Spectroscopy and luminescence of condensed matter.
- Low-temperature plasma physics, the effect of ionizing radiation on materials and devices of electronic equipment.
- Ultrasonic propagation in inhomogeneous media.

Active council for thesis defending: D 02.01.10

Staff — 207, Doctor of Science — 13, PhD — 27

070 SEE “Saints Methodius and Cyril Institute of Theology” of the Belarusian State University (SEE “Institute of Theology of the BSU”)

220030, Minsk, Nezavisimosti ave., 24
phone: (+375 17) 2891161
fax: (+375 17) 2891161
e-mail: institut-teologii@tut.by

Director: Vakhromeev Cyril

Main activities:

- Development of language and literature, history and culture as basics of ethnic and cultural identity of the nation and the spiritual progress of the Belarusian society.

Staff — 4, PhD — 1

071 RE “Institute for Nuclear Problems of the Belarusian State University” (RE “INP of the BSU”)

220030, Minsk, Bobruyskaya str., 11
phone: (+375 17) 2264563
fax: (+375 17) 2265124
e-mail: bar@inp.bsu.by
www.inp.bsu.by

Director: Baryshevskiy Vladimir

Main activities:

- Physics of fundamental interactions, high energy and extreme states of matter, plasma, and its application, the beam-plasma technology.
- Quantum technologies at the atomic and molecular, and photonic subatomic levels.
- Nuclear and electrical methods and technologies in research, industry, health and agriculture.
- Fundamental problems of the interaction of radiation with inorganic and organic substances.
- Nanotechnology, nanostructures and nano-materials in electronics, optics, optoelectronics.
- Physical and mathematical methods and their application to the solution of actual problems of natural science, technology, new technology, economics and social sciences.
- Methods of mathematical and computer modeling.
- Obtaining coherent radiation sources in a wide spectral and temporal range.
- Implementation of fundamental theoretical and experimental research in nuclear physics, high energy physics, astrophysics, theoretical physics and condensed matter physics in order to obtain new knowledge, maintain the level of education in the natural sciences and training highly qualified scientific personnel.
- Creation of high magnetic fields to study extreme states of matter for use in the field of fusion research and industry.
- Electrodynamics of nanostructures.
- Vacuum microwave electronics and applied electrodynamics.
- Radiation technologies.
- Production of new materials and the development of modern methods of analysis of physical and chemical composition of the substance.

Staff — 117, Doctor of Science — 6, PhD — 18

072 EE "International Sakharov Environmental University"

220070, Minsk, Dolgobrodskaya str., 23

phone: (+375 17) 2306998

fax: (+375 17) 2306897

e-mail: info@iseu.minsk.by

<http://www.iseu.by>

Director: Kundas Semjon

Main activities:

- Development of methods of environmental monitoring and environmental safety management, complex estimation of ecosystem condition and public health.
- Development of new methods of laboratory and molecular medicine in the field of medico-biological monitoring.
- Development of ways of ecological analysis on the basis of modern information technologies.
- Development of theoretical and methodological bases of complex use of ecopriority energy sources, ecologically safe materials.
- Development, advance and realization of the concept of the higher and postgraduate environmental education in Belarus.
- Creation and equipment of the International innovative park "Volma". With the purpose of development energy-efficient technologies on the basis of renewable energy sources.
- Development of technologies of cultivation of fast-growing breeds of plants with the purpose of their use as the fuel on different types of soil, including radiation polluted one.

Active council for thesis defending: D 02.28.01

Staff — 89, Doctor of Science — 4, PhD — 29

073 EE "Minsk State Linguistic University"

220034, Minsk, Zakharova str., 21
phone: (+375 17) 2881544
fax: (+375 17) 2947504
e-mail: info@mslu.by
<http://mslu.by>

Director: Baranova Natalya

Main activities:

- Investigation of global education development trends.
- Culturological studies.
- National history of Belarus: from the origin up to contemporaneity.
- Psychological study of language and speech.
- Development of translation issues.
- Development of the efficiently functioning system of foreign language training in the Republic of Belarus (continuous training).
- System and structural, communicative-functional and cognitive-psycholinguistic study of languages.

3 active Councils on thesis defending: D 02.22.01; K 02.22.01; K 02.22.02

Staff — 1335, Doctor of Science — 21, PhD — 239

074 PEE "Minsk Institute of Management"

220102, Minsk, Lazo str., 12
phone: (+375 17) 2429797
fax: (+375 17) 2436761
e-mail: miu@miu.by
<http://www.miu.by>

Director: Susha Nikolay

Main activities:

- Business ways to improve efficiency of material production and services, national economy competitiveness increase.
- Sustainable development, economic, environmental and demographic security of the Republic of Belarus.
- Development of language and literature, history and culture as basics of ethnic and cultural identity of the nation and the spiritual progress of the Belarusian society.
- Innovation-based development of national education system, physical training and sports.

Staff — 221, Doctor of Science — 12, PhD — 61

075 EE "Mogilev State University named after A. Kuleshov"

212022, Mogilev, Kosmonavtov str., 1
phone: (+375 222) 284070
fax: (+375 222) 283626
e-mail: msu@msu.mogilev.by
<http://msu.mogilev.by>

Director: Bondarenko Konstantin

Main activities:

- Investigation of mathematical models and their application to the study of physical phenomena.

- Optical methods of investigation of natural structures and processes. Laser physics. Physical and chemical foundations of obtaining and practical application of nonorganic materials.
- Influence of biologically active media and environmental factors on human, flora and fauna, ecological adaptation problems.
- Dynamics of transformation processes in the Belarusian Community: regional dimension.
- History of civilizations. Archeological researches of the Mogilev Region and adjoined areas.

Staff — 4, PhD — 1

076 EE "Mogilev State University of Food"

212027, Mogilev, Schmidt ave., 3
phone/fax: (+375 222) 485806
e-mail: mgup@mogilev.by
<http://www.mgup.mogilev.by>

Director: Sharshunov Vyacheslav

Main activities:

- Working out of new effective food technology and competitive production of mass, functional and medical treatment prescription with high indicator of quality and safety on the basis of local food raw material.
- Research of food and chemical production processes, properties of substances and materials, working out of new highly effective devices and machines for food and chemical industry.
- Synthesis and, thermodynamics of organic, inorganic compounds, research, working out, improvement and optimization of new polymer and composite materials with advanced characteristics.
- Economic problems of processing branches in agroindustrial complex, social and political problems of society.

Active council for thesis defending: D 02.17.01

Staff — 182, Doctor of Science — 12, PhD — 117

077 EE "Mozyr State Pedagogical University named after I. P. Shamyakin"

247760, Gomel region, Mozyr, Studencheskaya str., 28
phone: (+375 236) 324314
fax: (+375 236) 325426
e-mail: mozvuz@mail.gomel.by
www.mspu.by

Director: Valetov Valentin

Main activities:

- Technological processes and equipment for the production, processing and utilization of substances with different physical and chemical properties.
- Microwave optoelectronic devices.
- Quick breeding of pedigree animals.
- Production of polymers and polymer fibers for various purposes.
- High-energy processes of controlling the working surfaces of machine parts properties, including the application of functional coatings.
- Development of the system of protected areas, the formation of the national ecological network.

- Development of language and literature, history and culture as basics of ethnic and cultural identity of the nation and the spiritual progress of the Belarusian society.
- Innovation-based development of national education system , physical training and sports.

Staff — 695, Doctor of Science — 13, PhD — 127

078 Establishment “Research Institute for Applied Problems of Mathematics and Informatics of the Belarusian State University”

220030, Minsk, Nezavisimosty ave., 4, office 802
 phone/fax: (+375 17) 2095104
 e-mail: apmi@bsu.by
www.apmi.bsu.by

Director: Kharin Yuryi

Main activities:

- Applied and pure research in the area of mathematical modeling of complex systems, processes and phenomena in economy, technology, ecology, medicine and other applications.
- Applied and pure research in the field of computer science and information technologies.
- Scientific research in the area of information security.
- Applied and pure scientific research in the area of computer data analysis, forecasting and automation of optimal decision making in different sectors of the national economy.
- Solving problems of analysis and synthesis of optimal and effective information systems and communication networks.
- Development deployment of applied mathematical software.
- Conducting examination of cryptographic systems and certification of cryptographic means of information security used in the Republic of Belarus.
- Coordination of scientific research and development work in the field of cryptology in the Republic of Belarus.
- Advanced studies for native and foreign specialists in new fields of applied mathematics and computer science.
- Creating new educational specializations, improving the scientific level and quality of education of students, master degree students and postgraduates in the field of applied mathematics and computer science.
- Implementation of pedagogical, educational and publishing activities in the field of applied mathematics and computer science.

Staff — 75, Doctor of Science — 6, PhD — 31

079 Establishment “Research Institute for Physical Chemical Problems” of the Belarusian State University (Establishment “RI PCP of the BSU”)

220030, Minsk region, Minsk, Leningradskaya str., 14
 phone: (+375 17) 2265141
 fax: (+375 17) 2264696
 e-mail: fhp@bsu.by
<http://www.fhp.bsu.by>

Director: Gaevskaya Tatiana

Main activities:

- Investigation of physico-chemical fundamentals of the processes of thin films and coatings based on metals, their alloys, oxides and composites deposition.

- Physical chemistry and scientific fundamentals of practical application of ultra-dispersed and nanostructured systems obtained by chemical and electrochemical methods.
- Investigation of the processes of chemical modification of native and synthetic polymers including cellulose and development on their base new materials of technical and medicinal application.
- Development of efficient methods synthesis and investigation of physico-chemical properties and structures of tetrazole derivatives including metal complexes, tetrazolium salts and polymers prospective as medicines, energy-powered, gas-generating and anticorrosive substances, sorbents of heavy and precious metals and materials for molecular electronics.
- Investigation of radiation-induced free-radical processes of damage of biologically important substances and the development of methods for the creation of inhibitors of homolytical reactions with useful medicine properties.
- Scientific foundations for the processing of various types of electronic scrap and other industrial wastes, containing precious metals and the development of methods for the assay and recovery of precious metals.
- Quantum-chemical calculations of complex molecular systems.

Staff — 172, Doctor of Science — 7, PhD — 55

080 SMI "National Institute of Education" of the Ministry of Education of the Republic of Belarus

220004, Minsk, Korolya str., 16
phone: (+375 17) 2005909
fax: (+375 17) 2005635
e-mail: info@adu.by
www.adu.by

Director: Khudenko Lyudmila

Main activities:

- Organization, performing and coordination of fundamental and applied researches on psycho-pedagogical and socio-philosophical problems of education.
- Elaboration of the methodology of compiling of educational and methodological complexes.
- Elaboration of educational and methodological complexes for pre-school and general secondary (including special needs) education, supplementary education of children and youth, as well as upbringing activity at these levels of education and their experimental verification.
- Scientific and methodological elaboration and improvement of the system of textbook publishing and book-providing of educational institutions, means of education, upbringing and development of pupils.
- Preparation for and organization of publication and providing of educational institutions with textbooks.

Active council for thesis defending: K 02.23.01

Staff — 69, Doctor of Science — 7, PhD — 21

081 SI "National Ozone Monitoring Research and Education Center of the Belarusian State University" (SI "NOMREC of the BSU")

220108, Minsk, Kurchatova str., 7-910
phone: (+375 17) 2781795, 2784700

fax: (+375 17) 2125312
e-mail: nomrec@bsu.by
<http://data-freeway.com/nomrec/nomrec.htm>

Director: Turyshev Leonid

Main activities:

- Development and designing of new measuring instruments for the ozonosphere monitoring.
- Operative monitoring and forecast of the ozone layer condition and level of the surface ultraviolet solar radiation.
- Ozonosphere state data dissemination to ministries, other government offices, mass media, etc.
- Research work in the area of ozone layer protection.
- Creating database on the state of the ozonosphere, information cooperation with national centers of ozonosphere monitoring of other countries and international organizations.

Staff — 23, PhD — 5

082 RI "National Science-Educational Center of Particles and High-Energy Physics" of the Belarusian State University

220040, Minsk, M. Bogdanovicha str., 153
phone: (+375 17) 2926034, 2927259
fax: (+375 17) 2926075
e-mail: shum@hep.by
<http://www.hep.by>

Director: Nikolay Shumeiko

Main activities:

- Carrying out of basic study on solving of problems of micro world physics and structure of matter.
- Improvement of professional skill of researches in the field of physics and help to High Education Institutions to educate appropriate specialist.
- Organizing support of R&D, which are carried out in Joint Institute of Nuclear problems with participation of organizations and establishments of the Republic of Belarus.
- Coordination of cooperation of Belarusian scientists with international and foreign national scientific organizations of similar profile.
- Carrying out of applied researches on solving of urgent tasks of national economy as well as in special subject-matter.
- Design and participation in implementation of the most new methods of researches, technical facilities, industrial and information technologies.
- Providing tight contacts of scientific researches with study and education process by drawing of teachers, students, candidate and doctoral students in research and development work, carrying out in an Establishment; to involve researches of the Establishment to pedagogical work, as well as application of investigation results in the education process.
- Training of scientific personnel including post-graduate and post-doc study of the BSU, improvements of professional skill of professorial and teacher staff.

Staff — 51, Doctor of Science — 4, PhD — 7

083 RS & EUE "Branch "Polimag"

220107, Minsk, Partizanskiy ave., 77–208
phone: (+375 17) 2961723

084

EE “Polotsk State University”

211440, Vitebsk region, Novopolotsk, Blokhina str., 29

phone: (+375 214) 532383

fax: (+375 214) 534263

e-mail: post@psu.by

<http://psu.by>

Director: Lazovskiy Dmitry

Main activities:

- Environmental protection and resource and energy saving.
- IT.
- Computer security.
- Oil and gas processing.
- Transport and storage of oil and gas.
- Methods and equipment for metal processing.
- Strengthening of buildings and structures.
- New devices for digital signal processing and microwave electronics.
- New materials for industry and construction.
- Modeling of surveying processes, monitoring of geo-ecological systems.

2 active Councils on thesis defending: K 02.19.01; K 02.19.02

Staff — 1643, Doctor of Science — 17, PhD — 158

085

EE “Republican Institute for Vocational Education” (EE “RIPO”)

220004, Minsk, K. Liebknecht str., 32

phone/fax: (+375 17) 2000992

e-mail: master@ripo.unibel.by

<http://www.ripo.unibel.by>

Director: Shkliar Arkady

Main activities:

- Types of economic activity: 73,100 research and development in the field of natural sciences; 73,200 research and development in the field of social sciences and the humanities.
- Carrying out of fundamental and applied research in the field of education.
- Scientific-methodological provision of technical vocational, secondary special education, additional adult education, of the ideological and upbringing work, of the quality management system.

Active council for thesis defending: K 02.10.01

Staff — 315, Doctor of Science — 3, PhD — 16

086 SMI "Republican Centre for Human Problems" of the Belarusian State University

220045, Minsk, Kurchatov St., 7, office 301
phone: (+375 17) 2125307, 2095473
fax: (+375 17) 2095475
e-mail: zentrproblem@yandex.by

Director: Sagaydak Dmitriy

Main activities:

- Investigation of physical, physical-chemical and chemical phenomena and processes, properties and characteristics of the materials and reagents.
- Research and development in the field of natural and technical sciences.
- Research and development in the field of public and humanitarian sciences.
- Development of the software for electrophysiological and medical and rehabilitation equipment.

Staff — 39, Doctor of Science — 2, PhD — 6

087 RP RUE "Unidragmet of the BSU"

220045, Minsk, Kurchatova str., 1, office 7
phone/fax: (+375 17) 2785086
e-mail: unidragmet@bsu.by

Director: Korzun Georgiy

Main activities:

- Technologies of deep reprocessing of wastes development.
- Collection, primary and deep reprocessing of different types of noble-metals-containing scrap and wastes. Manufacture of high-purity noble metals bullions and noble metals-based technical products.

Staff — 83, Doctor of Science — 1, PhD — 5

MINISTRY OF NATURAL RESOURCES AND ENVIRONMENTAL PROTECTION OF THE REPUBLIC OF BELARUS

088 RRUE "Belarusian Research Center "Ecology" (RRUE "BRC "Ecology")

220095, Minsk, G. Yakubova str., 76
phone: (+375 17) 2475767
fax: (+375 17) 2475685
e-mail: belnic@mail.belpac.by
www.ecoinfo.by

Director: Kliuchanovich Valeriy

Main activities:

- Research and development.
- Publishing.
- Printing and service provision in this area.

- Software development and consulting in this area.
• Data processing.
• Activities associated with the database.
• Technical testing and research.
• Provision of other services to customers.
• Organization and holding a local monitoring at the enterprises.
• Organization and holding an environmental certification of environmental management systems at the enterprises.
• Environmental audits of air protection and waste management.
• Assessment of the environmental impact of economic entities.
• Development of regulatory, technical and training material in the waste management and air protection.
• Development of ecological passports of enterprises.
• Conducting state national cadastres: waste, air, wildlife, greenhouse gas emissions.
- Staff — 78, Doctor of Science — 1, PhD — 8*
- 089 Branch "BELGEO" of the Republican Unitary Enterprise "Belarusian Research Geological Exploration Institute" (Branch "BELGEO" of the RUE "BRGEI")**
220141, Minsk, Kuprevicha str., 10
phone/fax: (+375 17) 2635901
e-mail: belgeo@tut.by
www.belgeo.by
Director: Porkhun Igor
Main activities:
• Scientific accompaniment of the exploration work on the hard minerals, potash salts, oil and gas.
- Staff — 52*
- 090 Belarusian Hydrological Expedition of the RUE "Belgeologiya" (BHEof the RUE "Belgeologiya")**
220138, Minsk, Geologicheskaya str., 115
phone: (+375 17) 3850881
fax: (+375 17) 3850515
e-mail: gidrogeo@tut.by
Director: Zharov S.
Main activities:
• Works on regional and local monitoring of underground hydrosphere to protect groundwater from depletion and pollution.
• Regional geological studies of subsurface resources of Belarus to evaluate its on different types of minerals and obtain geological information needed for their sustainable development.
• Solution for hydrogeological and engineering and geological problems for water supply, irrigation, industrial and civil construction.
- Staff — 256*
- 091 RUE "Belarusian Research Geological Exploration Institute" (RUE "BRGEI")**
220141, Minsk, Kuprevicha str., 7
phone: (+375 17) 2675315

fax: (+375 17) 2636398
e-mail: nigri@geology.org.by
<http://geology.org.by>

Director: Kovkhuto Andrey

Main activities:

- Management and improvement of the computer-aided system of the State Water Cadastre "Groundwater".
- Revealing of formation conditions and laws of placing of mineral deposits.
- Geological and economic assessment of the advisability of industrial exploitation of various kinds of mineral deposits in order to forecast further development and utilization of mineral reserves.
- Geological and economic analysis of the results of geological exploration works performed in the Republic of Belarus and searching for ways to increase their economic efficiency and to decrease their costs.
- Geological engineering and technological research in the field of mineral mining and dressing.
- Determination of the priority directions for further geological exploration works.
- Zonal and local forecast of mineral deposits.
- Use of remote sounding data in geological and geophysical investigations.
- Hydrogeological, geological and engineering-geological research.
- Geological environment monitoring.
- Forecast assessment of mineral resources.
- Development of design plans and specifications for engineering boreholes for oil and gas, for hydromineral materials and other mineral.
- Development and introduction of remote-sensing methods based on aero cosmic data.
- Elaboration and introduction of the advanced methods of fast-response analyses and high-technology research in geology, efficient utilization and protection of mineral resources.
- Development of mathematical software necessary to create data banks and computer-aided systems for analytical processing of available factographic data of mineral resources.
- Improvement of the available software and elaboration of new software tools for using in geology, exploration and petroleum geophysics and hydrogeology, as well as methods of local forecast, reconnaissance and exploration of mineral deposits.
- Improvement of techniques of sinking, casing, testing and trial-operation of oil and gas wells.

Active council for thesis defending: D 12.01.01

Staff — 471, Doctor of Science — 6, PhD — 35

**092 Geophysics Expedition of the RUE "Belgeologiya"
(GE of the RUE "Belgeologiya")**

220138, Minsk, Geologicheskaya str., 117
phone/fax: (+375 17) 2810900
e-mail: geofiz@tut.by

Director: Losich Vasily

- Main activities:
- Identification and exploration of mineral deposits.
- Production of integrated geological and geophysical studies.
- Carrying out ground, borehole, penetration, airborne geophysical and geological studies.

Staff — 140, PhD — 2

093 SI "Republican Hydrometeorological Centre"

220114, Minsk, Nezavisimosti ave., 110
phone: (+375 17) 2672231
fax: (+375 17) 2670335
e-mail: market@pogoda.by
www.pogoda.by

Director: Franchuk Igor

Main activities:

- Collecting, processing, analysis, storage and providing with hydrometeorological information from the state network of hydrometeorological observations.
- Drafting of hydrometeorological forecasts, crop yield forecasts, analysis of regional climate change.
- Providing in accordance with the established procedure republican authorities, local executive and administrative bodies, legal entities and citizens with hydrometeorological information.

Staff — 427, PhD — 3

094 SI "Republican Center for Radiation Control and Environment Monitoring"

220114, Minsk, Nezavisimosti ave., 110A
phone/fax: (+375 17) 2673140
e-mail: rcrcm@rad.org.by
www.rad.org.by

Director: Stankevich Alexander

Main activities:

- Organization and obtaining information support by the results of environmental radiation control, air monitoring, surface water monitoring, environment radiation monitoring, and participation in the soil monitoring.
- Collection, processing, analysis and storage of information obtained by the results of environmental radiation control, air monitoring, surface water monitoring, environment radiation monitoring, and participation in the soil monitoring.
- Organization and support of the functioning and development of the observation points related to the Center for the goals of environmental radiation control, air monitoring, surface water monitoring, environment radiation monitoring, and participation in the soil monitoring, as well as automated radiation monitoring systems (ARMS).
- Organization and checks the quality of information obtained by the results of environmental radiation control, air monitoring, surface water monitoring, environment radiation monitoring, and participation in the soil monitoring.
- Design the project of technical regulations, methodological recommendations and other documents in the field of environmental radiation control, air monitoring, surface water monitoring, environment radiation monitoring, and participation in the soil monitoring.
- Monitors the implementation of the requirements of technical regulations in the field of environmental radiation control, air monitoring, surface water monitoring, environment radiation monitoring, and participation in the soil monitoring.
- Organization and carrying out of methodical inspection in organizations subordinate Ministry of Natural Resources and Environment Protection, on the question of implementation of environmental radiation control, air monitoring, surface water monitoring, environment radiation monitoring, and participation in the soil monitoring.
- Participation in the management of a state water Cadastre and state Cadastre of air, leading databases of environmental radiation control, air monitoring, surface water monitoring, radiation monitoring.

- Participates in research of environmental radiation control, air monitoring, surface water monitoring, environment radiation monitoring, and participation in the soil monitoring.
- Participates in the development and implementation of national and international programs and activities in the field of environmental radiation control, air monitoring, surface water monitoring, environment radiation monitoring, and participation in the soil monitoring and other programs and activities within their jurisdiction.
- Provides services in the field of environmental radiation control, air monitoring, surface water monitoring, environment radiation monitoring, and participation in the soil monitoring, including fee-based.
- Considers within its jurisdiction in accordance with the laws of the Republic of Belarus, the treatment (proposals, applications and complaints) of citizens, including individual entrepreneurs and legal entities.
- Ensure the unity and comparability of measurements of environmental radiation control, air monitoring, surface water monitoring, environment radiation monitoring, and participation in the soil monitoring held by the organizations subordinate to Ministry of Natural Resources.
- Participates within its competence in monitoring and forecasting of natural and man-made disasters.

Staff — 138, PhD — 2

095 RUE "Central Research Institute for System Management of Water Resources" (RUE "CRISMWR")

220086, Minsk, Slavinskogo str., 1/2
phone: (+375 17) 2670523
fax: (+375 17) 2672734
e-mail: mail@cricuwr.by, cricuwr@infonet.by
www.cricuwr.by

Director: Rybak Victor

Main activities:

- Hydroecological surveys, studies and expertise of commercial accommodation facilities at all stages of design, generalization from project documentation.
- Conducting environmental certification and audit.
- Scientific and methodological support and development schemes and projects of protection zones and coastal strips of rivers and reservoirs, sanitary protection zones of surface and underground water intakes.
- Legal, regulatory, methodological and information support management objectives of water protection activities and control over the use and protection of water (monitoring, water use regulations, standards, geographic information systems, models).
- Inventory of pollution sources, the development of environmental studies of projects of construction and reconstruction of facilities and activities to ensure their environmental safety.
- Determination of physical and chemical quality of natural and waste water treatment.
- Promotion and dissemination of knowledge in the field of environmental protection and management, publishing.
- International scientific and technical cooperation.

Staff — 75, Doctor of Science — 2, PhD — 8

MINISTRY OF COMMUNICATIONS AND INFORMATIZATION OF THE REPUBLIC OF BELARUS

096 EE "Higher State College of Communications"

220114, Minsk, F. Skoriny str, 8/2
phone/fax: (+375 17) 2674414
e-mail: vks@vks. belpak.by
<http://vks. belpak.by>

Director: Zenevich Oleg

Main activities:

- Development of integrated business management and technological processes automation systems.
- Operation of integrated automation systems of information activities in business and administrative procedures, electronic document management.
- Processing and recognition of visual data to support decision-making.
- Data processing, transmission, storage and security.
- Radio-frequency identification.
- Quantum theory-based cryptography.
- Development of telecommunication and computer networks.
- Providing electronic information and telecommunications services, formation of state information resources.
- Design, modeling, control and optimization of complex systems and processes in nature, technology and society.
- Environmental monitoring and forecasting.
- Forming and operation of innovative social reproduction model of macrosystem "Nature — man — society".
- Business ways to improve efficiency of material production and services, national economy competitiveness increase.
- Sustainable development, economic, environmental and demographic security of the Republic of Belarus.
- Innovation-based development of national education system, physical training and sports.

Staff — 825, Doctor of Science — 4, PhD — 27

097 OJSC "Giprosvyaz"

220012, Minsk, Surganova str., 24
phone: (+375 17) 3312618
fax: (+375 17) 2857727
e-mail: aup@giprosvaz.by
<http://www.giprosvaz.by>

Director: Konanau Andrey

Main activities:

- Performance of research works on designing and introduction of new technologies in telecommunication systems.
- Scientific maintenance in the branch of "Communication and Informatization", coordination of scientific researches and design works in the field of communication of non-departmental executors, forecasting, definition and substantiation of the basic directions of a long-term scientific and technical policy in the field of communication, prepare and support of target programs in the field of communication.

- Network and communication systems engineering.
- Development of projects of the normative-technical documentation in the field of communication.

Staff — 78, PhD — 3

098 SE RUE "Software Applied Systems Institute" (SE RUE "RUE "SASI")

220013, Minsk, Belomorskaya str., 18
phone/fax: (+375 17) 2900766
e-mail: info@ipps.by
www.infores.mpt.gov.by

Director: Strykharchuk Uladzimir

Main activities:

- Services in sphere of information technologies.

Staff — 79

**MINISTRY OF AGRICULTURE AND FOOD
OF THE REPUBLIC OF BELARUS**

099 EE "Belarusian State Agricultural Academy" (EE "BSAA")

213407, Mogilev region, Gorky, Michurin str., 5
phone: (+375 2233) 59545, 59656
fax: (+375 2233) 59485
e-mail: kancel@baa.by; nicbgsha@tut.by
<http://www.baa.by>

Director: Kurdeko Alexander

Main activities:

- Development and improvement of resource-saving, ecologically safe production technologies of animal production.
- Development and improvement of technological machine barks and facilities for the mechanization of agricultural production.
- Development of integrated ecologically and economically-sound systems of agronomy on the basis of biotechnology, extended reproduction of soil fertility, energy-saving technologies, new plant varieties and plant protection means.
- Development of scientific system of regional specialization in agriculture.

4 active Councils on thesis defending: D 05.30.01; D 05.30.02; D 05.30.03; K 05.30.01

Staff — 696, Doctor of Science — 28, PhD — 263

100 EE "Belarusian State Agrarian Technical University" (EE "BSATU")

220023, Minsk, Nezavisimosti ave., 99, building 1
phone: (+375 17) 2674771
fax: (+375 17) 2674116

e-mail: rektorat@batu.edu.by
<http://www.batu.edu.by>

Director: Shilo Ivan

Main activities:

- Engineering, processing and storage processes of agricultural production.
- Mechanisation, electrification and automation of agriculture.
- Technical service.
- Economy and management of agroindustrial complex in market conditions.
- Resource-saving technologies of agricultural production.

2 active Councils on thesis defending: D 05.31.01; D 05.31.02

Staff — 1401, Doctor of Science — 31, PhD — 209

101 EE "Vitebsk State Academy of Veterinary Medicine" (EE "VSAVM")

210026, Vitebsk, 1st Dovatora str, 7/11
phone: (+375 212) 372037
fax: (+375 212) 370284
e-mail: uovgavm@vitevsk.by
www.vsavm.com

General Director: Yatusevich Anton

Main activities:

- Issues of the complex mechanization in animal husbandry.
- Creation of therapeutic-prophylactic preparations and stimulators of animal immune system.
- Development of new hybrids and crosses of swine and poultry.
- Developing of new feeding, maintenance and using systems for all types of livestock and poultry.
- Developing mixed feeds, feeding additives with the use of local and secondary raw resources optimal by structure and with minimal premixes formula cost.
- Developing of the ways of increasing efficiency of selection process in swine breeding and cattle breeding with the use of DNA-technologies.
- Developing means and methods of diagnostics for farm animals infectious diseases.
- Developing means of specific prophylactics with the use of biotechnological methods.
- Creation of new types of fodder crops and ways of grass feeds production and storage.
- Creation of new types and breeds of cattle, swine, horses.
- Development of resource-saving ecologically clean technologies for fodder production, scientifically grounded application of feed additives.
- Improvement of breeding and productive animal qualities.
- Improvement of existing and development of new means and ways of diagnostics, prophylaxis and treatment of non-infectious and infectious animal diseases.

2 active Councils on thesis defending: D 05.33.01; K 05.33.01

Staff — 241, Doctor of Science — 20, PhD — 164

**102 SE "Voronovo agricultural machinery" of Grodno unitary enterprise
"Regional agricultural machinery"**

231391, Grodno region, Voronovo district, Bojary
phone/fax: (+375 1594) 30308
e-mail: boyarin.by@yandex.by
www.boyarin.by

Director: Mahazinshchykov Alexander

Main activities:

- Production of agricultural trailers, semi-trailers, platforms.

Staff — 141

103 ЕЕ "Grodno State Agrarian University"

230008, Grodno, Tereshkova str., 28
phone/fax: (+375 152) 721365
e-mail: ggau@ggau.by
<http://www.ggau.by>

Director: Pestsis Vitold

Main activities:

- Improvement and creation of new highly productive breeds, lines of agricultural animals on the basis of selection and biotechnology advanced achievements.
- Veterinary technologies of sanitation of the air environment in premises, stimulations of immune system, diagnostics of infectious diseases of agricultural animals.
- Working out optimum structure with the minimum cost of recipes premixes, mixed fodders, fodder additives with use of a local and secondary source of raw materials.
- Creation of highly productive grades of grain crops with using of traditional selection.
- Development of systems and receptions of agriculture and processing of soils.
- Test in manufacture of new grades and hybrids of the yellow seeds of rape with high amount of oil.
- Working out new methods of protection of agricultural plants with the use of biotechnologies.
- Studying of physiological-biochemical features of formation of high efficiency of plants in agrobiocenosis.
- Modernization of agricultural cars and the equipment for plant growing and animal industries, working out of alternative energy sources.
- System engineering of market relations in functioning and reforming of economy of agrarian and industrial complex.
- Perfection of existing technologies in plant growing and animal industries in a direction resource economy.
- Reproduction of soils fertility.

Active council for thesis defending: K 05.32.01

Staff — 30, Doctor of Science — 16, PhD — 154

**MINISTRY OF LABOUR AND SOCIAL PROTECTION
OF THE REPUBLIC OF BELARUS**

104 SI "Research Institute of Labour of the Ministry of Labour and Social Protection of the Republic of Belarus"

220004, Minsk, Pobedyteley ave., 23, building 2
e-mail: instlab@tut.by
<http://instlabbel.org>

Director: Shevchenko Svetlana

Main activities:

- Research in the field of tariff and technical regulation of labor, employment, compensation, health and working conditions, standard of living, social security and compensation, social security, demographic, security, etc.

Staff — 72, PhD — 6

MINISTRY OF TRANSPORT AND COMMUNICATIONS OF THE REPUBLIC OF BELARUS

**105 RUE "Belarusian Road Engineering and Technical Centre"
(RUE "Beldorcentr")**

220036, Minsk, Domashevskiy lane, 11
phone: (+375 17) 2597605
fax: (+375 17) 2088650
e-mail: office@bdc.mtk.by
<http://beldor.centr.by>

Director: Charniuk Mikalai

Main activities:

- Technical supervision and inspection work on maintenance, construction, reconstruction and repair of roads.
- Monitoring of the operational status of public roads.
- Diagnosis of roads and structures, the development of recommendations for the appointment of repair activities for them.
- Securing badge design routes and design of special permits for passage of heavy and oversized vehicles on public roads.
- Development and maintenance of software.
- Maintain databases.
- Improving pricing in the road sector.
- Integrated automation of accounting.
- Automated reporting of statistical parameters of socio-economic development of the road sector and the transport sector.
- Information and analytical support on the basis of statistical and accounting.
- The development of production standards, routings for road-building, resource-estimate standards, rough norms and standard time norms.

Staff — 513, PhD — 1

**106 RUSe "Belorussian Road Research Institute "BeldorNII"
(RUSe "BeldorNII")**

220073, Minsk, 4th Zagorodniy lane, 60
phone: (+375 17) 2598205
fax: (+375 17) 2043294
e-mail: beldornii@dor.mtk.by
www.beldornii.by

Director: Shumchik Victor

Main activities:

- Development and introduction of resources saving and energy effective technologies, materials and structures for applied problems solving for the road sector.
- Scientific and technical support on construction, repair and maintenance of roads and engineering structures on them.
- Complex performance of activities in all directions: scientific researches, design and structure development, organization of experimental and serial production, road building materials testing, consulting service at road and bridge construction, repair and maintenance.
- Performance of scientific and applied researches within the limits of the state concept on increase of the road safety.

Staff — 203, Doctor of Science — 1, PhD — 5

**107 RUE "Belarusian Research Institute of Transport "Transtekhnika"
(RUE "BRIT "Transtekhnika")**

220005, Minsk, Platonova str., 22
phone: (+375 17) 3316546
fax: (+375 17) 2924074
e-mail: belniit@open.by
<http://www.transtekhnika.by>

General Director: Zhuk Ivan

Main activities:

- Conducting research of vehicles reliability (buses, trucks, trolleys, trams).
- Development of draft systems for maintenance and repair of vehicles aimed at improvement of safety for passengers and freight transportation, increase in rolling stock resources.
- Development of normative and technical documentation for maintenance and repair of vehicles.
- Conducting research of the environment condition within the industry and development of draft programs and concepts reducing the harmful effect of transport on the environment.
- Development of draft governmental and industrial programs and projects for development of the transport sector of the Republic of Belarus.
- Improving the system of transportation of goods and passengers.
- Economy and transport management.
- Rationing of fuel consumption for vehicles, machinery and equipment.
- Monitoring of fuel and energy consumption by organizations of the Ministry of Transport, development of draft industrial programs on energy efficiency and analysis of their performance.
- Development of technical documentation for special rolling stock and garage equipment.
- Improving the organization of preventive work to prevent road accidents and driver training.
- Health and safety of production processes in road transport.
- Organization of subject exhibitions.

Staff — 125, Doctor of Science — 1, PhD — 5

108 OJSC "Belsudoproekt"

246050, Gomel, Pushkina str., 11
phone/fax: (+375 232) 774577
e-mail: bsp@post. mtk.by

Director: Klimkov Vladimir

109

Main activities:

- Research and development on natural sciences and engineering.
- Activities in the field of architecture and engineering services.
- Letting of own property out.

Staff — 15

OJSC "Dorstroyindustry"

222750, Minsk region, Dzerzhynsk district, Fanipol, Zavodskaya str., 1
phone: (+375 17) 2100602
fax: (+375 17) 2786013
e-mail: dsi@dor.mtk.by
www.dsi.by

Director: Lobach Yuriy

Main activities:

- Production of precast concrete products.
- Manufacture of metal construction.
- Production of construction equipment.
- Production of building stone, gravel, gravel, CBC and building sand.

Staff — 863

**DEPARTMENT "BELAUTODOR" OF THE MINISTRY
OF TRANSPORT AND COMMUNICATIONS
OF THE REPUBLIC OF BELARUS**

110

OJSC "BELDORTECHNIKA"

222201, Minsk region, Smolevichy, Torgovaya str., 14 "B"
phone/fax: (+375 1776) 54153
e-mail: dortehnika@tut.by
www.bdt.by

Director: Gatalskiy Leonid

Main activities:

- Production of road-building machinery.

**DEPARTMENT ON AVIATION OF THE MINISTRY
OF TRANSPORT AND COMMUNICATIONS
OF THE REPUBLIC OF BELARUS**

111

RUE "Informational Computer Center of Aviation"

220039, Minsk, Korotkevicha str., 7
phone/fax: (+375 17) 2245273

e-mail: ivc@ivcavia.com
www.ivctrans.by

Director: Maksimenia Nikolay

Main activities:

- Creation and operation of automated control systems on transport of the Republic of Belarus.
- Development, implementation and maintenance of computer software, ensures the proper functioning of public authorities and organizations, perform work in the field of transport.
- Consulting by using of computer hardware and software public authorities and organizations, performing work in the area of transport.

Staff — 13

MINISTRY OF FINANCE OF THE REPUBLIC OF BELARUS

112 RUE “Information Center of the Ministry of Finance of the Republic of Belarus”

220004, Minsk, Kalvariyskaya str., 17
phone: (+375 17) 2003608
fax: (+375 17) 2003682
e-mail: ivc@ivcmf.by
www.ivcmf.by

Director: Zdanevich Yurii

Main activities:

- Software development and consulting in this area.
- Data processing using the software.
- System-maintenance and repair of computer equipment.
- Publishing and printing.

Staff — 248

DEPARTMENT OF STATE MARKS OF THE MINISTRY OF FINANCE OF THE REPUBLIC OF BELARUS

113 RCTUE “Cryptotech” of the Department of State Marks of the Ministry of Finance of the Republic of Belarus (RCTUE “RUE “Cryptotech” of Goznak”)

220006, Minsk, Sverdlova str., 32A
phone/fax: (+375 17) 2008824
e-mail: priemnaya@cryptotech.by
www.cryptotech.by

Director: Rak Alexander

Main activities:

- Development of the methods and materials for security printing; producing of security documents; developments and producing of ID-documents including those on electronic and on plastic bases; development and producing of plastic cards, including electronic; developments and producing of RFID-inlays by methods of printing electronic.

Staff — 103, PhD — 3

MINISTRY OF ECONOMY OF THE REPUBLIC OF BELARUS

114

SSI "Institute for Economic Research of the Ministry of Economy of the Republic of Belarus"

220086, Minsk, Slavinskogo str., 1, building 1
phone: (+375 17) 2670278
fax: (+375 17) 2676440
e-mail: gnu-niei@mail.by
<http://www.economy.gov.by/ru/niei>

Director: Charviakou Aliaksandr

Main activities:

- Macroeconomic research and short-term forecasting.
- Strategic research, elaboration of short-, medium- and long-term forecasts along with the programs of social and economic development of the Republic of Belarus as well as other government programs in the field of economy; economic-mathematical modeling.
- Economy reformation and control, including money turnover, pricing, tax and budgetary regulation;
- Challenges of world economy in the context of integration of Belarus into world economic relations, mechanisms of interaction of Belarus with international economic organizations, development of external economic relations; scientifically-innovative and investment development of the country; research on social and economic problems of regional development; social policy and social protection, development of human potential.
- Performing study of the socio-economic problems of regional development; elaboration and introduction of information-analytical system of the Ministry of Economy of the Republic of Belarus.

Active council for thesis defending: K 20.01.01

Staff — 258, Doctor of Science — 2, PhD — 32

MINISTRY OF ENERGY OF THE REPUBLIC OF BELARUS

115

RM RUE "Belgastechnika"

220015, Minsk, Gurskogo str., 30
phone: (+375 17) 2517561, 2524584
fax: (+375 17) 2517323, 2521356
e-mail: marketing@belgastechnika.by
www.belgastechnika.by

Director: Korobchenko Vyacheslav

Main activities:

- Development, manufacturing and supply of equipment and tooling for gas supply networks construction and maintenance.

Staff — 324, PhD — 1

116 RUE "Belniitopproject"

220005, Minsk, V. Horuzhey str., 3
phone: (+375 17) 2848210
fax: (+375 17) 2848318
e-mail: bntp@open.by

Director: Zheludok Mechislav

Main activities:

- Working out of complex technologies and equipment for extraction and rational use of peat, manufacture on its basis of production.

Staff — 41, PhD — 2

117 RD RUE "BELTEI"

220048, Minsk, Romanovskaya Sloboda str., 5
phone: (+375 17) 2004828
fax: (+375 17) 2004057
e-mail: hafi@beltei.by
www.beltei.by

Director: German Mikhail

Main activities:

- Testing of burner and furnace equipment.
- Development and implementation of automated control systems of the technological processes on the power station and energy saving industries.
- Development and implementation of the effective technical equipment, methods and directions of preparation and burning of energy resources.
- Model modernization for optimization of the regions fuel and energy balance, scientific analysis of the results and giving recommendations and technical decisions on the energy saving.
- Development of models for optimization of the fuel and energy balance of the region, scientific analysis of the results and provide recommendations and solutions for energy efficiency.
- The development and implementation of automated control systems, energy management and accounting.

Staff — 310, Doctor of Science — 1, PhD — 12

118 RD&PS RUE "Belenergosetproject"

220037, Minsk, 1st Tverdiy lane, 5
phone: (+375 17) 2941105
fax: + 375 (17) 2941216
e-mail: enproekt@besp.by
www.besp.by

Director: Korotkevich Andrey

Main activities:

- Scientific support, development and implementation of small and alternative power engineering.
- Elaboration of the strategy and realization of approaches to the application of new materials, structures, technology and equipment in electricity network construction.
- Development of solutions for the electricity network automation, based on the SMART GRID technology.

Staff — 42, PhD — 1

**119 EE "State Institute of Training and Retraining at the Gas Sphere
"Gas-institute" (EE "SITR "Gas-institute")**

220038, Minsk, 10th Tverdiy lane, 8, office 405
phone: (+375 17) 2946511
fax: (+375 17) 2843118
e-mail: minsk@gazinstitut.by
www.gazinstitut.by

Director: Lapko Alexander

Main activities:

- Recourse saving and energy efficient technologies.
- New materials and energy sources.
- Retraining and professional development.

Staff — 114, Doctor of Science — 1, PhD — 8

120 RUE "Scientific Management of Labor"

220005, Minsk, V. Khoruzhey str., 3
phone/fax: (+375 17) 2844166
e-mail: not2005@yandex.ru

Director: Kuruskina Svetlana

Main activities:

- Data obtaining, systematization, accumulation and system analysis of economic and production activity of gas supply organization that are part of SMA "Beltopgas".

Staff — 12

**STATE PRODUCTION ASSOCIATION OF POWER
INDUSTRY "BELENERGY"**

121 OJSC "Belenergoremnaladka" (OJSC "BERN")

220012, Minsk, Akademicheskaya str., 18
phone: (+375 17) 2935359
fax: (+375 17) 2909530
e-mail: mail@bern.by
www.bern.by

General Director: Khomenko Vasiliy

Main activities:

- Research applications.
- Development of new technological and design solutions, to improve the techno-economic performance and enhance reliability of power equipment.
- Development technical regulations on the exploitation of power.

Staff — 1596, PhD — 3

122 AC "Information and Publishing Centre of the OJSC "ECONOMENERGO"

220004, Minsk, Sukhaya str., 3

phone: (+375 17) 2182431

fax: (+375 17) 3273886

e-mail: ekonomenergo@tut.by

Director: Guz Nikolay

Main activities:

- Books publishing.
- Newspaper publishing.
- Journals and periodicals publishing.
- Other publishing activities.
- Data processing.
- Research and development in the field of natural and engineering sciences.
- Research and development in the field of social sciences and humanities.
- Market research and public opinion polling.
- Provision of other services to customers.
- Other services for customers.

Staff — 9

MINISTRY OF JUSTICE OF THE REPUBLIC OF BELARUS

123 SI "Belarusian Research Centre of Electronic Records"

220141, Minsk, F. Skoriny str., 51

phone/fax: (+375 17) 2602445

e-mail: ed@archives.gov.by

<http://www.archives.gov.by/index.php?id=311349>

Director: Nosevich Vyacheslav

Main activities:

- Conducting applied research to ensure long-term preservation and accessibility of electronic records, the development of new technologies of electronic recordkeeping in public and commercial institutions.
- Participating in the development of legislative, normative and procedural base for providing authenticity, reliability and preservation of electronic records.
- Development of scientific principles and the immediate implementation of appraisal of electronic records. Providing methodological and procedural guidance to agency records centres in the preservation of electronic records and the formation and use of state information resources.
- Participating in work on certification of workflow software.
- Implementation and development of information technologies for accessibility of traditional archival records.

- Publication and scholarly use of documents included in the National Archival Holdings of Belarus, the materials related to information science in Belarus, and other procedural and scholarly documents in the areas of interest to the Centre.
- Identifying records on Belarusian history in the archives of foreign countries, and obtaining their electronic copies.
- Permanent preservation of electronic records of the National Archival Holdings of the Republic of Belarus.

Staff — 28, PhD — 4

124 SI "Centre of Legal Expertize and Criminalistics of the Ministry of Justice of the Republic of Belarus"

220073, Minsk, Kalvariyskaya str., 43
phone: (+375 17) 2519188
<http://www.sudexpertiza.by>

Director: Kadyshev Alexander

Main activities:

- Organization and realization of scientific analytical and informational providing in the area of legal examinations and criminalistics.
- Solution of scientific and technical problems in the area of criminalistics and legal examinations.

Staff — 222, Doctor of Science — 4, PhD — 21

**DEPARTMENT ON ARCHIVES AND WORKFLOW
OF THE MINISTRY OF JUSTICE
OF THE REPUBLIC OF BELARUS**

125 Establishment "Belarusian Research Institute for Documentation Science and Archival Affairs" (Establishment "BelNIIDAD")

220002, Minsk, Kropotkina str., 55
phone/fax: (+375 17) 2867527
e-mail: secretar@belniidad.by

Director: Rybakov Andrey

Main activities:

- Exploration and development of integrated systems for automation of business and administrative procedures of information activity, circulation of electronic documents.
- Improvement of documentation systems and technologies.
- Development of scientific principles of the acquisition, value expertise, safety control of the National Archive Fund documents.
- Theory of the records management, archive science, study (and publication) of early texts and source science.

Staff — 32, Doctor of Science — 1, PhD — 5

MINISTRY OF ARCHITECTURE AND CONSTRUCTION OF THE REPUBLIC OF BELARUS

126 RSDC "Institute of Regional and Urban Planning"

220002, Minsk, Masherova ave., 29
phone: (+375 17) 3340026
fax: (+375 17) 2860896
e-mail: irup@infonet.by
www.irup.by

Director: Ivlichev Viktor

Main activities:

- Development of planning documentation for national, regional and local levels.
- Scientific research in the field of populated localities and territories.

Staff — 157, Doctor of Science — 1, PhD — 2

127 OJSC "Incotech"

220073, Minsk, Kharkovskaya str., 15
phone: (+375 17) 2046994
fax: (+375 17) 2046902
e-mail: incotech@adsl.by

Director: Golod Mikhail

Main activities:

- Operation of integrated automation systems of information activities in business and administrative procedures, electronic document management.
- Data processing, transmission, storage and security.

Staff — 15

128 RURE "Institute BelNIIS"

220114, Minsk, F. Skorina str., 15B
phone: (+375 17) 2671001
fax: (+375 17) 2678792
e-mail: LMDP@nsys.by
www.belniiis.by

Director: Markouski Mikhail

Main activities:

- Development and technological advancement of concrete, development of steel fiber concrete, intensive all weather and energy effective technologies of erecting cast-in-situ reinforced concrete structures.
- Working out high-speed technology of erecting apartment and public buildings from cast-in-situ reinforced concrete, underground complexes, modern formwork technologies for compound structures.
- Working out of modern effective rational structures and calculation methods for buildings and constructions foundations.
- Working out enclosure from effective piece materials: expanded-clay concrete blocks, multislots-hole ceramic stones, cellular concrete products.
- Working out technologies of production modern durable import substitution finishing and repair building materials on the basis of plaster.

- Working out and advancement of reinforced concrete pipes and bridges structures.
- Working out systems of ventilation and heating of apartment and public buildings.
- Wooden, stone and metal structures designing.

Staff — 198, Doctor of Science — 5, PhD — 17

129 RUE "Institute of Housing — NIPTIS named after S. Ataev"

220114, Minsk, Skoriny str., 15
phone: (+375 17) 2638191
fax: (+375 17) 2635121
e-mail: up-niptis@rambler.ru
www.niptis.mas.by

Director: Pilipenko Vladimir

Main activities:

- Research and development of new constructive-technological and engineering systems of inhabited and public buildings.
- Research of physic mechanical and heat engineering characteristics of protecting designs of buildings and development of effective systems of their warming.
- New materials in building.
- Development of projects of technological reequipment of factories of concrete panel construction and integrated house-building.
- Resource-saving and energy effective technologies of building and operation of buildings, of competitive production manufacture of the building industry.
- Information and telecommunication technologies of the organization of manufacture and management in the building branch.
- Research of foreign trade activities and competitiveness of a building complex.

Staff — 237, Doctor of Science — 4, PhD — 13

130 SR&DP RUE "Institute NIISM"

220014, Minsk, Minina str., 23
phone: (+375 17) 2263211
fax: (+375 17) 2262660
e-mail: info@niism.by
<http://www.niism.by>

Director: Malinovskiy Grigoriy

Main activities:

- R&D directed on working out of technology and the equipment for manufacture of building materials.
- Research works on research thermal physic, heat-shielding and operational properties of building materials and products on their basis.
- Research works under production technologies of new kinds of heat-insulated materials of organic and mineral structures, perfection of known production technologies of heat-insulated products with use of production wastes.
- Research work on the fuel and energy resources and raw materials saving, the use of industrial waste in the manufacture of building materials.
- Development of production schedules for the design of modern cement, lime, ceramic plant, aerated concrete, manufacture of couplings with tapered thread fittings for joining in reinforced concrete structures.

Staff — 180, Doctor of Science — 3, PhD — 8

131 OJSC "NII Stroyekonomika"

220123, Minsk, V. Khoruzhey str, 13/61
phone/fax: (+375 17) 2886107
e-mail: info@stroyekonomika.by
www.stroyekonomika.by

Director: Zhabko Petr

Main activities:

- Research in the field of law in the construction.

Staff — 55, PhD — 4

**132 RUE "Republican Scientific and Technical Centre on Pricing in Building"
(RUE "RSTC on Pricing in Building")**

220068, Minsk, Nekrasova str., 114
phone/fax: (+375 17) 2878102
e-mail: office@rstc.by
<http://rstc.by>

Director: Purs Gennadiy

Main activities:

- Architecture, engineering services: software engineering and consultation.
- Data processing, database operations.

Staff — 96, PhD — 1

133 SDP RUE "Stroytechnorm"

220002, Minsk, Kropotkina str., 89
phone: (+375 17) 2886465
fax: (+375 17) 2886121
e-mail: stn@anitex.by
www.stn.by

Director: Lishay Igor

Main activities:

- Activities in the field of architecture, engineering survey and provision of technical assistance in these fields.
- Research and development activities in the field of natural and engineering sciences.
- Software engineering and consulting in this field.

Staff — 20

MINISTRY OF INDUSTRY OF THE REPUBLIC OF BELARUS

134 OJSC "AMKODOR" — holding managing company"

220013, Minsk, P. Brovki str., 8
phone: (+375 17) 2808701
fax: (+375 17) 2849156

e-mail: kanz@amkodor.by
www.amkodor.by

Director: Kondratchik Valery

Main activities:

- Macrotechnology "Systems and complexes for agriculture machinery and equipment": developing new generation machinery for postharvest products, storing, custodial storage, processing and production of finished products.
- Macrotechnology "Mechanical engineering industry (production of automotive vehicles, mining and road machinery, buses, combine harvesters, tractors, cars, mobile agricultural machinery and diesel engines for them)": manufacturing machinery and devices for forestry.
- Macrotechnology "Automotive-tractor and combine harvesters industry": development of the automobile, tractor and combine machinery, equipped with domestic engines not worse than Euro 4 Tier 3a level, multilevel integrated electronic systems, adaptive control and diagnostic components and assemblies in production and operation: multi-axis wheel tractors, logging, road-building and municipal machinery, urban electric transport, including hydro-mechanical, electro-mechanical and hydrostatic transmissions, hybrid propulsion systems and electronic control systems.

Staff — 160

135 OJSC "Belcard" of Grodno

230026, Grodno, Schastnogo str., 38
phone: (+375 152) 524101
fax: (+375 152) 524131
e-mail: info@belcard-grodno.com
http://belcard-grodno.com

Director: Kravchenko Viktor

Main activities:

- Innovative activity related to the development and production of nano-composite materials on metallic and polymeric matrixes for production of components and parts of automobile units.

Staff — 3044, Doctor of Science — 1, PhD — 3

136 OJSC "BELNIILIT"

220118, Minsk, Mashinostroiteley str., 28
phone: (+375 17) 3410822
fax: (+375 17) 3400322
e-mail: niilit@mail.belpak.by
www.belniilit.by

Director: Melnikau Aliaksei

Main activities:

- Conducting R&D in foundry.
- Development of technological processes and production foundry equipment including metallurgical processes and special methods of ferrous and non-ferrous casting, sand-clay molds, casting cores, castings finishing.
- Modeling of physical processes in the castings production.

Staff — 187, PhD — 3

137 OJSC "Belarusian Autoworks"

222160, Minsk region, Smolevichy district, Zhodino, 40 let Oktyabrya str., 4
 phone: (+375 1775) 33478
 fax: (+375 1775) 70137
 e-mail: office@belaz.minsk.by
<http://www.belaz.minsk.by>

Director: Parhomchik Petr

Main activities:

- Production of cars and equipment for mining industry and quarrying.
- Production of railway vehicles.
- Production of trailers and semitrailers.
- Production of metallurgical equipment.
- Production of handling equipment.
- Production press-forging equipment.

Staff — 1121, PhD — 2

138 OJSC "Byelorussian Steel Works — Management Company of "Byelorussian Metallurgical Company" Holding"

247210, Gomel region, Zhlobin, Promyshlennaya str., 37
 phone: (+375 2334) 25099, 55520
 fax: (+375 2334) 24261, 31635
 e-mail: ofwork@bmz.gomel.by
<http://www.belsteel.com>

Director: Savenok Anatoliy

Main activities:

- Innovative activity, aimed at creation of new steel grades sorts, new metal-roll sorts (rebar, wire rod), pipe rolling (seamless pipes) and steel cord and wire (metal cord, hose wire, bead wire, reinforcing wire, welding wire and so on).

Staff — 12114, PhD — 8

139 OJSC "Bobruiskagromash"

213822, Mogilev region, Bobruisk, Shinnaya str., 5
 phone/fax: (+375 225) 434552
 e-mail: info@agromash.by
www.agromash.by

Director: Kazachionok Sergey

Main activities:

- Development of machinery for animal keeping.
- Development of complexes of machinery for chemical amelioration of soil.

Staff — 45, PhD — 1

140 OJSC "Bobruiskselmash"

213823, Mogilev region, Bobruisk, Orlovskogo str., 20
 phone/fax: (+375 225) 474601
 e-mail: BSMash@mail.by
www.bobruiskselmash.com

Director: Rasin Alexander

Main activities:

- Increase of fuel and energy resources usage effectiveness.
- Developing machinery for cultivation and harvesting of plant products in different soil and climatic conditions.
- Heat treatment of structural materials.
- Machining operation.
- Welding of structural materials.
- Paint.

Staff — 391

141 OJSC "Brest Electromechanical Plant" (OJSC "BEMP")

224020, Brest, Moskovskaya str., 202

phone: (+375 162) 421855

fax: (+375 162) 427389

e-mail: bemzzavod@tut.by

<http://bemzavod.brest.by>

Director: Razumets Sergey

Main activities:

- Development and manufacturing of agricultural machinery.
- Development and manufacturing of electric and gas meter test equipment.
- Development and manufacturing of production tools (casting forms, stamps, work tools).
- Development and manufacturing of medical devices.
- Development and manufacturing of electric meters.
- Development of gas meters.

Staff — 39

142 OJSC "VISTAN"

210627, Vitebsk, Dimitrova str., 36, building 7

phone: (+375 212) 364931

fax: (+375 212) 363153, 364284

e-mail: info@vistan.ru

<http://www.vistan.ru>

Director: Korshak Valeriy

Main activities:

- Centreless grinding and super finishing machines.
- Centric circular grinding machines for the treatment of outer, inner and end surfaces.
- Gear production machinery, table-top machine set.
- Multiuniversal machinery.
- Repair and modernization of self-produced and other machining facilities.
- Screw-cutting lathes of advanced precision.

Staff — 32

143 PC "Vitebsk Plant of Electronic Components "Monolit" (PC VPEC "Monolit")

210101, Vitebsk, Gorky str., 145

phone: (+375 212) 342267

fax: (+375 212) 343353

e-mail: mail@monolit.vitebsk.by

<http://www.monolit.by>

General Director: Dubrovskiy Nikolay

Main activities:

- Production of electronic devices and equipment, including those of microwave range, based on quantum heterostructures.

Staff — 839, PhD — 1

144 OJSC "Vityas"

210605, Vitebsk, P. Brovki str., 13a
phone: (+375 212) 229213
fax: (+375 212) 220051
e-mail: tv@vityas.com
www.vityas.com

General Director: Nikiforov Valeriy

Main activities:

- Development and introduction into series production of new models of digital TV-based LCD panels.
- Development and introduction into series production tuner for receiving digital signals standards DVT-T, DVB-C compression formats MPEG-2, MPEG-4.
- Development and introduction into series production of consumer goods.

Staff — 2672

145 OJSC "Gomel Plant of Measuring Devices" (OJSC "GPMD")

246001, Gomel, Internatsionalnaya str., 49
phone: (+375 232) 746974
fax: (+375 232) 744703
e-mail: zip@mail.gomel.by
www.zipgomel.by

Director: Shipenok Vladimir

Main activities:

- Manufacture of measuring and testing devices.
- Performing works by forging and casting, plastics, manufacturing paperboard.
- Providing services for laser cutting and engraving details, paint polymer paint.

Staff — 272

146 OJSC "Gomelskiy Technopribor"

246029, Gomel, Karbysheva str., 9
phone: (+375232) 482831
fax: (+375232) 478420
e-mail: technopribor@tut.by
<http://tehnopribor.com>

Director: Savinykh Aliaksandr

Main activities:

- Working out of "know-how" of thermal energy on installations of average and low power with use of local kinds of fuel; working out heat generators on local kinds of fuel.
- Designing and manufacturing of the special (non-standard) process equipment.

Staff — 48

147

OJSC "Grodno Plant of Lathe Chucks "BelTAPAZ" (OJSC "BelTAPAZ")

230005, Grodno, Gorkiy str., 97
phone: (+375 152) 439923
fax: (+375 152) 439082
e-mail: beltapazplant@yandex.ru
beltapaz@beltapaz.grodno.by
www.beltapaz.com

Director: Shagoyka Grigoriy

Main activities:

- Machine-tool engineering.
- Development and production of implements, extra details and aggregates for car and tractor techniques.

Staff — 14

148

REUE "GSKB for Grain and Forage Machinery"

246035, Gomel, Efremova str., 61
phone: (+375 232) 593418
fax: (+375 232) 541483
e-mail: gskb@mail.ru
<http://gskb-selmash.gomel.by>

Director: Rekhlitskiy Oleg

Main activities:

- Development and evolution of approaches of virtual testing of automotive and agricultural machinery.
- Development of science intensive components of grain and forage harvesters, tractors, agricultural machinery.
- Design engineering of industrial products: dental specialties, dental furniture.
- Design engineering of industrial products: agricultural machinery, including harvesting machinery and threshing machines, harvesting and threshing combines, machinery for winning of root crops and tuber crops, mowers, machinery for tillage, planting, fertilizer application, other self-propelled and towed machinery for usage in agriculture.
- Design engineering of industrial products: assemblies and aggregates for agricultural machinery.

Staff — 621, PhD — 3

149

OJSC "Plant "Optic"

231300, Grodno region, Lida, Masherova str., 10
phone: (+375 154) 545788, 547079
fax: (+375 154) 547846
e-mail: optic@mail.lida.by
www.optic.lida.by

General Director: Golovach Tadeush

Main activities:

- Researches and elaboration in the field of technologies of manufacture of optical parts, fiber-optical elements, optical glass cooking, monocrystal growing, using computer technologies, design and manufacture of optical parts with special characteristics.

Staff — 846

150 OJSC "Plant "EVISTOR"

210602, Vitebsk, Frunze ave., 81
phone: (+375 212) 243155
fax: (+375 212) 246428
e-mail: evistor@tut.by
www.planar.solo.by

Director: Vorobyev Dmitriy

Main activities:

- Production of components for agricultural machines.

Staff — 9

151 PRUE "Plant "ELECTRONMASH"

220033, Minsk, Partizanskiy ave., 2
phone: (+375 17) 2891837
fax: (+375 17) 2984766
e-mail: electronmash-plant@yandex.ru

Director: Sirotkin Sergei

- Main activities:
- Production of artificial valves of heart and artificial limbs-proof-readers of the valve of heart.
- Manufacture of the non-standard metal equipment, including medical equipment, transport and logistics equipment.

152 OJSC "ZENIT-BELOMO" (OJSC "ZENIT-BELOMO")

222410, Minsk region, Vileyka, Chapaeva str., 26
phone/fax: (+375 1771) 39952
e-mail: zenit@zenit-belomo.com
www.zenit-belomo.by

Director: Radchenko Alexander

Main activities:

- Designing and development of industrial production.

Staff — 1019

153 OJSC "Institute BELOGSTANKINPROM"

220038, Minsk, Dolgobrodskaya str., 16
phone: (+375 17) 3457382
fax: (+375 17) 3457392
e-mail: info@belstanki.by
www.belstanki.by

Director: Scherbakov Oleg

Main activities:

- Overseeing technical direction of the machine tool industry.
- Research into the development of the world machine tool industry and organization introducing international new products in the domestic projects.

- Development and maintenance of national, state and sectoral programs and plans for the development of machine tools and environmental management and protection of the environment.
- Development of local regulations in the field of natural resources and environmental protection.
- Development and maintenance of the largest in the Republic of Belarus electronic database of the secondary fleet of industrial equipment.
- Arrangement of repair and modernization.
- Creation of catalogs of equipment and tools, manufactured in Belarus.
- Exhibition activity of organizing major exhibitions of the Ministry of Industry.
- Development and implementation of software systems to meet the challenges of technological preparation of production engineering.
- Development and implementation of information technology-based multiprocessor computers for structure design process flow of production.
- Creation of computer-aided design (CAD) software for production planning.
- Training and thematic seminars.

154 PRDUE "Private Enterprise "IDT "Horizont"

220029, Minsk, Krasnaya str., 7, building 25
phone: (+375 17) 3343731
fax: (+375 17) 2881182
e-mail: ict@dtv.horizont.by
www.dtv.horizont.by

Director: Babkova Natallia

Main activities:

- Development of information display system.
- Development of the domestic radio-electronic equipment household electric appliances.
- Development of the system of cable and satellite television.
- Development of television equipment, equipment for cable and satellite television.
- Light-emitting diode lamps development.
- Development of firing grounds and shooting ranges equipment.

Staff — 253, PhD — 1

155 OJSC "Integral"

220108, Minsk, Korzhenevskogo str., 12
phone: (+375 17) 2126916, 2786587
fax: (+375 17) 2782822
e-mail: office@bms.by
http://www.bms.by

Director: Shvedau Siarhei

Main activities:

- Physical and chemical application research performed jointly with the institutes of the National Academy of Sciences of Belarus and higher educational establishments targeted into production process of new materials, operations and methods. Development of microelectronics fabrication processes and separate technological operations. Development of new design and technical solutions targeted into formation of

modern competitive microelectronic products with enhanced technical and consumer characteristics. Development of design libraries for technological basis of serial production at the OJSC "Integral".

Staff — 377, Doctor of Science — 3, PhD — 4

156 SP RUE "KBTEM-SO"

220033, Minsk, Partizansky ave., 2, building B, room 303
phone: (+375 17) 2260201
fax: (+375 17) 2260422
e-mail: marketing@kbtem.by
www.planar.by

Director: Kovalchuk Henadzi

Main activities:

- Production of controlling and measuring and assembly equipment for manufacture of VLSI integration, new technology level circuits, new technologies of assembly and testing of solid-state electronics devices, and microelectronics including: VLSI interoperation and analytical probers; wafer grinders; systems for wafer placement on adhesive carrier; wafer dicing saws; die bonders; wire bonders; laser processing systems.
- Design and manufacture of equipment for blister tape packaging of assorted components; tools and rigging including diamond dicing wheels, contact devices; basic electric drive, machine vision and control systems.

Staff — 437, PhD — 1

157 OJSC "Lidagroprommash"

231300, Grodno region, Lida, Ignatova str., 52
phone: (+375 154) 520235, 526753
fax: (+375 154) 520256
e-mail: webmaster@lidagro.by
www.lidagro.by

Director: Plavskiy Oleg

Main activities:

- Agricultural machinery and equipment development.

Staff — 755

158 OJSC "Lidselmash"

231300, Grodno region, Lida, Sovetskaya str., 70
phone: (+375 154) 525987
fax: (+375 154) 524813
e-mail: lidselmash@rambler.ru

Director: Vashkevich Yurii

Main activities:

- Manufacture and supply of grain cleaning and drying systems, mechanized grain storage silos, their installation and commissioning in all areas of the country.
- Production of the full range of agricultural machinery for tillage, grass harvesting, machines for fertilizing, for planting and harvesting crops.

- Production of equipment for the organizations of the Ministry of Forestry.
- Increasing the volume of output of the energy technology.
- Heaters water heating.

Staff — 1013

159 OJSC "Lida Electricals Factory"

231300, Grodno region, Lida, Fabrichnaya str., 4
phone: (+375 154) 521347
fax: (+375 154) 520311
e-mail: lidaelectro@land.ru
http: www.lzei.by

Director: Strok Georgiy

Main activities:

- Design and development of the production of energy-saving lighting products, development and introduction into production import substituting lighting products.

Staff — 38

160 RRUE "Luch"

246012, Gomel, Objezdnaya str., 7
phone: (+375 232) 451761
fax: (+375 232) 452623
e-mail: gkb@gomelluch.by, market-luch@tut.by
www.gomelluch.by

Director: Slivets Nikolay

Main activities:

- Development and production of antenna-feeder devices for transmission of broadcasting of radio and television broadcasting.
- Development and production to the products of military-oriented.
- Production of medical technique and wares of the medical setting, intended for the automated diagnostic complexes in cardiologic practice, in sport and health medicine.

Staff — 176, Doctor of Science — 1

161 STC "LEMT" of the BelOMO

220114, Minsk, Makayonka str., 23/1
phone/fax: (+375 17) 2638200, 2630614
e-mail: sale@lemt.by; optic@lemt.by
www.lemt.by

Director: Shkadarevich Alexey

Main activities:

- Laser-optical equipment and technologies; research of physical, physicochemical and chemical effects and processes, attributes and characteristics of material, which is the basis of solid state electronic devices, integrated circuits, devices of functional opto-, micro-, and nano-electronics.
- Development of new opto- and radio-electronic devices for industry, medicine and ecology.

- Development of computer technology of design and production of optical items with special attributes.
- research on sensitivity and resolution enhancement, combining passive and active (laser) optical means, combination in a single system diversified optical and information channels (observation, measurement, pointing, control).

Staff — 254, Doctor of Science — 2, PhD — 4

162 OJSC "Minsk Automobile Plant" — Management Company of "BELAVTOMAZ" Holding

220021, Minsk, Sotsialisticheskaya str., 2
phone: (+375 17) 2179601
fax: (+375 17) 2172090
e-mail: Office@maz.by
www.maz.by

Director: Borovsky Alexander

Main activities:

- Development and production of automobile, passenger, special vehicles and trailers.

Staff — 443, PhD — 4

163 OJSC "Minsk Mechanical Plant named after S. I. Vavilov" — Managing Company of BelOMO Holding"

220114, Minsk, Makayonka str., 23
phone: (+375 17) 2671190
fax: (+375 17) 2670731
e-mail: belomo@belomo.by
www.belomo.by

Commercial Director: Burskiy Vyacheslav

Main activities:

- Development and production of gas meters.
- Development and production of luminaries.
- Development and production of optical products and instrumentation.
- Development and production of components for commercial vehicles.

Staff — 3424, Doctor of Science — 1

164 OJSC "Minsk Motor Plant" (OJSC "MMP")

220070, Minsk, Vaupshasova str., 4
phone: (+375 17) 2301144
fax: (+375 17) 2303188
e-mail: general@po-mmz.minsk.by
<http://www.po-mmz.minsk.by>

Director: Lobach Nickolay

Main activities:

- Research and final adjustments of diesel engines operation process, fuel supply characteristics, economy and ecological parameters, crank-and-rod mechanism parameters, start-up, vibration, noise and other characteristics, strain-gauging and thermometering of engines parts and units.

- Testing internal combustion engines within the power range from 26 to 570 kW.
- Development and commercial production of diesel engines meeting the Euro-4 ecological safety standard and, prospectively, Euro-5 to trucks and buses, Stage 3B and, prospectively, Stage 4 to off-road vehicles.
- Development and commercial production of enhanced power diesel engines (over 350 hp) to quarry and off-road vehicles, highly productive harvesting machinery, diesel driven generating set.

Staff — 197, PhD — 2

165 OJSC "Minsk Watch Plant"

220043, Minsk, Nezavisimosti ave., 95
phone: (+375 17) 2801930
fax: (+375 17) 2804521, 2804856
e-mail: tins02@mail.ru, Luch@luch.by
www.luch.by

Director: Ege Tibin

Main activities:

- Development and production of consumer goods.
- Production of measuring equipment and gauges.
- Elaboration of technology and production of printed circuit boards.
- The implementation of technologies of protective decorative coatings on the basis of low temperature vacuum plasma spraying.

Staff — 27, PhD — 1

166 OJSC "MISOM OP"

220089, Minsk, Zheleznodorozhnaya str., 27, building 1
phone: (+375 17) 2263094, 2244378
fax: (+375 17) 2263160
e-mail: misom@mail.ru
www.misom.by

Director: Nikiforov Victor

Main activities:

- Development of construction and finishing machinery.
- Certification of homogeneous products.
- Standardization.

Staff — 99

**167 RUE "Mogilev Plant of the Elevator Machine Construction"
(RUE "Mogilevliftmash")**

212030, Mogilev, Mira ave., 42
phone: (+375 222) 261135
fax: (+375 222) 474206
e-mail: liftmach@liftmach.by
www.liftmach.by

Director: Tyukov Anatoliy

Main activities:

- Production of elevators and hoists.

Staff — 4558

**168 PC "Scientific Production Experimental Design Bureau of Machine-Building"
(PC "SP EDB of Machine-Building")**

210602, Vitebsk, Frunze ave., 81
phone/fax: (+375 212) 550271
e-mail: okbm@mail.by
<http://www.okbm.vitebsk.by>

Director: Rakov Vladimir

Main activities:

- Development and production of surface-mount installations multinomenclature for small-scale production of electronic equipment, manufacturing of specialized equipment for assembly of semiconductor devices and other electronic devices.

Staff — 49

169 RSPUE "Optical Machine Tool Building and Vacuum Engineering"

220114, Minsk, Filimonova str., 25
phone: (+375 17) 2673180
fax: (+375 17) 2674780
e-mail: os_vt@mail.belpak.by
www.osvt.by

Director: Tomal Vladimir

Main activities:

- Research and development, design, manufacture and sale of equipment and technology for fabrication of glass and vacuum deposition coatings systems for ultrasonic precision cleaning of glass, ceramics, ferrous and non-ferrous metals.

Staff — 117, PhD — 4

170 OJSC "Optoelectronic Systems"

220033, Minsk, Partizansky ave., 2/2-15
phone: (+375 17) 2230750
fax: (+375 17) 2237121
e-mail: ntc@tut.by
<http://www.optes.by>

Director: Rahozhnik Alexander

Main activities:

- Implementation of research and development work related to the main activities of the organization.

Staff — 135, PhD — 2

171 OJSC "Experimental Plant of Technological Equipment"

220029, Minsk, Masherova ave., 15
phone/fax: (+375 17) 2927388
e-mail: oezto_ajur@tut.by; oezto-ajur@yandex.ru
www.oezto.by

Director: Brazinsky Andrey

- Main activities:**
• Mechanical processing of metal products.
• Machine-building production.
• Production of automobile parts and engines.
- Staff — 61*
- 172 SP LLC “Precision Technological Systems”**
220033, Minsk, Partizanskiy ave., 2, building B, room 419
phone/fax: (+375 17) 2237219
e-mail: pts@kbtem.by
www.ptsltd.by
Director: Pogorelov Gennadiy
Main activities:
• Production of optical and laser-plasma equipment and devices.
- 173 RUE “Pruzhany Radio Components Plant” (RUE “PRCP”)**
225133, Brest region, Pruzhany, Krasnoarmeyskaya str., 81
phone/fax: (+375 1632) 93526
e-mail: pzrd@tut.by
www.pzrd.partnerinfo.by
Director: Kalikh Viktor
Main activities:
• Development of CD equipment for stamping and casting.
- Staff — 249*
- 174 OJSC “Raton” (OJSC “Raton”)**
246044, Gomel region, Gomel, Fedyuninskogo str., 19
phone: (+375 232) 682269
fax: (+375 232) 682510
e-mail: raton@inbox.ru, raton_om@inbox.ru
www.raton.ws; www.raton.by
Director: Yarets Vladimir
Main activities:
• Development and production electrical equipment; heating boilers.
- Staff — 800*
- 175 OJSC “Slutsk Plant “Emalposuda”**
223610, Minsk region, Slutsk, Komsomolskaya str., 14
phone: (+375 1795) 53008
fax: (+375 1795) 52217
e-mail: toeposud@tut.by
www.eposud.narod.ru
Director: Kornushenko Andrey

Main activities:

- Foundry engineering.
- Heat treatment of structural materials.
- Machining operation.

*Staff — 225***176 OJSC "Smorgon Plant of Optical Machine-Tool Building"**

231000, Grodno region, Smorgon, Ya. Kolasa str., 78
 phone: (+375 1592) 21001, 22847
 fax: (+375 1592) 22565, 22525
 e-mail: szos@mail.grodno.by; vacuum-k@tut.by
<http://www.szos.nm.ru>

Director: Goldar Svyatoslav**Main activities:**

- Development of vacuum nano-technologies.
- Vacuum plants for reinforcing coating of machine components and metal-cutting tools.
- Vacuum plants for broad color spectrum optical coating of glass, ceramic, plastic, porcelain and metal articles.
- Vacuum plants for optical coatings with determined spectral characteristics from IR up to UV range.
- Vacuum plants for toning, mirror and special coating.
- Optical machines allowing highly precise processing of the total existing range of lenses, multilateral processing of optical materials, glass, ceramics and natural stone cutting with the exclusively precise surface of the processed component.
- Vacuum pumps, indicators, valves, date valves, technological facilities of various purpose.
- Plants for electrolyte-plasma polishing of articles made of stainless steel, ferrous metals, brass, copper, bronze, nickel silver with surface improvement up two grades from the original. Vacuum systems for ion-plasma nitrating products;
- The press and the whole complete equipment systems for briquetting and pelletizing biomass.
- Sweepers.
- Heat generators for drying grain and other industrial purposes.
- Grain-cleaning facility.
- Mobile grain drying plant.

*Staff — 30***177 OJSC "Torgmash" (OJSC "Torgmash")**

225409, Brest region, Baranovichi, Chernyshevsky str., 61
 phone: (+375 163) 424061
 fax: (+375 163) 421966
 e-mail: info@beltorgmash.com

Director: Ratkevich Alexander**Main activities:**

- Design of innovative projects. Development of new types of products. State scientific and technological policy promotion.

Staff — 915

178

OJSC "Ekran"

222514, Minsk region, Borisov, Polka Normandiya-Nieman str., 167
phone/fax: (+375 177) 734201, 722882
e-mail: market@ekranel.com
www.ekranel.com

General director: Kaspersky Valery

Main activities:

- Ensuring the technical level and reliability of design vehicles.
- Working out and production of automobile electronics, auto-tractor electrical equipment; manufacture of the aviation special equipment.

Staff — 1580

**MINISTRY FOR EMERGENCY SITUATIONS
OF THE REPUBLIC OF BELARUS**

179

**Branch "Belarusian Department of Russian-Belarusian Information Center
on the Problems of the Consequences of the Chernobyl NPP Disaster"
of the Republican Research Unitary Enterprise "Institute of Radiology"**

220112, Minsk, Shpilevskogo str., 59-7H
phone/fax: (+375 17) 2910294, 2910295
e-mail: info@rbic.by
<http://www.rbic.by>

Director: Traphimchik Zoya

Main activities:

- System analysis of the results of the performed activities of the Common Activity Programme on overcoming of the consequences of the Chernobyl disaster in the framework of the Union State and State programme on overcoming of the consequences of the Chernobyl disaster.
- Elaboration and implementation of the up-to-date information technologies for the efficiency upgrading of the activities on overcoming of the consequences of the Chernobyl disaster.
- Development of the conceptual basis for the scientific and information support system on the Chernobyl-related issues.
- Formation, renewal and maintenance of databanks, digital complex information resource on Chernobyl issues.
- Organization of the outreach and awareness-raising work with population, local executive and regulatory authorities on the peculiarities of living on the contaminated territories.
- Informational support of the work on the Chernobyl issues with mass media on the inter-state, republican, regional and district levels.
- Information and methodological support of the social and psychological rehabilitation of the population affected as the result of the Chernobyl disaster and reduction of the psych-emotional tension caused by the radiation factor.
- Participation in preparation and implementation of the international Chernobyl projects.
- Preparation and distribution of the information materials on the Chernobyl-related issues abroad.

Staff — 26, PhD — 2

180 EE "Gomel Engineering Institute of the Ministry for Emergency Situations of the Republic of Belarus" (EE "GEI of the MES of the Republic of Belarus")

246023, Gomel, Rechitskoe Shosse str., 35A
phone: (+375 232) 460995
fax: (+375 232) 460013
e-mail: niogji@gmail.com
www.gii.gomel.by

Director: Ukrainets Alexander

Main activities:

- Scientific research and applied research in the field of development of critical technologies for monitoring of environment and heat measurements of technological objects.
- Modeling and predicting the development of natural and man-made emergencies on the basis of algebraic differential systems.
- Development methods of improvement of fire pumps with space blades.
- Antirust techniques for the equipment of MES units.
- Use of mineral resources of the Republic of Belarus as fire-proof materials.
- Development of techniques of production the fire suppressing compositions on the basis of ultra-dispersed powders.
- Developing the techniques for firefighters and rescuers targeted training load.

Staff — 226, Doctor of Science — 3, PhD — 22

181 Establishment "Grodno Regional Department of the Ministry of Emergency Situations of the Republic of Belarus"

230005, Grodno, Dzerginskogo side street, 15
phone/fax: (+375 152) 481640
e-mail: mchs@mail.grodno.by

Director: Korzhyk Piotr

Main activities:

- Expert works in the safety. Carriage fire-technical expertise. Cross substances and materials on fire dangers and refractoriness. Realization control and charge licensed activity in fire safety.

Staff — 11

182 EE "Institute for Command Engineers" of the Ministry for Emergency Situations of the Republic of Belarus

220118, Minsk, Mashinostroiteley str., 25
phone: (+375 17) 3417133
fax: (+375 17) 3403557
e-mail: mail@kii.gov.by
<http://www.kii.gov.by>

Director: Polevoda Ivan

Main activities:

- Development data-analytical system of remote control of leakage of petroleum derivatives from main petroleum pipeline and reservoirs.
- Development data-analytical system of remote control of emissions of strong toxic substances in atmosphere, into soil and water basins.

- Development program complex of simulation of consequences of emissions of toxic fluid substances in atmosphere.
- Development of technology of forest security and protection from fires.
- Ensuring of buildings and constructions safety during fires and explosions.
- Development of fire extinguishing synthetic chemical compositions, investigation of their physical and chemical properties, technology, techniques and tactics of their applications.

Active council for thesis defending: K 11.01.01

Staff — 304, Doctor of Science — 7, PhD — 43

183 SI "Minsk Regional Directorate of the Ministry for Emergency Situations of the Republic of Belarus"

220137, Minsk, P. Nesterova str., 9A
phone/fax: (+375 17) 2739365
e-mail: mrdmes@mail.by

Director: Stepanenko Vasiliy

Main activities:

- Participation in shaping and improving the system of regulation and standardization of fire.
- Investigation of fires and emergency situations of natural and technical constraints to determine the cause, impact analysis and drawing up measures for their future prevention and reduction of adverse effects.
- Performance of state, certification and other testing products as fire and explosion, testing of fire-technical and rescue purposes.
- Examination of licensed activities in the field of fire safety.

Staff — 3196

184 SI "Mogilev Regional Department of the Ministry for Emergency Situations of the Republic of Belarus"

212009, Mogilev, Lazarenko str., 72
phone: (+375 222) 310944
fax: (+375 222) 311163
e-mail: moumchs@mogilev.by
<http://www.moumchs.by>

Director: Prazhohin Andrei

Main activities:

- Development and improvement of techniques and strategies of the fire safety ensuring.

185 Establishment "Research Centre of the Vitebsk Regional Division of the Ministry for Emergency Situations of the Republic of Belarus"

210038, Vitebsk, P. Brovki str., 16, building 1
phone: (+375 212) 218427
fax: (+375 212) 217681
e-mail: nic_vit@tut.by

Director: Rusetskiy Yuryi

Main activities:

- Working out of technology of giving of special properties to materials and coverings.
- Realization of scientific and technical, expert and consulting activity directed on fire safety.
- Carrying out of tests of substances and materials on fire danger and fire resistance.
- Working out of technical standard legal certificates in the field of fire safety.

Staff — 17, PhD — 2

186 Establishment "Polessie State Radiation Ecological Reserve" (Establishment "Polessie State Radiation Ecological Reserve")

247618, Gomel region, Khoiniki, Tereshkovoy str., 7
phone: (+375 2346) 33086
fax: (+375 2346) 33096
e-mail: zapovednik@tut.by
www.zapovednik.by

Director: Kudan Petr

Main activities:

- Realization of a complex of activities for prevention migration radionuclides on surrounding area.
- Maintenance of balance of ecological systems.
- Conducting radiation-ecological monitoring of soil, air, water, flora and fauna.
- Realization of radiobiological researches.
- Working out scientific bases of rational wildlife management and conservancy.
- Accomplishment of the experimental works in the area of forestry, forest exploitation, preservation and protection wood.

Staff — 734, PhD — 11

**DEPARTMENT ON PROBLEMS RELATED
TO AFTEREFFECTS OF CHERNOBYL NUCLEAR
POWER PLANT CATASTROPHE OF THE MINISTRY
FOR EMERGENCY SITUATIONS
OF THE REPUBLIC OF BELARUS**

187 Brest Branch of the RRUE "Institute of Radiology"

225710, Brest region, Pinsk, Lenina str., 27
phone/fax: (+375 165) 355530
e-mail: bfrir@tut.by
www.bfrir-pinsk.org

Director: Zaitsev Alexander

Main activities:

- Development and improvement of measures for rehabilitation of the contaminated land and Brest region reclaimed for clean agricultural production.
- Socio-economic development of the contaminated areas of the Brest region.

- Scientific support of innovative projects in the framework of the State program to combat the effects of the Chernobyl disaster.
- Implementation of projects targeted rehabilitation of agricultural enterprises, private farms and rural communities in the territory affected by radioactive contamination in the Brest region.
- Increasing the level of radiation protection and radiological skills affected, by the practical implementation of effective methods and forms of information with its various categories.

Staff — 10, PhD — 2

188 Establishment Mogilev Branch of the Republican Unitary Enterprise for Research and Development "Institute of Radiology"

212011, Mogilev, Kaluzhskaya str., 41
phone: (+375 222) 264103
fax: (+375 222) 468859
e-mail: rniupir@tyt.by
<http://mfir.mogilev.by>

Director: Shapsheeva Tatyana

Main activities:

- Protective measures on overcoming of the remote radio ecological and medical and biologic consequences of the Chernobyl catastrophe.
- New resource-saving and biosphere-compatible technologies and materials.
- Increase of efficiency of agriculture and level of food safety, working out intensive and resources-economy technologies of agriculture conducting.
- Working out adaptive resources-saving ecologically safe technologies and means.
- Ecological safety, environmental protection, minerals and bowels of Belarus, effective utilization and renewal of natural resources, the prevention and liquidation of consequences of extreme situations.
- Working out information and analytical materials directed on maintenance of manufacture of agricultural production, meeting the requirements radiating safety.

Staff — 19, PhD — 3

**MINISTRY OF SPORTS AND TOURISM
OF THE REPUBLIC OF BELARUS**

189 EE "Belarusian State University of Physical Culture" (EE "BGUFK")

220020, Minsk, Pobediteley ave., 105
phone/fax: (+375 17) 2508008
e-mail: oo@sportedu.by
www.sportedu.by

Director: Kosyachenko Grigori

Main activities:

- Research and development in the field of Physical Culture, Sport and Tourism management, improvement of the system of training and professional development of specialists in physical culture and sports.

- Research and development in the field of elite athletes and sports reserve training system improvement.
- Research and development in the field of physical education of different population categories and recreational physical culture.

Active council for thesis defending: D 23.01.01

Staff — 39, Doctor of Science — 1, PhD — 14

190 SES “Research Institute of Physical Culture and Sports of the Republic of Belarus”

220020, Minsk, Pobediteley ave., 105
phone/fax: (+375 17) 2285064
e-mail: niifks@tut.by, niifks@mail.ru
<http://niifks.by>

Director: Mikheev Alexander

Main activities:

- Development of effective technologies for training of high qualified sportsmen and sports reserve.
- Development of effective technologies in the field of physical culture for different population levels.
- Development of effective technologies in the field of sports tourism.

Staff — 76, Doctor of Science — 4, PhD — 13

**MINISTRY OF INFORMATION
OF THE REPUBLIC OF BELARUS**

191 Establishment “National Book Chamber of Belarus”

220002, Minsk, V. Khoruzhei str., 31a
phone: (+375 17) 2886715
fax: (+375 17) 2832960
e-mail: palata@natbook.org.by

Director: Ivanova Elena

Main activities:

- State registration of the printing editions issued in the territory of Republic of Belarus.
- Formation of the fullest archival fund of printing editions of Republic of Belarus since the beginning of the XX century.
- Maintaining databases of information system of the state bibliographic information.
- Maintaining in accordance with the established procedure not centralized state statistical supervision in the field of book publishing and means in mass of information.
- Participation in planning and realization of uniform scientific and technical policy in the field of technical rationing and standardization in system of the Ministry of information.
- International standard numbering of editions.

Staff — 78

COMMITTEE OF STATE SECURITY OF THE REPUBLIC OF BELARUS

192

SI "Scientific-Technical Center of State Security Agency of the Republic of Belarus" (SI "STC SSA of the Republic of Belarus of Minsk City")

220004, Minsk, Melnikayte str., 4–510
phone: (+375 17) 2094716
fax: (+375 17) 3060443
e-mail: info@ntc.by, ssc@kgb.gov.by
www.ntc.by

The chief of the organization: Sakovich Sergey

Main activities:

- Research and development activities in the area of:
 - cryptographic and technical protection of information;
 - state special communication systems;
 - protected information and telecommunication networks and systems by using the cryptographic protection of information;
 - special tools and systems tacit information.
- Economic activity OKRB 005-2006:
 - copying software;
 - production of computers and other information processing equipment;
 - production of radio, television and communication equipment;
 - construction of civil engineering;
 - electrical work;
 - telecommunications;
 - activities related to computer technology;
 - research and development;
 - technical testing and research.
- Activities for licensing:
 - activities related to the cryptographic protection of information and means of secret information;
 - activities related to technical information security, including cryptographic techniques, including the use of digital signatures.

Staff — 53, PhD — 2

STATE FRONTIER COMMITTEE OF THE REPUBLIC OF BELARUS

193

EE "Institute of Border Service of the Republic of Belarus"

220103, Minsk, Kalinovskogo str., 4
phone/fax: (+375 17) 2817096
e-mail: guoipsrb@tut.by
<http://ips.gpk.gov.by>

Director: Maiseyenka Vladzimir

Main activities:

- Highly qualified scientific staff training in the sphere of the State border policy, ensuring of the State border safety and security of the State border.

- Conducting of basic and applied scientific researches for the benefit of the State border policy, ensuring of the State border safety and security of the State border.
- The approbation of the scientific research results.

STATE MILITARY-INDUSTRIAL COMMITTEE OF THE REPUBLIC OF BELARUS

194 OJSC "140th Repair Plant"

222512, Minsk region, Borisov, L. Chalovskaya str., 19
phone/fax: (+375 177) 765489
e-mail: info@140zavod.org
www.140zavod.org
Director: Churyakov Alexander

Main activities:

- Manufacturing of electric and heat energy.
- Creation of technologies and equipment with using local fuel.

Staff — 844

195 OJSC "558 Aircraft Repair Plant" (OJSC "558 ARP")

225415, Brest region, Baranovichi, 50 let VLKSM str., 7
phone: (+375 163) 429954
fax: (+375 163) 429164
e-mail: box@558arp.by

Director: Rybin Vladimir

Main activities:

- Research and development activities, development works, production, sales, upgrades, repairs, maintenance, disposal: aircraft.
- Training and auxiliary equipment for aeronautical engineering.
- Special equipment and technologies for the production, repair, upgrading and utilization of aircraft.
- Components, spare parts, components and devices, special software and mathematical software for aviation equipment, training and auxiliary equipment, special equipment for the production, repair, upgrading and utilization of aircraft.
- Development and implementation of technical documents regulating the creation, production, operation, combat employment, upgrading, repair and recycling of aircraft.
- Introduction of scientific and technical products (research results, development work).

Staff — 1569

196 OJSC "AGAT — Control Systems — Managing Company of Geoinformation Control Systems Holding"

220114, Minsk, Nezavisimosti ave., 117
phone: (+375 17) 2674455
fax: (+375 17) 2672450

e-mail: agat@agat.iptel.by
www.agat.by

General Director: Mosienko Yury

Main activities:

- Creation of automated control systems for various applications; creation of hardware-software packages and equipment including communication and data transmission facilities, computing equipment and test equipment; software development.

Staff — 1083, Doctor of Science — 1, PhD — 6

197 OJSC "KB Radar" — Managing Company of "Radar Systems" Holding

220029, Minsk, Kommunisticheskaya str., 11
phone/fax: (+375 17) 2886165
e-mail: kb_radar@tut.by
www.kbradar.by

Director: Kostromitskiy Sergei

Main activities:

- Basic military technology and dual-use technologies.

Staff — 181, Doctor of Science — 4, PhD — 14

198 OJSC "Design Bureau "Display"

210605, Vitebsk, P. Brovki str., 13a
phone: (+375 212) 225592
fax: (+375 212) 218119
e-mail: display@vitebsk.by
http://display.vitebsk.by

Director: Voytenkov Alexander

Main activities:

- Research engineering and experimental development, production, modernization, selling, technical service and support of radio electronic devices and equipment for arms and military technology, component parts, spare details, units and devices.
- Development, production, selling of special equipment and technologies for production, repair and modernization of radio electronic equipment for military purposes and military technology.
- Development and selling of technical documentation that is intended for generation, production, application, modernization and repair of radio electronic equipment for arms and military technology.
- Development and selling of scientific and technical production.
- Development and implementation of video monitors, personal computer displays, special monitors for radio and other industries.
- Development and production of computers for special purposes.

Staff — 363

199 OJSC "Minsk RI of Radio-Materials"

220024, Minsk, Kizhevatskaya str., 86
phone: (+375 17) 2781400

fax: (+375 17) 2783705
e-mail: irma@irma.of.by
<http://www.irma.of.by>

Director: Anatoliy Grinchuk

Main activities:

- Development and production of electronic components for UHF-technique and opto-electronics equipment on the basis of semi-conductor compounds A3 B5.
- Development and production of the physical quantity sensors.
- Development and production of sensors for the medical purposes.
- Development and production of monocrystal substrates, epitaxial structures of semi-conductor compounds A3 B5 .
- Production of medical equipment.

Staff — 193, PhD — 4

200 OJSC "MNIPI"

220113, Minsk, Y. Kolasa str., 73
phone: (+375 17) 2622124
fax: (+375 17) 2628881
e-mail: [mniipi@mniipi.by](mailto:mnipi@mniipi.by)
www.mniipi.by

General Director: Kukharenko Nikolay

Main activities:

- Development of modern radio-electronic measuring instruments, inclusive of digital ones, for use in industry, medicine, ecology, data processing systems, quality management systems, metrology and certification.
- Development of methods and means for control of production processes and electric parameters of semiconductor devices and electronic circuits.
- Development and mass production of automated systems for control of measuring devices for solution of applied tasks in science and industry.
- Development and mass production of stationary and mobile systems for acquisition, processing and transmission of special-purpose information.

Staff — 308, Doctor of Science — 1, PhD — 4

**201 OJSC "Research Institute of Electronic Computing Machines"
(OJSC "NIIЕVM")**

220040, Minsk, Bogdanovicha str., 155
phone/fax: (+375 17) 3344742
e-mail: orion@niiевм.бy
www.niiевм.бy

General Director: Harachka Henrykh

Main activities:

- Scientific research and experimental development in the sphere of natural sciences and engineering.
- Activities on developing and production of: of information technology (IT-technologies), including computer equipment; workstations, appliances, devices and modules IT-technologies, including special purpose and under severe operating conditions; radio frequency identification device (RFID technology); access control system; power supply

system and device; means and systems of technical protection of information, including cryptographic techniques, including use of electronic digital signatures; activities related to military goods, development and modernization of military equipment; implementation scientific research work, experiments and design work, technological works and other work in order to create means of information processing; providing engineering services for the customers' orders; activities related to the cryptographic protection of information and means of secret obtaining of information; activities in the sphere of industrial safety, security, legal and physical entities.

Staff — 266, PhD — 4

202 OJSC "Peleng"

220023, Minsk, Makayonka str., 23
phone: (+375 17) 2673370
fax: (+375 17) 2636542
e-mail: info@peleng.by
www.peleng.by

General Director: Pokryshkin Vladimir

Main activities:

- R&D, manufacturing of high-tech optical and optoelectronic products in the field of: forensic and meteorological equipment, instruments for bank and border documents control.
- Development, production, modernization and repair of military products.
- Research and development activities in the field of electro-optical instrumentation.

Staff — 1928, PhD — 9

203 OJSC "Tekhnika Svyazi"

211011, Vitebsk region, Orsha district, Baran, Naberezhnaya str., 1
phone: (+375 216) 252232
fax: (+375 216) 251382
e-mail: contact@t-c.by
www.t-c.by

General Director: Lozitski Sergei

Main activities:

- Energy efficient LED lighting and signaling devices and systems.
- Production of systems and means of communication.
- Production of data transmission systems equipment.
- Production of equipment for forming, processing, transmitting and receiving digital television and sound broadcasting signals.
- Production of digital media and communications of general civil and special purpose.
- Development of telecommunication and computer networks.

Staff — 874

STATE COMMITTEE ON THE PROPERTY OF THE REPUBLIC OF BELARUS

204 RUE "Belaerocosmogeodesia"

220005, Minsk, Masherova ave., 10/12
phone: (+375 17) 2843532
fax: (+375 17) 2843243
e-mail: mail@geo.by
www.geo.by

Director: Zabagonsky Sergey

Main activities:

- The main objectives of the enterprise are practical use and development of satellite technologies in geodetic measurement, land boundaries, navigation on the territory of Belarus, creation and maintenance of Belarusian satellite system of precise positioning (SSTP), geodetic, cartographic and land management works, development of state geodetic and leveling networks.

Staff — 91, PhD — 1

205 TG RUE "Belgeodesy"

220029, Minsk, Masherova ave., 17
phone: (+375 17) 3347949
fax: (+375 17) 3347319
e-mail: info@belgeodesy.by
www.belgeodesy.by

Director: Khrustalev Vladimir

Main activities:

- Development of methods, algorithms and the software of data usage of remote sounding of the Earth for solution of applied tasks in interests of various branches of national economy of Belarus.
- Development of technologies of processing and usage of the data of remote sounding of the Earth.
- Development of the specifications and technical documentation in the field of geodetic and cartographical activity.

Staff — 20

206 RRUE "BelNITSzem"

220108, Minsk, Kazintsa str., 86/3
phone/fax: (+375 17) 2788688
e-mail: belzem@mail.bn.by
www.belzem.by

Director: Pomelov Alexander

Main activities:

- Scientific research and technological development work related to the main activities directions of the organization.
- Development of the legal and technical regulations on the subject of the main activities of the organization.

- Development of Land schemes of administrative districts (and regional schemes).
- Development of farm land projects (models of sustainable land use) and special GIS.
- The publication of research and production journal "Land of Belarus".
- Implementation of land management.
- Performance of work on valuation of objects of civil rights.

Staff — 48, PhD — 6

207

Establishment "State Centre of Cartographic and Geodetic Data of the Republic of Belarus" (Establishment "Goskartgeocentr")

220029, Minsk, Masherova ave., 17A

phone/fax: (+375 17) 3347204

e-mail: geocenter@maps.by

www.maps.by

Director: Levchick Sergey

Main activities:

- Collecting, systematization, processing, analysis and state keeping of topographic and cartographic materials and data, obtained as a result of fulfillment of geodetic and astronomico-geodetic, gravimetric, cartographic works, works on creating digital and electronic maps, geographic information systems and autonomous methods of satellite coordinate determination, including the formation of Cadastre, realization of sensing materials, documents and information in a graphical, numerical and other kinds on the territory of the Republic of Belarus and other countries.
- Analysis of topographic and geodetic supply of the territory of the Republic of Belarus, formation of motions about necessity and expediency of fulfillment of topographic geodetic and cartographic works its volume and terms of fulfillment.
- Control editing of cartographical production.
- Drawing up of design and estimate documentation on production of topographic geodetic and cartographical works.
- Expertise of design and estimate documentation.
- Providing of state authorities and organizations with topographic, help maps and plans, geodetic data, data about executed on the territory of Republic of Belarus aero photofilm-making, astronomico-geodetic, and cartographical works.

Staff — 30

208

RUE "Information Centre of Cadastral Data and Land Monitoring"

220108, Minsk, Kazintsa str., 86/3

phone: (+375 17) 2783701

fax: (+375 17) 2126013

e-mail: iczem@infonet.by

<http://iczem.by>

Director: Yuzefovich Kirill

Main activities:

- Creation and technological support for LANDGIS operation.
- Foundation and support of information and analytical center for land monitoring of National system of environmental monitoring in the Republic of Belarus.
- Digital plans and maps creation including lowering of confidentiality level.
- Performance of contract work for preparation of land management for lot lines establishment and recovery of agriculture, forestry, road organizations, farmers and physical persons – members of gardening and country associations and cooperatives.

- Contact work for land management, geodesy, cartography and geoinformatics.
- Research and development work for navigation and information systems creation and adoption at enterprises and organizations of the Republic of Belarus.

Staff — 32

209 RUE "Project Institute "Belgiprozem"

220108, Minsk, I. Kazintsa str., 86/3
phone: (+375 17) 2781410
fax: (+375 17) 2120700
e-mail: minsk@belgiprozem.by
<http://belgiprozem.by>

Director: Shalypin Vladimir

Main activities:

- Realization of applied scientific researches in the field of land management, cartography.

Staff — 353, PhD — 2

**STATE COMMITTEE ON SCIENCE AND TECHNOLOGIES
OF THE REPUBLIC OF BELARUS**

210 Belarusian Innovative Fund

220002, Minsk, V. Khoruzhei str., 31A–403
phone/fax: (+375 17) 2931781
e-mail: belinfund@mail.ru

Main activities:

- Financial support of innovation and venture projects on a return basis, high-inventions of major economic importance.
- Funding for the organization and development of the production of high scientific and technological products. Facilitate the establishment and development of industries based on new and high technologies, including participation in the implementation of the licensing agreements.
- Attracting foreign investment, to assist in the organization of joint ventures for the development of high-tech products and the latest technologies in the country.
- Support the development of scientific and innovative business and infrastructure technology market.

Staff — 12, PhD — 1

**211 SI "Belarusian Institute of System Analysis and Information Support
of Scientific and Technical Sphere" (SI "BellSA")**

220004, Minsk, Pobediteley ave., 7
phone: (+375 17) 2031487
fax: (+375 17) 2266325

e-mail: isa@belisa.org.by

<http://belisa.org.by>

Director: Baltrukovich Piotr

Main activities:

- Collection, classification, storage, and system analysis of data for state management and creation of the models used in the development of SCST in planning and management decisions.
- System analysis of the status and trends of the transformation of scientific and technical assessment of the scope and prospects for the development of specific areas of science and technology.
- Development of methodological basis of scientific and information support of scientific, technological and innovation activities.
- Facilitate the development and implementation of the state science and technology policy in the field of scientific and technical information, national innovation infrastructure.
- State registration of research, development and technological works, maintaining appropriate state register and fund scientific and technical documentation.
- Scientific and information support of international scientific and technological cooperation, organization of exhibitions, conferences, seminars and other scientific and technical activities.
- Development of methodological frameworks and recommendations for planning and forecasting research training of higher qualification.
- Providing electronic information and communication services, formation of state information resources.
- Creation and certification of management systems (quality management systems, environmental protection and occupational safety) for the production, including new and upgraded in order to improve their competitiveness.
- Carry out research and legal monitoring and examination of current legislation on scientific, technological and innovation activities.

Staff — 137, Doctor of Science — 2, PhD — 13

212 RUE "Grodno Centre on Science, Technology and Business Information"

230029, Grodno, Gorkogo str., 72a

phone: (+375 152) 412302

fax: (+375 152) 417231

e-mail: grodnocenter@mail.ru

www.lInfocenter.grodno.by

Director: Shibut Vitaliy

Main activities:

- Research and development on natural sciences and engineering.
- Printing.
- Consultancy and management.

Staff — 8

213 RUE "Scientific and Analytical Centre of Information, Innovation and Technology Transfer"

212026, Mogilev, Orlovskogo str., 2

phone: (+375 222) 281699

fax: (+375 222) 281698

e-mail: cnti@tut.by
www.cnti.by

Director: Bykhovskiy Alexander

Main activities:

- Scientific research, innovation and consulting, technology transfer.
- Monitoring the development of the scientific, technical and innovative potential of the region.
- Creation and update of the data banks on scientific potential, innovation activity, scientific and technical projects, new technologies in the region, technological demands of regional industries.
- Informational and analytical support for business and legal activity of business entities of Mogilev and Mogilev region, which includes collection and preliminary analysis of information and its presentation to the consumer in convenient form.
- Coordination of work in the sphere of innovation activity development, informatization and hi-tech information system in Mogilev region.

Staff — 12

214 PI "Republican Library for Science and Technology" (PI "RLST")

220004, Minsk, Pobediteley ave., 7
phone/fax: (+375 17) 2033138
e-mail: rlst@rlst.org.by
<http://rlst.org/by>

Director: Sukhorukova Raisa

Main activities:

- The implementation of applied scientific and research developments to improve the methods and forms of library, reference services and information management research, innovation and production activities in the Republic of Belarus.

Staff — 193

215 RUE "Centre for Scientific, Technical and Business Information"

246050, Gomel, Lenina ave., 3–306
phone/fax: (+375 232) 749541
fax: (+375 232) 741482
e-mail: cntdi.gomel@mail.by; director@cntdi.gomel.by
[www.cntdi.gomel.by](http://cntdi.gomel.by)

Director: Shamrov Dmitriy

Main activities:

- Working out, introduction and support of information technologies, coordination of works on creation of information resources and systems in Gomel region, including information resources of the enterprises and the organizations.
- Creation of information-telecommunication infrastructure scientific and technical information in Gomel region.
- Maintenance of the analytical information including information of the innovative development in Gomel region.
- Arrangement and implementation of information monitoring and a supply with information of scientific and technical and innovative activity in region. The analysis of requirements of the enterprises of region in scientific and technical information and working out of offers on their maintenance.

- Training and improvement of marketing functions.
- Promoting economic transformations to the Gomel region.
- Assisting local companies to attract innovative projects and implementation of projects; .
- Building an innovative attractive image for the Gomel region.

Staff — 14, PhD — 1

STATE COMMITTEE ON STANDARDIZATION OF THE REPUBLIC OF BELARUS

216 RUE “Belarusian State Institute of Metrology” (RUE “BelGIM”)

220053, Minsk, Starovilenskiy tract, 93
phone: (+375 17) 2335501
fax: (+375 17) 2880938
e-mail: info@belgim.by
<http://www.belgim.by>

Director: Zhagora Nikolay

Main activities:

- Implementation of the Subprogramme “Measurement Standards of Belarus” as a part of State Scientific and Technical Programme “Measuring Standards and Scientific Instruments” aimed at establishing and improving the National Standards Base that serves for realization, maintenance and dissemination of size of units and is to ensure reliability, accuracy and quality of all measurement information in various sectors of the economy of the Republic of Belarus.
- Participation in formulation and implementation of metrological assurance components within the scientific and technical programmes of the Republic of Belarus.
- Metrological examination and testing of measuring instruments.
- Development of organizational and procedural documents and technical regulations for assurance of uniformity of measurements and activities of metrological service including calibration and certification procedures and measuring techniques.
- Research on the properties of standards and reference measuring instruments.

Staff — 258, Doctor of Science — 2, PhD — 5

217 SP RUE “Belarusian State Institute for Standardization and Certification” (SP RUE “BelGISS”)

220113, Minsk, Melezh str, 3
phone: (+375 17) 2620552
fax: (+375 17) 2621520
e-mail: belgiss@mail.belpak.by
www.bolgiss.by

Director: Hurevich Valery

Main activities:

- Designing and development of scientific and technical, organizational and methodical, legal and economic aspects for technical regulation, standardization, conformity assessment and management systems with the purpose of their improvement and development within the Republic of Belarus, the Customs Union, the Common Economic Space, CIS and other integration formations.

- Performance of research scientific works, development of methodical recommendations in the field of technical regulation, standardization, conformity assessment and management systems.
- Formation of plans and programs for development of technical regulations, technical codes of good practice and governmental standards of the Republic of Belarus, as well as intergovernmental standards.
- Conformity attestation of products, services, management systems.
- Products testing.
- Formation and maintenance of the National fund of technical normative legal acts, electronic catalogues, bases and databases, publication and distribution of printed and electronic publications in the field of technical regulation, standardization, conformity assessment, management systems, and related activity.

Staff — 352, Doctor of Science — 1, PhD — 5

218 RUE "Plant Etalon"

220053, Minsk, Novatorskaya str., 2a
phone/fax: (+375 17) 2332788
e-mail: etalon-zavod@tut.by
www.zavod-etalon.by

General Director: Dedok Mihail

Main activities:

- Development of information display systems.
- Production of computers facilities, computer systems and special equipment for them, including non-contact data-reading devices, process control devices, equipment for digital packages.

Staff — 79

**GENERAL PUBLIC PROSECUTOR'S OFFICE
OF THE REPUBLIC OF BELARUS**

**219 SI "Research and Practical Centre for Problems of Reinforcing
Law and Order of the General Prosecutor's Office of the Republic of Belarus"
(SI "RPC of the General Prosecutor's Office of the Republic of Belarus")**

220088, Minsk, Zakharova str., 76
phone/fax: (+375 17) 2943808
e-mail: nppc@prokuratura.gov.by

Director: Khomich U.

Main activities:

- Execution of fundamental and applied scientific research in the problematic areas of law, namely, the issues of lawfulness, legal order, protection of rights and freedoms of person and citizen, of state and society interests; of organization and scientific-methodological support of supervisory activities; of organization and methodology of preliminary investigation; of criminal and criminal-executive law and criminology; of public prosecutor's participation in criminal, civil and economic judicial proceedings, etc.

- Execution of comprehensive criminological studies, aimed at solving strategic issues in the sphere of prognostication of general trends, dynamics and structure of crime.
- Collection and analysis of criminological information on the status, structure and dynamics of crime, comparative-statistical data from prosecutor's supervisory experience, provision of such information to state institutions.
- Prognosis of major trends of crime, its dynamics and structure.
- Participation in preparation of draft legislation, by conducting in established order of criminological examination of draft legal acts with a view to detect norms which might cause emergence of criminal risks.
- Preparation of scientific personnel of higher qualification (post-doctoral studies).

Staff — 34, Doctor of Science — 1, PhD — 7

NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF BELARUS

220 RRPSUE "Beltechnohleb" of the Republican Unitary Enterprise "Scientific and Practical Centre of Foods of the National Academy of Sciences of Belarus" (RRPSUE "RUE "Beltechnohleb")

220004, Minsk, Rakovskaya str., 30
phone: (+375 17) 2267711
fax: (+375 17) 2035646
e-mail: texhleb@iph.by

Director: Kolosovskaya Larisa

Main activities:

- Research and development of technology in the bakery, confectionery and macaroni industries, development and introduction of new methods of physical and chemical, microbiological control of raw materials and products.
- Development and improvement of technological documentation, including receipts for new types of products of bakery, confectionery and macaroni industries.
- Studying and solving the problems of improving bakery, confectionery and macaroni industries.
- Development of proposals for the improvement of technologies, methods of physical, chemical and microbiological control, improving the range and quality of products.
- Carrying out of control and arbitration tests to determine physical, chemical, microbiological parameters, the content of heavy metals, pesticides and radionuclides in raw materials, semi-finished and finished products.
- Development of standards of the Republic of Belarus, interstate standards, technical regulations for food production.
- Provide enterprises of starter cultures, to provide practical assistance in conducting starter cycle.

Staff — 23

221 RUE "Brest Regional Agricultural Experimental Station of the National Academy of Sciences of Belarus" (RUE "Brest RAES of the NAS Belarus")

225133, Brest region, Pruzhany, Urbanovicha str., 5
phone/fax: (+375 1632) 92371
e-mail: brestagro@tut.by

Director: Pavliutchik Anatoliy

Main activities:

- Selection and carrying out of original and commercial seed breeding of area-adapted and prospective varieties of agricultural crops, planting stock of fruit and berry crops.
- Agricultural crop cultivation technology with respect to the region.
- Planting and use of cultural haylands.

*Staff — 141, PhD — 3***222 RUSE "Grodno Zonal Institute of Plant Growing of the National Academy of Sciences of Belarus"**

231513, Grodno region, Schuchin, Akademicheskaya str., 21
 phone/fax: (+375 1514) 23687
 e-mail: gznii@tut.by

*Director: Kurilovich Vladimir***Main activities:**

- Development and improvement of adaptive, ecologically safe resource-saving technologies of cultivation of grain, leguminous, vegetable, commercial crops and perennial grasses.
- Creation of an original high-quality material of the new zoned and perspective grades of crops on the basis of methods of selection and reproduction.
- Creation of the zoned and perspective grades of potatoes on the basis of biotechnology of the high-quality revitalized original material, improvement of adaptive technologies of its production.
- Introduction, studying and reproduction of grades of fruit crops, improvement of technologies of their cultivation.
- Organization of development and wide promotion of scientific achievements in agricultural production of the region.

*Staff — 99, PhD — 11***223 Establishment "Grodno Branch of the Institute of Bioorganic Chemistry of the National Academy of Sciences of Belarus"
 (Establishment "Grodno Branch of Institute of Bioorganic Chemistry, the NAS of Belarus")**

230030, Grodno, Leninskogo Komsomola boulevard, 50
 phone: (+375 152) 434161
 fax: (+375 152) 434121
 e-mail: office@biochem.unibel.by

*Director: Pronko Pavel***Main activities:**

- Production of high-tech (including of generic) pharmaceutical substances and biologically active natural and synthetic compounds, finished pharmaceutical products and their nanostructured forms.
- Developing biocorrectors and antioxidant systems of next generation, technologies for amino acids and their derivatives obtaining.
- Means of human diseases prevention, diagnosis and treatment.

Staff — 72, Doctor of Science — 3, PhD — 14

224

SFI “Dvinsk Experimental Forest Station of the Forest Institute of the National Academy of Sciences of Belarus”

211827, Vitebsk region, Glubokoe district, Podsvilye, Yubileynaya str., 88
phone/fax: (+375 2156) 35338
e-mail: dvinsk_elb@tut.by

Director: Dluzhnevskiy Eduard

Main activities:

- Research and development in the field of natural and technical sciences.
- Nursery products.
- Sawing and planting of wood.
- Freight transport by road.

Staff — 167, PhD — 1

225

SSI “Institute of Bioorganic Chemistry of the National Academy of Sciences of Belarus” (SSI “Institute of Bioorganic Chemistry of the NAS of Belarus”)

220141, Minsk, Kuprevich str., 5, building 2
phone/fax: (+375 17) 2678761
e-mail: info@iboch.bas-net.by
<http://iboch.bas-net.by>

Director: Usanov Sergey

Main activities:

- Bioorganic chemistry.
- Medical microanalysis.
- Synthesis, structure and function of proteins, nucleic acids, hormones, steroids, prostaglandins, phospholipids.
- Pharmacology, clinical pharmacology.

Active council for thesis defending: D 01.21.01

Staff — 378, Doctor of Science — 20, PhD — 75

226

RSUE “Institute “Plodoovoshcproekt” of the Republican Unitary Enterprise “Scientific-Practical Center of the National Academy of Sciences of Belarus of Agriculture Mechanization”

220034, Minsk, Platonova str., 10
phone: (+375 17) 2947083
fax: (+375 17) 2847001
e-mail: InstitutPOTP@tut.by; ltcpop@tut.by

Director: Beliaev Igor

Main activities:

- Development of design and construction documents for the reconstruction, modernization and re-equipment of the construction of the food industry, potato and vegetable storage.

Staff — 75, PhD — 1

227 SSI "Institute of Biophysics and Cell Engineering of the National Academy of Sciences of Belarus"

220072, Minsk, Academiceskaya str., 27
 phone: (+375 17) 2841749
 fax: (+375 17) 2842359
 e-mail: ibce@ibp.org.by
<http://ibp.org.by>

Director: Dubovskaya Lyudmila

Main activities:

- Molecular and cell biophysics, genetic and cell engineering, biology of stem cells, proteomics, genomics, nano-toxicology, drug design.

Staff — 96, Doctor of Science — 6, PhD — 31

228 SSI "Institute of Genetics and Cytology of the National Academy of Sciences of Belarus" (SSI "Institute of Genetics and Cytology of the NAS of Belarus")

220072, Minsk, Akademicheskaya str., 27
 phone: (+375 17) 2841856
 fax: (+375 17) 2841917
 e-mail: Office@igc.bas-net.by
<http://biobel.bas-net.by/igc/index.htm>

Director: Kilchevsky Alexander

Main activities:

- Development of methods for increasing efficiency of the breeding process in plant growing and livestock farming using DNA-technologies.
- Working out of technologies of plant and animal transgenesis.
- Development of high-productive cultivars and hybrids of agricultural plants.
- Development of high-effective bacterial agents for agriculture.
- Analysis of human genetic predisposition to different diseases.
- Development of molecular-genetic methods for diagnosing human hereditary diseases.
- Development of methods for environment monitoring and biotechnologies for its control.
- Genomics of plants, animals, microorganisms and human.
- Study on genetic, physiological and biochemical mechanisms of productivity and resistance formation in agricultural plants and animals.
- Study on biosafety problems.

Active council for thesis defending: D 01.31.01

Staff — 168, Doctor of Science — 12, PhD — 43

229 RSSUE "Institute of Plant Protection"

223011, Minsk region, Minsk district, Priluki, Mira str., 2
 phone/fax: (+375 17) 5092339
 e-mail: belizr@tut.by

Director: Soroka Sergei

Main activities:

- Development of agricultural crop protection technologies against pests, diseases and weeds.

- Development of biological and chemical preparations and safety regulations or their application.
- Control methods of the pesticide residues in the environment.
- Modeling and computer application in the sphere of plant protection.

Staff — 205, Doctor of Science — 5, PhD — 32

230 Branch “Institute of the Arts Science, Ethnography and Folklore named after K. Krapiva”

220072, Minsk, Surganova str., 1/2–407
phone/fax: (+375 17) 2841881
fax: (+375 17) 2841881, 2842381
e-mail: a_hurko@basnet.by; secr@bas-net.by
<http://www.imef.basnet.by>
Director: Valery Zhuk

Main activities:

- Study of the fundamental problems of development of national characteristics, regional and local diversity of Belarusian culture.
- Development of scientific concept of development of Belarusian art, preservation of national specificity and continuity of tradition.
- Examination of the theory of art, complex problems of folklore and ethnology, and mutual relationships with foreign art.
- Disclosure of regional and local diversity of national folklore of its uniqueness in the spiritual heritage of the peoples of Europe.
- A comprehensive study on the architectural heritage of Belarus and the possible ways in which national traditions in modern architecture and town planning, infrastructure, international and domestic tourism.
- Investigation of the development of Belarusian art, material culture and people life.
- Study of the problems of Belarusian ethnography and ethnology History and theory of scientific and poetic art.
- Folklore and Slavic philology studies.

2 active Councils on thesis defending: D 01.42.01; D 01.42.02

Staff — 79, Doctor of Science — 15, PhD — 29

**231 SSI “Institute of History of the National Academy of Sciences of Belarus”
(SSI “Institute of History of the NAS of Belarus”)**

220072, Minsk, Akademicheskaya str., 1
phone/fax: (+375 17) 2841870
e-mail: ii@history.by
<http://history.by>

Director: Danilovich Vyacheslav

Main activities:

- Implementation of basic and applied research on the history, archeology and anthropology, development of recommendations concerning the use of research results in practice, the examination of important scientific programs, innovative projects, as well as draft regulations on the profile of the Institute, to study and synthesize of the world science achievements in the profile and promoting their practical use, implementation of conservation of archaeological excavations, the organization of joint research projects and scientific conferences with scientists from educational institutions, regional specialists

and local authorities, popularization of the achievements of the Institute of History and scientific knowledge dissemination among the population.

- Theoretical substantiation of directions of improvement of the Belarusian model of social development and preservation of national identity in a context of world-wide social, economic, political and cultural processes: comprehensive research of history of formation of the Belarusian nation, processes of its genesis, development and strengthening of the Belarusian statehood.
- Philosophical and also logical-methodological bases of research of problems of natural-science and humanitarian orientation, history of a philosophical, social and economic, political and spiritual life of the Belarusian society: archeological investigation of monuments in Belarus, studying of material cultures of the Stone Age and Bronze Age, monuments of the Iron Age and the Early Middle Ages, the analysis of ethnic and cultural processes on the territory of Belarus.
- History of Belarusian culture, actual problems of its modern being and prospect of progress: history of social and economic, political, cultural development of the Republic of Belarus today.
- New technologies and tools which provide functioning and development of the national system of education and upbringing: actual problems of a historiography, source study, methods of the historical analysis, archeography, possible means of their introduction to the national system of education.
- Improvement of legal foundation of interaction between the Republic of Belarus and the foreign states and the international organizations: General history of Modern and Recent periods in a context of interstate attitudes of the Republic of Belarus with the states of CIS, Eurasia and America.
- General history of Modern and Recent times.
- Ancient history of Belarus based on the archeological data.
- History of Belarus from the cradle to present days.

2 active Councils on thesis defending: D 01.40.01; K 01.40.01

Staff — 112, Doctor of Science — 13, PhD — 54

232 SSI "Forest Institute of the National Academy of Sciences of Belarus" (SSI "Forest Institute of the NAS of Belarus")

246001, Gomel, Proletarskaya str., 71
phone/fax: (+375 232) 747373
e-mail: forinstnanb@gmail.com
<http://www.forinst.basnet.by>

Director: Kovalevich Alexander

Main activities:

- Industrial biochemical technologies.
- Ecology and environmental management.
- Development of reproduction technologies, methods to increase forest productivity and put up resistance of forests to environmental changes, techniques for rational multipurpose forest exploitation and conservation of biological diversity of woodlands.
- Development of methods for timber production on a genetic-selection basis.
- Development of methods for rehabilitation of radiation-contaminated forest areas.

Active council for thesis defending: K 01.33.01

Staff — 116, Doctor of Science — 3, PhD — 15

233 RSSUE "Institute of Flax"

211003, Vitebsk region, Orsha district, Ustie
e-mail: institut_len@tut.by
<http://institut-lna.by>

Director: Ivan Golub

Main activities:

- Selection and seed farming of fiber flax and oilseed flax, cultivation technology of fiber flax and oilseed flax, flax plant protection, quality assessment, standardization, processing of flax products.
- Increase of flax products quality.

Staff — 85, Doctor of Science — 4, PhD — 14

234 SSI "Institute of Mathematics of the National Academy of Sciences of Belarus" (SSI "Institute of Mathematics of the NAS of Belarus")

220072, Minsk, Surganova str., 11
phone/fax: (+375 17) 2841701
e-mail: math@im.bas-net.by
<http://im.bas-net.by>

Director: Gaishun Ivan

Main activities:

- Resource and energy saving technology of competitive products.
- New materials and new energy sources.
- Information and communication technologies.
- Ecology and environmental management.
- Basic research in the field of algebra and algebraic geometry, number theory, differential equations and stability theory, computational mathematics and mathematical modeling, mathematical cybernetics and control processes, nonlinear and stochastic analysis.

2 active Councils on thesis defending: D 01.02.01; D 01.02.02

Staff — 87, Doctor of Science — 17, PhD — 26

235 RSSUE "Institute for Land Reclamation" (RSSUE "RUE "BUDE ILR")

220040, Minsk, M. Bogdanovicha str., 153–406
phone: (+375 17) 2924941
fax: (+375 17) 2926496
e-mail: niimel@mail.ru
<http://niimelio.niks.by>

Director: Vahonin Nikolay

Main activities:

- Development of new adaptive technology to land reclamation and reclaimed lands use, new systems for reclamation complex reproduction and maintenances.
- Creation technologies of reclamation systems maintenance and reproduction.
- Production technologies for conversion and keeping to agricultural product.
- Development of decision-making automated system for land reclamation measures designing and reclaimed lands agricultural use optimization on complex agro-ecological monitoring base.
- Development of high-efficient energy- and resource-saving technologies for reclamation objects care, repair, reconstruction, water mode management.

- Development economic and ecological motivated technologies intensification of hayfields and pastures use.
- Creation high-efficient zonal systems of reclamation agriculture.

Active council for thesis defending: D 01.53.01

Staff — 183, Doctor of Science — 5, PhD — 22

236 SSI "V. A. Belyi Metal-Polymer Research Institute of the National Academy of Sciences of Belarus" (SSI "MPRI of the NAS of Belarus")

246050, Gomel, Gomel, Kirova str., 32a
 phone: (+375 232) 775212
 fax: (+375 232) 775211
 e-mail: mpri@mail.ru
[www://mpri.org.by](http://mpri.org.by)

General Director: Myshkin Nikolay

Main activities:

- Interfacial phenomena in polymer systems, physical-chemical and technological fundamentals of developing composite materials based on organic and inorganic polymers.
- Physics, chemistry and mechanics of solids contact, friction, wear and lubrication in engineering and biological systems.
- Nano-composites.
- Recycling of polymeric materials. High-energy technologies of processing polymer materials.
- Design of composite products for strength, durability.
- Physico-chemical fundamentals of sealing technology.
- Tribomechanics materials, coatings and lubricants for mechanical engineering, tribotechnology.
- Frictional materials science.
- Heat dynamics of friction and wear.
- Tribophysics of liquid crystals and lubricating materials on their base.
- Contact mechanics of composites and biomechanics.
- Mechanics of adaptive materials and structures.

Active council for thesis defending: D 01.14.01

Staff — 139, Doctor of Science — 9, PhD — 28

237 SRI "Institute of Microbiology of the National Academy of Sciences of Belarus" (SRI "Institute of Microbiology of the NAS Belarus")

220141, Minsk, Kuprevicha str., 2
 phone/fax: (+375 17) 2674766
 e-mail: microbio@mbio.bas-net.by
www.mbio.bas-net.by

Director: Kolomiets Emilya

Main activities:

- Physiological-biochemical and genetic aspects of microbial application in biotechnological processes.
- Genetic engineering of microorganisms producing bioactive agents.

- Elaboration of biotechnologies for various industries, agriculture, medicine and environmental protection.

Active council for thesis defending: D 01.34.01

Staff — 146, Doctor of Science — 7, PhD — 35

238 RSPSUE "Institute of Meat and Dairy Industry" of the Republican Unitary Enterprise "Scientific and Practical Centre for Foodstuff of the National Academy of Sciences of Belarus" (RSPSUE "Institute of Meat and Dairy Industry" of the RUE "SPC for Foodstuff of the NAS of Belarus")

220075, Minsk, Partizanskiy ave., 172
phone/fax: (+375 17) 3443852
e-mail: meat-dairy@tut.by
www.instmmp.by

Director: Meleschenya Aleksey

Main activities:

- Conducting scientific and applied research in the field of processing of agricultural raw materials. Development of methodical basis of scientific-information support of scientific, research and technology, innovation activities.
- Promotion of the development and implementation of the state scientific-technical policy in the sphere of scientific-technical progress of the national innovation infrastructure.
- Scientific-information assurance of international scientific-technical cooperation, organization and running of exhibitions, conferences, seminars and other scientific technical events.

Staff — 201, PhD — 12

239 SSI "Institute of General and Inorganic Chemistry of the National Academy of Sciences of Belarus" (SSI "IGIC of the NAS of Belarus")

220072, Minsk, Surganova str., 9
phone: (+375 17) 2842742
fax: (+375 17) 2842703
e-mail: secretar@igic.bas-net.by
<http://www.igic.bas-net.by>

Director: Krutsko Mikalai

Main activities:

- Development of equipment and production of new chemicals, catalysts, reagents and materials with special properties;
- Deep processing of oil and chlorinated mineral resources.
- Potash, phosphate, nitrogen and complex mineral fertilizers, including those chlorine-free.
- Production of ameliorative and fertilizing composition, soil binders for low-yield soils.
- Water treatment and drinking water, industrial water and sewage purification.
- Selectively permeable and reactive structure, filters and modular units based on them.
- Chemicals for comprehensive protection of water circulation.
- Photochemical treatment of water and air.
- Modification of concrete and mortar with chemical additives.

Active council for thesis defending: D 01.20.01

Staff — 127, Doctor of Science — 6, PhD — 35

240 RSPSUE "Institute of Vegetable Growing"

220013, Minsk region, Minsk district, Samokhvalovichi, Kovaleva str., 2
phone/fax: (+375 17) 2233711
e-mail: belniiio@mail.ru

Director: Skorina Vladimir

Main activities:

- Realization of necessary measures for application of scientific results into vegetable growing.
- Technology of vegetable crops growing seeds in the protected and open ground.

Staff — 143, Doctor of Science — 3, PhD — 15

241 RSPSUE "Institute for Fruit Growing"

223013, Minsk region, Minsk district, Samohvalovichy, Kovaleva str., 2
phone/fax: (+375 17) 5066140
e-mail: belhort@it.org.by
www.belsad.by

Director: Samus Vyacheslav

Main activities:

- Breeding and introduction of fruit, small fruit, nut and vine plants and their rootstocks.
- Creation of a genetic recourses collection of fruit, small fruit, nut and vine plants with the purpose of practical use in the breeding, production and for international exchange.
- The technologies of production, processing and storage of fruits and berries.
- Technologies working out and improvement and production of improved planting material of fruit, small fruit and vine plants.
- Breeding improvement of bee race and productive qualities.
- Working-out of the Republican Standards for fruit and small fruit planting material, raw material and products of their processing.
- Working-out scientific and economic forecasts and complex programs for fruit growing and beekeeping in the Republic of Belarus.
- Patent and invention work, spreading out widely of the scientific research results via information, advertising and publishing work.

Active council for thesis defending: K 01.54.01

Staff — 211, Doctor of Science — 4, PhD — 21

242 SEE "Researchers Training Institute of the National Academy of Sciences of Belarus" (SEE "Researchers Training Institute of the NAS of Belarus")

220049, Minsk, Knorina str., 1
phone: (+375 17) 2800141
fax: (+375 17) 2800617
e-mail: info@ipnk.basnet.by
<http://ipnk.basnet.by>

Director: Shkurko Vladimir

Main activities:

- Staff training for the second degree of higher education, higher scientific qualification researchers training for the first degree of postgraduate education, skill level raising and retraining of the staff on the basis of higher education.

Staff — 79, Doctor of Science — 4, PhD — 7

243 SSI "Powder Metallurgy Institute" (SSI "PMI")

220005, Minsk, Platonova str, 41

phone: (+375 17) 2928271

fax: (+375 17) 2100574

e-mail: bpmc@tut.by

http://pmiinstitute.by

General Director: Ilyushchanka Aliaksandr

Main activities:

- Investigation of physical-chemical processes of inter-phase interaction at high-speed shock and impact action, development of theoretical basics of the dynamics of high-speed shock and the dynamics and mechanics of a deformed solid body.
- Investigation of laws of functional coatings formation by thermal spraying and physical deposition, development of scientific and technological basis of their spraying.
- Investigation of the mechanism of strengthening of thermally sprayed composite coatings when treated with highly concentrated flows of energy.
- Investigation of heat and mass-transfer processes in porous powder materials with non-regular porous structure.
- Research and development of technologies and equipment for production and exploitation of gas mixtures for gas-welding, cutting, soldering and related technologies.
- Development of mathematical and computer model of melt particle interaction with hard surface in terms of changing environmental parameters and properties of the formed coatings.
- Development of scientific basis of alloying, granulation, self-propagating high temperature synthesis (SHS), spraying functional barrier coatings from powder materials.
- Development of scientific basis of production of permeable materials with ordered structure obtained by powder metallurgy methods for combustion, filtration and catalysis processes.
- Development of scientific approaches to controlling powder composites properties on metal base with additives of solid (soft) phase using computer modeling of peculiarities of their macrostructure and behavior in terms of outer power and temperature effect.
- Development of scientific principles of production and control methods of the structure and properties of frictional and antifriction nanocrystalline composites of various functional purposes.
- Development of new materials including lamellar composites, ceramics, structural, powder, energetic and explosive materials of various applications as well as technological processes and equipment for impact treatment and explosion synthesis of materials at high pressures, temperatures and loading speeds.
- Development of theoretical and technological bases of reception economically alloyed welding materials with application of methods of physical and chemical thermodynamics of diffusion processes theory.
- Development of theoretical and technological basis of welding with reduced thermal inputs.
- Creation and introduction of equipment and machines for welding, rations and dusting to industry, organization of repair and adjustment of welding equipment and equipment for protective coatings, their maintenance, manufacturing of non-standard equipment and welding materials.
- Experimental investigation of influence of physical and mechanical impact on the topology of releasing of electrons on solid bodies surface, development of criterion and method of finding areas of stress-deformed state on the surface.

Active council for thesis defending: D 02.40.01

Staff — 359, Doctor of Science — 4, PhD — 31

244 RRUE "Institute of Soil Science and Agrochemistry"

220108, Minsk, Kazintsa str., 62
 phone: (+375 17) 2120821
 fax: (+375 17) 2120402
 e-mail: brissagro@gmail.com

Director: Lapa Vitaliy

Main activities:

- Conducting of fundamental and applied scientific investigations on the approved scientific directions, performing of patient, license and inventive work; science and technical information, preparation and publication of the materials on the research results, dissemination of scientific achievements; the development of the recommendations for the application of the results of scientific researches in practice, their scientific support during implementation in agricultural practice; performing by the order of the Academy of Sciences of scientific expertise of the main scientific, scientific and technical, national economy programs, innovation projects, as well as projects of normative legal documents in accordance with organization profile; the studying and generalization of worldwide scientific achievements in accordance with organization profile and assistance to their practical use; the education and training of highest quality scientists through postgraduate courses, doctoral candidacy and appliance for scientific degree; professional development of scientists and specialists; development of proper science and technical potential, development and extension of new methods and facilities for the investigation of regularities, effects and processes; wide informing of governmental authorities, scientific and educational organizations, decision makers and farmers, specialists of agricultural institutions about the most actual problems of soil science and agrochemistry by means of publication of scientific papers, edition of journal "Soil Science and Agrochemistry".

Active council for thesis defending: D 01.50.01

Staff — 125, Doctor of Science — 5, PhD — 27

245 SRI "Institute of Applied Physics of the National Academy of Sciences of Belarus" (SRI "IAP of the NAS of Belarus")

220072, Minsk, Academiceskaya str., 16
 phone/fax: (+375 17) 2841794
 e-mail: admcom@iaph.bas-net.by
<http://iaph.bas-net.by>

General Director: Migun Nikolay

Main activities:

- Physics of nondestructive testing.
- Development of methods and tools of the nondestructive testing and technical diagnostic of materials, goods and technological processes.
- Creation of scientific foundations of information technologies of the nondestructive testing and technical diagnostic.

Active council for thesis defending: D 01.16.01

Staff — 98, Doctor of Science — 14, PhD — 20

246 SRI "Institute for Nature Management of the National Academy of Sciences of Belarus"

220114, Minsk, F. Skoriny str., 10
 phone: (+375 17) 2672632

fax: (+375 17) 2672413
e-mail: nature@ecology.basnet.by
<http://www.ecology.basnet.by>

General Director: Karabanov Alexander

Main activities:

- Power engineering and power saving. Agro-industrial technologies and productions.
- Chemical technologies, nanotechnologies and biotechnologies.

2 active Councils on thesis defending: D 01.23.01; K 01.23.01

Staff — 169, Doctor of Science — 16, PhD — 53

247 RSUE “Fish Industry Institute” of the Republican Unitary Enterprise “Scientific and Practical Center for Animal Husbandry of the National Academy of Sciences of Belarus” (RSUE “Fish Industry Institute” of the RUE “SPC for Animal Husbandry of the NAS of Belarus”)

220024, Minsk, Stebeneva str., 22
phone: (+375 17) 2753646
fax: (+375 17) 2753660
e-mail: belniirh@tut.by
www.belniirh.by

Director: Ageets Vladimir

Main activities:

- Creation and advance of new highly productive breeds, lines of agricultural animals on the basis of new achievements of selection and biotechnology.
- Creation of system of rearing and reproduction perspective breeds, breeds groups and hybrid of agricultural animals, birds and fishes.
- Acceleration of reproduction of pedigree animals.
- New methods of feeding, maintenance и using of all kinds of animals.
- Advance of methods and systems of defense of agricultural animals.
- Selection-pedigree work with carp and other pond fish for the getting of high-productive breed and improvement of present fish flocks.
- The technology of aquaculture, including the complex intensification of fish-breeding, resources economy.
- Feeding and food making, optimization of biotope, diseases protection.
- Fish resources conservation in fresh water reservoirs, including the fishing and fish-farming in rivers, lakes and storage ponds.
- Creation of fishing substantiations and recommendations of fish-farming in rivers, lakes and storage ponds.
- Diagnostic of fish diseases.

Staff — 69, Doctor of Science — 2, PhD — 10

248 SSFU “Welding and Protective Coatings Institute”

220005, Minsk, Platonova str., 12B
phone: (+375 17) 2926363
fax: (+375 17) 2101117
e-mail: director@wpc-i.anitex.by
www.pmi.basnet.by

Director: Andreev Mihail

Main activities:

- Synthesis of new inorganic substances and materials with a complex of special characteristics.
- Technology of welding and manufacturing of materials for it.
- Welding of constructional materials, black and nonferrous metals metallurgy, welding and manufacturing of materials, creation of the high-informative methods and hardware means for diagnostics of processes of welding on a complex of parameters, working out and creation of operating programs and modules of systems of the active control of parameters of a mode of welding.
- R&D in the field of automation of product design and production preparation of manufacture.
- R&D in the field of computer modeling and the theory of quality management of processes of welding.
- R&D in the field of materials and the equipment for drawing of protective and functional coverings.
- R&D in the field of working out of methods and means for forecasting of a residual resource and technical diagnostics of welded designs.
- R&D in the field of working out of not standardized equipment, mechanization and automation of welding processes.
- R&D in the field of working out of technical standard legal certificates in the field of welding and related technologies.
- R&D in the field of the theory and technology of creation the specialized welding materials, including using of secondary resources.
- R&D in the field of physical and chemical and metallurgical processes of welding and related technologies.

Staff — 62, PhD — 6

**249 SSI "Institute of Sociology of the National Academy of Sciences of Belarus"
(SSI "Institute of Sociology of the NAS of Belarus")**

220072, Minsk, Surganova str., 1, building 2

phone: (+375 17) 2841865

fax: (+375 17) 2842928

e-mail: isst@socio.bas-net.by

<http://sociologyby.org>

Director: Kotlyarov Igor

Main activities:

- Monitoring and methods of supporting of the social stability, reinforcement of a family, solution of gender and demographic problems, perfection of methods of prevention and struggle with law-breakings.
- Perfection of forms and methods of organizing and administration of the social and labor sphere, regulation of migration, rising of efficiency of functioning of the system of social protection of the Republic of Belarus.
- Theoretical and methodological grounds of forming and functioning of socially oriented market economy in the Republic of Belarus.
- Theoretical ground of ways of improvement of the Belarus model of social development and preservation of the national identity in the context of world social, economic, political and cultural processes.
- Investigation of the dynamic of the population structure of the Republic of Belarus, interests and needs of social groups, socio-economic, political, socio-cultural processes, peculiarities of forming of the public opinion and methods of purposeful influence on it.
- Forecasting of scenarios of social development of the Republic of Belarus.

- Development of socio-oriented model of forming of the effective state and civil society in the Republic of Belarus, sociological evaluation of the efficiency of public administration.
- Development of fundamental problems of sociology, methodological approaches to the improvement of public administration: modeling and forecasting of social processes.

Active council for thesis defending: D 01.44.01

Staff — 58, Doctor of Science — 7, PhD — 16

250 SSI "Institute of Technical Acoustics of the National Academy of Sciences" (SSI "ITA of the NAS of Belarus")

210023, Vitebsk, Lyudnikova ave., 13
phone/fax: (+375 212) 243953
e-mail: ita@vitebsk.by
<http://www.itanas.by>

Director: Rubanik Vasiliy

Main activities:

- Basic and applied scientific research in accordance with the priority areas of scientific and technological progress of the Republic of Belarus in the field of:
 - physics of effects of concentrated energy flows on the condensed medium;
 - development of methods and technologies of obtaining of functional materials and materials of special purpose.
- Identification of innovative ways of scientific and technological progress.
- Training of scientific staff of higher qualifications within the framework of postgraduate and doctorate.

Staff — 79, Doctor of Science — 3, PhD — 9

251 SI "Institute of Technology of Metals of the National Academy of Sciences of Belarus" (SI "ITM of the NAS of Belarus")

212030, Mogilev, Byalynichskogo-Biruly str., 11
phone: (+375 222) 279367
fax: (+375 222) 280149
e-mail: info@itm.by
<http://www.itm.by>

Director: Marukovich Evgeniy

Main activities:

- Working out resource and energy saving technologies of obtaining of castings from metals and alloys.
- Production of materials for industry: working out of scientific bases of creation of new composite materials and materials with special properties for the use in industry.
- Theory and materials, technique and technology of foundry and metallurgical processes.
- Physicotechnical, physical and chemical bases of processes of obtaining and use of nanostructured materials;
- Crystallization and consolidation of alloys.
- Thermo physics and hydrodynamics of special casting modes.
- Technology of metal working.

Staff — 99, Doctor of Science — 2, PhD — 10

252

SSI "B. I. Stepanov Institute of Physics of the National Academy of Science of Belarus" (SSI "B. I. Stepanov Institute of Physics of the NAS of Belarus")

220072, Minsk, Nezavisimosti ave., 68
 phone: (+375 17) 2841755
 fax: (+375 17) 2840879
 e-mail: ifanbel@ifanbel.bas-net.by
<http://ifanbel.bas-net.by>

Director: Kabanov Vladimir

Main activities:

- Laser physics, nonlinear and quantum optics.
- Development and fabrication of new laser-optical devices and technologies for industrial, medical and environmental applications, and control, metrological and certification systems.
- Development and introduction of optical methods for investigating the structure and properties of molecular compounds and nano-materials and new technologies of their obtaining.
- Plasma physics, development and introduction of plasma technologies.
- Creation of physical and technological basis for fabrication of competitive products of micro-, opto-, and nano-electronics.
- Physics of elementary particles, fundamental interactions, nuclear reactions.
- Nuclear spectroscopy.

3 active Councils on thesis defending: D 01.05.01; D 01.05.02; D 01.05.03

Staff — 498, Doctor of Science — 60, PhD — 121

253

SSI "Institute of Physical Organic Chemistry of the National Academy of Sciences of Belarus" (SSI "IFOCH of the NAS of Belarus")

220072, Minsk, Surganova str., 13
 phone: (+375 17) 2841632
 fax: (+375 17) 2841679
 e-mail: ifoch@ifoch.bas-net.by
<http://ifoch.bas-net.by>

General Director: Bildiukevich Alexander

Main activities:

- Creation of new polymeric materials of various purposes: chemisorption, ion-exchange, selective penetrable, abrasion resistant, auxiliary materials for industry.
- Creation of new composites and special materials for industry, agriculture, ecology, water preparation use.
- Development of processing technique of drug substances for treatment of the diseases rendering the greatest social and economic damage to a society.
- Chemically active polymeric materials (ion-exchangers, complexions, catalysts) and their use in water, air, processing media purification, as materials of medical purpose and individual human protection.
- Processing technique of new kinds of membranes and development of membrane separation processes for pharmaceutical, microbiological and medical industry, heat-and-power engineering and other branches.
- Ion-exchange extraction of biologically active compounds, methods of synthesis and processing technique of drug substances on the basis of amino acids, their derivatives and oligopeptides.
- Methods of synthesis of functionally substituted organic and hetero-organic compounds for medicine, industry and agriculture.

Active council for thesis defending: D 01.24.01

Staff — 195, Doctor of Science — 8, PhD — 52

**254 SSI "Institute of Physiology of the National Academy of Sciences of Belarus"
(SSI "Institute of Physiology of the NAS of the Belarus")**

220072, Minsk, Academiceskaya str., 28
phone/fax: (+375 17) 2841630
fax: (+375 17) 2841630, 2842458
e-mail: biblio@fizio.bas-net.by
<http://www.iph-nas.com>

Director: Zalutsky Iosif

Main activities:

- Studying mechanisms of pathological processes formation (first at all hypoxic and neurodestructive processes) and a substantiation of new technologies of preventive maintenance, treatment and rehabilitation.
- Development and release of environments and biological products for public health services and veterinary science on the basis of new biotechnologies.
- Research of physiological and medical action of physical factors and development on this basis of new technologies of physiotherapy and the physiotherapeutic equipment.
- Neurophysiologic analysis of mechanisms of the vital functions control in health and pathology.
- Research of molecular mechanisms of proliferation, differentiations and oncogenesis.
- A role of visceral afferent systems and nerve centers in the mechanisms of system reactions in the normal conditions and in pathologies.
- Physiological mechanisms and morphological basis of the human and animal vital activity in adaptation environmental factors.
- Central and peripheral mechanisms of thermoregulation, organism function control in case of hypothermia; hypothermia in the conditions of the feverish syndrome development.

Active council for thesis defending: D 01.36.01

Staff — 127, Doctor of Science — 6, PhD — 22

**255 SSI "Institute of Philosophy of the National Academy of Sciences of Belarus"
(SSI "Institution of Philosophy of the NAS of Belarus")**

220072, Minsk, Surganovastr., 1/2
phone: (+375 17) 2841863
fax: (+375 17) 2842925
e-mail: philos@anitex.by
<http://www.philosophy.by>

Director: Lazarevich Anatoliy

Main activities:

- Information and telecommunication technologies.
- Ecology and rational use of nature.
- Philosophical and ideological preconditions and logical and methodological foundations of social progress, social stability, personality's development, of culture and education, formation of the ideology of Belarusian society.
- Scientific foundations of the struggle with criminality, strengthening of the defense potential and raising the level of national security of the Republic of Belarus including the development and improvement of special automatic systems of control.
- Scientific research in the field of philosophical knowledge.

Active council for thesis defending: D 01.47.01

Staff — 48, Doctor of Science — 8, PhD — 15

**256 SSI "Institute of Economics of the National Academy of Sciences of Belarus"
(SSI "Institute of Economics of the NAS of Belarus")**

220072, Minsk, Surganova str., 1/2
phone: (+375 17) 2842443
fax: (+375 17) 2840716
e-mail: director@economics.basnet.by
<http://economics.basnet.by>

Director: Daineka Aliaksei

Main activities:

- Fundamental research in spheres of theoretical economics, macroeconomics, demography, human capital, industrial policy, regional economics, world economics and international economic relations, innovation development, resource potential.
- Applied research within the branches of the national economy, elaboration and assessment of scientific and investment projects.
- Postgraduate Studies in the field of economics.

Active council for thesis defending: D 01.46.01

Staff — 122, Doctor of Science — 5, PhD — 25

**257 SSI "Institute of Experimental Botany named after V. F. Kuprevich
of the National Academy of Sciences of Belarus"
(SSI "IEB of the NAS of the Belarus")**

220072, Minsk, Academiceskaya str., 27
phone: (+375 17) 2841851
fax: (+375 17) 2841853
e-mail: nan.botany@yandex.by
www.botany-institute.bas-net.by

Director: Puhacheuski Alexander

Main activities:

- Development of adaptive methods of agriculture.
- Monitoring, certification, appraisal of vegetative objects.
- Research of physiological and biochemical mechanisms of formation of plant productivity and plant resistance.

Active council for thesis defending: D 01.38.01

Staff — 135, Doctor of Science — 10, PhD — 38

**258 RSRSUE "Institute of Experimental Veterinary Medicine
named after S. Vyshhelesskiy"**

220003, Minsk, Briketa str., 28
phone/fax: (+375 17) 5088131
e-mail: bievvm@tut.by
www.bievvm.by

Director: Gusev Anatoliy

Main activities:

- Research activities in the field of veterinary medicine and animal husbandry.
- Production of diagnostic and therapeutic and prophylactic drugs for veterinary use.

- Fundamental and applied research on fixed scientific fields.
- Identification of innovative ways of scientific and technological progress, the implementation of applied research and development in the priority areas of scientific and technical activities.
- Development of guidelines and recommendations on the research results application in practice companies, their scientific support by development of the production; training of scientific personnel of higher qualification at postgraduate, doctoral and competition.
- Development and improvement of diagnostics, prevention, medical treatment, measures of control of infectious, parasitic and noncontiguous diseases of agricultural animals, birds, fish and bees.
- Work out modern vaccine, high specific diagnostics, medical preparations, metabolism correction facilities, which provide veterinary protection and the receipt of environmentally appropriate animal husbandry products.

Active council for thesis defending: D 01.51.01

Staff — 218, Doctor of Science — 14, PhD — 45

259 RCIUE "Institute of Power Engineering of the National Academy of Sciences of Belarus" (RCIUE "RUE "IPE of the NAS of Belarus")

220072, Minsk, Academiceskaya str., 15/2
phone: (+375 17) 2949472
fax: (+375 17) 2841326
e-mail: ipe@bas-net.by

Director: Dmitriev Ghennady

Main activities:

- Carrying-out of basic and applied research in the field of energy.
- Development, scientific support of realization of state programs of scientific studies on energy, energy efficiency and local energy resources.
- Participation at working out of prognoses of the development of the power sector development of country, making the fuel and energy balances.
- Performing of examinations of scientific, technical and national economic programs, innovative projects as well as drafts of legal acts corresponding to the profile of the organization.
- Development, production and implementation of energy-efficient and high-technical production.
- Optimization of energy supply of enterprises and organizations.

Staff — 45, Doctor of Science — 2, PhD — 7

260 RUAE "Marisa" of the Republican Unitary Enterprise "Scientific-Practical Center of the National Academy of Sciences of Belarus for Food" (RUAE "Marisa")

222811, Minsk region, Pukhovichy district, Maryina Gorka, Internatsionalnyi lane, 24
phone/fax: (+375 1713) 50685
e-mail: dupmariz@mail.ru

Director: Yakimtsov Valeriy

Main activities:

- Equipment and food processing industry, non-standard equipment and metal structures on the individual customers specifications.

261 OJSC "Centre for Identification Systems"

220072, Minsk, Akademicheskaya str. 15/2-407
 phone/fax: (+375 17) 2949080
 e-mail: info@ids.by
<http://ids.by>

Director: *Dravitsa Viktor*

Main activities:

- Scientific-and-methodical inter-branch support for article numbering deployment based on GS1 standards as well as development of automatic identification systems based on these standards.
- Scientific researches and developments in the field of e-business.
- Development and implementation of international and national standards for automatic identification technology products, goods, services.
- "Turn-key" project delivery of integrated solutions for monitoring commodity-transport flow based on modern information and communication technologies.
- Development of automated information and logistics systems using bar-code technology, radio frequency (RFID) identification and electronic documents.
- Creation and maintenance of national information resources and databases of the commodity nomenclature, based on the international standards and e-commerce.

Staff — 61, PhD — 1

262 RUE "Minsk Regional Agricultural Experimental Station of the National Academy of Sciences of Belarus" (RUE "Minsk Regional Agricultural Experimental Station of the NAS of Belarus")

223210, Minsk region, Cherven district, Natalyevsk, 50 let BSSR str., 28
 phone: (+375 1714) 55107
 fax: (+375 1714) 41133
 e-mail: moshos@inbox.ru

Director: *Radaunia Vladimir*

Main activities:

- Selection and seed-growing grain, grain fodder and vegetable peas, millet.
- Carrying out applied scientific researches in the field of agriculture, plant growing, selections and seed-growing of agricultural crops, manufactures and uses of forages in conditions of the Minsk area.
- Cultivation of original seeds of the zoned grades of grain and leguminous cultures, a potato, pasture land grasses.
- Improvement of seeds of a potato on the basis of biotechnological methods.

Staff — 78, PhD — 4

263 RUE "Mogilev Regional Agricultural Experimental Station of the National academy of Sciences of Belarus" (RUE "Mogilev Regional Agricultural Experimental Station of the NAS of Belarus")

213108, Mogilev region, Mogilev district, Dashkovka, Parkovaya str., 14
 phone: (+ 375 222) 490165
 fax: (+375 222) 490138
 e-mail: Mogilev_OSHOS@mail.ru

Director: *Shulga Victor*

264

CRUE "Scientific Tool Engineering"

220141, Minsk, Kuprevich str., 1/3
phone: (+375 17) 2637845
fax: (+375 17) 2676194
e-mail: krupupnp@tut.by
<http://www.upnp.bas-net.by>

Director: Klimasheuski Siarhei

Main activities:

- Doing primary seed adapted and prospective crop varieties.
- Development of new and improvement of existing technologies in agricultural production.
- Introduction of high oil-yielding varieties of canola;
- Development of adaptive methods of farming.
- Introduction of the achievements of agricultural science in production.

Staff — 65, PhD — 5

265

SSFU "Research Institute of Impulse Processes with Pilot Production" of the State Scientific Institution "Powder Metallurgy Institute" (SSFU "Research Institute of Impulse Processes with Pilot Production")

220005, Minsk, Platonova str., 12B
phone: (+375 17) 2939861
fax: (+375 17) 2100525
e-mail: impuls@bn.by
www.impulse.by

Director: Sudnik Larisa

Main activities:

- Fundamental and applied research of pulse explosive processes, properties of materials under extreme pressures and temperatures, and the interactions of compact digital compacts at various loading rates. Physics of shock and detonation waves, explosive processes in chemically active media, the conversion of chemical energy of combustion and explosion in the other forms of energy, detonation synthesis. Development and implementation of new processes and equipment for structural ceramics, porous materials, laminated and molded composites using high pressures and loading rates.
- Development of applied problems of high-speed deformation of metals, improving experimental methods for studying processes of explosion welding, impact of thermo mechanical processing and consolidation of powders.
- Development of mass production of a new range of products based on the bi-metal laminates and various applications with improved corrosion resistance, wear resistance, resistance to impact, fracture toughness, strength, thermal conductivity, electrical and magnetic properties; - Development and implementation of technologies for import of explosives, pyrotechnics and special products based on converted VM, including cumulative charges for cutting metal and metal.

- Improving the technology and hot-explosive welding composite materials, including ceramic materials based on refractory chemicals; - The production of multi-component target materials and ion-plasma magnetron sputtering high degree of frequency using pulse methods of loading.
- Development of safe methods and means of blasting, improving microprocessor systems for remote monitoring and control explosion, design of special types of blasting.
- Synthesis of new inorganic substances and materials with special properties of the complex; Welding technology and production of materials for it; Welding of structural materials, ferrous and non-ferrous metals, welding and fabrication of materials for her research and development in the field of computer simulation of welding processes; Research and development in the field of materials and equipment for the application of protective and functional coatings Research and development in the physical, chemical and metallurgical processes, welding and related technologies.

Staff — 66, Doctor of Science — 2, PhD — 3

**266 SSPA "Scientific and Practical Center of the National Academy of Sciences of Belarus for Biological Resources"
(SSPA "SPC of the NAS of Belarus for Biological Resources")**

220072, Minsk, Akademicheskaya str., 27
phone: (+375 17) 2841593
fax: (+375 17) 2841036
e-mail: zoo@biobel.bas-net.by
<http://biobel.bas-net.by/zoo>

Director: Nikiforov Mikhail

Main activities:

- Complex study and scientific support of reproduction, conservation and practical use of natural biological recourses.
- State and dynamics value of biological diversity, natural complexes and ecosystems.
- Working out measures for reduction of negative influence of alien species, account regulation of agriculture, forestry and hunting facilities pests.
- Scientific support of creation, functioning and development of system of especially protected areas and national ecological network.

Active council for thesis defending: D 01.32.01

Staff — 118, Doctor of Science — 10, PhD — 32

267 RUE "Scientific and Practical Centre of the National Academy of Sciences of Belarus on Animal Husbandry" (RUE "Scientific and Practical Centre of the National Academy of Sciences of Belarus on Animal Husbandry")

222160, Minsk region, Minsk district, Zhdino, Frunze str., 11
phone: (+375 1775) 32423
fax: (+375 1775) 35283
e-mail: belniig@tut.by
[www.belniig.by](http://belniig.by)

Director: Popkov Nikolay

Main activities:

- Usage of new methods of genetic engineering (cloning and obtaining transgenic animals).
- Development of environmentally friendly and resource-saving technologies of production of agricultural products by optimization of maintenance conditions, feeding and

body defenses strengthening. Advance of breeds reared in the republic and creation of new highly productive breeds, types and lines of agricultural animals based on the latest selection methods (DNA-technologies) and biotechnologies (in vitro).

- Advance of technology of storage and rational usage of forages for all kinds of agricultural animals.
- Work coordination of all research enterprises of the center on active implementation of the latest scientific developments into practice of animal husbandry of the republic.

Active council for thesis defending: D 01.49.01

Staff — 275, Doctor of Science — 15, PhD — 72

268 RUE "Research and Practical Centre of the National Academy of Sciences of Belarus for Arable Farming"

222160, Minsk region, Zhodino, Timiryazeva str., 1
phone: (+375 1775) 32568, 97033; (+375 17) 2949297
fax: (+375 1775) 37066
e-mail: izis@tut.by; npz@tut.by
www.izis.basnet.by

Director: Privalov Fiodor

Main activities:

- Development of the scientifically explained structure of the areas under crops.
- Development of economically sound and ecological safe practices of crop production, systems of field and grassland provender milling.
- Improvement of the husbandry systems with taking into account the republic specific environmental and ecological zones, which provide their rational using.
- Work out high-yielding varieties and hybrids of grain, forage and industrial crops.

Active council for thesis defending: D 01.52.01

Staff — 354, Doctor of Science — 11, PhD — 52

**269 RUE "Research and Practical Center for Potato, Fruit and Vegetable Growing of the National Academy of Sciences of Belarus"
(RUE "Research and Practical Center for Potato, Fruit and Vegetable Growing of the NAS of Belarus")**

223013, Minsk region, Minsk district, Samokhvalovichi, Kovaleva str., 2a
phone: (+375 17) 5066145
fax: (+375 17) 5067001
e-mail: secretary@brip.basnet.by
www.belbulba.na.by

General Director: Turko Sergei

Main activities:

- Cultivation of high-yielding varieties and hybrids of potato crops using conventional section and genetic engineering.
- Creation of new highly resistant varieties which are distinguished by increased consumer and technical specifications.
- Use in the selection process and sort developing process advanced selection methods (including acceleration) and genetic engineering.
- Protection of agricultural plants.

Staff — 235, Doctor of Science — 1, PhD — 18

**270 SSPA "Scientific-Practical Materials Research Centre of the National Academy of Sciences of Belarus"
(SSPA "Scientific-Practical Materials Research Centre of the NAS of Belarus")**

220072, Minsk, P. Brovky str., 19/1–225
 phone/: (+375 17) 2841558
 fax: (+375 17) 2840888
 e-mail: iftppanb@iftp.bas-net.by, iftppanb@physics.by
<http://www.physics.by>

Director: *Fedosyuk Valeriy*

Main activities:

- New materials and energy sources.
- Resource saving and energy efficient technologies for competitive goods manufacturing.
- Carrying out of fundamental and applied scientific researches according to priority directions of scientific and scientific-technical activity in Republic of Belarus in the following fields: condensed state physics, creation of new magnet, ferroelectric, semi-conductive, metallic, super-conductive, super-hard and optical materials in the form of crystals, ceramic, non-ordered systems, nano-materials and nano-structures.

Active council for thesis defending: D 01.06.01

Staff — 236, Doctor of Science — 12, PhD — 54

**271 RUE "Scientific and Practical Center for Foodstuffs of the National Academy of Sciences of Belarus"
(RUE "Scientific and Practical Center for Foodstuffs of the NAS of Belarus")**

220037, Minsk, Kozlova str., 29
 phone: (+375 17) 2853970, 2940996
 fax: (+375 17) 2853971
 e-mail: info@belproduct.com
<http://www.belproduct.com>

General director: *Lovkis Zenon*

Main activities:

- Formation of essentially new theoretical bases and maintenance of complex, fundamental and applied scientific researches directed on working off of methodology of creation of a competitive foodstuff.
- Creation and introduction of new technologies of deep processing of plant and animal products for manufacture of wide spectrum of foodstuff.
- Development of foodstuff functional preventive, improving and a special purpose, responding the quality and safety world standards.
- Maintenance of quality assurance of raw materials and foodstuff according to requirements of standards.
- Realization of purposeful preparation of experts of the top skills on especially necessary specialties at the present stage of the food industry and retraining of personnel on new technologies for the food-processing industry.

Active council for thesis defending: K 01.55.01

Staff — 183, Doctor of Science — 3, PhD — 21

272 SSI "Joint Institute of Mechanical Engineering of the National Academy of Sciences of Belarus" (SSI "Joint Institute of Mechanical Engineering of the NAS of Belarus")

220072, Minsk, Akademicheskaya str., 12

phone: (+375 17) 2100749

fax: (+375 17) 2840241

e-mail: bats@ncpmm.bas-net.by

www.oim.by

Director: Dziuzhau Andrey

Main activities:

- Computer mechanics, design, modeling, virtual testing for mobile machines, tests and on-road testing, diagnostics of mobile machines and their units.
- Coordination of scientific investigations and developments in mechanical engineering, scientific ensuring of creation and production of machine-building complex of the Republic of Belarus.
- Development and implementation of the automobile and tractor electronics and electro-mechanic components.
- Development and implementation of the new machine components, materials and technologies, nano-materials and nanotechnologies.
- Development, creation and implementation of the new models of automobile, tractor and agricultural mobile machines and their units.

Active council for thesis defending: D 01.15.01

Staff — 377, Doctor of Science — 19, PhD — 44

273 SSI "United Institute of Informatics Problems of the National Academy of Sciences of Belarus" (SSI "UIIP of the NAS of Belarus")

220012, Minsk, Surganova str., 6

phone/fax: (+375 17) 2842175

e-mail: cic@newman.bas-net.by

<http://www.uiip.bas-net.by>

Director: Tuzikov Alexander

Main activities:

- Computer aided design (CAD/CAM/CAE).
- Processing and recognition of signal, images and speech.
- Input-output of video information, computer graphics.
- Bio and medical informatics systems.
- Remote sensing technologies.
- Geographic systems and digital cartographic.
- Computer networks, data base and telematics.
- Supercomputer and applications.
- Computer modeling the dynamic of devices and technological processes.
- Logical design of the devices in microelectronics.
- Operations research and discrete optimization.
- Information protection.
- Forecasting and decision making in emergency situations.

Active council for thesis defending: D 01.04.01

Staff — 394, Doctor of Science — 16, PhD — 69

274 SSI "Joint Institute for Power and Nuclear Research — Sosny" of the National Academy of Sciences of Belarus (SSI "JIPNR — Sosny")

220109, Minsk, Academician A. K. Krasin str., 99
 phone: (+375 17) 2994575
 fax: (+375 17) 2994355
 e-mail: jipnr@sosny.bas-net.by
<http://sosny.bas-net.by>

Director: Kiyavitskaya Hanna

Main activities:

- Resource-saving and power-effective technologies for competitive output production.
- New materials and new power sources.
- Information and telecommunication technologies.
- Ecology and efficient nature management.
- The scientific support of the nuclear power engineering development and the nuclear safety of the Republic of Belarus.
- Fundamental and applied research in nuclear physics, elementary particle physics, high energy physics.
- Research and development in the fields of nuclear power engineering, nuclear and radiation technologies for various sectors of the national economy.
- Research and development of the man-caused risks minimization technologies.
- The development of the methods for the heat and electric energy demand forecasting taking into account the perspectives of the economy development and regional factors.

Active council for thesis defending: D 01.10.01

Staff — 455, Doctor of Science — 12, PhD — 50

275 RSUE "Experimental Scientific Station for Poultry Breeding"

223036, Minsk region, Minsk district, Zaslavl, Ubileynaya str., 2a
 phone: (+375 17) 5445154
 fax: (+375 17) 5445161
 e-mail: onspitsa@tut.by

Director: Kosyanenko Sergey

Main activities:

- Improving the efficiency of the agro-industrial complex and the level of food security.
- Development of intensive and resource-saving technology agriculture.
- Theoretical basis and methods of creating new varieties and hybrids of crops, productive breeds, types and lines of animals, highly complex agricultural machinery and equipment, as well as effective means of plant protection.
- Competitive selection of varieties and hybrids of crops and breeds of animals. The development of adaptive resource of environmentally sound technologies and equipment.

Staff — 33, Doctor of Science — 1, PhD — 4

276 RSUE "Experimental Scientific Station for Sugar Beet"

222603, Minsk region, Nesvizh, Ozernaya str., 1
 phone/fax: (+375 1770) 64219
 e-mail: bel-os@tut.by

Director: Tatur Iosif

277

Main activities:

- Developing varieties and hybrids of intensive type crops, including potatoes, flax, sugar beet, fodder and grain crops with desired properties in terms of productivity, disease resistance and stress factors, using traditional breeding and genetic engineering.
- Crop production on the basis of high-intensity methods of economic management.
- Improving methods and systems for agriculture plants protection.

Staff — 85, PhD — 9

SEC "Plasmoteg" of the Physical-Technical Institute of the National Academy of Sciences of Belarus (SEC "Plasmoteg" of the PTI of the NAS of Belarus)

220141, Minsk, Academic V. Kuprevich, 10

phone: (+375 17) 2639341

fax: (+375 17) 2635920

e-mail: kurm@bas-net.by

Director: Pobol Igor

Main activities:

- Development of new technologies and equipment for deposition of very hard and super-hard wear-resistant, antifrictional, corrosion-resistant and decorative coatings on machine parts and mechanisms, metal- and wood-working tools; means for control of geometrical dimensions, casting molds.
- Development of optical coatings for lens, windows, optical filters and photoreceiver bodies.
- Development of biocompatible coatings for medical-purpose items; protective-decorative coatings for components of domestic appliances.
- Research and development of methods for electrolytic-plasma polishing of metals and alloys including carbon and stainless steels, copper, aluminum titanium and magnesium alloys.
- Research and development of processes for high-voltage electrochemical oxidizing of non-ferrous metals and alloys.
- Development of computer diagnostic complex for preventive maintenance and diagnostics of foot pathology.
- Development of increased-power resistor structures on the basis of diamond-like carbon for space technology.

Staff — 35, Doctor of Science — 1, PhD — 3

278

RUE "Polessye Experimental Station of Reclamation and Crop and Grass Farming"

225671, Brest region, Luninets district, Polesskiy, Oktyabrskaya str., 7

phone: (+375 1647) 77221

fax: (+375 1647) 77283

e-mail: pomzil@mail.ru

Director: Korchik Yury

Main activities:

- Development of the new adaptive technologies for land reclamation and reclaimed area usage.
- Development of the new reproduction and maintenance systems of reclaimed complexes.
- Developments in the field of land reclamation, grass and seed farming, pasture.
- Enhancement of soil fertility.
- Scientific background for enhancement and preservation of soil fertility.

Staff — 14, PhD — 2

279 SSI "Polesskiy Agrarian-Ecological Institute of the National Academy of Sciences of Belarus" (SSI "Polesskiy Agrarian-Ecological Institute of the NAS of Belarus")

224020, Brest, Moskovskaya str., 204

phone: (+375 162) 418081

fax: (+375 162) 413428

e-mail: dpp@tut.by

<http://paei.by>

Director: Mihalchuk Nikolay

Main activities:

- Production methods, processing and storage of agricultural production.
- Ecology and rational nature management.
- Experimental-technological works: biologically active additives and beekeeping products, water supply, soil-reclamation ecology.
- Monitoring of the natural environment and ecological situation in the reclamation transformed lands of the Belarusian Polessye. monitoring of priority biological species and ecosystems.
- Research work on the biosphere compatible nature management and environmental protection in the present-day conditions of the Polesskiy region.
- Development and realization of innovation regional projects and programmes in the sphere of the agricultural sector efficiency increasing and environmental protection.
- Researches in the field of the zootechnical analysis of forages with an assessment of their class of quality.

Staff — 29, Doctor of Science — 1, PhD — 6

280 RS SUE "Polesie Institute of Plant Growing"

247786, Gomel region, Mozyr district, Krinichniy, Shcolnaya str., 2

phone: (+375 2363) 98420, 98471

fax: (+375 2363) 98466

e-mail: mzpolf@mail.gomel.by

www.polinra.com

Director: Shimanskiy Leonid

Main activities:

- Creation of productive, qualitative variety and hybrids of cereals, corn, sunflower and perennial grasses with use of traditional breeding methods.
- Advance of agriculture systems taking into account the concrete soil-climatic zones of area providing reception of economically defensible yield, preservation of soil fertility.
- Perfection existing technologies and working out of new economically expedient technologies of cultivation and preparation of forage crops.
- Optimization of technology production of the plant growing, allowing as much as possible to realise genetic potential of plants in concrete soil-climatic zones of the Gomel area at minimization of resource expenses.

Staff — 94, PhD — 5

281 RUE "Special Design Bureau "Metallopolimer"

246007, Gomel, Fedyuninskiy str., 4

phone: (+375 232) 576476

fax: (+375 232) 571418
e-mail: mpolimer@yandex.ru
www.sktb.by

Director: Kudyan Sergei

Main activities:

- Development of technologies and production of the following equipment: sorting and recycling secondary polymeric materials; grading and recycling glass waste; disposal of building wastes; manufacture of non-woven fibrous-porous materials and polymer filtering materials; painting of metallic components of any shape or configuration by polymeric powder materials.

Staff — 108, PhD — 1

282

SSI "Physical-Technical Institute of the National Academy of Sciences of Belarus" (SSI "PTI of the NAS of Belarus")

220141, Minsk, Kuprevich str, 10
phone: (+375 17) 2676010
fax: (+375 17) 2637693
e-mail: phti@belhost.by
<http://phti.belhost.by>

Director: Gordienko Anatoli

Main activities:

- Solid-state physics, physics of strength and plasticity.
- Physics and technologies of thin films and coatings.
- Fundamental and applied problems of production and processing of materials using high-energy sources.
- Methods and technologies for surface hardening of metal materials using induction, electron-beam and laser heating and their combination with technologies of thermal, chemicothermal or ion-plasma processing.
- Methods and technologies of metal forming (magnetic pulse stamping, precise flash-free forging, cross-wedge rolling, channel angular pressing).
- Creation of new materials, low-waste technologies and equipment for machine building and electronics including the use of operating manufacture wastes.

Active council for thesis defending: D 01.18.01

Staff — 356, Doctor of Science — 14, PhD — 41

283

**Branch "OPTRON-CYCLO" of the Republican Unitary Enterprise "Optron Instrument Manufacturing Plant"
(Branch "OPTRON-CYCLO" of the RUE "IMP Optron")**

220141, Minsk, F. Skoriny str., 52
phone: (+375 17) 2678839
fax: (+375 17) 2859405
e-mail: optron_cyclo@mail.ru
www.optron.by

Director: Yankevich Nicholay

Main activities:

- Scientific research and experimental development on natural sciences and engineering.
- General machine-building production parts and components.

Staff — 22, PhD — 2

284 UE "Self-Supporting Experimental Production of the Institute of Bioorganic Chemistry of the National Academy of Sciences of Belarus" (UE "HOP IBOH of the NAS of Belarus")

220141, Minsk, Kuprevicha str., 5/3
 phone: (+375 17) 2681151
 fax: (+375 17) 2636257
 e-mail: hopmang@adsl.by
www.hopiboh.org

Director: Shcherban Alexander

Main activities:

- Production of consumables for clinical and biochemical studies, support materials for drug products production.

Staff — 60, PhD — 3

285 Establishment "Centre of Geophysical Monitoring of the National Academy of Sciences of Belarus" (Establishment "Centre of Geophysical Monitoring of NAS of Belarus")

220141, Minsk, Kuprevich str., 7
 phone/fax: (+375 17) 2638116
 e-mail: centr@cgm.org.by
www.cgm.org.by

Director: Aronov Arkady

Main activities:

- Creation and development of the National System of Geophysical Monitoring. Participation in the Interstate monitoring system of the CIS members' territories and in the International Global Monitoring System of the Earth.
- Study of the regional seismicity, assessment of the seismic and geomagnetic conditions on the territory of Belarus. Field works implementation.
- Seismological, geophysical and geodynamic data support for research and scientific investigations.
- Seismic and geomagnetic monitoring in mining regions, mineral deposit areas, civil and engineering structures including nuclear power plants sites.
- Cooperation with the Ministry for Emergency Situations of Belarus, Ministry of Natural Resources and Environment Protection of Belarus and other institutions involved in solving problems of hazardous geodynamic phenomena both natural and man-made and possible mitigation of their negative consequences.
- Development of methods and facilities for geophysical observations based on information & computer-aided technologies.
- Creation of geophysical databases. International and interregional information and data exchange;
- Works aimed at the seismic hazard assessment, including those performed at the stage of designing large civil and industrial engineering projects.

Staff — 61, Doctor of Science — 1, PhD — 2

286 RSPUE "Center of LED and Optoelectronic Technologies of the National Academy of Sciences of Belarus" (RSPUE "Center of LED and Optoelectronic Technologies of the NAS of Belarus")

220090, Minsk, Logoisky trakt, 22
 phone: (+375 17) 2811335

fax: (+375 17) 2811362
e-mail: senso@inel.bas-net.by
<http://www.ledcenter.by>

Director: Trofimov Yuri

Main activities:

- Balanced development of scientific researches in field of LED and optoelectronic technologies.
- Development, research and technological works.
- Development of recommendations on practical use of results of scientific researches of enterprise, their maintenance, mass production of LED techniques.
- Production of LED and other optoelectronic devices.
- Works on upgrading scientific and technical products manufactured by enterprise.
- Introduction of advanced LED and optoelectronics products, materials, technologies and equipment meeting requirements of national economy.
- Coordination of scientific and research works carried out in Belarus, in field of LED technologies, as well as cooperation between developers and manufacturers of LED techniques.
- Analysis and general conclusion of world science achievements on line of enterprise and its practicable promotion.
- Expert examination of most important scientific, scientific and technical and economic programs, innovation projects, as well as normative legal projects on line of enterprise, according to assignment of NAS authority.
- Advanced training of scientific workers and specialists, including training at foreign scientific centers.
- Marketing researches of potential markets for LED techniques, creation and enhancement of distribution network.

Staff — 64, PhD — 3

287 SSI "Centre of System Analysis and Strategic Research of the National Academy of Sciences of Belarus" (SSI "Centre of System Analysis and Strategic Research of the NAS of Belarus")

220072, Minsk, Akademicheskaya str., 1
phone: (+375 17) 2840863
fax: (+375 17) 2949264
e-mail: center.nasb@gmail.com
<http://center.basnet.by>

Director: Dedkov Sergey

Main activities:

- The ecological policy of the Republic of Belarus and the research activities of the institutions of the National Academy of Sciences of Belarus analysis, recommendations on the improvement and higher efficiency of the ecological research activities.
- Study of the macroeconomic adjustment instruments influence on the enterprises innovation activity growth and rise of the economic competitiveness of the Republic of Belarus.
- Dynamics of the economic growth of the Republic of Belarus study and working out of the suggestions on the macroeconomic policy improvement to provide sustainable innovative development of the country.
- Study of the legal support for the scientific developments realization and application planning, suggestions on the innovation legislation of the Republic of Belarus improvement.
- Economic expediency evaluation of the renewable energy sources producing the heat and electrical power in both an off-line mode and as being a part of the system providing the power supply reliability.

- Efficiency evaluation of the Programs for socio-economic and innovation development of the NAS of Belarus.

Staff — 27, PhD — 9

288 Branch "Center-45" of Scientific and Production Republican Unitary Enterprise "SPA "Center" (Branch "Center-45" of the RUE "SPA "Center")

220018, Minsk, V. Sharangovich str., 19
 phone/fax: (+375 17) 2579707
 e-mail: Mail@npo-center.com

Director: Novak Vasilii

Main activities:

- Creation of new processes using centrifugal technology.
- Creation of technological equipment for the processing of raw materials.
- Production of machinery for the building materials processing.
- Production of filters and cleaning equipment.
- Manufacture of machinery for mining, quarrying and construction.
- Research and experimental development on natural sciences and engineering.

Staff — 133

289 SI "Yakub Kolas Central Science Library of the National Academy of Sciences of Belarus" (SI "Central Science Library of the NAS of Belarus")

220072, Minsk, Surganova str., 15
 phone/fax: (+375 17) 2841428
 e-mail: csl@kolas.bas-net.by
<http://csl.bas-net.by>

Director: Beryozkina Natalya

Main activities:

- Scientific research and development in the field of social sciences and humanities; library activities; activities related to databases; processing data.

Staff — 198, PhD — 2

290 SSI "Central Botanical Garden of the National Academy of Sciences of Belarus" (SSI "Central Botanical Garden of the NAS of Belarus")

220012, Minsk, Surganova str., 2v
 phone/fax: (+375 17) 2841484
 e-mail: office@cbg.org.by
<http://cbg.org.by>

Director: Titok Vladimir

Main activities:

- Introduction, conservation and sustainable use of plants.
- Molecular biology and genetic engineering of plants.
- Creation of new valuable plant food products.
- Cultural and educational training activities in ecology and environmental protection.

Staff — 250, Doctor of Science — 7, PhD — 35

291 RUE "Experimental Base "Svisloch" of the National Academy of Sciences of Belarus (RUE "Experimental Base "Svisloch")

222823, Minsk region, Pukhovichy district, Svisloch
phone/fax: (+375 1713) 64552
e-mail: rupsvislo@tut.by

Director: Babinych Nikolay

Main activities:

- Metalworking, assembly of steel structures, production of testing and exclusive equipment.

Staff — 40

NATIONAL BANK OF THE REPUBLIC OF BELARUS

292 EE "Polessky State University"

225710, Brest region, Pinsk, Dneprovskoy Flotilii str., 23
phone: (+375 165) 312160, 310882
fax: (+375 165) 312195
e-mail: polessu@nbrb.by
<http://www.psunbrb.by>

Director: Shebeko Konstantin

Main activities:

- Scientific and methodological supply of tourism development on the resource potential of Pripyat Polesie.

Staff — 1086, Doctor of Science — 11, PhD — 83

BELARUSIAN STATE CONCERN ON PRODUCTION AND REALIZATION OF LIGHT INDUSTRY GOODS

293 RRUE "Center of Light Industry Research"

220048, Minsk, Korolya str., 45
phone/fax: (+375 17) 2002139
e-mail: cnilegprom@mail.ru
www.cnilegprom.by

Director: Mukha Piotr

Main activities:

- Scientific and technical products in the area of production technology development of the light industry, creation and implementation of the new raw material types.
- Standardization, metrology, products certification.

Staff — 53, PhD — 3

BELARUSIAN STATE CONCERN OF OIL AND CHEMISTRY

294 OJSC "Belgorkhimprom"

220029, Minsk, Masherova ave., 17
phone: (+375 17) 3346992
fax: (+375 17) 3347025
e-mail: bmci@bmci.by
<http://bmci.by>

Director: Shemet Sergei

Main activities:

- Monitoring and environment state forecasting.
- Scientific and design work, focused on the development of technologies for the production of mineral (potash, complexly mixed) fertilizers.
- High technology development of the mining and complex processing of mineral resources.

Staff — 227, Doctor of Science — 2, PhD — 23

295 RRPUE "Institute of Oil and Chemistry"

220116, Minsk, Dzerzhinsky ave., 73
phone/fax: (+375 17) 2772497, 2772261
e-mail: inchim@gmail.com
www.inchim.by

Acting General Director: Sidorenko Vyacheslav

Main activities:

- Technical diagnosis of fixed assets objects.
- Transfer of innovations from the scope of the research and development to the practical usage sphere.

Staff — 16, Doctor of Science — 1, PhD — 4

296 OJSC "Mogilevkhimvolokno"

212035, Mogilev-35
phone: (+375 222) 499385, 322103
fax: (+375 222) 322070, 322153, 322126
e-mail: mogilev@khimvolokno.by
<http://www.khimvolokno.by>

General director: Puzevich Sergey

Main activities:

- Process technologies for polyester yarns and polymers.
- Development of new types of polyester yarns and polymer materials of various application.
- Production of Bio-diesel fuel.

Staff — 59, PhD — 4

297 RUE "Production Association "Belorusneft"

246003, Gomel, Rogachevskaya str., 9
phone: (+375 232) 793333
fax: (+375 232) 712522, 793435
e-mail: contact@beloil.by
www.beloil.by

General Director: Luahov Alexander

Main activities:

- Oil-field geology and hydrogeology.
- Development of oil and gas fields.
- Physics and chemistry of reservoir fluids.
- Methods and technologies for increase of oil recovery.
- Technical equipment and technology of oil production.
- Control and automation of oil production, tools.
- Well design and construction, drilling muds.
- Engineering survey and construction of surface field facilities.
- Production and labor management.
- Environment control.

Staff — 605, Doctor of Science — 2, PhD — 10

298 OJSC "Seysmotechnics"

246020, Gomel, Vladimirov str., 16
phone: (+375 232) 423789
fax: (+375 232) 423771
e-mail: gsmt@mail.ru, gsmt@seismo.by
www.seismo.by

Director: Alampiev Oleg

Main activities:

- Design and manufacture of drilling equipment (base drilling, drilling rigs, power cleaning mud blocks fuel — designed for the transportation and storage of fuels and lubricants and equipment; power units, walkways to lay pipes, etc.).
- Development and production of vibratory seismic sources, special measures for the sources of microprocessor control systems and remote-controlled sources.
- Development and production of lifts and log management systems for geophysical prospecting and operating wells, wellhead lubricator in research of oil and gas wells.
- Development and production of self-propelled units of different capacity for drilling and work over of oil and gas wells.

Staff — 76

**BELARUSIAN STATE CONCERN OF FOOD INDUSTRY
"BELGOSPISCHEPROM"**

299 OJSC "Mashpisheprod"

222810, Minsk region, Pukhovichy district, Maryina Gorka, Chapaeva str., 15
phone: (+375 1713) 53737

fax: (+375 1713) 50200
e-mail: oaompp@mail.ru
[htt://oaompp.by](http://oaompp.by)

Director: Kotov Mikhail

Main activities:

- Potato processing.
- Malt production.
- Manufacture of equipment for the food industry.
- Processing of food concentrates.
- Processing of sunflower seeds.
- Processing of fruit, vegetables, etc.
- Production of thermal energy.

Staff — 273

BELARUSIAN REPUBLICAN UNION OF CONSUMER SOCIETIES

300 EE "Belarusian Trade and Economic University of Consumer Cooperatives"

246029, Gomel, Octiabria ave., 50
phone: (+375 232) 481707
fax: (+375 232) 478068
e-mail: bteu@bks.by; gki@mail.gomel.by.
<http://www.i-bteu.by>

Director: Lebedeva Svetlana

Main activities:

- Assortment, the competitive advantage of food (certain groups) sold at retail, and features of their identity.
- Research of competitiveness of packaging materials for food products sold at retail of the Republic of Belarus, and the criteria for their evaluation.
- The combination of innovative and traditional methods in the construction of mathematical models of economic processes.
- Minimization of the causes and conditions of offenses in the activities of business entities as a factor of their economic stability.

Staff — 333, Doctor of Science — 9, PhD — 133

301 PUE "Scientific-Production Center of Belcoopsoyuz"

220004, Minsk, Pobediteley ave., 17
phone/fax: (+375 17) 2269922
e-mail: germanovitch1@yandex.ru, institut. bks@gmail.com

Director: Hermanovich Gennadiy

Main activities:

- Research of the market conditions.
- R&D in the area of social sciences and the humanities.

Staff — 12, PhD — 1

LOCAL EXECUTIVE AND REGULATORY AUTHORITIES

302 Brest Regional MUE “Centre of Inculcation of Scientific and Technical Researches” (UE “CISTR”)

224005, Brest, Sovetskaya str., 46
phone/fax: (+375 162) 212844
e-mail: Contact@cvntr.com
www.techno-invest.by

Director: Kiriliyk Viacheslav

Main activities:

- Information and telecommunication technologies.
- R&D in the field of natural sciences and engineering.
- Multipurpose consulting services.
- The services in the technology transfer.

Staff — 19

303 ALC “BEKOMP”

220072, Minsk, P. Brovki str., 15–516A
phone: (+375 17) 2840927
fax: (+375 17) 2840931
e-mail: oleg.korobko@gmail.com

Director: Korobko Oleg

Main activities:

- Development of software product to process images of IC surfaces obtained by means of optical microscope.

Staff — 6, PhD — 1

MINSK CITY REGIONAL EXECUTIVE COMMITTEES

304 EHC “E. V. Klumov 3rd City Clinical Hospital”

220030, Minsk, Lenina str., 30
phone: (+375 17) 3271216
fax: (+375 17) 3272102
e-mail: 3gkb@rambler.ru
www.3gkb.by

Director: Komar Vladimir

Main activities:

- Obstetrics; anesthesiology; biochemical research methods; gastroenterology; hematological laboratory diagnostics; gynecology; antisepsis (bacterial purification); cardiology; massage; medical support during transportation; neurology; general

(noninvasive) diagnostic techniques; orthopedics; ophthalmology; parasitological laboratory diagnostics; pediatrics including neonatology; proctology including coloproctology; prosthetics (ophthalmic); pulmonology; emergency medicine; X-ray diagnosis; therapeutic dentistry; therapy; tissues transplantation; ultrasonic diagnosis; physiatrics; functional diagnostics; surgery including endoscopic surgery and surgical ophthalmology, microsurgery among them; temporary disability examination; endocrinology; endoscopic diagnostics.

Staff — 800, PhD — 9

305 EHC "N. E. Savchenko 4th City Clinical Hospital"

220036, Minsk, R. Luxembourg str., 110
 phone: (+375 17) 2089573
 fax: (+375 17) 2089574
 e-mail: clinica@4gkb.by
 www.4gkb.by

Director: Troyanov Alexander

Main activities:

- Diagnosis and treatment of non-infectious diseases.
- Palliative care.
- Metabolic therapy, cardio and vasotropic medications.
- Targeted correction of cardiac arrhythmias.
- Laser medicine.

Staff — 859, PhD — 6

306 EHC "9th City Clinical Hospital"

220116, Minsk, Semashko str., 8
 phone: (+375 17) 2727097
 fax: (+375 17) 2724163
 e-mail: m9gkb@user. med. by
 www.m9gkb.by

Director: Kushnirenko Valeriy

Main activities:

- Development of new methods of diagnosis, surgical treatment, anesthetic and intensive care support of liver, pancreas, kidney, gastrointestinal tract and other organs, including liver tumors, volumetric processes using endovascular and minimally invasive operations.
- Development new methods treatment of diseases the blood system, nervous system, connective tissue, insulin-dependent form of diabetes, liver disease, thyroid disease, diseases of the cardiovascular system with stem cell transplantation.
- Development and improvement of clinical and laboratory diagnosis, prevention and treatment of hematological malignancies and myelodysplasia, congenital and acquired gemostaziopathy.
- Study of human stem cells, molecular genetic studies in hematology and transplantation.
- Development and introduction of new technologies for liver pancreas, heart and lung transplantation, hematopoietic and mesenchymal stem cells transplantation.
- Development and implementation of intravascular cell transplantation in hepatology, oncology, neurology, neurosurgery, cardiac surgery.
- Development and introduction new, more effective treatment protocols oncohematological and hematological diseases.

- Providing specialized highly qualified medical care.
- Arrangement works on carrying out organ transplants, high-tech interventions in the organs of abdomen and the heart, bone marrow transplantation and stem cell therapy.
- Organizational and methodical work in hematology and cell therapy, coordination of services on organ donation.
- Improvement of professional level of health care workers including through training in the workplace.
- Training of highly qualified scientific personnel.

Staff — 1528, Doctor of Science — 4, PhD — 12

307 EHC "Dobrush Central Regional Hospital"

247050, Gomel region, Dobrush district, Dobrush, Chapaeva str., 3
phone/fax: (+375 2333) 76437
e-mail: dobushcrb@tut.by
www.dcrb.by

Director: Beloglazova Nadezhda

Main activities:

- Prevention of noninfectious and infectious diseases.
- Disability prevention.
- Primary and secondary prevention of oncological diseases.
- Diagnosis and treatment of infectious diseases.
- Diagnosis and treatment of non-infectious diseases.
- Medical examination on physical dysfunction.
- Rehabilitation of patients, including those with congenital defects, consequences of diseases and traumas.
- Rehabilitation of disabled persons.
- Hospital-replacing technologies.
- Palliative care.
- Embryology and developmental physiology, pediatrics.
- Treatment of mother and child diseases.
- Treatment of infectious diseases.
- Obstetrics and gynecology, physiology and pathology of pregnancy, labour and the postnatal period.
- Providing demographic security, protection of maternity and childhood.
- Diagnosis of precancer.

Staff — 650

308 EE "Minsk City Institute for the Development of Education"

220034, Minsk, Bronevoy lane, 15a
phone/fax: (+375 17) 2843583
e-mail: ipk@minsk.edu.by
www.mgiro.minsk.edu.by

Director: Moroz Tatsiana

Main activities:

- Educational activity.
- Participation in science, research, technological, informational and analytical, experimentation and innovation activity, and organizational activities, scientific and methodological support of education.

- International cooperation in the field of education, including foreign trade.
- Organization of scientific (research and theoretical, research methodological, research and practical) conferences, seminars, exhibitions, festivals, competitions, etc.
- Monitoring, audit and consulting in the sphere of education and management of educational institutions by orders of management authorities and educational institutions.
- Realization of publishing, printing, information activities and sales of these activities with appropriate licenses.

Staff — 233, Doctor of Science — 1, PhD — 13

**309 MUE "Minsk Research Institute of Socio-Economic Problems"
(MUE "MRISEP")**

220030, Minsk, Nezavisimosti ave., 8
phone/fax: (+375 17) 3274213
e-mail: mniisep@minsk.gov.by
www.minsk.gov.by/ru/org/8733

Director: Kobiak Oleg

Main activities:

- Research and development, publishing, market research and public opinion polling, providing with support services to the government, advising on business and management, regulating and supporting the effective management of economic activity.

Staff — 16, Doctor of Science — 1, PhD — 6

**310 MUE "Mogilev Institute of Regional Socio-Political Researches"
(MUE "MIRSPR")**

212030, Mogilev, Pervomayskaya str., 71–902
phone: (+375 222) 326888
fax: (+375 222) 326904
e-mail: mirspi@mail.ru
www.mirspi.narod.ru

Director: Kuptsova Iryna

Main activities:

- Conducting of sociological, psychological, economic or other researches on a contractual basis; informational and publishing activity; consulting and teaching activity.

Staff — 11, Doctor of Science — 2, PhD — 1

311 MUME "Mogilev Regional Information Center"

212030, Mogilev, Pervomayskaya str., 71–500
phone: (+375 222) 326688
e-mail: mric@tut.by
www.mric.by

Director: Voytsekhovich Sergey

Main activities:

- Regional corporate computer networks launching and maintaining.
- Information technology development, implementation and maintenance.

- Information technology development, implementation and management of Mogilev region's public organizations.
- Development, implementation and monitoring of information-sharing regulations and technologies of the regional information systems, communities' communication and information resources.
- Establishing and maintaining interagency information services, including "one window" service, at different levels of interaction and of different functionality degree.

Staff — 18

312 OJSC "Radiovolna"

230015, Grodno, Gorkiy str., 89
phone: (+375 152) 433221, 417621
fax: (+375 152) 439946
e-mail: marketvolna@mail.grodno.by, skbvolna@tut.by
<http://www.radiovolna.com.by>

Director: Gerasimenko Vladimir

Main activities:

- Development and production of components for tractors and automobiles: tractor and automobile generators, liquid oil heat exchangers, electromagnetic coupling for the activation of the engine cooling fan drive; cooling fans; exhaust gas recirculators; ignition switches; locks of car doors.
- Development of new modifications of electric cables and cablings for foreign automobiles.
- Development and production of consumer goods: outer door high security locks with a reinforced hasp.

Staff — 33

JURIDICAL PERSONS WITHOUT DEPARTMENTAL SUBORDINATION

313 CC "BELTIM SB"

220002, Minsk, Masherova ave., 25–434B
phone: (+375 17) 3349911
fax: (+375 17) 3349512
e-mail: info@beltim.by
www.beltim.by

Director: Vinogradov Sergei

Main activities:

- Development of technical means of information processing in a secure execution, development of software for data processing, hardware, software, hardware and software information security, hardware data protection, and cryptographic protection of information.
- Special study of the technical information processing tools, for Safety Requirements information.

Staff — 20, PhD — 1

WITHOUT DEPARTMENTAL BELONGING

314 PSPUE "Adani"

220075, Minsk, Selitskogo str., 7
 phone: (+375 17) 3462903
 fax: (+375 17) 3462902
 e-mail: info@adani.by
 www.adani.by

General Director: Linev Vladimir

Main activities:

- Production of security systems and X-ray inspection systems.
- Production of X-ray systems of non-destructive control.

Staff — 295, Doctor of Science — 1, PhD — 4

315 LLC "IMC COMPUTERS"

220072, Minsk, Nezavisimosty ave., 68–108
 phone/fax: (+375 17) 2841622
 e-mail: office@imc.by
 www.imc.by

Director: Rozum Yury

Main activities:

- Supply of equipment for the industrial automation catalog (www.ipc2u.by).
- Development and production of precision manufacturing equipment, development and production of electronic devices and systems (www.rnd2u.by).
- Supply of industrial communications and training through thematic workshops (www.moxa.by).

Staff — 20

316 LLC "Aquan-System"

220007, Minsk, Fabritsiusa str., 2/25–215
 phone/fax: (+375 17) 2222362
 e-mail: info@aquan-system.ru
 www.aquan-system.ru

Director: Toumas Alexander

Main activities:

- Design, development and introduction of software and algorithmic means of process control systems.
- Measuring devices and smart sensors based on of microwave (MW) and infrared method (and others) measurement.

Staff — 27, PhD — 7

317 ST LLC "ACTECH"

220072, Minsk, Surganova str., 13–406
 phone/fax: (+375 17) 2842539
 e-mail: mechanochem@ifoch.bas-net.by

Director: Azizbekian Sergey

Main activities:

- Deep processing of animal husbandry and plant growing production, adaptive systems of its storage.
- Applying complex macro- and microfertilizers that provide optimization of power and material inputs.
- Development of equipment and production of new chemicals, catalysts, reagents and materials with special properties.
- Synthesis of nano-powders, nano-fibers and nano-films.
- Production of protection means for agricultural plants and animals.
- Production of nano-crystalline and amorphous materials.

Staff — 12, PhD — 2

318 ALC "Aldana"

223710, Minsk region, Soligorsk, Kozlova str., 74
phone/fax: (+375 174) 238491
e-mail: aldana@tut.by

Director: Schenov Yuryi

Main activities:

- Software development.
- System integration.

Staff — 5

319 SPUE "ATOMTEX"

220005, Minsk, Gikalo str., 5
phone/fax: (+375 17) 2928142
fax: (+375 17) 2928142, 2882988
e-mail: info@atomtex.com
www.atomtex.com

Director: Kozhemyakin Valeriy

Main activities:

- Development and manufacture of instruments and equipment for nuclear measurements and radiation monitoring.

Staff — 168, PhD — 2

320 LLC Belarusian-American Joint Venture "Bevalex" (LLC "JV "BEVALEX")

220137, Minsk, Soltysa str., 191
phone: (+375 17) 3301616
fax: (+375 17) 3301630
e-mail: info@bevalex.by
www.bevalex.by

General Director: Krasnitskiy Mikhail

Main activities:

- Engineering systems.
- IT-consulting.
- Designing.
- Technical support.

Staff — 166, PhD — 1

321 RUE "Belgiprodor"

220012, Minsk, Surganova str., 28
 phone: (+375 17) 2598805
 fax: (+375 17) 2929413
 e-mail: office@bgd.mtk.by
www.belgiprodor.by

Director: Pigunov Oleg

Main activities:

- Engineering surveys, design of roads, airfields and engineering structures.
- Road inventories.
- Feasibility studies, technical and economic assessments and evaluations.

Staff — 578

322 LLC "Belfortex"

220017, Minsk, Pritytskogo str., 146
 phone/fax: (+375 17) 2568691
 e-mail: support@belfortex.com
<http://belfortex.com>

Director: Buloychik Vladimir

Main activities:

- Increase of fuel and energy resources usage effectiveness.
- Development of integrated business management and technological processes automation systems.
- Operation of integrated automation systems of information activities in business and administrative procedures, electronic document management.
- Processing and recognition of visual data to support decision-making.
- Development and usage of supercomputers.
- Providing electronic information and telecommunications services, formation of state information resources.
- Design, modeling, control and optimization of complex systems and processes in nature, technology and society.
- Remote Earth sensing of high resolution.
- Aviation and space monitoring of natural and man-made disasters.
- Forest protection and forest fire protection.
- Developmenta set of software tools for information analysis support the state system of prevention and liquidation of emergency situations.
- Development of special tools and technologies for rescue work and firefighting.
- basic military technology and dual-use technologies.

Staff — 50, PhD — 1

323 OJSC "Brestmash"

224002, Brest, Syvorova str., 21
 phone/fax: (+375 162) 288967
 e-mail: general@bmz.by
<http://bmz.by>

Director: Chizik Igor

Main activities:

- Production of equipment for processing meat and milk, commercial equipment and consumer goods, metal.

- Development and manufacture of prefabricated steel structures for building structures and lines of communication.

324 SPCL "VIP-A"

220090, Minsk, Logoisky trakt, 20–311b
phone/fax: (+375 17) 2815473
e-mail: powsup@tyt.by
<http://vip-a.by>

Director: Shibut Igor

Main activities:

- Development and production of power supply for industry.

Staff — 11

325 RUE "Vitebsk Zonal Agricultural Institute of the National Academy of Sciences of Belarus" (RUE "Vitebsk Zonal Agricultural Institute of the NAS of Belarus")

211343, Vitebsk region, Vitebsk district, Tulovo, Vitebsk str, 1
phone: (+375 212) 296232
fax: (+375 212) 296068
e-mail: tulovo@yandex.ru

Director: Yakovchik Sergey

Main activities:

- Development of methodical basis of scientific and information support of scientific, technological and innovation activity.
- Assistance in development and realization state research policy in the sphere of research information, national infrastructure.
- State registration research, experienced-constructor and experienced-technological work, maintaining the relevant public register and fund scientific and technical documentation.

Staff — 84, PhD — 5

326 PUPE "VitTochpribor"

210023, Vitebsk, Frunze ave., 35
phone/fax: (+375 212) 374655, 374749
e-mail: tochpribor@tut.by
www.tochpribor.by

Director: Levchenko Nikolay

Main activities:

- Production of measuring devices and optical devices.
- Production of automotive electrical equipment.
- Development and production of measuring electrical quantities, electrical parameters transducers, temperature controller, humidity.

Staff — 52

327 LLC "Promotional Enterprise "Alternativa"

224014, Brest, Timirazeva str., 2
 phone/fax: (+375 162) 249737
 e-mail: alternativa@alternativa.by
 www.alternativa.by

Director: Matveev Yuriy

Main activities:

- Development, production, service, assembling and debugging of ventilating, conditioning and energy saving equipment.

Staff — 115

328 SE RUE "Geographic Information Systems"

220012, Minsk, Surganova str., 6
 phone: (+375 17) 2841364
 fax: (+375 17) 3317920
 e-mail: Zolotoy@itk2.bas-net.by; gis@gis.by
 www.gis.by

Director: Zolotoy Sergei

Main activities:

- Macrotechnology "Information aerospace technology, technological usage of the near-Earth space": remote Earth sensing of high resolution; aerospace geographic information systems; aviation and space monitoring of natural and man-made disasters; develop a set of software tools for information analysis support the state system of prevention and liquidation of emergency situations.

Staff — 181, Doctor of Science — 1, PhD — 11

329 Establishment Gomel Branch of the RSPUE "Research Institute of Information Security" (Establishment "Gomel Branch of the RUE "NII TZI")

246008, Gomel, Rokossovskogo str., 109a
 phone: (+375 232) 411275
 e-mail: gf_niitzi@tut.by

Director: Kirienko Sergei

Main activities:

- Operation of technical, hardware and software systems and information security and its security control.
- Data processing, transmission, storage and security.

Staff — 30

330 Gomel Branch of EI of the Federation of Trade Unions of Belarus "International University "MITSO" (Gomel Branch of Educational Institution of the Federation of Trade Unions of Belarus "International University "MITSO")

246029, Gomel, Octyabrya ave., 46A
 phone: (+375 232) 471993

fax: (+375 232) 483006

e-mail: gf@mitso.by

www.gomel.mitso.by

Director: Reshetko Valery

Main activities:

- Business ways to improve efficiency of material production and services, national economy competitiveness increase.

Staff — 61, Doctor of Science — 4, PhD — 21

331 OJSC "Gomel Special Design and Technical Bureau of Hydraulic and Pneumatic Automation" (OJSC "GSKTB GA")

246629, Gomel, Sovetskaya str., 145

phone: (+375 232) 683127

fax: (+375 232) 683360

e-mail: email@gsktb.com

http://www.gsktb.com

Director: Sobolenko Mikhail

Main activities:

- Development and production of complete hydraulic and electrohydraulic control systems and drives for mobile machinery, harvesters, tractors, agricultural machines, machine tools and other machinery.
- Development and production of hydraulic, electrohydraulic equipment and electronics for mobile and stationary machinery.
- Development and production of diagnostic systems and test equipment for harvesters, tractors, agricultural machines, railroad and manufacturing equipment.
- Development of industrial SCADA systems.
- Equipment mounting and service.
- Staff tutoring and training.
- Research works in the field of fluid power drive and control systems.

Staff — 192

332 SP PUE "Dialek"

220014, Minsk, S. Kovalevskoy lane, 52a

phone/fax: (+375 17) 2229218

e-mail: Dialek@infonet.by

Director: Naumovets Elena

• Main activities:

- Production of pharmaceutical substances, biologically active natural medicines from vegetable raw materials, finished pharmaceutical products.
- Biotechnology manufacturing (enzyme preparations, probiotics).
- Production of microbial preparations and biological preparations of micro-organisms for medicine.
- Cultivation of strains of microorganisms.
- Manufacture of immunobiological organic preparations, including preparations of blood plasma.
- Means of prevention and diagnosis of human diseases.

Staff — 227, Doctor of Science — 1, PhD — 2

333 LLC "Zdes i Seichas"

220034, Minsk, Chapaeva str., 5, office 304
 phone/fax: (+375 17) 2170062
 e-mail: consulting@zis.by

Director: Pankov Alexander

Main activities:

- Consulting, business training, recruitment.

Staff — 36

334 LLC Scientific Production Firm "Invar Ltd" (LLC "Invar Ltd")

211440, Vitebsk region, Novopolotsk, Molodezhnaya str., 102a
 phone: (+375 214) 510205
 fax: (+375 214) 528320
 e-mail: invar@tut.by

Director: Lyubetskiy Sergey

Main activities:

- Repair of downhole pumps of any productivity and pressure , as well as the production of spare parts to them.

Staff — 7, PhD — 1

335 PSPUE "Mining Institute"

223710, Minsk region, Soligorsk, Kozlova str., 69–303
 phone/fax: (+375 174) 262847, 280353
 e-mail: sigd@list.ru
 www.sipr.by

Director: Paliakou Andrei

Main activities:

- Research of rock pressure manifestations in stopes, main and development workings taking into account geologic structure of seam rocks and a seam roof.
- Mining and introduction of new technological schemes of extraction of a mineral in potash mines.
- Protection, support setting and maintenance of mine workings.
- Mining and introduction of new kinds of a support.
- Laboratory and underground trials of physic mechanical properties of clay-hydrochloric rocks.
- Output of initial data for designing of building of new underground constructions, and also their repair during use.
- Provision of safety of mining operations.

Staff — 24, Doctor of Science — 1, PhD — 2

336 PSPUE "Institute of Radiation Safety "BELRAD"

220053, Minsk, 2nd Marusinskiy lane, 27
 phone: (+375 17) 2890383, 2890387, 2890386
 fax: (+375 17) 2890384
 e-mail: anester@tut.by, irs.belrad@gmail.com, belrad@tut.by
 www.belrad-institute.org

Director: Nesterenko Aleksey

Main activities:

- Contribution to the successful implementation of the State program for relieving the aftermath of the accident at the ChNPP in the Republic of Belarus; participation in development of processes connected with informing the citizens of the Republic of Belarus about local and international ecological information sources; development and promotion of effective forms for the society to take part in making important ecological decisions and in developing international cooperation in solving ecological problems; contribution to developing new methods of controlling radiation contamination in foodstuffs; improvement of conditions contributing to wide distribution of the results of research scientific and pilot-plan works.

Staff — 29, PhD — 2

337 RSUE “Institute of System Research in Agroindustrial Complex of the National Academy of Sciences of Belarus” (RSUE “Institute of System Research in Agroindustrial Complex of the NAS of Belarus”)

220108, Minsk, Kazintsa str., 103–211

phone: (+375 17) 2120411

fax: (+375 17) 2786921

e-mail: agrecinst@mail.belpak.by

www.refor.by

Director: Shpak Alexander

Main activities:

- Business ways to improve efficiency of material production and services, national economy competitiveness increase.

Active council for thesis defending: D 01.48.01.

Staff — 118, Doctor of Science — 4, PhD — 26

338 PEE “Shirokov’s Institute of Contemporary Knowledge”

220114, Minsk, D. Filimonova str., 69

phone: (+375 17) 2639867

fax: (+375 17) 2857083

e-mail: zao@isz.minsk.by

www.isz.minsk.by

Director: Kapilov Alexander

Main activities:

- Scientific research subject: “Processes of inter-cultural integration in Belarusian culture of art”.
- Materials of scientific and practical conferences and educational publications.
- Operating statement.

Staff — 46, Doctor of Science — 4, PhD — 17

339 STA “Infopark”

220030, Minsk, Komsomolskaya str., 12–55

phone/fax: (+375 17) 2110369

e-mail: inbox@infopark.by

www.infopark.by; www.infopark-association.org

Director: Basko Vladimir

Main activities:

- Information and communication technologies and aerospace technologies.
- Macrotechnology "Production of communications, computing and software, high performance systems, data transfer and processing technologies": development of integrated business management and technological processes automation systems; operation of integrated automation systems of information activities in business and administrative procedures, electronic document management; providing electronic information and telecommunications services, formation of state information resources; development of the state system of scientific and technical information, educational, medical, library, museum online resources; design, modeling, control and optimization of complex systems and processes in nature, technology and society.

340 CC "Infopark-Project"

220030, Minsk, Komsomolskaya str, 12-52
 phone/fax: (+375 17) 2006443
 e-mail: pilevich@infopark.by

Director: Pilevich Evgenia

Main activities:

- Information and communication technologies and aerospace technologies.
- Macrotechnology "Production of communications, computing and software, high performance systems, data transfer and processing technologies": development of integrated business management and technological processes automation systems; operation of integrated automation systems of information activities in business and administrative procedures, electronic document management; providing electronic information and telecommunications services, formation of state information resources; development of the state system of scientific and technical information, educational, medical, library, museum online resources; design, modeling, control and optimization of complex systems and processes in nature, technology and society.

Staff — 12

341 RSPUE "KAVAL"

220141, Minsk, Kuprevicha str, 10-2204
 phone: (+375 17) 2675373
 e-mail: kavalfi@yandex.ru

Director: Davidovich Alexander

Main activities:

- Heat treatment of structural materials.
- Machining operation.
- Providing special properties to the materials and coatings.

Staff —

342 CPUE "Key Decisions"

220073, Minsk, 4th Zagorodny alley, 58B-319
 phone/fax: (+375 17) 2102416
 e-mail: kr@krconsult.org
 www.krconsult.org

Director: Husakovski Andrei

Main activities:

- Development of methodical bases and recommendations in the field of management connected with organizational diagnostics, complex reorganization, formation of the relations in holding company groups.
- Development of methodical bases and recommendations in the field of creation and implementation of enterprise development strategy.
- Assistance in the description and formalization of business processes.
- Complex support of investment projects connected with express assessment of investment attractiveness of the project, document preparation, execution control.
- Development of methodical bases and recommendations in alignment of management concepts aimed to elimination of losses and optimization of business processes in manufacturing companies, from the stage of product development and production till the interaction with suppliers and customers.
- Support to the implementation of management accounting and budgeting, development of financial and economic models in the enterprise.
- Assistance in the settlement of corporate project management system in the enterprise.
- Conducting business conferences, seminars and other events.
- Providing complex services for the development of marketing research, data collection and analysis, preparation of research results, including conclusions and recommendations of the experts.
- Development of methodological bases for the implementation of systems of human resources management, incentive and motivation, staff evaluation, creation of team leader group, an effective corporate culture of the company.

Staff — 14

343 OJSC "Design Bureau of System Programming"

246012, Gomel, Rechtskoye roadway, 135
phone: (+375 232) 452121
fax: (+375 232) 431854
e-mail: kbsp@mail.ru
<http://www.kbsp.by>

Director: Gavrilov Yury

Main activities:

- Automatic enterprise control systems.
- Automatic process control systems.
- Development of real time software for radiolocation and information space control systems.
- Environmental and medical-environmental monitoring systems.
- Geoinformation systems.
- System software for different computing platforms.
- Telecommunication systems.

Staff — 225, PhD — 2

344 PUSPE "Kostela"

224035, Brest, 7th Vereskovaja str., 12
phone: (+375 162) 298260
fax: (+375 162) 298709
e-mail: Costela-brest@mail.ru

Director: Galukha Konstantin

Main activities:

- Energy efficient LED lighting and signaling devices and systems.
- Development of information display systems.

Staff — 6**345 SP LLC "Lakshmi"**

220070, Minsk, Dolgobrodskaya str., 75
 phone/fax: (+375 17) 2951494
 e-mail: lakshmi@mail.belpak.by
www.autokroy.com

*Director: Rodionova Olga***Main activities:**

- Investigations and developments in the field of automation of design and production preparation of women's, men's and children's clothes, including special clothes and uniforms manufacture.
- Development, application and upgrade of systems of computer-based designing of clothes and manufacturing methods.
- Software development.

Staff — 8, *PhD* — 1**346 RP LLC "Microtelecom"**

220099, Minsk, Brestskaja str., 87
 phone/fax: (+375 17) 2781100
 e-mail: mtc@anitex.by

*Director: Panphylenko Anatoliy***Main activities:**

- Development of ultrasonic gas meter to check volume of gas consumed.

Staff — 10**347 OJSC "Minsk Wheel Tractor Plant" (OJSC "MWTP")**

220021, Minsk, Partizanskiy ave., 150
 phone: (+375 17) 3301700
 fax: (+375 17) 2913185
 e-mail: volat@mzkt.by

*Director: Vovk Vitaliy***Main activities:**

- Development of components for automobile industry: hydromechanical transmissions, chassis components, fifth wheels, etc.

**348 OJSC "Scientific and Research Collective Enterprise "RESAN"
(OJSC "SRCE "RESAN")**

210026, Vitebsk, Tolstogo str., 1
 phone: (+375 212) 236799
 e-mail: resan@mail.ru

Director: Yanchenko Andrei

349

Main activities:

- Production of diagnostics, tools for immunochemical microanalysis, new level test systems.
- Cancer vaccines and targeted therapies.
- Cell biotechnology for the development of new treatments for human diseases, including stem cells technology.
- Biomedical information technology.

Staff — 6, PhD — 1

350

CC “Scientific and Production Company “Neftespetsservis”

246029, Gomel, Karbysheva str., 9–423
phone: (+375 29) 2344777
fax: (+375 232) 484469
e-mail: nss_belarus@mail.ru

Director: Kozyreva Svetlana

Main activities:

- Providing services for the disposal of oily waste IV hazard class.
- Construction services.
- Planning and design services.

Staff — 8, PhD — 2

351

**PUE “Scientific-Technical Production Center “Belkommunmash”
(PUE “STPC “Belkommunmash”)**

220070, Minsk, Perekhodnya str., 64
phone/fax: (+375 17) 2963340
e-mail: ic@bkm.by

Director: Bytsko Aleh

Main activities:

- Production of automobiles and other motor vehicles.
- Manufacture of railway rolling.
- Software development and consulting in this area.
- Activities in the field of architecture and engineering services.
- Technical testing and research.

Staff — 76

352

LLC “Scientific Technical Centre “DELS”

220012, Minsk, Surganova str., 29–7
phone: (+375 17) 2902833
fax: (+375 17) 2902834
e-mail: info@dels.by
www.dels.by

Director: Avgul Leonid

Main activities:

- Development of application — specific integrated circuits.
- Development of synthesized IP-cores.

Staff — 16, PhD — 3

352 RIUE "Scientific and Technological Park of the BNTU "Polytechnic"

220013, Minsk, Ya. Kolasa str., 24
 phone/fax: (+375 17) 2927183
 e-mail: post@metolit.by
<http://www.polytechnic.by>

Director: Alekseev Yury

Main activities:

- Information and telecommunication technologies.
- Materials with high operating characteristics by methods of powder metallurgy, synthesis, using impulse loads, deposition of protective coatings, welding and materials manufacturing for it.
- Resource-saving and power efficient technologies of competitive product manufacturing in mechanical engineering: foundry engineering, thermal processing of constructional materials, mechanical processing, adding special properties to the materials and coatings, welding of constructional materials.
- Resource-saving and power efficient technologies of competitive product manufacturing in optic and electronic instrument making: opto-, micro- and nano-electronic systems and means, laser and optic equipment and technologies.
- Creation and organization of output science-intensive products of new construction, electrotechnical and tool materials and articles used in machine-building, electrotechnology, heating engineering, metallurgy, construction and other fields of economy.

Staff — 92, Doctor of Science — 1, PhD — 9

353 REIC "Polotsk National Historical and Cultural Museum-Reserve"

211400, Vitebsk region, Polotsk, Nizhne-Pokrovskja str., 22
 phone/fax: (+375 214) 422201
 e-mail: muzey@vitebsk.by
<http://polotsk.museum.by>

Director: Jumantayeva Tamara

Main activities:

- Collecting, organizing, scientific study and presentation of historical and cultural heritage in the form of museum objects (material and non-material culture).

Staff — 140, PhD — 1

354 CC "Novinka"

220033, Minsk, Rybalko str., 26
 phone: (+375 17) 2984078
 fax: (+375 17) 2982413
 e-mail: info@fidnov.by
www.fidnov.com

Director: Lesun Vladimir

Main activities:

- Extraction and processing of oil, including heavy and viscous, shale natural gas, peat, sapropel, brown coal and oil shale.

Staff — 42, PhD — 1

355 PSPUE “NTLab-IC”

220013, Minsk, Surganova str., 41–415
phone: (+375 17) 2909797
fax: (+375 17) 2909898
e-mail: ntlab@ntlab.com

Director: Malinin Alexey

Main activities:

- Research and development in the field of components, and the design and manufacture of products and systems for the following micro-electronics: satellite navigation; digital TV and radio broadcasting; digital data transmission systems; RFID; unmanned aerial vehicles; radar.

Staff — 38, Doctor of Science — 1

356 CC “STC CONTACT”

220007, Minsk, Studencheskaya lane, 7
phone/fax: (+375 17) 2227318
e-mail: atep52@mail.ru
<http://www.ntc-contact.by>

General Director: Tepliakov Anatoliy

Main activities:

- Information and telecommunications technology.
- Security.

Staff — 15

357 FPUE “Omegasoftver”

220123, Minsk, Khoryzhey str., 29–55
phone: (+375 17) 3344273, 3347868
fax: (+375 17) 3347006
e-mail: ksv@omegasoftware.eu

Director: Korovkin S.

Main activities:

- Development of integrated business management and technological processes automation systems.
- Operation of integrated automation systems of information activities in business and administrative procedures, electronic document management.
- Operation of technical, hardware and software systems and information security and its security control.
- Data processing, transmission, storage and security.
- Development of the state system of scientific and technical information, educational, medical, library, museum online resources.
- Design, modeling, control and optimization of complex systems and processes in nature, technology and society.

358 OJSC “Orsha Tool Factory”

211030, Vitebsk region, Orsha, Mira str., 39a
phone/fax: (+375 216) 216881

e-mail: orshiz@vitebsk.by

Director: Lytay Valeriy

Main activities:

- Production of metal-cutting and auxiliary tools.

Staff — 543

359 LLC "PERIOD"

220090, Minsk, Logoiskiy tract, 20–411

phone/fax: (+375 17) 2830736

e-mail: mail@period.by, period@telecom.by

Director: Zhukovkiy Valentin

Main activities:

- Production of systems and means of communication.
- Production of data transmission systems equipment.
- Development of integrated business management and technological processes automation systems.
- Production of digital media and communications of general civil and special purpose.
- Aerospace communications and aerospace navigation software.
- Basic military technology and dual-use technologies.

Staff — 7

360 FPRDUE "Advanced Research and Technologies"

223058, Minsk region, Minsk district, Leskovka, Sovhoznaya str., 1

phone: (+375 17) 2688747, 2688748

fax: (+375 17) 2686212

e-mail: office@art-pte.com

www.art-pte.com

Director: Oginskiy Vitaliy

Main activities:

- Development of chroming technology with the application of carbon nano-structured materials.
- Development of aluminum anodizing with the application of carbon nano-structured materials.
- Development and manufacture of supercapacitor prototype samples based on carbon nano-structured materials.
- Development of methods for paintwork materials modification with carbon nano-tubes.
- Development of the technology and manufacture of prototype samples of field radiating emitters for cathode-luminescent lamps based on carbon nano-tubes.
- Development and manufacture of pilot unit for plasma-free conversion of hydrocarbons with the purpose of nano-structured carbon production.
- Development of the technology and manufacture of nano-structured carbon dispersion system.
- Development of the technology and manufacture of nano-structured carbon activation unit.
- The development of galvanic zinc coating technology with the application of carbon nano-structured materials.
- Research of the carbon nano-tubes influence on concrete properties.
- Research of optical and heating properties of cooling liquids with carbon nano-structured materials additives.

Staff — 75, Doctor of Science — 2, PhD — 13

361 IA "Republican Centre for Technology Transfer" (IA "RCTT")

220090, Minsk, Logoiski trakt, 20–108
phone: (+375 17) 2841499
fax: (+375 17) 2840749
e-mail: ictt@pochta.ru
<http://ictt.by>

Director: Uspenskiy Alexander

Main activities:

- Integration and coordination of efforts of the members of the Association for the development of innovation infrastructure and technology transfer in the Republic of Belarus.
- Establishment of mechanisms for economic, industrial, information interaction between production enterprises and research institutions.
- Development of entrepreneurship in the field of science and technology.
- Increased cooperation between the members of the Association in matters relating to joint interest.
- Implementation of scientific, methodical, scientific, technical and economic activities aimed at the development of innovation and technology transfer.
- Promoting international scientific and technical cooperation, exchange of specialists.

Staff — 8, PhD — 3

362 LLC "Speech Technologies" (LLC "Speech Technologies")

220037, Minsk, Uralskiy lane, 15–403
phone: (+375 17) 3275913
e-mail: info@speetech.by; info@speetech.com
www.speetech.by; www.speetech.com

Director: Kiseliov Vitaliy

Main activities:

- Wholesale trade, exploration and development of new information and communication technologies to access computer networks and information systems, pre-commissioning, installation and adjustment of systems documentation, recording, alarm, systems installation documentation, recording, alarm, maintenance of documentation, recording, notification, diagnosis and setting recorders.

Staff — 29, PhD — 2

363 LLC "Ruchservomotor"

220019, Minsk, Montazhnikov str., 5
phone: (+375 17) 2540443
fax: (+375 17) 2540448
e-mail: info@ruchservomotor.com
www.ruchservomotor.com

Director: Zharskiy Vladimir

Main activities:

- Development and manufacturing of direct drives, including linear and torque motors, servocontrollers and CNC.
- Development and manufacturing of engraving, milling, laser, plasma and water-cutting machines, based in direct drive technology.

Staff — 168, Doctor of Science — 1, PhD — 1

364 OJSC "Sviazinvest"

220040, Minsk, Nekrasova str., 114–60
 phone/fax: (+375 17) 2021260
 e-mail: root@si.by
 www.si.by

Director: Peschenko Yuriy

Main activities:

- Energy efficient LED lighting and signaling devices and systems.
- Production of systems and means of communication.
- Production of digital media and communications of general civil and special purpose.

Staff — 182, PhD — 1

365 PS&R UE "SKB Zapad"

224022, Brest, Suvorov str., 96/1
 phone/fax: (+375 162) 433759, 433159
 e-mail: skbwest@rambler.ru, info@skbwest.by
 www(skbwest).by

Director: Leshkevich Ivan

Main activities:

- Research, development and mass production of the following areas: discrete semiconductors (diodes, noise generators, diodes, voltage limiters); electronics for agricultural equipment (control systems, different types of sensors).

Staff — 73

366 CC "SolarLS"

220024, Minsk, Stebeneva lane, 4
 phone: (+375 17) 2019590
 fax: (+375 17) 2019596
 e-mail: info@solarls.eu
 www.solarls.eu

General Director: Gulevich Eugeny

Main activities:

- CC "SolarLS" specializes in scientific research, development and manufacturing of solid-state laser systems and equipment for spectral analysis for industrial, medical and scientific applications.

Staff — 90

367 LLC "SoftClub"

220141, Minsk, Nezavisimosty ave., 168–1
 phone: (+375 17) 2793300
 fax: (+375 17) 2793303
 e-mail: office@softclub.by
 www.softclub.by

General director: Sirotka Vladimir

Main activities:

- Development of proprietary software products for banking, finance, public sectors, companies in housing and communal services, trade.
- Customization and integration of software of other vendors.
- Consulting and support of proprietary software and software of other vendors.
- Custom developed software.

Staff — 172, PhD — 3

368 OJSC "StankoGomel"

246050, Gomel, Internatsionalnaya str., 10
phone: (+375 232) 740761, 700542
fax: (+375 232) 741796, 700543
e-mail: stankogomel@tut.by
www.stankogomel.by

General director: Sosnovsky Vladimir

Main activities:

- Production of machine-tools.

Staff — 1151

369 ALC "Teh Tar"

231741, Grodno region, Grodno district, Novaya Gozha
phone/fax: (+375 152) 937547
e-mail: tehtar@tut.by
www.tehtar.com

Director: Taranko Nikolay

Main activities:

- Production of the equipment for livestock, poultry and feed production. Manufacturing of metal construction.

Staff — 40

370 RPUE "Uniform"

225680, Brest region, Luninets district, post-office Granitnoye, Mikashevichi
phone: (+375 1647) 43240; (+375 29) 1384005, 8254005
fax: (+375 1647) 43391
e-mail: uniform-2001@tut.by
www.uniformmchs.by

Director: Sharavar Vera

Main activities:

- Production and fixing of textiles, knitwear and garments.

Staff — 40

371 PTUE "FAM"

220015, Minsk, Ponomarenko str., 35A–328
phone: (+375 17) 2027652, 2027653

fax: (+375 17) 2014596
 e-mail: info@fam.by
 www.fam.by

Director: *Mezhevich Andrei*

Main activities:

- Production of molded polyurethane for individual and special orders for the following industries: mining, and oil and gas industry; steel and metal industry; automobile, tractor and machinery; food and wood processing industry; construction; glassware; river and sea transport.

Staff — 34

372 RUE "Research and Development Center of Information Resources and Communications"

220030, Minsk, Revolutionary str., 11
 phone: (+375 17) 2006413
 fax: (+375 17) 2265887
 e-mail: inbox@niks.by
 www.niks.by

Director: *Ioda Andrei*

Main activities:

- Providing electronic information and telecommunications services, formation of state information resources.

Staff — 58, *PhD* — 1

373 Establishment Central Laboratory of Branch Office of the Republic Unitary Enterprise "Belgeologiya"

220038, Minsk, Botanicheskaya str., 9
 phone/fax: +375(17) 2941195
 e-mail: belgeologiya@list.ru

Director: *Rodionov Andrey*

Main activities:

- Dealing with laboratory work.

374 SI "Central Research Laboratory of Bakeries" (SI "CRL of bakeries")

222220, Minsk region, Smolevichy district, Oktyabrskiy
 phone: (+375 1776) 56237
 fax: (+375 1776) 57073
 e-mail: cnilhp@ya.ru

Director: *Mikulich Ivan*

Main activities:

- Granting of services in cultivation of agricultural production, services in the field of animal industries and fishery.
- Scientific researches and workings out in the field of natural sciences.

Staff — 40

375 OJSC "CNIITU"

220033, Minsk, Partizansky ave., 2/4
phone: (+375 17) 3300300
fax: (+375 17) 2237504
e-mail: info@cniitu.by
www.cniitu.by

General Director: Rodtsevich Anatoliy

Main activities:

- Development of integrated business management and technological processes automation systems.
- Operation of integrated automation systems of information activities in business and administrative procedures, electronic document management.
- Data processing, transmission, storage and security.
- Radio-frequency identification.

Staff — 190, Doctor of Science — 1, PhD — 3

376 DLC "Evtektika"

220140, Minsk, Pitytskogo str., 62/4
phone: (+375 17) 2594501
fax: (+375 17) 2539294
e-mail: evtectik@nsys.by
www.evtektika.com

Director: Korolev Sergey

Main activities:

- Smelting, secondary processing and casting of steel using new alternative materials.
- Modification of materials and media nano-components.
- Metallurgy of ferrous and non-ferrous metals, their alloys.
- Energy efficient technologies of metals melting and casting.

Staff — 35, PhD — 2

377 LLC "EKOCHIMTECH"

223011, Minsk region, Minsk district, Priluki, Mira str., 2
phone/fax: (+375 17) 2531355
e-mail: galieva@tut.by, zgalieva@gmail.com

Director: Alipchikov Sergey

Main activities:

- Production of professional detergents for dairy and meat industry.
- Production of plant protection products.
- Wood protection products.
- Recycling waste I-III classes of danger.
- Research in the field of complex processing industrial waste.

Staff — 5, PhD — 1

378 LLC "Electronnoe DELO"

220004, Minsk, Dzerzhinskogo ave., 74-131
phone/fax: (+375 17) 3966889

e-mail: ced@e-office.by

Director: Poleschenko Valentina

Main activities:

- Operation of integrated automation systems of information activities in business and administrative procedures, electronic document management.

Staff — 16

379 SPC "Energopribor Ltd."

220109, Minsk, Krasina str., 99

phone: (+375 17) 2993474, 2993860, 2994557, 2994857

fax: (+375 17) 2993579

e-mail: energopribor@energopribor.by

www.energopribor.by

Director: Gest Ilya

Main activities:

- Production of analytical equipment and devices for quality control and product certification.
- Metrology and diagnostics.
- Production of computers facilities, computer systems and special equipment for them, including non-contact data-reading devices, process control devices, equipment for digital packages.

Staff — 96

380 LLC "ETON"

222160, Minsk region, Zhodino, Kuznechnaya str., 20

phone: (+375 1775) 21110

fax: (+375 1775) 21277

e-mail: etonltd@etonltd.ru

www.etonltd.ru

Director: Shevtsov Leonid

Main activities:

- Production of synchronous high-torque motors with the permanent magnet excitation, multi-axis wheel tractors, logging, road-building and municipal engineering, urban electric transport, including hydro-mechanical, electro-mechanical and hydrostatic transmissions, hybrid propulsion systems and electronic control systems; high energy-saturated tractors, harvesters and universal power means with domestic engines with capacity of 60–420 horsepower with a hydro-mechanical, electro-mechanical and hydrostatic transmissions, service and management of electronic systems.

Staff — 85

ALPHABETIC INDEX

OJSC "140th Repair Plant".....	194
OJSC "558 Aircraft Repair Plant"	195
EHC "9th City Clinical Hospital"	306
SEE "Academy of Postgraduate Education"	046
Establishment "Academy of Public Administration under the Aegis of the President of the Republic of Belarus"	001
ST LLC "ACTECH".....	317
PSPUE "Adani"	314
FPRDUE "Advanced Research and Technologies".....	360
OJSC "AGAT — Control Systems — Managing Company of Geoinformation Control Systems Holding".....	196
ALC "Aldana"	318
OJSC "AMKODOR" — holding managing company".....	134
LLC "Aquar-System".....	316
SPUE "ATOMTEX"	319
SSI "B. I. Stepanov Institute of Physics of the National Academy of Science of Belarus".....	252
EE "Baranovichi State University".....	047
ALC "BEKOMP".....	303
RUE "Belaerocosmogeodesia".....	204
EE "Belarus State University of Culture and Arts".....	036
OJSC "Belarusian Autoworks".....	137
Branch "Belarusian Department of Russian-Belarusian Information Center on the Problems of the Consequences of the Chernobyl NPP Disaster" of the Republican Research Unitary Enterprise "Institute of Radiology"	179
"Belarusian Hydrological Expedition of the RUE "Belgeologiya"	090
Establishment "Belarusian Innovative Fund"	210
SI "Belarusian Institute of System Analysis and Information Support of Scientific and Technical Sphere"	211
SEE "Belarusian Medical Academy of Post-Graduate Education"	011
EE "Belarusian National Technical University"	054
RRUE "Belarusian Research Center "Ecology"	088
SI "Belarusian Research Centre of Electronic Records"	123
RUE "Belarusian Research Geological Exploration Institute".....	091
Establishment "Belarusian Research Institute for Documentation Science and Archival Affairs"	125
RUE "Belarusian Research Institute of Transport "TRANSTEKHNIKA"	107
RUE "Belarusian Road Engineering and Technical Centre"	105
EE "Belarusian State Academy of Arts".....	034
EE "Belarusian State Academy of Music"	035
EE "Belarusian State Agrarian Technical University".....	100
EE "Belarusian State Agricultural Academy".....	099
EE "Belarusian State Economics University"	053
SP RUE "Belarusian State Institute for Standardization and Certification"	217
RUE "Belarusian State Institute of Metrology"	216
EE "Belarusian State Medical University".....	012

EE "Belarusian State Pedagogical University named after Maxim Tank".....	048
EE "Belarusian State Technological University"	049
EE "Belarusian State University of Informatics and Radioelectronics"	051
EE "Belarusian State University of Physical Culture"	189
EE "Belarusian State University of Transport"	052
Belarusian State University	050
EE "Belarusian State University".....	064
EE "Belarusian Trade and Economic University of Consumer Cooperatives"	300
LLC "Belarusian-American Joint Venture "Bevalex"	320
SI "Belarusian-Russian University".....	055
OJSC "Belcalrd" Grodno	135
OJSC "BELDORTECHNIKA".....	110
OJSC "Belenergoremnaladka"	121
RD&PS RUE "Belenergosetproject"	118
SE "Belforestprotection"	040
LLC "Belfortex"	322
RM RUE "Belgastechnika"	115
Branch "BELGEO" of the Republican Unitary Enterprise "Belarusian Research Geological Exploration Institute".....	089
TG RUE "Belgeodesy"	205
RUE "Belgiprodror"	321
OJSC "Belgorkhimprom"	294
FR RUE "Belgosles"	039
SI "Bellesrad"	041
RUPE "Belmedpreparaty"	010
OJSC "BELNIIILIT"	136
RUE "Belniitopproject"	116
RRUE "BelNITSzem"	206
RUSE "Belorussian Road Research Institute "BeldorNII"	106
OJSC "Belsudoproekt"	108
RRPSUE "Beltechnohleb" of the Republican Unitary Enterprise "Scientific and Practical Centre of Foods of the National Academy of Sciences of Belarus"	220
RD RUE "BELTEI"	117
CC "BELTIM SB"	313
SNPI "Berezinsky Biosphere Reserve"	005
PEE "BIP — Institute of Law"	056
OJSC "Bobruiskagromash"	139
OJSC "Bobruiskselmash"	140
OJSC "Borisovskiy Zavod Medicinskikh Preparatov"	013
RS&EUE "Branch "Polimag" (subsidiary enterprise of the Scientific and Technological Park of the BNTU "Polytechnic")	083
Brest Branch of the RRUE "Institute of Radiology"	187
OJSC "Brest Electromechanical Plant"	141
RUE "Brest Regional Agricultural Experimental Station of the National Academy of Sciences of Belarus "	221
Brest Regional MUE "Centre of Inculcation of Scientific and Technical Researches"	302

EE "Brest State Technical University".....	057
EE "Brest State University named after A. S. Pushkin".....	058
OJSC "Brestmash".....	323
OJSC "Byelorussian Steel Works — Management Company of "Byelorussian Metallurgical Company" Holding".....	138
RSPUE "Center of LED and Optoelectronic Technologies of the National Academy of Sciences of Belarus".....	286
RRUE "Center of Light Industry Research".....	293
Branch "Center-45" of Scientific and Production Republican Unitary Enterprise "SPA "Center"	288
SSI "Central Botanical Garden of the National Academy of Sciences of Belarus".....	290
Establishment "Central Information and Analytical Center of the Ministry of Education of the Republic of Belarus".....	061
Establishment "Central Laboratory of Branch Office of the Republic Unitary Company "Belgeologiya".....	373
RUE "Central Research Institute for System Management of Water Resources"	095
SI "Central Research Laboratory of Bakeries"	374
OJSC "Centre for Identification Systems".....	261
RUE "Centre for Scientific, Technical and Business Information"	215
Establishment "Centre of Geophysical Monitoring of the National Academy of Sciences of Belarus"	285
SI "Centre of Legal Expertize and Criminalistics of the Ministry of Justice of the Republic of Belarus".....	124
SSI "Centre of System Analysis and Strategic Research of the National Academy of Sciences of Belarus"	287
OJSC "CNIITU"	375
RCTUE "Cryptotech" of the Department of State Marks of the Ministry of Finance of the Republic of Belarus.....	113
OJSC "Design Bureau "Display"	198
OJSC "Design Bureau of System Programming".....	343
SP PUE "Dialek"	332
EHC "Dobrush Central Regional Hospital"	307
OJSC "Dorstroyindustry"	109
SFI "Dvinsk Experimental Forest Station of the Forest Institute of the National Academy of Sciences of Belarus"	224
EHC "E. V. Klumov 3rd City clinical Hospital"	304
LLC "EKOCHIMTECH"	377
OJSC "Ekran"	178
LLC "Electronnoe DELO"	378
SPC "Energopribor Ltd."	379
LLC "ETON"	380
DLC "Evtektika"	376
RUE "Experimental Base "Svisloch" of the National Academy of Sciences of Belarus	291
OJSC "Experimental Plant of Technological Equipment"	171
RSUE "Experimental Scientific Station for Poultry Breeding"	275
RSUE "Experimental Scientific Station for Sugar Beet"	276
PTUE "FAM"	371
RSUE "Fish Industry Institute" of the Republican Unitary Enterprise "Scientific and Practical Center for Animal Husbandry of the National Academy of Sciences of Belarus"	247
SSI "Forest Institute of the National Academy of Sciences of Belarus"	232

SE RUE "Geographic Information Systems"	328
Geophysics Expedition of the RUE "Belgeologiya"	092
OJSC "Giprosvyaz"	097
Gomel Branch of EI of the Federation of Trade Unions of Belarus "International University "MITSO"	330
Establishment "Gomel Branch of the RSPUE "Research Institute of Information Security"	329
EE "Gomel Engineering Institute of the Ministry for Emergency Situations of the Republic of Belarus"	180
OJSC "Gomel Plant of Measuring Devices"	145
OJSC "Gomel Special Design and Technical Bureau of Hydraulic and Pneumatic Automation"	331
EE "Gomel State Medical University"	015
EE "Gomel State Technical University named after P. Sukhoy"	062
EE "Gomel State University named after F. Skoryna"	063
RUFME "Gomellesproject"	042
OJSC "Gomelskiy Technopribor"	146
Establishment "Grodno Branch of the Institute of Bioorganic Chemistry of the National Academy of Sciences of Belarus"	223
RUE "Grodno Centre on Science, Technology and Business Information"	212
OJSC "Grodno Plant of Lathe Chucks "BelTAPAZ"	147
Establishment "Grodno Regional Department of the Ministry of Emergency Situations of the Republic of Belarus"	181
EE "Grodno State Agrarian University"	103
EE "Grodno State Medical University"	016
RUSE "Grodno Zonal Institute of Plant Growing of the National Academy of Sciences of Belarus"	222
REUE "GSKB for Grain and Forage Machinery"	148
EE "Higher State College of Communications"	096
LLC "IMC COMPUTERS"	315
STA "Infopark"	339
CC "Infopark-Project"	340
AC "Information and Publishing Centre" of the Open Joint Stock Company "ECONOMENERGO"	122
RUE "Information Center of the Ministry of Finance of the Republic of Belarus"	112
RUE "Information Centre of Cadastral Data and Land Monitoring"	208
RUE "Informational Computer Center of Aviation"	111
Establishment "Information-Analytical Center under Administration of the President of the Republic of Belarus"	002
RSUE "Institute "Plodoovoshchproekt" of the Republican Unitary Enterprise "Scientific-Practical Center of the National Academy of Sciences of Belarus of Agriculture Mechanization"	226
RURE "Institute BelNIIS"	128
OJSC "Institute BELOGSTANKINPROM"	153
EE "Institute for Command Engineers" of the Ministry for Emergency Situations of the Republic of Belarus	182
PRDUE "Institute for Digital Television "Horizont"	154
SSI "Institute for Economic Research of the Ministry of Economy of the Republic of Belarus"	114
RSPSUE "Institute for Fruit Growing"	241
RSSUE "Institute for Land Reclamation"	235
EE "Institute for Lifelong Education" of the Belarusian State University	067

SRI "Institute for Nature Management of the National Academy of Sciences of Belarus".....	246
RE "Institute for Nuclear Problems of the Belarusian State University".....	071
SR&DP RUE "Institute NIISM".....	130
EE "Institute of Advanced Professional Training and Retraining in the New Fields of Engineering, Technological and Economic Development of the Belarusian National Technical University"	068
RI "Institute of Applied Physical Problems named after A. N. Sevchenko" of the Belarusian State University".....	069
SRI "Institute of Applied Physics of the National Academy of Sciences of Belarus".....	245
SSI "Institute of Bioorganic Chemistry of the National Academy of Sciences of Belarus"	225
SSI "Institute of Biophysics and Cell Engineering of the National Academy of Sciences of Belarus"	227
EE "Institute of Border Service of the Republic of Belarus".....	193
EE "Institute of Culture of Belarus".....	037
SSI "Institute of Economics of the National Academy of Sciences of Belarus"	256
SSI "Institute of Experimental Botany named after V. F. Kuprevich of the National Academy of Sciences of Belarus"	257
RSRSUE "Institute of Experimental Veterinary Medicine named after S. Vyshenskiy".....	258
RSSUE "Institute of Flax".....	233
SSI "Institute of General and Inorganic Chemistry of the National Academy of Sciences of Belarus"	239
SSI "Institute of Genetics and Cytology of the National Academy of Sciences of Belarus"	228
SSI "Institute of History of the National Academy of Sciences of Belarus"	231
RUE "Institute of Housing — NIPTIS named after S. Ataev".....	129
SSI "Institute of Mathematics of the National Academy of Sciences of Belarus"	234
RSPSUE "Institute of Meat and Dairy Industry" of the Republican Unitary Enterprise "Scientific and Practical Centre for Foodstuff of the National Academy of Sciences of Belarus"	238
SRI "Institute of Microbiology of the National Academy of Sciences of Belarus"	237
RRPUE "Institute of Oil and Chemistry"	295
SSI "Institute of Philosophy of the National Academy of Sciences of Belarus"	255
SSI "Institute of Physical Organic Chemistry of the National Academy of Sciences of Belarus"	253
SSI "Institute of Physiology of the National Academy of Sciences of Belarus"	254
RSSUE "Institute of Plant Protection"	229
RCIUE "Institute of Power Engineering of the National Academy of Sciences of Belarus"	259
PSPUE "Institute of Radiation Safety "BELRAD"	336
RSDC "Institute of Regional and Urban Planning"	126
SSI "Institute of Sociology of the National Academy of Sciences of Belarus"	249
RRUE "Institute of Soil Science and Agrochemistry"	244
RSUE "Institute of System Research in Agroindustrial Complex of the National Academy of Sciences of Belarus"	337
SSI "Institute of Technical Acoustics of the National Academy of Sciences"	250
SI "Institute of Technology of Metals of the National Academy of Sciences of Belarus"	251
Branch "Institute of the Arts Science, Ethnography and Folklore named after K. Krapiva"	230
RSPSSUE "Institute of Vegetable-Growing"	240
OJSC "Integral"	155
EE "International Sakharov Environmental University"	072
OJSC "Incotech"	127

SSI "Joint Institute for Power and Nuclear Research — Sosny" of the National Academy of Sciences of Belarus.....	274
SSI "Joint Institute of Mechanical Engineering of the National Academy of Sciences of Belarus"	272
RSPUE "KAVAL"	341
OJSC "KB Radar" — Managing Company of "Radar Systems" Holding	197
SP RUE "KBTEM-SO"	156
CPUE "Key Decisions".....	342
PUSPE "Kostela"	344
SP LLC "Lakshmi"	345
STC "LEMT" of the BelOMO.....	161
OJSC "Lida Electricals Factory"	159
OJSC "Lidagroprommash".....	157
OJSC "Lidselmash"	158
RS "LOTIOS"	017
RRUE "Luch".....	160
SI "Main Military Clinical Medical Center of Armed Forces of the Republic of Belarus"	043
RUAE "Marisa" of the Republican Unitary Enterprise "Scientific-Practical Center of the National Academy of Sciences of Belarus for Food".....	260
OJSC "Mashpischeprod"	299
RP LLC "Microtelecom"	346
EE "Military Academy of the Republic of Belarus".....	044
PSPUE "Mining Institute".....	335
OJSC "Minsk Automobile Plant" — Management Company of "BELAVTOMAZ" Holding	162
EE "Minsk City Institute for the Development of Education"	308
PEE "Minsk Institute of Management".....	074
OJSC "Minsk Mechanical Plant named after S. I. Vavilov — Managing Company of BelOMO Holding"	163
OJSC "Minsk Motor Plant".....	164
RUE "Minsk Regional Agricultural Experimental Station of the National Academy of Sciences of Belarus".....	262
SI "Minsk Regional Directorate of the Ministry for Emergency Situations of the Republic of Belarus"	183
MUE "Minsk Research Institute of Socio-Economic Problems"	309
OJSC "Minsk RI of Radio-Materials".....	199
EE "Minsk State Linguistic University"	073
OJSC "Minsk Watch Plant"	165
OJSC "Minsk Wheel Tractor Plant".....	347
OJSC "MISOM OP".....	166
OJSC "MNIPI".....	200
Mogilev Branch of the Republican Unitary Enterprise for Research and Development "Institute of Radiology"	188
MUE "Mogilev Institute of Regional Socio-Political Researches"	310
RUE "Mogilev Plant of the Elevator Machine Construction"	167
RUE "Mogilev Regional Agricultural Experimental Station of the National academy of Sciences of Belarus".....	263
SI "Mogilev Regional Department of the Ministry for Emergency Situations of the Republic of Belarus"	184
MUME "Mogilev Regional Information Center"	311

EE "Mogilev State University named after A. Kuleshov"	075
EE "Mogilev State University of Food"	076
OJSC "Mogilevkhimvolokno"	296
EE "Mozyr State Pedagogical University named after I. P. Shamyakin".....	077
SE "N. N. Alexandrov National Cancer Centre of Belarus".....	026
EHC "N. E. Savchenko 4th City Clinical Hospital"	305
EHC "National Anti-Doping Laboratory"	018
Establishment "National Book Chamber of Belarus"	191
Establishment "National Center of Legal Information of the Republic of Belarus".....	004
National Centre of Legislation and Legal Research of the Republic of Belarus	003
SE "National Hearing, Voice and Speech Pathology Clinical Hospital".....	027
SMI "National Institute of Education" of the Ministry of Education of the Republic of Belarus	080
SI "National Library of Belarus"	038
SI "National Ozone Monitoring Research and Education Center of the Belarusian State University".....	081
SEI "National Park "Belovezhskaya Puscha"	006
SEI "National Park "Pripyatsky"	007
SI "National Research Center for Pediatric Oncology, Hematology and Immunology"	022
SI "National Science and Practice Center of Medical Assessment and Rehabilitation"	024
RI "National Science-Educational Center of Particles and High-Energy Physics" of the Belarusian State University	082
OJSC "NII Stroyekonomika"	131
CC "Novinka"	354
PSPUE "NTLab-IC"	355
FPUE "Omegasoftver"	357
RSPUE "Optical Machine Tool Building and Vacuum Engineering".....	169
OJSC "Optoelectronic Systems"	170
Branch "OPTRON-CYCLO" of the Republican Unitary Enterprise "Optron Instrument Manufacturing Plant"	283
OJSC "Orsha Tool Factory"	358
OJSC "Peleng"	202
LLC "PERIOD"	359
SSI "Physical-Technical Institute of the National Academy of Sciences of Belarus"	282
PRUE "Plant "ELECTRONMASH"	151
OJSC "Plant "EVISTOR"	150
OJSC "Plant "Optic"	149
RUE "Plant Etalon"	218
SEC "Plasmoteg" of the Physical-Technical Institute of the National Academy of Sciences of Belarus.....	277
RS SUE "Polesie Institute of Plant Growing"	280
Establishment "Polessie State Radiation Ecological Reserve".....	186
SSI "Polesskiy Agrarian-Ecological Institute of the National Academy of Sciences of Belarus"	279
EE "Polessky State University"	292
RUE "Polessye Experimental Station of Reclamation and Crop and Grass Farming"	278
REIC "Polotsk National Historical and Cultural Museum-Reserve"	353
EE "Polotsk State University"	084
SSI "Powder Metallurgy Institute"	243
SP LLC "Precision Technological Systems"	172

RUE "Production Association "Belorusneft"	297
RUE "Project Institute "Belgiprozem"	209
LLC "Promotional Enterprise "Alternativa".....	327
RUE "Pruzhany Radio Components Plant".....	173
OJSC "Radiovolna"	312
OJSC "Raton".....	174
SI "Republican Center for Radiation Control and Environment Monitoring".....	094
SMI "Republican Centre for Human Problems" of the Belarusian State University.....	086
IA "Republican Centre for Technology Transfer"	361
SI "Republican Hydrometeorological Centre".....	093
EE "Republican Institute for Vocational Education".....	085
PI "Republican Library for Science and Technology"	214
SI "Republican Research and Clinical Center of Neurology and Neurosurgery" of the Ministry of Public Health of the Republic of Belarus.....	025
SE "Republican Research and Practical Center for Epidemiology and Microbiology"	033
SI "Republican Research and Practice Center of Mental Health".....	028
SI "Republican Research Centre for Radiation Medicine and Human Ecology"	030
SI "Republican Scientific and Practical Center for Medical Technologies, Informatization, Administration and Management of Health".....	023
SE "Republican Scientific and Practical Center of Pulmonology and Tuberculosis"	029
SI "Republican Scientific and Practical Centre "Mother and Child"	020
SI "Republican Scientific and Practical Centre of Hygiene".....	021
RUE "Republican Scientific and Technical Centre on Pricing in Building"	132
SI "Republican Scientific Medical Library"	019
SI "Republican Scientific Practical Centre of Traumatology and Orthopedics"	031
RUE "Research and Development Center of Information Resources and Communications".....	372
RUE "Research and Practical Center for Potato, Fruit and Vegetable Growing of the National Academy of Sciences of Belarus".....	269
SI "Research and Practical Centre for Problems of Reinforcing Law and Order of the General Prosecutor's Office of the Republic of Belarus"	219
RUE "Research and Practical Centre of the National Academy of Sciences of Belarus f or Arable Farming"	268
SI "Research and Production Center for Transfusiology and Medical Biotechnologies"	032
Establishment "Research Centre of the Vitebsk Regional Division of the Ministry for Emergency Situations of the Republic of Belarus".....	185
Establishment "Research Institute for Applied Problems of Mathematics and Informatics of the Belarusian State University".....	078
Establishment "Research Institute for Physical Chemical Problems" of the Belarusian State University	079
SI "Research Institute of Armed Forces of the Republic of Belarus".....	045
OJSC "Research Institute of Electronic Computing Machines".....	201
SSFU "Research Institute of Impulse Processes with Pilot Production" of the State Scientific Institution "Powder Metallurgy Institute"	265
SI "Research Institute of Labour of the Ministry of Labour and Social Protection of the Republic of Belarus".....	104
SES "Research Institute of Physical Culture and Sports of the Republic of Belarus".....	190
SEE "Researchers Training Institute of the National Academy of Sciences of Belarus".....	242

LLC "Ruchservomotor".....	363
SEE "Saints Methodius and Cyril Institute of Theology" of the Belarusian State University.....	070
Establishment "School of Business and Management of Technology of the Belarusian State University"	066
RUE "Scientific and Analytical Centre of Information, Innovation and Technology Transfer".....	213
RUE "Scientific and Practical Center for Foodstuffs of the National Academy of Sciences of Belarus"	271
SSPA "Scientific and Practical Center of the National Academy of Sciences of Belarus for Biological Resources"	266
RUE "Scientific and Practical Centre of the National Academy of Sciences of Belarus on Animal Husbandry"	267
CC "Scientific and Production Company "Neftespetsservis"	349
OJSC "Scientific and Research Collective Enterprise "RESAN".....	348
RIUE "Scientific and Technological Park of the BNTU "Polytechnic"	352
RUE "Scientific Management of Labor".....	120
PC "Scientific Production Experimental Design Bureau of Machine-Building"	168
LLC "Scientific Production Firm "Invar Ltd"	334
RP RUE "Scientific Research Institute of Technical Protection of Information".....	009
LLC "Scientific Technical Centre "DELS"	351
CRUE "Scientific Tool Engineering"	264
SSPA "Scientific-Practical Materials Research Centre of the National Academy of Sciences of Belarus"	270
PUE "Scientific-Production Center of Belcoopsoyuz"	301
SI "Scientific-Technical Center of State Security Agency of the Republic of Belarus".....	192
PUE "Scientific-Technical Production Center "Belkommunmash"	350
UE "Self-Supporting Experimental Production of the Institute of Bioorganic Chemistry of the National Academy of Sciences of Belarus".....	284
OJSC "Seysmotechnics"	298
PEE "Shirokov's Institute of Contemporary Knowledge"	338
SP RUE "SKARBNIKSA"	008
PS&RUE "SKB Zapad"	365
OJSC "Slutsk Plant "Emalposuda"	175
OJSC "Smorgon Plant of Optical Machine-Tool Building"	176
LLC "SoftClub"	367
SE RUE "Software Applied Systems Institute".....	098
CC "SolarLS".....	366
RUE "Special Design Bureau "Metallopolimer"	281
LLC "Speech Technologies"	362
OJSC "StankoGomel"	368
Establishment "State Centre of Cartographic and Geodetic Data of the Republic of Belarus".....	207
EE "State Institute of Training and Retraining at the Gas Sphere "Gas-institute"	119
CC "STC CONTACT"	356
SDP RUE "Stroytechnorm".....	133
OJSC "Sviazinvest"	364
ALC "Teh Tar"	369
OJSC "Tekhnika Svyazi"	203

OJSC "Torgmash".....	177
RP RUE "Unidragmet of the BSU"	087
RPUE "Uniform".....	370
SSI "United Institute of Informatics Problems of the National Academy of Sciences of Belarus"	273
SSI "V. A. Belyi Metal-Polymer Research Institute of the National Academy of Sciences of Belarus".....	236
SPCL "VIP-A".....	324
OJSC "VISTAN"	142
PC "Vitebsk Plant of Electronic Components "Monolit"	143
EE "Vitebsk State Academy of Veterinary Medicine"	101
EE "Vitebsk State Medical University".....	014
EE "Vitebsk State Technological University".....	059
EE "Vitebsk State University named after P. M. Masherov"	060
RUE "Vitebsk Zonal Agricultural Institute of the National Academy of Sciences of Belarus"	325
PUPE "VitTochpribor".....	326
OJSC "Vityas"	144
SE "Voronovo Agricultural Machinery" of Grodno unitary enterprise "Regional Agricultural Machinery".....	102
SSFU "Welding and Protective Coatings Institute"	248
SI "Yakub Kolas Central Science Library of the National Academy of Sciences of Belarus"	289
EE "Yanka Kupala State University of Grodno"	065
LLC "Zdes i seichas"	333
OJSC "ZENIT-BELOMO".....	152

**INDEX OF SUBORDINATION OF RESEARCH AND DEVELOPMENT ORGANISATIONS
TO THE BODIES OF STATE AUTHORITY AND ADMINISTRATION**

Code	Bodies of state authority and administration by codes of the National Classification of the Republic of Belarus SOOU	Catalogue number of subordinate organization
01000	SUPERIOR BODY OF THE LEGISLATIVE, EXECUTIVE AND JUDICIAL AUTHORITY	
01011	Administration of the President of the Republic of Belarus	001, 002, 003, 004
01012	Presidential Affairs Office of the Republic of Belarus	005, 006, 007, 008
01019	Other organizations to the President of the Republic of Belarus	009
02000	MINISTRIES	
02040	Ministry of Public Health of the Republic of Belarus	010, 011, 012, 013, 014, 015, 016, 017, 018, 019, 020, 021, 022, 023, 024, 025, 026, 027, 028, 029, 030, 031, 032, 033
02070	Ministry of Culture of the Republic of Belarus	034, 035, 036, 037, 038
02080	Ministry of Forestry of the Republic of Belarus	039, 040, 041, 042
02090	Ministry of Defence of the Republic of Belarus	043, 044, 045
02100	Ministry of Education of the Republic of Belarus	046, 047, 048, 049, 050, 051, 052, 053, 054, 055, 056, 057, 058, 059, 060, 061, 062, 063, 064, 065, 066, 067, 068, 069, 070, 071, 072, 073, 074, 075, 076, 077, 078, 079, 080, 081, 082, 083, 084, 085, 086, 087
02120	Ministry of Natural Resources and Environmental Protection of the Republic of Belarus	088, 089, 090, 091, 092, 093, 094, 095
02140	Ministry of Communications and Informatization of the Republic of Belarus	096, 097, 098
02150	Ministry of Agriculture and Food of the Republic of Belarus	099, 100, 101, 102, 103
02170	Ministry of Labour and Social Protection of the Republic of Belarus	104
02190	Ministry of Transport and Communications of the Republic of Belarus	105, 106, 107, 108, 109
02191	Department "Belautodor" of the Ministry of Transport and Communications of the Republic of Belarus	110
02192	Department on Aviation of the Ministry of Transport and Communications of the Republic of Belarus	111

Code	Bodies of state authority and administration by codes of the National Classification of the Republic of Belarus SOOU	Catalogue number of subordinate organization
02200	Ministry of Finance of the Republic of Belarus	112
02201	Department of State Marks of the Ministry of Finance of the Republic of Belarus	113
02220	Ministry of the Economy of the Republic of Belarus	114
02230	Ministry of Energy of the Republic of Belarus	115, 116, 117, 118, 119, 120
02232	State Production Association of Power Industry "Belenergy"	121, 122
02240	Ministry of Justice of the Republic of Belarus	123, 124
02241	Department on Archives and Workflow of the Ministry of Justice of the Republic of Belarus	125
02250	Ministry of Architecture and Construction of the Republic of Belarus	126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133
02260	Ministry of Industry of the Republic of Belarus	134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178
02300	Ministry for Emergency Situations of the Republic of Belarus	179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186
02302	Department on Problems Related to Aftereffects of Chernobyl Nuclear Power Plant Catastrophe of the Ministry for Emergency Situations of the Republic of Belarus	187, 188
02310	Ministry of Sports and Tourism of the Republic of Belarus	189, 190
02330	Ministry of Information of the Republic of Belarus	191
03000	STATE COMMITTEES	
03070	Committee of State Security of the Republic of Belarus	192
03120	State Frontier Committee of the Republic of Belarus	193
03130	State Military-Industrial Committee of the Republic of Belarus	194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203
03150	State Committee on the Property of the Republic of Belarus	204, 205, 206, 207, 208, 209
03200	State Committee on Science and Technologies of the Republic of Belarus	210, 211, 212, 213, 214, 215
03220	State Committee on Standardization of the Republic of Belarus	216, 217, 218

Code	Bodies of state authority and administration by codes of the National Classification of the Republic of Belarus SOOU	Catalogue number of subordinate organization
05000	STATE CONTROL AND OVERSIGHT AUTHORITIES	
05030	General Public Prosecutor's Office of the Republic of Belarus	219
07000	OTHER STATE ESTABLISHMENTS	
07010	National Academy of Sciences of Belarus	220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291
07040	National Bank of the Republic of Belarus	292
09000	STATE ORGANISATIONS SUBORDINATED TO THE COUNCIL OF MINISTERS OF THE REPUBLIC OF BELARUS	
09030	Belarusian State Concern on Production and Realization of Light Industry Goods	293
09100	Belarusian State Concern of Oil and Chemistry	294, 295, 296, 297, 298
09170	Belarusian State Concern of Food Industry "Belgospischeprom"	299
09820	Belarusian Republican Union of Consumer Societies	300, 301
13000	LOCAL COUNCILS OF DEPUTIES, EXECUTIVE AND REGULATORY AUTHORITIES	
13020	Local Executive and Regulatory Authorities	302, 303
13200	Regional (Minsk City) Executive Committees	304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312
99000	JURIDICAL PERSONS WITHOUT DEPARTMENTAL SUBORDINATION	313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380

LIST OF ORGANIZATION IN TERRITORIAL BREAKDOWN (by regions and Minsk city)

Minsk City and Minsk region

- 001** Establishment "Academy of Public Administration under the Aegis of the President of the Republic of Belarus"
- 002** Establishment "Information-Analytical Center under Administration of the President of the Republic of Belarus"
- 003** National Centre of Legislation and Legal Research of the Republic of Belarus
- 004** Establishment "National Center of Legal Information of the Republic of Belarus"
- 008** SP RUE "SKARBNTSA"
- 009** RP RUE "Scientific Research Institute of Technical Protection of Information"
- 010** RUPE "Belmedpreparaty"
- 011** SEE "Belarusian Medical Academy of Post-Graduate Education"
- 012** EE "Belarusian State Medical University"
- 013** OJSC "Borisovskiy Zavod Medicinskikh Preparatov"
- 017** RS "LOTIOS"
- 018** EHC "National Anti-Doping Laboratory"
- 019** SI "Republican Scientific Medical Library"
- 020** SI "Republican Scientific and Practical Centre "Mother and Child"
- 021** SI "Republican Scientific and Practical Centre of Hygiene"
- 022** SI "National Research Center for Pediatric Oncology, Hematology and Immunology"
- 023** SI "Republican Scientific and Practical Center for Medical Technologies, Informatization, Administration and Management of Health"
- 024** SI "National Science and Practice Center of Medical Assessment and Rehabilitation"
- 025** SI "Republican Research and Clinical Center of Neurology and Neurosurgery" of the Ministry of Public Health of the Republic of Belarus
- 026** SE "N. N. Alexandrov National Cancer Centre of Belarus"
- 027** SE "National Hearing, Voice and Speech Pathology Clinical Hospital"
- 028** SI "Republican Research and Practice Center of Mental Health"
- 029** SE "Republican Scientific and Practical Center of Pulmonology and Tuberculosis"
- 031** SI "Republican Scientific Practical Centre of Traumatology and Orthopedics"
- 032** SI "Research and Production Center for Transfusiology and Medical Biotechnologies"
- 033** SE "Republican Research and Practical Center for Epidemiology and Microbiology"
- 034** EE "Belarusian State Academy of Arts"
- 035** EE "Belarusian State Academy of Music"
- 036** EE "Belarus State University of Culture and Arts"
- 037** EE "Institute of Culture of Belarus"
- 038** SI "National Library of Belarus"
- 039** FR RUE "Belgosles"
- 040** SE "Belforestprotection"
- 041** SI "Bellesrad"
- 043** SI "Main Military Clinical Medical Center of Armed Forces of the Republic of Belarus"
- 044** EE "Military Academy of the Republic of Belarus"
- 045** SI "Research Institute of Armed Forces of the Republic of Belarus"

- 046** SEE "Academy of Postgraduate Education"
- 048** EE "Belarusian State Pedagogical University named after Maxim Tank"
- 049** EE "Belarusian State Technological University"
- 050** Belarusian State University
- 051** EE "Belarusian State University of Informatics and Radioelectronics"
- 053** EE "Belarusian State Economics University"
- 054** EE "Belarusian National Technical University"
- 056** PEE "BIP — Institute of Law"
- 061** Establishment "Central Information and Analytical Center of the Ministry of Education of the Republic of Belarus"
- 064** EE "Belarusian State University"
- 067** EE "Institute for Lifelong Education" of Belarusian State University
- 068** EE "Institute of Advanced Professional Training and Retraining in the New Fields of Engineering, Technological and Economic Development of the Belarusian National Technical University"
- 069** RI "Institute of Applied Physical Problems named after A. N. Sevchenko" of the Belarusian State University"
- 070** SEE "Saints Methodius and Cyril Institute of Theology" of the Belarusian State University
- 071** RE "Institute for Nuclear Problems of the Belarusian State University"
- 072** EE "International Sakharov Environmental University"
- 073** EE "Minsk State Linguistic University"
- 074** PEE "Minsk Institute of Management"
- 078** Establishment "Research Institute for Applied Problems of Mathematics and Informatics of the Belarusian State University"
- 079** Establishment "Research Institute for Physical Chemical Problems" of the Belarusian State University
- 080** SMI "National Institute of Education" of the Ministry of Education of the Republic of Belarus
- 081** SI "National Ozone Monitoring Research and Education Center of the Belarusian State University"
- 082** RI "National Science-Educational Center of Particles and High-Energy Physics" of Belarusian State University
- 083** RS&EUE "Branch "Polimag" (subsidiary enterprise of the Scientific and Technological Park of the BNTU "Polytechnic")"
- 085** EE "Republican Institute for Vocational Education"
- 086** SMI "Republican Centre for Human Problems" of the Belarusian State University
- 087** RP RUE "Unidragmet of the BSU"
- 088** RRUE "Belarusian Research Center "Ecology"
- 089** Branch "BELGEO" of the Republican Unitary Enterprise "Belarusian Research Geological Exploration Institute"
- 090** Belarusian Hydrological Expedition of the RUE "Belgeologiya"
- 091** RUE "Belarusian Research Geological Exploration Institute"
- 092** Geophysics Expedition of the RUE "Belgeologiya"
- 093** SI "Republican Hydrometeorological Centre"
- 094** SI "Republican Center for Radiation Control and Environment Monitoring"
- 095** RUE "Central Research Institute for System Management of Water Resources"
- 096** EE "Higher State College of Communications"
- 097** OJSC "Giprosvyaz"
- 098** SE RUE "Software Applied Systems Institute"
- 100** EE "Belarusian State Agrarian Technical University"

- 104** SI "Research Institute of Labour of the Ministry of Labour and Social Protection of the Republic of Belarus"
- 105** RUE "Belarusian Road Engineering and Technical Centre"
- 106** RUSE "Belorussian Road Research Institute "BeldorNII"
- 107** RUE "Belarusian Research Institute of Transport "TRANSTEKHNIKA"
- 109** OJSC "Dorstroyindustry"
- 110** OJSC "BELDORTECHNIKA"
- 111** RUE "Informational Computer Center of Aviation"
- 112** RUE "Information Center of the Ministry of Finance of the Republic of Belarus"
- 113** RCTUE "Cryptotech" of the Department of State Marks of the Ministry of Finance of the Republic of Belarus
- 114** SSI "Institute for Economic Research of the Ministry of Economy of the Republic of Belarus"
- 115** RM RUE "Belgastechnika"
- 116** RUE "Belniitopproject"
- 117** RD RUE "BELTEI"
- 118** RD&PS RUE "Belenergosetproject"
- 119** EE "State Institute of Training and Retraining at the Gas Sphere "Gas-institute"
- 120** RUE "Scientific Management of Labor"
- 121** OJSC "Belenergoremnaladka"
- 122** AC "Information and Publishing Centre" of the OJSC "ECONOMENERGO"
- 123** SI "Belarusian Research Centre of Electronic Records"
- 124** SI "Centre of Legal Expertize and Criminalistics of the Ministry of Justice of the Republic of Belarus"
- 125** Establishment "Belarusian Research Institute for Documentation Science and Archival Affairs"
- 126** RSDC "Institute of Regional and Urban Planning"
- 127** OJSC "Incotech"
- 128** RURE "Institute BelNIIS"
- 129** RUE "Institute of Housing — NIPTIS named after S. Ataev"
- 130** SR&DP RUE "Institute NIISM"
- 131** OJSC "NII Stroyekonomika"
- 132** RUE "Republican Scientific and Technical Centre on Pricing in Building"
- 133** SDP RUE "Stroytechnorm"
- 134** OJSC "AMKODOR" — Holding Managing Company
- 136** OJSC "BELNIILIT"
- 137** OJSC "Belarusian Autoworks"
- 151** PRUE "Plant "ELECTRONMASH"
- 152** OJSC "ZENIT-BELOMO"
- 153** OJSC "Institute BELOGSTANKINPROM"
- 154** PRDUE "Institute for Digital Television "Horizont"
- 155** OJSC "Integral"
- 156** SP RUE "KBTEM-SO"
- 161** STC "LEMT" of the BelOMO
- 162** OJSC "Minsk Automobile Plant" — Management Company of "BELAVTOMAZ" Holding
- 163** OJSC "Minsk Mechanical Plant named after S. I. Vavilov — Managing Company of BelOMO Holding"
- 164** OJSC "Minsk Motor Plant"
- 165** OJSC "Minsk Watch Plant"

- 166** OJSC "MISOM OP"
- 169** RSPUE "Optical Machine Tool Building and Vacuum Engineering"
- 170** OJSC "Optoelectronic Systems"
- 171** OJSC "Experimental Plant of Technological Equipment"
- 172** SP LLC "Precision Technological Systems"
- 175** OJSC "Slutsk Plant "Emalposuda"
- 178** OJSC "Ekran"
- 179** Branch "Belarusian Department of Russian-Belarusian Information Center on the Problems of the Consequences of the Chernobyl NPP Disaster" Republican Research Unitary Enterprise "Institute of Radiology"
- 182** EE "Institute for Command Engineers" of the Ministry for Emergency Situations of the Republic of Belarus
- 183** SI "Minsk Regional Directorate of the Ministry for Emergency Situations of the Republic of Belarus"
- 189** EE "Belarusian State University of Physical Culture"
- 190** SES "Research Institute of Physical Culture and Sports of the Republic of Belarus"
- 191** Establishment "National Book Chamber of Belarus"
- 192** SI "Scientific-Technical Center of State Security Agency of the Republic of Belarus"
- 193** EE "Institute of Border Service of the Republic of Belarus"
- 194** OJSC "140th Repair Plant"
- 196** OJSC "AGAT — Control Systems — Managing Company of Geoinformation Control Systems Holding"
- 197** OJSC "KB Radar" — Managing Company of "Radar Systems" Holding
- 199** OJSC "Minsk RI of Radio-Materials"
- 200** OJSC "MNIPI"
- 201** OJSC "Research Institute of Electronic Computing Machines"
- 202** OJSC "Peleng"
- 204** RUE "Belaerocosmogeodesia"
- 205** TG RUE "Belgeodesy"
- 206** RRUE "BelNITSzem"
- 207** Establishment "State Centre of Cartographic and Geodetic Data of the Republic of Belarus"
- 208** RUE "Information Centre of Cadstral Data and Land Monitoring"
- 209** RUE "Project Institute "Belgiprozem"
- 210** Establishment "IBelarusian Innovative Fund"
- 211** SI "Belarusian Institute of System Analysis and Information Support of Scientific and Technical Sphere"
- 214** PI "Republican Library for Science and Technology"
- 216** RUE "Belarusian State Institute of Metrology"
- 217** SP RUE "Belarusian State Institute for Standardization and Certification"
- 218** RUE "Plant "Etalon"
- 219** SI "Research and Practical Centre for Problems of Reinforcing Law and Order of the General Prosecutor's Office of the Republic of Belarus"
- 220** RRPSUE "Beltechnohleb" of the Republican Unitary Enterprise "Scientific and Practical Centre of Foods of the National Academy of Sciences of Belarus"
- 225** SSI "Institute of Bioorganic Chemistry of the National Academy of Sciences of Belarus"
- 226** RSUE "Institute "Plodoovoshchproekt" of the Republican Unitary Enterprise "Scientific-Practical Center of the National Academy of Sciences of Belarus of Agriculture Mechanization"

- 227** SSI "Institute of Biophysics and Cell Engineering of the National Academy of Sciences of Belarus"
- 228** SSI "Institute of Genetics and Cytology of the National Academy of Sciences of Belarus"
- 229** RSSUE "Institute of Plant Protection"
- 230** Branch "Institute of the Arts Science, Ethnography and Folklore named after K. Krapiva"
- 231** SSI "Institute of History of the National Academy of Sciences of Belarus"
- 234** SSI "Institute of Mathematics of the National Academy of Sciences of Belarus"
- 235** RSSUE "Institute for Land Reclamation"
- 237** SRI "Institute of Microbiology of the National Academy of Sciences of Belarus"
- 238** RSPSUE "Institute of Meat and Dairy Industry" of the Republican Unitary Enterprise "Scientific and Practical Centre for Foodstuff of the National Academy of Sciences of Belarus"
- 239** SSI "Institute of General and Inorganic Chemistry of the National Academy of Sciences of Belarus"
- 240** RSPSUE "Institute of Vegetable Growing"
- 241** RSPSUE "Institute for Fruit Growing"
- 242** SEE "Researchers Training Institute of the National Academy of Sciences of Belarus"
- 243** SSI "Powder Metallurgy Institute"
- 244** RRUE "Institute of Soil Science and Agrochemistry"
- 245** SRI "Institute of Applied Physics of the National Academy of Sciences of Belarus"
- 246** SRI "Institute for Nature Management of the National Academy of Sciences of Belarus"
- 247** RSUE "Fish Industry Institute" of the Republican Unitary Enterprise "Scientific and Practical Center for Animal Husbandry of the National Academy of Sciences of Belarus"
- 248** SSFU "Welding and Protective Coatings Institute"
- 249** SSI "Institute of Sociology of the National Academy of Sciences of Belarus"
- 252** SSI "B. I. Stepanov Institute of Physics of the National Academy of Science of Belarus"
- 253** SSI "Institute of Physical Organic Chemistry of the National Academy of Sciences of Belarus"
- 254** SSI "Institute of Physiology of the National Academy of Sciences of Belarus"
- 255** SSI "Institute of Philosophy of the National Academy of Sciences of Belarus"
- 256** SSI "Institute of Economics of the National Academy of Sciences of Belarus"
- 257** SSI "Institute of Experimental Botany named after V. F. Kuprevich of the National Academy of Sciences of Belarus"
- 258** RSRSUE "Institute of Experimental Veterinary Medicine named after S. Vysheskiy"
- 259** RCIUE "Institute of Power Engineering of the National Academy of Sciences of Belarus"
- 260** RUAE "Marisa" of the Republican Unitary Enterprise "Scientific-Practical Center of the National Academy of Sciences of Belarus for Food"
- 261** OJSC "Centre for Identification Systems"
- 262** RUE "Minsk Regional Agricultural Experimental Station of the National Academy of Sciences of Belarus"
- 264** CRUE "Scientific Tool Engineering"
- 265** SSFU "Research Institute of Impulse Processes with Pilot Production" of the State Scientific Institution "Powder Metallurgy Institute"
- 266** SSPA "Scientific and Practical Center of the National Academy of Sciences of Belarus for Biological Resources"
- 267** RUE "Scientific and Practical Centre of the National Academy of Sciences of Belarus on Animal Husbandry"
- 268** RUE "Research and Practical Centre of the National Academy of Sciences of Belarus for Arable Farming"
- 269** RUE "Research and Practical Center for Potato, Fruit and Vegetable Growing of the National Academy of Sciences of Belarus"
- 270** SSPA "Scientific-Practical Materials Research Centre of the National Academy of Sciences of Belarus"

- 271** RUE "Scientific and Practical Center for Foodstuffs of the National Academy of Sciences of Belarus"
272 SSI "Joint Institute of Mechanical Engineering of the National Academy of Sciences of Belarus"
273 SSI "United Institute of Informatics Problems of the National Academy of Sciences of Belarus"
274 SSI "Joint Institute for Power and Nuclear Research — Sosny" of the National Academy of Sciences of Belarus
275 RSUE "Experimental Scientific Station for Poultry Breeding"
276 RSUE "Experimental Scientific Station for Sugar Beet"
277 SEC "Plasmoteg" of the Physical-Technical Institute of the National Academy of Sciences of Belarus
282 SSI "Physical-Technical Institute of the National Academy of Sciences of Belarus"
283 Branch "OPTRON-CYCLO" of the Republican Unitary Enterprise "Optron Instrument Manufacturing Plant"
284 UE "Self-Supporting Experimental Production of the Institute of Bioorganic Chemistry of the National Academy of Sciences of Belarus"
285 Establishment "Centre of Geophysical Monitoring of the National Academy of Sciences of Belarus"
286 RSPUE "Center of LED and Optoelectronic Technologies of the National Academy of Sciences of Belarus"
287 SSI "Centre of System Analysis and Strategic Research of the National Academy of Sciences of Belarus"
288 Branch "Center-45" of Scientific and Production Republican Unitary Enterprise "SPA "Center"
289 SI "Yakub Kolas Central Science Library of the National Academy of Sciences of Belarus"
290 SSI "Central Botanical Garden of the National Academy of Sciences of Belarus"
291 RUE "Experimental Base "Svisloch" of the National Academy of Sciences of Belarus
293 RRUE "Center of Light Industry Research"
294 OJSC "Belgorkhimprom"
295 RRPUE "Institute of Oil and Chemistry"
299 OJSC "Mashpisheprod"
301 PUE "Scientific-Production Center of Belcoopsoyuz"
303 ALC "BEKOMP"
304 EHC "E. V. Klumov 3rd City clinical Hospital"
305 EHC "N. E. Savchenko 4th City Clinical Hospital"
306 EHC "9th City Clinical Hospital"
308 EE "Minsk City Institute for the Development of Education"
309 MUE "Minsk Research Institute of Socio-Economic Problems"
313 CC "BELTIM SB"
314 PSPUE "Adani"
315 LLC "IMC COMPUTERS"
316 LLC "Aquar-System"
317 ST LLC "ACTECH"
318 ALC "Aldana"
319 SPUE "ATOMTEX"
320 LLC Belarusian-American Joint Venture "Bevalex"
321 RUE "Belgiprodor"
322 LLC "Belfortex"
324 SPCL "VIP-A"
328 SE RUE "Geographic Information Systems"
332 SP PUE "Dialek"
333 LLC "Zdes i seichas"

- 335** PSPUE "Mining Institute"
336 PSPUE "Institute of Radiation Safety "BELRAD"
337 RSUE "Institute of System Research in Agroindustrial Complex of the National Academy of Sciences of Belarus"
338 PEE "Shirokov's Institute of Contemporary Knowledge"
339 STA "Infopark"
340 CC "Infopark-Project"
341 RSPUE "KAVAL"
342 CPUE "Key Decisions"
345 SP LLC "Lakshmi"
346 RP LLC "Microtelecom"
347 OJSC "Minsk Wheel Tractor Plant"
350 PUE "Scientific-Technical Production Center "Belkommunmash"
351 LLC "Scientific Technical Centre "DELS"
352 RIUE "Scientific and Technological Park of the BNTU "Polytechnic"
354 CC "Novinka"
355 PSPUE "NTLab-IC"
356 CC "STC CONTACT"
357 FPUE "Omegasoftver"
359 LLC "PERIOD"
360 FPRDUE "Advanced Research and Technologies"
361 IA "Republican Centre for Technology Transfer"
362 LLC "Speech Technologies"
363 LLC "Ruchservomotor"
364 OJSC "Sviazinvest"
366 CC "SolarLS"
367 LLC "SoftClub"
371 PTUE "FAM"
372 RUE "Research and Development Center of Information Resources and Communications"
373 Establishment "Central Laboratory of Branch Office of the Republic Unitary Company "Belgeologiya"
374 SI "Central Research Laboratory of Bakeries"
375 OJSC "CNIITU"
376 DLC "Evtektika"
377 LLC "EKOCHIMTECH"
378 LLC "Electronnoe DELO"
379 SPC "Energopribor Ltd."
380 LLC "ETON"

Brest and Brest region

- 006** SEI "National Park "Belovezhskaya Puscha"
047 EE "Baranovichi State University"
057 EE "Brest State Technical University"
058 EE "Brest State University named after A. S. Pushkin"
141 OJSC "Brest Electromechanical Plant"
173 RUE "Pruzhany Radio Components Plant"

- 177** OJSC "Torgmash"
187 Brest Branch of the RRUE "Institute of Radiology"
195 OJSC "558 Aircraft Repair Plant"
221 RUE "Brest Regional Agricultural Experimental Station of the National Academy of Sciences of Belarus"
278 RUE "Polessye Experimental Station of Reclamation and Crop and Grass Farming"
279 SSI "Polesskiy Agrarian-Ecological Institute of the National Academy of Sciences of Belarus"
292 EE "Polessky State University"
302 Brest Regional MUE "Centre of Inculcation of Scientific and Technical Researches"
323 OJSC "Brestmash"
327 LLC "Promotional Enterprise "Alternativa"
344 PUSPE "Kostela"
365 PS&RUE "SKB Zapad"
370 RPUE "Uniform"

Vitebsk and Vitebsk region

- 005** SNPI "Berezinsky Biosphere Reserve"
014 EE "Vitebsk State Medical University"
059 EE "Vitebsk State Technological University"
060 EE "Vitebsk State University named after P. M. Masherov"
084 EE "Polotsk State University"
101 EE "Vitebsk State Academy of Veterinary Medicine"
142 OJSC "VISTAN"
143 PC "Vitebsk Plant of Electronic Components "Monolit"
144 OJSC "Vityas"
150 OJSC "Plant "EVISTOR"
168 PC "Scientific Production Experimental Design Bureau of Machine-Building"
185 Establishment "Research Centre of the Vitebsk Regional Division of the Ministry for Emergency Situations of the Republic of Belarus"
198 OJSC "Design Bureau "Display"
203 OJSC "Tekhnika Svyazi"
224 SFI "Dvinsk Experimental Forest Station of the Forest Institute of the National Academy of Sciences of Belarus"
233 RSSUE "Institute of Flax"
250 SSI "Institute of Technical Acoustics of the National Academy of Sciences"
325 RUE "Vitebsk Zonal Agricultural Institute of the National Academy of Sciences of Belarus"
326 PUPE "VitTochpribor"
334 LLC Scientific Production Firm "Invar Ltd"
348 OJSC "Scientific and Research Collective Enterprise RESAN"
353 REIC "Polotsk National Historical and Cultural Museum-Reserve"
358 OJSC "Orsha Tool Factory"

Gomel and Gomel region

- 007** SEI "National Park "Pripyatsky"
015 EE "Gomel State Medical University"

- 030** SI "Republican Research Centre for Radiation Medicine and Human Ecology"
042 RUFME "Gomellesproject"
052 EE "Belarusian State University of Transport"
062 EE "Gomel State Technical University named after P. Sukhoy"
063 EE "Gomel State University named after F. Skoryna"
077 EE "Mozyr State Pedagogical University named after I. P. Shamyakin"
108 OJSC "Belsudoproekt"
138 OJSC "Belarusian Steel Works — Management Company of "Belarusian Metallurgical Company" Holding"
145 OJSC "Gomel Plant of Measuring Devices"
146 OJSC "Gomelskiy Technopribor"
148 REUE "GSKB for Grain and Forage Machinery"
160 RRUE "Luch"
174 OJSC "Raton"
180 EE "Gomel Engineering Institute of the Ministry for Emergency Situations of the Republic of Belarus"
186 Establishment "Polessie State Radiation Ecological Reserve"
215 RUE "Centre for Scientific, Technical and Business Information"
232 SSI "Forest Institute of the National Academy of Sciences of Belarus"
236 SSI "V. A. Belyi Metal-Polymer Research Institute of the National Academy of Sciences of Belarus"
280 RS SUE "Polesie Institute of Plant Growing"
281 RUE "Special Design Bureau "Metallopolimer"
297 RUE "Production Association "Belorusneft"
298 OJSC "Seysmotechnics"
300 EE "Belarusian Trade and Economic University of Consumer Cooperatives"
307 EHC "Dobrush Central Regional Hospital"
329 Gomel Branch of the RSPUE "Research Institute of Information Security"
330 Gomel Branch of EI of the Federation of Trade Unions of Belarus "International University "MITSO"
331 OJSC "Gomel Special Design and Technical Bureau of Hydraulic and Pneumatic Automation"
343 OJSC "Design Bureau of System Programming"
349 CC "Scientific and Production Company "Neftespetsservis"
368 OJSC "StankoGomel"

Grodno and Grodno region

- 016** EE "Grodno State Medical University"
065 EE "Yanka Kupala State University of Grodno"
089 Branch "BELGEO" of the RUE "Belarusian Research Geological Exploration Institute"
102 SE "Voronovo Agricultural Machinery" of Grodno unitary enterprise "Regional Agricultural Machinery"
103 EE "Grodno State Agrarian University"
135 OJSC "Belcalrd" Grodno
147 OJSC "Grodno Plant of Lathe Chucks "BelTAPAZ"
149 OJSC "Plant "Optic"
157 OJSC "Lidagroprommash"
158 OJSC "Lidselmash"
159 OJSC "Lida Electricals Factory"

- 176** OJSC "Smorgon Plant of Optical Machine-Tool Building"
- 181** Establishment "Grodno Regional Department of the Ministry of Emergency Situations of the Republic of Belarus"
- 212** RUE "Grodno Centre on Science, Technology and Business Information"
- 222** RUSE "Grodno Zonal Institute of Plant Growing of the National Academy of Sciences of Belarus"
- 223** Grodno Branch of the Institute of Bioorganic Chemistry of the National Academy of Sciences of Belarus
- 312** OJSC "Radiovolna"
- 369** ALC "Teh Tar"

Mogilev and Mogilev region

- 055** SI "Belarusian-Russian University"
- 075** EE "Mogilev State University named after A. Kuleshov"
- 076** EE "Mogilev State University of Food"
- 099** EE "Belarusian State Agricultural Academy"
- 139** OJSC "Bobruiskagromash"
- 140** OJSC "Bobruiskselmash"
- 167** RUE "Mogilev Plant of the Elevator Machine Construction"
- 184** SI "Mogilev Regional Department of the Ministry for Emergency Situations of the Republic of Belarus"
- 188** Mogilev Branch of the Republican Unitary Enterprise for Research and Development "Institute of Radiology"
- 213** RUE "Scientific and Analytical Centre of Information, Innovation and Technology Transfer"
- 251** SI "Institute of Technology of Metals of the National Academy of Sciences of Belarus"
- 263** RUE "Mogilev Regional Agricultural Experimental Station of the National academy of Sciences of Belarus"
- 296** OJSC "Mogilevkhimvolokno"
- 310** MUE "Mogilev Institute of Regional Socio-Political Researches"
- 311** MUME "Mogilev Regional Information Center"

**INFORMATION ON ACTIVE COUNCILS ON THESIS DEFENDING
FUNCTIONING IN ORGANIZATIONS**

Catalogue number	Organization having active council on thesis defending	Council code	Speciality code
001	Establishment "Academy of Public Administration under the Aegis of the President of the Republic of Belarus"	D 07.01.01 K 07.01.01	08.00.05 23.00.01 23.00.02 23.00.04
003	National Centre of Legislation and Legal Research of the Republic of Belarus	D 07.02.01	12.00.05 12.00.06
011	SEE "Belarusian Medical Academy of Post-Graduate Education"	D 03.15.01 D 03.15.02 D 03.15.03 D 03.15.04 D 03.15.05 D 03.15.06	14.01.04 14.01.11 14.01.25 14.01.02 14.03.10 14.01.17 14.01.20 14.01.23 14.01.24 14.03.11 14.02.03 14.01.03 14.01.07 14.01.14
012	EE "Belarusian State Medical University"	D 03.18.01 D 03.18.02 D 03.18.03 D 03.18.04 D 03.18.05 D 03.18.06 D 03.18.08 D 03.18.09 D 03.18.10 K 03.18.01	14.01.01 14.01.08 03.01.04 03.03.01 14.03.02 14.03.03 03.03.04 14.03.01 03.02.03 14.01.09 14.01.10 14.03.09 14.01.14 14.01.17 14.01.06 14.01.27 14.01.19 14.01.04 14.01.05 14.01.22 14.01.02 14.03.06 14.01.03 14.01.07
014	EE "Vitebsk State Medical University"	D 03.16.01 D 03.16.02	03.02.11 14.01.09 14.01.10 14.04.01 14.04.02 14.04.03

CATALOGUE OF THE ORGANIZATIONS OF THE REPUBLIC OF BELARUS, CARRYING OUT RESEARCH AND DEVELOPMENTS

Catalogue number	Organization having active council on thesis defending	Council code	Speciality code
		D 03.16.03 D 03.16.04	14.01.01 14.03.09
016	EE "Grodno State Medical University"	C 03.17.02 D 03.17.01 C 03.17.01	14.01.04 14.01.05 14.01.17 14.03.01 14.01.08 14.01.09 14.01.16
020	SI "Republican Scientific and Practical Centre "Mother and Child"	K 03.03.01	03.02.07 14.01.01
021	SI "Republican Scientific and Practical Centre of Hygiene"	D 03.01.01	14.02.01
025	SI "Republican Research and Clinical Center of Neurology and Neurosurgery" of the Ministry of Public Health of the Republic of Belarus	D 03.10.01	14.00.13 14.00.28
026	SE "N. N. Alexandrov National Cancer Centre of Belarus"	D 03.12.01	14.01.12 14.01.13
031	SI "Republican Scientific Practical Centre of Grammatology and Orthopedics"	D 03.04.01	14.01.15
032	SI "Research and Production Center for Transfusiology and Medical Biotechnologies"	D 03.11.01	14.00.21
033	SE "Republican Research and Practical Center for Epidemiology and Microbiology"	D 03.02.01	03.02.02 14.02.02
034	EE "Belarusian State Academy of Arts"	K 09.02.01	17.00.06
035	EE "Belarusian State Academy of Music"	D 09.01.01	17.00.02
036	EE "Belarus State University of Culture and Arts"	D 09.03.01 K 09.03.01	17.00.09 24.00.01 05.25.03 13.00.05
044	EE "Military Academy of the Republic of Belarus"	CC 04.01.02 CD 04.01.01	20.01.03 20.01.04 05.12.14 20.02.12 20.02.14 20.02.17
045	SI "Research Institute of Armed Forces of the Republic of Belarus"	SK 04.02.01	20.02.01
048	EE "Belarusian State Pedagogical University named after Maxim Tank"	D 02.21.01 D 02.21.02 K 02.21.01 K 02.21.03	13.00.02 13.00.01 13.00.02 13.00.08 19.00.01 19.00.05 19.00.07 19.00.13 07.00.02 07.00.09

Catalogue number	Organization having active council on thesis defending	Council code	Speciality code
049	EE "Belarusian State Technological University"	D 02.08.01 D 02.08.04 D 02.08.05 D 02.08.02 D 02.08.06	08.00.05 05.16.09 05.17.06 05.21.03 06.03.01 06.03.02 05.17.01 05.17.08 05.17.11 05.21.01 05.21.05
050	Belarusian State University	D 02.01.01 D 02.01.02 D 02.01.03 D 02.01.04 D 02.01.05 D 02.01.06 D 02.01.07 D 02.01.08 D 02.01.09 D 02.01.10 D 02.01.11 D 02.01.12 D 02.01.13 D 02.01.14 D 02.01.16 D 02.01.17	12.00.01 12.00.02 12.00.10 12.00.14 05.13.17 05.13.18 05.13.19 22.00.01 22.00.08 12.00.03 12.00.08 12.00.15 07.00.02 07.00.03 07.00.09 07.00.15 25.00.23 25.00.24 25.00.36 01.01.01 01.01.02 01.01.05 10.01.10 02.00.01 02.00.02 02.00.04 02.00.21 01.04.01 01.04.03 01.04.04 10.02.01 10.02.02 10.02.20 10.01.01 10.01.02 10.01.03 09.00.01 09.00.03 09.00.08 09.00.11 05.13.01 01.04.07 01.04.10 01.04.05 01.04.21 05.11.07

CATALOGUE OF THE ORGANIZATIONS OF THE REPUBLIC OF BELARUS, CARRYING OUT RESEARCH AND DEVELOPMENTS

Catalogue number	Organization having active council on thesis defending	Council code	Speciality code
		D 02.01.18 D 02.01.19 D 02.01.20 D 02.01.21 D 02.01.24 K 02.01.05	23.00.01 23.00.02 23.00.04 19.00.01 19.00.05 07.00.15 13.00.02 10.02.03 10.02.19 08.00.01 08.00.05
051	EE "Belarusian State University of Informatics and Radioelectronics"	D 02.15.01 D 02.15.02 D 02.15.03 D 02.15.04 D 02.15.05 D 02.15.06 D 02.15.07	05.13.01 05.13.05 05.13.06 05.12.04 05.12.07 05.12.13 05.27.01 05.27.06 05.13.11 05.13.15 05.13.17 01.04.03 05.11.17 05.13.19 05.16.08
052	EE "Belarusian State University of Transport"	D 02.27.01 K 02.27.01	01.02.06 05.22.07 05.22.08 01.02.04
053	EE "Belarusian State Economics University"	D 02.07.01 D 02.07.02 D 02.07.03 K 02.07.01 K 02.07.02	08.00.10 08.00.12 08.00.05 08.00.13 08.00.01 08.00.14 15.19.08 12.00.03 12.00.14
054	EE "Belarusian National Technical University"	D 02.05.01 D 02.05.02 D 02.05.03 D 02.05.04 D 02.05.05 D 02.05.07	05.14.01 05.14.04 05.14.14 05.09.03 05.14.02 05.02.02 05.02.08 05.03.01 05.03.05 05.04.02 05.05.03 05.22.10 05.23.05 05.23.08 05.23.11 01.02.04

INFORMATION ON ACTIVE COUNCILS ON THESIS DEFENDING FUNCTIONING IN ORGANIZATIONS

Catalogue number	Organization having active council on thesis defending	Council code	Speciality code
		D 02.05.09 D 02.05.10 D 02.05.11 D 02.05.12 D 02.05.13 D 02.05.14 D 02.05.15 D 02.05.16	05.23.01 05.23.02 05.23.17 05.23.03 05.23.04 05.23.16 05.23.18 25.00.13 25.00.20 25.00.22 05.05.04 05.02.23 05.11.15 05.16.01 05.16.02 05.16.04 05.16.05 18.00.05 01.02.05
055	SI "Belarusian-Russian University"	K 02.18.01 K 02.18.02	05.02.08 05.03.06 05.11.13 05.02.02 05.05.03
057	EE "Brest State Technical University"	K 02.09.01	05.23.01 05.23.05
059	EE "Vitebsk State Technological University"	K 02.11.01	05.02.13 05.19.05
060	EE "Vitebsk State University named after P. M. Masherov"	K 02.20.01	13.00.01 13.00.02
062	EE "Gomel State Technical University named after P. Sukhoy"	K 02.13.01	05.09.03 05.13.05
063	EE "Gomel State University named after F. Skoryna"	D 02.12.01 K 02.12.01 K 02.12.02 K 02.12.05	01.01.06 05.13.15 05.13.18 01.04.02 01.04.05 03.02.08
065	EE "Yanka Kupala State University of Grodno"	K 02.14.03 K 02.14.04 K 02.14.02	07.00.09 24.00.01 10.02.20 01.01.01 01.01.02
069	RI "Institute of Applied Physical Problems named after A. N. Sevchenko" of the Belarusian State University"	D 02.01.10	01.04.01 01.04.03 01.04.04
072	EE "International Sakharov Environmental University"	D 02.28.01	03.01.01 03.02.08
073	EE "Minsk State Linguistic University"	D 02.22.01 K 02.22.01 K 02.22.02	10.02.04 10.02.05 10.02.19 10.02.20 13.00.02 10.02.21

Catalogue number	Organization having active council on thesis defending	Council code	Speciality code
076	EE "Mogilev State University of Food"	D 02.17.01	05.02.13 05.18.01 05.18.04 05.18.07 05.18.12 05.18.15
080	SMI "National Institute of Education" of the Ministry of Education of the Republic of Belarus	K 02.23.01	13.00.03
084	EE "Polotsk State University"	K 02.19.01 K 02.19.02	05.17.07 05.26.01 01.04.13
085	EE "Republican Institute for Vocational Education"	K 02.10.01	13.00.08
091	RUE "Belarusian Research Geological Exploration Institute"	D 12.01.01	25.00.01 25.00.09 25.00.10
099	EE "Belarusian State Agricultural Academy"	D 05.30.01 D 05.30.02 D 05.30.03 K 05.30.01	06.01.01 06.01.05 06.01.09 05.20.01 06.02.08 06.02.10 06.04.01 08.00.05
100	EE "Belarusian State Agrarian Technical University"	D 05.31.01 D 05.31.02	05.13.06 05.14.08 05.20.02 05.20.01 05.20.03
101	EE "Vitebsk State Academy of Veterinary Medicine"	D 05.33.01 K 05.33.01	03.02.11 06.02.01 06.02.05 06.02.06 03.01.04 03.03.01 06.02.03
103	EE "Grodno State Agrarian University"	K 05.32.01	06.02.02 06.02.07 06.02.10
114	SSI "Institute for Economic Research of the Ministry of Economy of the Republic of Belarus"	K 20.01.01	08.00.05 08.00.14
182	EE "Institute for Command Engineers" of the Ministry for Emergency Situations of the Republic of Belarus	K 11.01.01	05.26.02 05.26.03
189	EE "Belarusian State University of Physical Culture"	D 23.01.01	13.00.04
225	SSI "Institute of Bioorganic Chemistry of the National Academy of Sciences of Belarus"	D 01.21.01	02.00.03 02.00.10 03.01.04

Catalogue number	Organization having active council on thesis defending	Council code	Speciality code
228	SSI "Institute of Genetics and Cytology of the National Academy of Sciences of Belarus"	D 01.31.01	03.00.15 03.00.23 03.00.26
230	Branch "Institute of the Arts Science, Ethnography and Folklore named after K. Krapiva"	D 01.42.01 D 01.42.02	07.00.07 10.01.09 17.00.01 17.00.03 17.00.04
231	SSI "Institute of History of the National Academy of Sciences of Belarus"	D 01.40.01 K 01.40.01	07.00.02 07.00.06 07.00.09 03.03.02
232	SSI "Forest Institute of the National Academy of Sciences of Belarus"	K 01.33.01	06.03.01 06.03.02 06.03.03
234	SSI "Institute of Mathematics of the National Academy of Sciences of Belarus"	D 01.02.01 D 01.02.02	01.01.06 01.01.02 01.01.07 01.01.09
235	RSSUE "Institute for Land Reclamation"	D 01.53.01	06.01.02 06.01.06
236	SSI "V. A. Belyi Metal-Polymer Research Institute of the National Academy of Sciences of Belarus"	D 01.14.01	01.04.07 05.02.04 05.16.09
237	SRI "Institute of Microbiology of the National Academy of Sciences of Belarus"	D 01.34.01	03.01.06 03.02.03
239	SSI "Institute of General and Inorganic Chemistry of the National Academy of Sciences of Belarus"	D 01.20.01	02.00.04 02.00.11
241	RSPSUE "Institute for Fruit Growing"	K 01.54.01	06.01.05 06.01.10
243	SSI "Powder Metallurgy Institute"	D 02.40.01	05.03.06 05.16.06
244	RRUE "Institute of Soil Science and Agrochemistry"	D 01.50.01	06.01.03 06.01.04
245	SRI "Institute of Applied Physics of the National Academy of Sciences of Belarus"	D 01.16.01	05.02.11 05.11.13
246	SRI "Institute for Nature Management of the National Academy of Sciences of Belarus"	D 01.23.01 K 01.23.01	05.17.07 25.02.10 25.03.05 25.03.08 25.03.13
249	SSI "Institute of Sociology of the National Academy of Sciences of Belarus"	D 01.44.01	22.00.03 22.00.04 22.00.05 22.00.06

Catalogue number	Organization having active council on thesis defending	Council code	Speciality code
252	SSI "B. I. Stepanov Institute of Physics of the National Academy of Science of Belarus"	D 01.05.01	01.04.05 01.04.08 01.04.21 01.04.02 01.04.16 01.04.23 05.11.07 05.27.01
		D 01.05.02	
		D 01.05.03	
253	SSI "Institute of Physical Organic Chemistry of the National Academy of Sciences of Belarus"	D 01.24.01	02.00.04 02.00.06
254	SSI "Institute of Physiology of the National Academy of Sciences of Belarus"	D 01.36.01	03.00.04 03.00.13 14.00.16 14.03.11
255	SSI "Institute of Philosophy of the National Academy of Sciences of Belarus"	D 01.47.01	09.00.01 09.00.08 09.00.11 09.00.13
256	SSI "Institute of Economics of the National Academy of Sciences of Belarus"	D 01.46.01	08.00.01 08.00.05 08.00.13 08.00.14
257	SSI "Institute of Experimental Botany named after V. F. Kuprevich of the National Academy of Sciences of Belarus"	D 01.38.01	03.01.05 03.02.01 03.02.08
258	RSRSUE "Institute of Experimental Veterinary Medicine named after S. Vyshellesskiy"	D 01.51.01	03.02.11 06.02.02 06.02.03 06.02.05
266	SSPA "Scientific and Practical Center of the National Academy of Sciences of Belarus for Biological Resources"	D 01.32.01	03.00.08 03.00.09 03.0018
267	RUE "Scientific and Practical Centre of the National Academy of Sciences of Belarus on Animal Husbandry"	D 01.49.01	06.02.07 06.02.08 06.02.10
268	RUE "Research and Practical Centre of the National Academy of Sciences of Belarus for Arable Farming"	D 01.52.01	06.01.01 06.01.05 06.01.09
270	SSPA "Scientific-Practical Materials Research Centre of the National Academy of Sciences of Belarus"	D 01.06.01	01.04.07 01.04.10
271	RUE "Scientific and Practical Center for Foodstuffs of the National Academy of Sciences of Belarus"	K 01.55.01	05.18.12
272	SSI "Joint Institute of Mechanical Engineering of the National Academy of Sciences of Belarus"	D 01.15.01	01.02.06 05.02.02 05.05.03

Catalogue number	Organization having active council on thesis defending	Council code	Speciality code
273	SSI "United Institute of Informatics Problems of the National Academy of Sciences of Belarus"	D 01.04.01	05. 13. 01 05. 13. 12 05. 13. 18
274	SSI "Joint Institute for Power and Nuclear Research — Sosny" of the National Academy of Sciences of Belarus	D 01.10.01	05. 14. 01 05. 14. 03
282	SSI "Physical-Technical Institute of the National Academy of Sciences of Belarus"	D 01.18.01	05. 02. 07 05. 16. 09
337	RSUE "Institute of System Research in Agroindustrial Complex of the National Academy of Sciences of Belarus"	D 01.48.01	08. 00. 05

LIST OF ABBREVIATIONS

AC	affiliated company
ALC	additional liability company
CC	close corporation
CC	closed corporation
CPUE	consulting private unitary enterprise
CRUE	construction republican unitary enterprise
DLC	double liability company
EE	educational establishment
EHC	establishment of health care
FPRDUE	foreign private research and development unitary enterprise
FPUE	foreign private unitary enterprise
FR RUE	forest regulative republican unitarian enterprise
IA	innovation association
LLC	limited liability company
MUE	municipal unitary enterprise
MUME	municipal unitary manufacturing enterprise
NUE	national unitary enterprise
OJSC	open joint stock company
PC	public corporation
PEE	private educational establishment
PI	public institution
PRDUE	private research and development unitary enterprise
PRUE	production republican unitary enterprise
PS&R UE	private scientific & research unitary enterprise
PSPUE	private scientific and production unitary enterprise
PSPUE	private scientific production unitary enterprise
PTUE	private transport unitary enterprise
PUE	private unitary enterprise
PUPE	private unitary production enterprise
PUSPE	private unitary scientific production enterprise
RCIUE	republic scientific and industrial unitary enterprise
RCTUE	republican scientific and technical unitary enterprise
RD RUE	research and design republican unitary enterprise
RD&PS RUE	research design and planning and surveying republican unitary enterprise
RE	research establishment
REIC	research and educational institution of culture
REUE	republican engineering unitary enterprise
RI	research institution
RIUE	republican innovative unitary enterprise
RM RUE	research & manufacturing republic unitary enterprise
RP LLC	research & production limited liability company
RP RUE	research and production republican unitary enterprise
RPUE	republican production unitary enterprise
RRPSUE	republican research production subsidiary unitary enterprise
RRPUE	republican research and production unitary enterprise
RRUE	republican research unitary enterprise
RRUE	republican research unitary enterprise on land management, geodesy and cartography
RS	republican scientific and production unitary enterprise
RS SUE	republican scientific subsidiary unitary enterprise
RS&EUE	republican scientific and engineering unitary enterprise
RSDC	republican scientific-design company

RSPSSUE	republican scientific production subsidiary unitary enterprise
RSPSUE	republican scientific production subsidiary unitary enterprise
RSPUE	republican scientific and production unitary enterprise
RSRSUE	republican scientific research subsidiary unitary enterprise
RSSUE	republican scientific subsidiary unitary enterprise
RSUE	republican scientific unitary enterprise
RSUE	republican subsidiary unitary enterprise
RUAE	republican unitary associated enterprise
RUE	republican unitary enterprise
RUE	republican unitary enterprise for engineering surveys and design of roads and engineering structures
RUE	republican unitary enterprise of space methods in geodesy
RUFME	republican subsidiary forest management enterprise
RUPE	republican unitary production enterprise
RURE	republican unitary research enterprise for construction
RUSE	republican unitary scientific enterprise
RUSE	republican unitary subsidiary enterprise
SDP RUE	scientific designed production republican unitary enterprise
SE	state enterprise
SE	state establishment of monitoring and protect of forest subsidiary enterprises
SE RUE	scientific and engineering republican unitary enterprise
SE RUE	scientific-engineering republican unitary enterprise
SEC	scientific and engineering centre
SEE	state educational establishment
SEI	state environmental institution
SES	state establishment scientific
SFI	state forestry institution
SI	state institution
SI	state institution of higher professional education
SI	state institution of radiation control and radiation safety
SMI	scientific and methodological institution
SMI	scientific methodological institution
SNPI	state nature protection institution
SP LLC	scientific and production limited liability company
SP PUE	scientific and production private unitary enterprise
SP RUE	scientific and production republican unitary enterprise
SP RUE	scientific and production republican unitary enterprise of belarusian folk crafts
SP RUE	scientific production republican unitary enterprise
SPC	scientific and production company
SPCL	scientific and production company limited
SPUE	scientific and production unitary enterprise
SR&DP RUE	scientific and research, design and production republican unitary enterprise
SRI	state research institution
SSFU	separate self-financing unity
SSI	state scientific institution
SSPA	state scientific and production amalgamation
SSPA	state scientific and production association
ST LLC	scientific technical limited liability company
STA	scientific and technological association
STC	scientific and technical centre
TG RUE	topographic and geodetic republican unitary enterprise
UE	unitary enterprise

Справочное издание

**Каталог
организаций Республики Беларусь,
выполняющих научные исследования и разработки**

Ответственный за выпуск: Е. В. Судиловская

Редакторы: Е. В. Судиловская, М. В. Хартанович

Компьютерная верстка: М. С. Недвецкая, З. В. Шиманович

Дизайн обложки: Т. А. Старченков

Государственное учреждение
«Белорусский институт системного анализа и информационного обеспечения
научно-технической сферы» (ГУ «БелИСА»)
220004, г. Минск, пр. Победителей, 7

ЛИ № 02330/0549464 от 22. 04. 2009 г.

Подписано в печать 18.11.2013 г.
Формат 60×84/8. Бумага офсетная. Гарнитура Myriad Pro.
Печать цифровая. Усл. печ. л. 46,03. Уч.-изд. л. 47,52.
Тираж 200 экз. Заказ № 192.

Отпечатано в отделе — издательско-полиграфическом центре ГУ «БелИСА».

ISBN 978-985-6874-52-2

A standard linear barcode representing the ISBN number 978-985-6874-52-2.

9 789856 874522 >