

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО НАУКЕ
И ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

БЕЛОРУССКИЙ ИНСТИТУТ СИСТЕМНОГО АНАЛИЗА И ИНФОРМАЦИОННОГО
ОБЕСПЕЧЕНИЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ СФЕРЫ

П ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

НАПРАВЛЕНИЙ
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ
И ИННОВАЦИОННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



МИНСК 2012

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

**ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАПРАВЛЕНИЙ
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ
И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

Методическое пособие

Минск
2012

УДК 62:001.895(072)(476)
ББК 67.404.3я7
П 68

Составители:

И. В. Войтов, А. Л. Топольцев,
А. П. Чечко, М. А. Бондаренко

П 68 **Правовое** обеспечение направлений научно-технической и инновационной деятельности: методическое пособие / И. В. Войтов, А. Л. Топольцев, А. П. Чечко, М. А. Бондаренко. — Минск: ГУ «БелИСА», 2012. — 228 с.

ISBN 978-985-6874-32-4

Методическое пособие содействует правовому и информационному обеспечению инновационной деятельности в стране, координации работ республиканских органов государственного управления по правовому регулированию направлений научно-технической и инновационной деятельности.

Предназначено специалистам органов государственного управления и различных ведомств, осуществляющим научную, научно-техническую, научно-информационную и инновационную деятельность, в регулировании вопросов по всем направлениям научно-технической и инновационной деятельности, а также частным предпринимателям, руководителям малого и среднего бизнеса и инвесторам, работающим в научно-технической и инновационной сферах, для повышения деловой активности в стране.

Издание подготовлено по материалам научных исследований, проведенных отделом научно-правового обеспечения научно-технической и инновационной деятельности ГУ «Белорусский институт системного анализа и информационного обеспечения научно-технической сферы» в 2011–2012 гг.

УДК 62:001.895(072)(476)
ББК 67.404.3я7

ISBN 978-985-6874-32-4

© Государственный комитет
по науке и технологиям
Республики Беларусь, 2012
© Коллектив авторов
© Оформление
ГУ «БелИСА», 2012

Введение

Правовое обеспечение научной, научно-технической и инновационной деятельности в качестве объекта управления требует учета сущности и специфических особенностей научного труда. При этом правовое регулирование должно обеспечивать не только деятельность, направленную на решение творческих проблем (собственно научные исследования), но и работы, организационно связанные с проведением научных исследований (материально-техническое и информационное обеспечение научно-исследовательских и конструкторских работ, организация изобретательства и рационализации, техническое оформление и учет завершенных научно-технических разработок и т. п.). Вышеизложенное обуславливает важность законодательной формулировки определений научной, научно-технической и инновационной деятельности в качестве объекта правового регулирования.

Для целей настоящей работы понятия научной, научно-технической и инновационной деятельности используются в значениях, принятых в нормативных правовых актах:

научная деятельность — творческая деятельность, направленная на получение новых знаний о природе, человеке, обществе, искусственно созданных объектах и на использование научных знаний для разработки новых способов их применения (статья 1, Закон Республики Беларусь «О научной деятельности»);

научно-техническая деятельность — деятельность, включающая проведение прикладных исследований и разработок с целью создания новых или усовершенствования существующих способов и средств осуществления конкретных процессов; к научно-технической деятельности относятся также работы по научно-методическому, патентно-лицензионному, программному, организационно-методическому и техническому обеспечению непосредственного проведения научных исследований и разработок, а также их распространения и применения результатов (статья 1, Закон Республики Беларусь «Об основах государственной научно-технической политики»);

инновационная деятельность — деятельность, обеспечивающая создание и реализацию инноваций: все виды научной, технологической, организационной, финансовой и коммерческой деятельности, обеспечивающие внедрение инноваций (Закон Республики Беларусь «Об основах государственной

научно-технической политики»; Указ Президента Республики Беларусь «Об утверждении Положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры»; постановление Совета Министров Республики Беларусь «Об утверждении стратегии технологического развития Республики Беларусь на период до 2015 г.»).

Основные термины и определения, используемые в инновационной деятельности, приведены в приложении 1.

В сфере научной, научно-технической и инновационной деятельности правовое обеспечение осуществляется через принятие (издание) актов законодательства и других правовых актов по следующим вопросам:

- основы государственной научно-технической и инновационной политики;

- система управления в сферах научно-технической и инновационной деятельности;

- развитие инновационной инфраструктуры;

- создание и развитие производств, основанных на новых и высоких технологиях;

- система научно-технической информации;

- финансирование научно-технической и инновационной деятельности за счет государственных средств;

- механизмы стимулирования научно-технической и инновационной деятельности;

- выполнение программ и инновационных проектов;

- подготовка научных работников высшей квалификации;

- прогнозирование научно-технического развития и определение приоритетов научной и научно-технической деятельности;

- освоение (коммерциализация) результатов научно-технической деятельности;

- оценка эффективности научно-технической и инновационной деятельности;

- деятельность временных научных коллективов;

- государственная научная и научно-техническая экспертиза;

- международное научно-техническое сотрудничество.

Перечень основных законодательных актов Республики Беларусь, направленных на регулирование отношений в сферах научной, научно-технической и инновационной деятельности, приведен в приложении 2.

Основы государственной научно-технической и инновационной политики

Государственное управление в сфере научной деятельности осуществляют Президент Республики Беларусь, Совет Министров Республики Беларусь, Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь, Высшая аттестационная комиссия Республики Беларусь, Национальная академия наук Беларуси, иные государственные органы в соответствии с их компетенцией (*статья 5, Закон Республики Беларусь от 21.10.1996 г. «О научной деятельности»*).

В настоящее время основополагающими законодательными актами Республики Беларусь в сфере научной, научно-технической и инновационной деятельности являются *законы «Об основах государственной научно-технической политики» и «О научной деятельности»*, а также другие нормативные правовые акты, устанавливающие основные принципы научно-технической деятельности, ее содержание и предусматривающие комплекс методов и средств участия государства в управлении научной, научно-технической и инновационной деятельностью.

В научно-технической сфере основополагающим является *Закон Республики Беларусь «Об основах государственной научно-технической политики»*, который предусматривает комплекс методов и средств участия государства в управлении научной, научно-технической и инновационной деятельностью. Законом регулируются отношения, возникающие между государственными органами и субъектами научной, научно-технической и инновационной деятельности в процессе формирования и реализации государственной научно-технической политики.

Закон определяет, что наука находится под опекой государства и пользуется его поддержкой как исключительно важная сфера для экономического развития, развития культуры, общественных отношений, и обеспечивает экономические и правовые гарантии научной, научно-технической и инновационной деятельности.

Основными целями государственной научно-технической политики Республики Беларусь являются:

обеспечение экономического и социального развития республики за счет эффективного использования интеллектуальных ресурсов общества;

совершенствование научного, научно-технического и инновационного потенциалов как важнейших факторов социально-экономического прогресса;

достижение высокого интеллектуального и культурного уровней общества, направленных на улучшение качества жизни народа.

Содержанием государственной научно-технической политики Республики Беларусь является создание государственными органами необходимых правовых, экономических, организационных и иных условий для научной, научно-технической и инновационной деятельности.

Закон Республики Беларусь «О научной деятельности» направлен на создание благоприятных условий для осуществления научной деятельности, усиление государственной поддержки науки как необходимого условия экономического и социального развития Республики Беларусь, повышения интеллектуального и культурного уровня ее граждан, укрепления авторитета и независимости государства.

Государственное регулирование научной деятельности базируется на следующих основных принципах:

сочетания государственного регулирования с творческой инициативой субъектов научной деятельности и свободой научного поиска;

равенства всех субъектов научной деятельности перед законом;

свободы выбора направлений научной деятельности и методов проведения научных исследований для всех субъектов научной деятельности;

взаимодействия научных организаций и учреждений, обеспечивающих получение высшего и послевузовского образования, повышение квалификации и переподготовку кадров, в том числе путем участия преподавателей, аспирантов, студентов и слушателей в научной деятельности, осуществляемой научными организациями, а также участия научных работников в образовательном процессе, осуществляемом учреждениями, обеспечивающими получение высшего и послевузовского образования, повышение квалификации и переподготовку кадров;

предоставления гражданам Республики Беларусь равных возможностей приобретения и повышения научной квалификации;

стимулирования научной деятельности посредством создания благоприятных условий для инвестирования сферы научной деятельности;

контроля в соответствии с законодательством за эффективным использованием государственных средств, выделенных на проведение фундаментальных и прикладных научных исследований, апробацию результатов научных исследований, подготовку и аттестацию научных работников высшей квалификации;

обязательности, объективности и компетентности государственной экспертизы научных программ и проектов, финансируемых за счет средств республиканского бюджета;

обеспечения правовой защиты результатов научной деятельности;

концентрации научных ресурсов и финансовых средств на научных исследованиях, направленных на реализацию приоритетных направлений социально-экономического развития Республики Беларусь;

учета интересов личности, общества, государства.

Перечни нормативных правовых актов, обеспечивающих правовое регулирование научной, научно-технической и инновационной деятельности, приведены в приложениях 2–12.

Система управления в сферах научной, научно-технической и инновационной деятельности

Систему органов государственного управления в сфере науки образуют Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь (далее — ГКНТ), Высшая аттестационная комиссия Республики Беларусь (далее — ВАК) и Национальная академия наук Беларуси (далее — НАН), которые осуществляют проведение государственной политики в области науки, научно-технической и инновационной деятельности в стране (*Декрет Президента Республики Беларусь от 05.03.2002 г. № 7 «О совершенствовании государственного управления в сфере науки»*).

Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь является республиканским органом государственного управления, проводящим государственную политику, осуществляющим регулирование и управление в сферах научно-технической и инновационной деятельности, а также в сфере охраны прав на объекты интеллектуальной собственности и координа-

рующим деятельность в этих сферах других республиканских органов государственного управления.

ГКНТ осуществляет:

мониторинг и анализ мировых технологических тенденций, подготовку и внесение в Совет Министров Республики Беларусь предложений по вопросам формирования инновационной инфраструктуры и создания высокотехнологичных производств;

обеспечение развития системы научно-технической информации;

контроль за ходом выполнения научно-технических программ, разделов научного обеспечения государственных, отраслевых и региональных программ, инновационных проектов, международных научно-технических проектов, а также освоения в производстве результатов завершенных научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, выполнявшихся за счет бюджетных средств;

планирование подготовки научных работников высшей квалификации в целом по республике и по отраслям науки, в установленном порядке контроль за рациональным расходованием выделяемых на эти цели бюджетных средств.

Основными задачами ГКНТ (в соответствии с *постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 15.03.2004 г. № 282 «О Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь»*) являются:

реализация государственной политики в сфере научно-технической и инновационной деятельности, а также охраны прав на объекты интеллектуальной собственности;

организационно-экономическое регулирование вопросов развития научно-технической и инновационной деятельности и охраны прав на объекты интеллектуальной собственности;

планирование подготовки научных работников высшей квалификации в целом по республике и по отраслям науки, в установленном порядке контроль за рациональным расходованием выделяемых на эти цели бюджетных средств;

анализ уровня проводимых исследований и разработок, выработка предложений по повышению их экономической эффективности;

координация деятельности республиканских органов государственного управления, организаций в сферах научно-технической и инновационной деятельности, а также охраны прав на объекты интеллектуальной собственности;

содействие местным исполнительным и распорядительным органам в формировании и проведении региональной научно-технической и инновационной политики;

совершенствование структуры научно-технического потенциала республики и повышение эффективности его использования;

проведение единой государственной политики в области международного научно-технического сотрудничества;

развитие инновационной инфраструктуры, создание механизмов поддержки субъектов инновационной деятельности, обеспечение создания и развития производств, основанных на новых и высоких технологиях;

привлечение и использование в экономике республики передовых высокоэффективных зарубежных технологий;

стимулирование и поддержка развития в республике предпринимательства, связанного с коммерциализацией и внедрением в производство научно-технических достижений;

обеспечение контроля за исполнением законодательства Республики Беларусь по вопросам развития научно-технической, инновационной деятельности и охраны прав на объекты интеллектуальной собственности, а также эффективным использованием средств республиканского бюджета, выделяемых на финансирование научно-технической и инновационной деятельности в Республике Беларусь и международного научно-технического сотрудничества;

контроль за ходом выполнения научно-технических программ, разделов научного обеспечения государственных, отраслевых и региональных программ, инновационных проектов, международных научно-технических проектов, а также освоения в производстве результатов завершенных научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, выполнявшихся за счет бюджетных средств;

информирование общественности по вопросам развития науки, ее достижений, деятельности ГКНТ, республиканских органов государственного управления, научных организаций;

проведение государственной научно-технической экспертизы и ведение реестра высокотехнологичных производств и предприятий;

мониторинг и анализ мировых технологических тенденций;

обеспечение развития системы научно-технической информации.

Перечень нормативных правовых актов ГКНТ, направленных на обеспечение научно-технической и инновационной деятельности, приведен в приложении 3.

Высшая аттестационная комиссия Республики Беларусь является республиканским органом государственного управления, проводящим государственную политику и реализующим функцию государственного регулирования в области аттестации научных и научно-педагогических работников высшей квалификации. ВАК подчиняется Президенту Республики Беларусь.

Основными задачами ВАК (в соответствии с *Указом Президента Республики Беларусь от 22.01.2003 г. № 29 «О некоторых вопросах деятельности Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь»*) являются:

обеспечение функционирования национальной системы аттестации научных и научно-педагогических работников высшей квалификации;

координация деятельности республиканских органов государственного управления, а также высших учебных заведений и научных организаций независимо от форм собственности в области аттестации научных работников;

обеспечение единых требований к уровню научной и научно-педагогической квалификации соискателей ученых степеней и ученых званий;

содействие повышению эффективности подготовки научных работников с учетом потребностей в них научно-производственной и социальной сфер;

участие в пропаганде результатов диссертационных исследований в целях их широкого использования для решения актуальных экономических и социальных проблем;

развитие международного сотрудничества в области аттестации научных работников.

Национальная академия наук Беларуси является высшей государственной научной организацией Республики Беларусь, осуществляющей организацию и координацию фундаментальных

и прикладных научных исследований, выполняемых всеми субъектами научной деятельности, проведение фундаментальных и прикладных научных исследований, разработок, организацию, проведение и координацию государственной научной экспертизы, а также является головной организацией республики по научно-методическому обеспечению развития информатизации.

НАН осуществляет научно-методическое обеспечение организации фундаментальных и прикладных научных исследований, выполняемых всеми субъектами научной деятельности, и государственной научной экспертизы.

НАН для решения возложенных на нее задач выполняет отдельные функции республиканского органа государственного управления в пределах полномочий, определенных *Декретом Президента Республики Беларусь от 05.03.2002 г. № 7 «О совершенствовании государственного управления в сфере науки»* и *Уставом, утвержденным Указом Президента Республики Беларусь от 03.02.2003 г. № 56 «О некоторых вопросах Национальной академии наук Беларуси»*.

НАН подчиняется Президенту Республики Беларусь и подотчетна Совету Министров Республики Беларусь.

В целях реализации НАН отдельных функций республиканского органа государственного управления на нее дополнительно возлагаются:

- внесение в установленном порядке предложений по финансированию научной, научно-технической и инновационной деятельности в Республике Беларусь;

- осуществление совместно с ГКНТ контроля за эффективным использованием государственных средств, выделяемых на финансирование фундаментальных и прикладных научных исследований, разработок, в порядке, установленном НАН и ГКНТ с учетом требований законодательных актов;

- проведение государственной научно-технической экспертизы предложений по вопросам приобретения за рубежом высоких технологий и дорогостоящего оборудования, прав на использование изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, селекционных достижений за счет средств республиканского бюджета;

- осуществление совместно с ГКНТ аккредитации научных организаций;

утверждение совместно с ГКНТ состава экспертных советов (комиссий), создаваемых для проведения государственной научной экспертизы и государственной научно-технической экспертизы.

Основными задачами НАН (в соответствии с *Указом Президента Республики Беларусь от 03.02.2003 г. № 56 «О некоторых вопросах Национальной академии наук Беларуси»*) являются:

научное обеспечение экономического, социального и государственно-правового развития Республики Беларусь, ее культуры, рационального использования и охраны природы;

организация и координация фундаментальных и прикладных научных исследований, выполняемых всеми субъектами научной деятельности, проведение фундаментальных и прикладных научных исследований, разработок по важнейшим направлениям естественных, технических, гуманитарных, социальных наук и искусств в целях получения новых знаний о человеке, обществе, природе и искусственно созданных объектах, увеличения научно-технического, интеллектуального и духовного потенциала Республики Беларусь;

проведение единой государственной политики, координация и государственное регулирование деятельности организаций в области исследования и использования космического пространства в мирных целях, за исключением планирования, распределения и эффективного использования радиочастотного спектра;

осуществление научно-методического обеспечения организации фундаментальных и прикладных научных исследований, выполняемых всеми субъектами научной деятельности, и государственной научной экспертизы;

определение и внесение для утверждения в установленном законодательством порядке перечней приоритетных направлений фундаментальных и прикладных научных исследований Республики Беларусь;

выявление принципиально новых путей научно-технического прогресса, участие в разработке рекомендаций по использованию достижений отечественной и мировой науки на практике;

обеспечение развития науки в регионах Республики Беларусь;

осуществление совместно с ГКНТ аккредитации научных организаций;

создание условий для развития научных школ, подготовки научных работников высшей квалификации, повышения квалификации ученых и специалистов, в том числе в зарубежных научных центрах;

внесение в установленном порядке предложений по финансированию научной, научно-технической и инновационной деятельности в Республике Беларусь;

организация проведения мониторинга растительного мира и геофизического мониторинга;

проведение государственной научно-технической экспертизы предложений по вопросам приобретения за рубежом высоких технологий и дорогостоящего оборудования, прав на использование изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, селекционных достижений за счет средств республиканского бюджета;

осуществление совместно с ГКНТ контроля за эффективным использованием государственных средств, выделяемых на финансирование фундаментальных и прикладных научных исследований и разработок, в порядке, установленном НАН и ГКНТ с учетом требований законодательных актов.

Республиканские органы государственного управления в пределах своей компетенции осуществляют государственное управление в сфере науки в соответствии с возложенными на них в установленном порядке основными задачами.

Перечень нормативных правовых актов, направленных на обеспечение функций республиканских органов государственного управления по правовому регулированию научной, научно-технической и инновационной деятельности, приведен в приложении 4.

Развитие инновационной инфраструктуры, создание и развитие производств, основанных на новых и высоких технологиях

Инновационная инфраструктура — совокупность субъектов инновационной инфраструктуры, осуществляющих материально-техническое, финансовое, организационно-методическое, информационное, консультационное и иное обеспечение инновационной деятельности.

Основным нормативным правовым актом, регулирующим отношения в сфере создания и деятельности субъектов инновационной

инфраструктуры и ориентированным на дальнейшее развитие инновационной деятельности в Республике Беларусь путем определения порядка создания субъектов инновационной инфраструктуры, является *Указ Президента Республики Беларусь от 03.01.2007 г. № 1 «Об утверждении Положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры и внесении изменения и дополнений в Указ Президента Республики Беларусь от 30.09.2002 г. № 495»*. Порядок создания таких субъектов Указ не определяет. Он лишь устанавливает процедуру признания за уже созданными юридическими лицами упомянутого специального статуса.

Органом государственного управления, уполномоченным Указом на совершение действий по регистрации субъектов хозяйствования в качестве субъектов инновационной инфраструктуры, продлению срока действия такой регистрации, ведению реестра субъектов инновационной инфраструктуры, контролю осуществления их деятельности, является ГКНТ.

Во исполнение Указа Президента Республики Беларусь от 03.01.2007 г. № 1 *постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 10.04.2007 г. № 459 «О мерах по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 03.01.2007 г. № 1»* утверждены формы:

- заявления о регистрации юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры;
- заявления о продлении срока регистрации юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры;
- реестра субъектов инновационной инфраструктуры;
- бизнес-проекта;
- свидетельства о регистрации юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры.

Приказом ГКНТ от 23.04.2007 г. № 93 «Об организации работ по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 03.01.2007 г. № 1» установлен порядок проведения в ГКНТ работ по регистрации, продлению срока регистрации юридических лиц в качестве субъекта инновационной инфраструктуры, лишению их данного статуса, осуществлению контроля за деятельностью субъектов инновационной инфраструктуры.

В соответствии с *постановлением ГКНТ от 23.11.2009 г. № 29 «О порядке ведения реестра субъектов инновационной инфраструктуры»* ведение реестра субъектов инновационной инфраструктуры осуществляется ГКНТ.

Высокотехнологичное производство — технологически и предметно-замкнутый участок организации, основанный на высоких технологиях и выпускающий законченную высокотехнологичную продукцию для реализации ее на рынке.

Основным нормативным правовым актом, регулирующим порядок создания и развития в Республике Беларусь производств, основанных на новых и высоких технологиях, является *Указ Президента Республики Беларусь от 08.07.1996 г. № 244 «О стимулировании создания и развития в Республике Беларусь производств, основанных на новых и высоких технологиях»*.

Во исполнение данного Указа принято *постановление Совета Министров Республики Беларусь от 27.02.1997 г. № 139 «О приоритетных направлениях создания и развития новых и высоких технологий и критериях их оценки»*, которым одобрен Перечень приоритетных направлений создания и развития новых и высоких технологий, перспективных производств, основанных на таких технологиях, на 1997–2010 г. и поручено ГКНТ совместно с Министерством экономики в установленном порядке утвердить критерии оценки новых и высоких технологий, производств, основанных на этих технологиях, высокотехнологичных предприятий.

Во исполнение данных поручений Совета Министров Республики Беларусь ГКНТ обеспечил принятие *Положения Министерства экономики Республики Беларусь и ГКНТ от 24.04.1997 г. «Положение о порядке организации и проведения государственной научно-технической экспертизы разрабатываемых, привлекаемых и используемых технологий по отнесению их к новым и высоким, производств и организаций, основанных на этих технологиях, к высокотехнологичным»*.

Факторные показатели приведены в *Методических указаниях ГКНТ и Министерства экономики Республики Беларусь от 29.05.1997 г. «Временные методические указания по подготовке заявки на проведение экспертизы для включения производств и организаций в Реестр высокотехнологичных производств и организаций»*.

Критерии оценки новых и высоких технологий, производств, основанных на этих технологиях, высокотехнологичных предприятий утверждены *приказом Министерства экономики Республики Беларусь и ГКНТ от 07.05.1999 г. № 105/41 «Об утверждении критериев оценки высокотехнологичных производств и предприятий»*. Этим же приказом утверждены новые критерии.

Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 07.06.2004 г. № 677 «Об утверждении критериев оценки новых и высоких технологий, в том числе приобретаемых за рубежом, и их факторных показателей» утверждены критерии оценки новых и высоких технологий, в том числе приобретаемых за рубежом, и их факторные показатели.

Перечень нормативных правовых актов, обеспечивающих правовое регулирование развития инновационной инфраструктуры, создания и развития производств, основанных на новых и высоких технологиях, приведен в приложении 5.

Система научно-технической информации

Основным нормативным правовым актом, регулирующим правоотношения в сфере научно-технической информации, является *Закон Республики Беларусь от 05.05.1999 г. «О научно-технической информации»*.

Настоящий Закон устанавливает правовые основы регулирования правоотношений, связанных с созданием, накоплением, поиском, получением, хранением, обработкой, распространением и использованием научно-технической информации в Республике Беларусь.

Согласно Закону Республики Беларусь «О научно-технической информации»:

научно-техническая информация — сведения о документах и фактах, получаемых в ходе научной, научно-технической, инновационной и общественной деятельности;

система научно-технической информации — упорядоченная совокупность ресурсов научно-технической информации и организационно-технологических средств, реализующих процессы создания, сбора, обработки, систематизации, поиска и предоставления научно-технической информации для удовлетворения потребностей государства, юридических и физических лиц.

Субъектами правоотношений в области научно-технической информации могут быть государство в лице государственных органов, юридические и физические лица.

Субъекты правоотношений в области научно-технической информации могут выступать в качестве:

автора (соавторов) научно-технической информации;
правообладателя;

пользователей (потребителей) научно-технической информации;

разработчиков научно-технической информации;

посредников в области научно-технической информации.

Гражданам Республики Беларусь в соответствии с Конституцией Республики Беларусь и иными законодательными актами Республики Беларусь гарантируется право на получение, хранение и распространение полной, достоверной и своевременной научно-технической информации.

В соответствии с *Декретом Президента Республики Беларусь от 05.03.2002 г. № 7 «О совершенствовании государственного управления в сфере науки»* обеспечение развития системы научно-технической информации осуществляет ГКНТ.

Перечень нормативных правовых актов, направленных на обеспечение развития системы научно-технической информации, приведен в приложении 6.

Финансирование научно-технической и инновационной деятельности за счет государственных средств и механизмы стимулирования научно-технической и инновационной деятельности

В целях обеспечения надлежащих правовых гарантий и материальных условий развития науки ежегодно осуществляется государственное финансирование научной деятельности из республиканского бюджета.

Финансирование научной деятельности осуществляется также за счет средств местных бюджетов, научных фондов, организаций, иных источников, не запрещенных законодательством (*статья 6, Закон Республики Беларусь от 21.10.1996 г. «О научной деятельности»*).

Бюджетное финансирование является основным механизмом государственного стимулирования научно-технической и инновационной деятельности, позволяющим обеспечить:

достаточный уровень заработной платы работников бюджетных научных организаций;

охрану имущественных прав на результаты научных исследований, функционирование системы вознаграждений авторам исследований за использование их результатов при выполнении опытно-конструкторских и опытно-технологических работ и выпуске инновационной продукции;

выделение средств бюджетным научным организациям и субъектам инновационной инфраструктуры на развитие материально-технической базы, необходимой для качественного выполнения научных исследований.

Акты законодательства Республики Беларусь, предусматривающие экономико-правовые инструменты стимулирования научной, научно-технической и инновационной деятельности, можно разделить на следующие категории:

акты законодательства, специально направленные на регулирование отношений в сферах научной, научно-технической и инновационной деятельности (например, *Указ Президента Республики Беларусь от 07.09.2009 г. № 441 «О дополнительных мерах по стимулированию научной, научно-технической и инновационной деятельности»*);

акты законодательства, не направленные специально на регулирование отношений в сферах научной, научно-технической и инновационной деятельности, но содержащие отдельные нормы, специально направленные на стимулирование научной, научно-технической и инновационной деятельности (например, *Особенная часть Налогового кодекса Республики Беларусь*);

акты законодательства, не направленные специально на регулирование отношений в сферах научной, научно-технической и инновационной деятельности и не содержащие норм, специально направленных на такое регулирование, но предусматривающие нормы общего характера, действующие в отношении всех субъектов и, в частности, влияющие (прямо или косвенно) на деятельность субъектов научной, научно-технической и инновационной деятельности (например, *Декрет Президента Республики Беларусь от 06.08.2009 г. № 10 «О создании дополнительных условий для инвестиционной деятельности в Республике Беларусь»*).

Перечень нормативных правовых актов, направленных на регулирование порядка финансирования за счет государственных средств и стимулирование научно-технической и инновационной деятельности, приведен в приложении 7.

Выполнение программ и инновационных проектов

В целях реализации государственной научно-технической политики по приоритетным направлениям научных исследований разрабатываются государственные программы научных исследований.

Государственные программы научных исследований разрабатываются для получения новых знаний об основных закономерностях развития природы, человека, общества, искусственно созданных объектах, исследования путей практического применения открытых ранее явлений и процессов, решения конкретных научных задач, имеющих непосредственное приложение в народном хозяйстве.

Перечень государственных программ научных исследований, порядок их разработки, финансирования и выполнения утверждаются Советом Министров Республики Беларусь (*Закон Республики Беларусь от 21.10.1996 г. «О научной деятельности»*).

Для создания и практического освоения новых и усовершенствования существующих технологий, видов продукции и услуг осуществляются инновационные проекты, разрабатываемые на конкурсной основе.

Финансовая поддержка инновационных проектов за счет средств республиканского бюджета осуществляется, как правило, на конкурсной и на возвратной основе с долевым участием заинтересованных организаций и предприятий.

Инновационные проекты могут выполняться самостоятельно или быть составной частью государственных, отраслевых, региональных и межгосударственных научно-технических программ (*Закон Республики Беларусь от 19.01.1993 г. «Об основах государственной научно-технической политики»*).

Основными нормативными правовыми актами, регулирующими проведение научно-исследовательских, научно-технических, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, выполняемых в рамках научно-технических программ, разделов научно-обеспечения государственных, региональных, отраслевых программ и инновационных проектов, являются следующие.

1. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31.08.2005 г. № 961 «Об утверждении Положения о порядке разработки и выполнения научно-технических программ и признании утратившими силу некоторых постановлений Совета Министров Республики Беларусь и их отдельных положений».*

Настоящее Положение определяет порядок разработки и выполнения научно-технических программ (государственных, регио-

нальных и отраслевых, далее — программы), в том числе внесения в них изменений и (или) дополнений, порядок контроля за ходом выполнения программ и приемки завершенных работ.

Программы — это комплекс увязанных по ресурсам, исполнителям и срокам выполнения заданий по проведению фундаментальных и прикладных научных исследований, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, завершающихся созданием новой или усовершенствованной технологии, видов товарной продукции или услуг, а также организационно-технических решений производственного, административного, коммерческого или иного характера, освоением (внедрением) в производстве разработанных инноваций и выпуском на этой основе вновь освоенной продукции.

Программы разрабатываются по приоритетным направлениям научно-технической деятельности и могут являться научным обеспечением государственных народнохозяйственных и социальных программ.

Государственная научно-техническая программа (далее — государственная программа) разрабатывается для решения наиболее значимых народнохозяйственных, экологических, социальных и оборонных проблем. Государственная программа может выполняться в рамках государственной комплексной целевой научно-технической программы в соответствии с актами законодательства.

Региональная научно-техническая программа разрабатывается для решения наиболее значимых научно-технических проблем социально-экономического развития административно-территориальных единиц (регионов).

Отраслевая научно-техническая программа разрабатывается для решения единой научно-технической проблемы социально-экономического развития отрасли.

2. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31.03.2009 г. № 404 «Об утверждении Положения о порядке формирования, финансирования и контроля за выполнением государственных, региональных и отраслевых программ и признании утратившими силу отдельных постановлений Совета Министров Республики Беларусь».

Финансирование и контроль за выполнением государственных, региональных и отраслевых программ осуществляются в соответствии с Положением, утвержденным настоящим постановлением.

В соответствии с данным постановлением в рамках государственных, региональных и отраслевых программ могут осуществляться работы по научному обеспечению программы, включающие научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы.

Государственная программа — инструмент государственного регулирования экономики, обеспечивающий достижение перспективных целей и задач путем использования имеющихся ресурсов.

Отраслевая программа — программа, направленная на реализацию задач и функций, закрепленных за республиканскими органами государственного управления.

Региональная программа — программа, утверждаемая местными исполнительными и распорядительными органами, финансирование которой предполагается осуществлять за счет средств местных бюджетов.

3. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 12.08.2010 г. № 1196 «О некоторых вопросах регулирования научной, научно-технической и инновационной деятельности» (вместе с Положением о порядке разработки, финансирования и выполнения государственных программ научных исследований).

Положением о порядке разработки, финансирования и выполнения государственных программ научных исследований устанавливается порядок разработки, финансирования и выполнения государственных программ научных исследований, внесения в них изменений, а также порядок контроля за ходом выполнения и приемки работ.

Программы разрабатываются в целях реализации государственной научно-технической политики по приоритетным направлениям научных исследований Республики Беларусь, получения новых знаний об основных закономерностях развития природы, человека, общества, искусственно созданных объектах, исследования путей практического применения открытых ранее явлений и процессов, решения конкретных научных задач, имеющих непосредственное применение в народном хозяйстве.

Программы могут являться научным обеспечением государственных программ, утверждаемых Президентом Республики Беларусь или Советом Министров Республики Беларусь; могут выполняться в рамках государственных комплексных целевых научно-технических программ в соответствии с актами законодательства.

4. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31.08.2006 г. № 1117 «О государственных комплексных це-

левых научно-технических программах» (вместе с Положением о порядке формирования, финансирования и выполнения государственных комплексных целевых научно-технических программ).

Настоящим Положением определяется порядок формирования и выполнения государственных комплексных целевых научно-технических программ, а также контроля за ходом их реализации.

Государственная комплексная целевая научно-техническая программа — комплекс государственных научно-технических программ и государственных программ научных исследований, взаимодополняющих друг друга в рамках соответствующих приоритетных направлений научно-технической деятельности и научных исследований, направленный на обеспечение полного инновационного цикла — от научных исследований до внедрения научной и научно-технической продукции в производство.

5. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 10.10.2006 г. № 1329 «Об утверждении Положения о порядке конкурсного отбора и реализации проектов и работ, финансируемых за счет средств республиканского бюджета, в том числе инновационных фондов».

Положением устанавливается порядок конкурсного отбора и реализации инновационных проектов, финансируемых из республиканского бюджета за счет средств, предусматриваемых на научную, научно-техническую и инновационную деятельность, научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ в форме инновационного проекта и работ по организации и освоению производства научно-технической продукции, венчурных проектов, финансируемых из республиканского бюджета за счет средств инновационных фондов, выделяемых Белорусскому инновационному фонду.

Проектом является комплекс работ по созданию и реализации инноваций (от научных исследований и (или) разработок до практического использования полученных результатов).

Перечень нормативных правовых актов, направленных на регулирование вопросов формирования и выполнения программ и инновационных проектов, приведен в приложении 8.

Подготовка научных работников высшей квалификации

Согласно *статье 1 Закона Республики Беларусь «О научной деятельности»* подготовка научных работников высшей квалификации (аспирантов (адъюнктов), докторантов) относится к виду на-

учной деятельности, включающему в себя учебные мероприятия и проведение научных исследований в целях приобретения научным работником высшей квалификации. Подготовка научных работников высшей квалификации проводится учреждениями, обеспечивающими получение высшего образования, научными и другими организациями, получившими в установленном законодательством порядке право заниматься послевузовским образованием (*статья 13, Закон Республики Беларусь «О научной деятельности»*).

Основным нормативным правовым актом, регулирующим подготовку научных работников высшей квалификации, является *Кодекс Республики Беларусь об образовании*.

В республике планирование и финансирование подготовки научных работников высшей квалификации осуществляется с учетом государственных потребностей для реализации государственных программ научных исследований, научно-технических программ и инновационных проектов, а также для развития инновационной инфраструктуры.

Согласно *Положению о порядке планирования, финансирования и контроля подготовки научных работников высшей квалификации за счет средств республиканского бюджета*, утвержденному постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 04.08.2011 г. № 1049 «Об изменении, дополнении и признании утратившими силу некоторых постановлений Правительства Республики Беларусь по вопросам образования», планирование подготовки научных работников высшей квалификации в целом по республике и по отраслям науки за счет средств республиканского бюджета осуществляется ГКНТ.

Перечень нормативных правовых актов, обеспечивающих регулирование подготовки научных работников высшей квалификации, приведен в приложении 9.

Прогнозирование научно-технического развития и определение приоритетов научной и научно-технической деятельности

Основным законодательным актом, регулирующим государственное прогнозирование, является *Закон Республики Беларусь «О государственном прогнозировании и программах социально-экономического развития Республики Беларусь»*.

Организация государственного прогнозирования осуществляется в соответствии с *постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 20.08.1998 г. № 1321 «О мерах по реализации Закона Республики Беларусь “О государственном прогнозировании и программах социально-экономического развития Республики Беларусь”»*.

Законодательным актом, определяющим суть и устанавливающим основы и предназначение приоритетных направлений научно-технической деятельности в Республике Беларусь, является *Закон Республики Беларусь «Об основах государственной научно-технической политики»*.

Согласно статье 10 данного Закона государственная научно-техническая политика формируется на основе выбора приоритетных направлений научно-технической деятельности, концентрации ресурсов для решения наиболее важных социально-экономических проблем Республики Беларусь. Приоритетные направления научно-технической деятельности определяются по результатам оценки состояния и разработки прогнозов социально-экономического и научно-технического развития республики.

При этом прогноз социально-экономического развития охватывает собой прогноз научно-технического развития, так как научно-техническое развитие является одной из сторон (частей) социально-экономического развития.

Основным нормативным правовым актом, определяющим порядок разработки прогноза научно-технического прогресса и приоритетных направлений научно-технической деятельности в Республике Беларусь, является *постановление Совета Министров Республики Беларусь от 17.06.1998 г. № 945 «Об организации разработки комплексного прогноза научно-технического прогресса Республики Беларусь и определении приоритетных направлений научно-технической деятельности в республике»*.

В настоящее время законодательством Республики Беларусь приоритетные направления научной, научно-технической и инновационной деятельности установлены в разрезе двух видов деятельности:

приоритетные направления научных исследований, определенные в *постановлении Совета Министров Республики Беларусь от 19.04.2010 г. № 585 «Об утверждении перечня приоритетных направлений научных исследований Республики Беларусь на 2011–2015 гг.»*;

приоритетные направления научно-технической деятельности, определенные в Указе Президента Республики Беларусь от 22.07.2010 г. № 378 «Об утверждении приоритетных направлений научно-технической деятельности в Республике Беларусь на 2011–2015 гг.».

Перечень основных нормативных правовых актов, направленных на обеспечение прогнозирования научно-технического развития и определение приоритетов научной и научно-технической деятельности, приведен в приложении 10.

Перечень актов законодательства Республики Беларусь, в которых приоритетные и перспективные направления научной, научно-технической и инновационной деятельности используются в качестве условия (критерия) для наступления определенных правовых последствий, в том числе для применения мер стимулирования, приведен в приложении 11.

Коммерциализация (освоение) результатов научно-технической деятельности

Для целей настоящей работы под коммерциализацией (освоением) результатов научно-технической деятельности (далее — НТД) понимается введение в гражданский оборот и (или) использование для собственных нужд результатов НТД или товаров (работ, услуг), созданных (выполняемых, оказываемых) с применением результатов НТД, обеспечивающих достижение социального и (или) экономического эффектов.

Коммерциализация (освоение) результатов НТД может быть осуществлена обладателем имущественных прав на эти результаты следующими способами:

- реализация товаров (работ, услуг), созданных (выполняемых, оказываемых) с применением результатов НТД;
- предоставление другим лицам права использования результатов НТД;
- полная или частичная передача другим лицам имущественных прав на результаты НТД;
- иные способы, предусмотренные законодательством.

Основная цель коммерциализации (освоения) результатов научно-технической деятельности заключается в получении экономического эффекта от реализации инновационной продукции (работ, услуг).

Основные нормативные правовые акты, направленные на правовое регулирование коммерциализации (освоения) результатов научно-технической деятельности, — *Гражданский кодекс Республики Беларусь (раздел 5), Указ Президента Республики Беларусь от 31.08.2009 г. № 432 «О некоторых вопросах приобретения имущественных прав на результаты научно-технической деятельности и распоряжения этими правами».*

Приобретение имущественных прав на результаты научно-технической деятельности, созданные полностью или частично за счет средств республиканского и (или) местных бюджетов, в том числе средств государственных целевых бюджетных фондов, а также за счет средств государственных внебюджетных фондов (далее — результаты НТД), передача имущественных прав на данные результаты и предоставление права их использования осуществляются в порядке, определенном настоящим Указом и иными законодательными актами.

Материальные объекты (образцы новых материалов, приборов, установок, изделий различного назначения и др.), в которых выражены результаты НТД, созданные в процессе исполнения договоров на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, могут приобретаться и передаваться одновременно с приобретением и передачей имущественных прав на эти результаты.

Перечень нормативных правовых актов, направленных на правовое регулирование коммерциализации (освоения) результатов научно-технической деятельности, приведен в приложении 12.

Оценка эффективности научно-технической и инновационной деятельности

В соответствии с постановлением НАН Беларуси, ГКНТ от 03.01.2008 г. № 1/1 «Об утверждении Методических рекомендаций по оценке эффективности научных, научно-технических и инновационных разработок»:

экономический эффект от использования научных, научно-технических и инновационных разработок — категория, характеризующая превышение результатов от их реализации над затратами по их получению за определенный промежуток времени;

экономическая эффективность коммерциализации проекта — отношение экономического эффекта к суммарным из-

держкам на создание, освоение и внедрение научной, научно-технической и инновационной продукции (инноваций);

социальная эффективность отражает влияние научных, научно-технических и инновационных проектов на общеполитические, демографические, социокультурные условия жизнедеятельности общества;

экологическая эффективность — составная часть социальной эффективности использования результатов научных, научно-технических и инновационных проектов, характеризующаяся положительным эффектом во взаимоотношениях общества и окружающей среды;

коммерческий эффект — абсолютная величина чистого приведенного (дисконтированного) дохода за весь срок коммерческого использования в производстве результатов научных, научно-технических и инновационных проектов.

В настоящее время в республике действуют 2 нормативных правовых акта, регулирующих порядок оценки экономической эффективности результатов научной деятельности.

1. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 21.07.1997 г. № 914 «Об утверждении Положения об оценке результатов научной деятельности»*, разработанное в соответствии со *статьей 29 Закона Республики Беларусь «О научной деятельности»*, устанавливает общий порядок оценки результатов научной деятельности по критериям новизны, значимости для науки и практики, объективности, доказательности и точности в зависимости от видов и сфер этой деятельности.

Оценка результатов научной деятельности осуществляется в целях объективного соизмерения объема затраченных финансовых, материальных, нематериальных (интеллектуальных) и иных ресурсов, определения научной и практической (экономической, социальной, экологической) полезности выполненных фундаментальных и прикладных научных исследований.

Оценке подлежат результаты выполнения научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ в рамках проектов фундаментальных и прикладных исследований, государственных научно-технических программ, а также отдельных договоров, контрактов или заданий, финансируемых за счет республиканского бюджета, местных бюджетов, внебюджетных фондов и других источников и осуществляемых научными ор-

ганизациями, их структурными подразделениями, временными научными коллективами и отдельными научными работниками.

2. *Постановление НАН Беларуси, ГКНТ от 03.01.2008 г. № 1/1 «Об утверждении Методических рекомендаций по оценке эффективности научных, научно-технических и инновационных разработок»* устанавливает единые правила и методические подходы, критерии и показатели, применяемые для оценки эффективности результатов научных, научно-технических и опытно-конструкторских разработок.

Результаты научных и научно-технических разработок оцениваются по критериям новизны, значимости для науки и практики, эффективности, доказательности и точности.

Оценка эффективности научных, научно-технических и инновационных разработок на стадии фактического использования основывается на данных бухгалтерского учета и отчетности, а на стадии прогнозной и плановой оценки — на показателях технико-экономического обоснования или бизнес-плана.

Оценка коммерческой эффективности базируется на сопоставлении ожидаемого дохода от реализации результатов разработок (для неприбыльных проектов — ожидаемого снижения материальных и приравненных к ним затрат) с инвестициями в их проведение и организацию массового производства продукции на их основе. Эффект определяется как разность между притоком денежных средств от инновационной и производственной деятельности и их оттоком по каждому этапу и за весь период реализации программы (инновационного проекта).

Коммерческий эффект может рассчитываться по отдельным этапам инновационного цикла и в целом по программе (инновационному проекту). Оценка коммерческого эффекта по отдельным видам продукции проводится при условии раздельного учета затрат и поступлений по ним.

Показателями эффективности использования результатов разработок по программам (инновационным проектам) являются эффективность вложенных инвестиций и период их окупаемости. Срок окупаемости бюджетных средств равен продолжительности периода, в течение которого чистый дисконтированный доход бюджета становится равным и в дальнейшем превышает инвестиции из бюджета.

Деятельность временных научных коллективов

Указом Президента Республики Беларусь от 26.06.2009 г. № 349 «О мерах по совершенствованию порядка создания и условий деятельности временных научных коллективов» утверждено Положение о порядке создания и об условиях деятельности временных научных коллективов (далее — ВНК).

В настоящем Положении приведенные термины и определения используются в следующих значениях:

государственный заказчик — организация, являющаяся распорядителем средств республиканского и (или) местных бюджетов, предусмотренных на финансирование научной, научно-технической и инновационной деятельности, заключающая с организациями-исполнителями договоры на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее — научные исследования и разработки);

заказчик — организация, в том числе организация-исполнитель, заключившая с руководителем ВНК договор на выполнение научных исследований и разработок;

организация-исполнитель — юридическое лицо, являющееся исполнителем по договору на выполнение научных исследований и разработок, заключенному с государственным заказчиком.

ВНК осуществляют свою деятельность в соответствии с настоящим Положением, иными актами законодательства, договорами на выполнение научных исследований и разработок, а также договорами о создании и деятельности ВНК.

В развитие данного Указа постановлением ГКНТ от 14.09.2009 г. № 15 «Об утверждении форм документов по вопросам деятельности временных научных коллективов» утверждены примерные формы:

- договора о создании и деятельности ВНК;
- уведомления нанимателя о создании ВНК;
- протокола о распределении работы между членами ВНК;
- протокола о готовности работы (ее этапа) для сдачи заказчику и о распределении вознаграждения между членами ВНК;
- заявления о выходе из состава ВНК;
- предложения заказчика о включении в состав ВНК;
- предложения заказчика об исключении из состава ВНК;
- дополнительного соглашения к договору о создании и деятельности ВНК;

договора между заказчиком и руководителем ВНК на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ.

Государственная научная и научно-техническая экспертиза

Конкурсный отбор заданий государственных научно-технических программ и инновационных проектов, финансируемых из республиканского бюджета, осуществляется на основе результатов государственной научно-технической экспертизы, для проведения которой привлекаются на договорной (контрактной) основе научные организации, высшие учебные заведения, общественные организации ученых, а также отдельные ученые и специалисты, в том числе зарубежные.

Порядок организации и проведения государственной научно-технической экспертизы определяется Правительством Республики Беларусь.

Состав экспертных советов (комиссий), создаваемых для проведения государственной научно-технической экспертизы, утверждается совместно НАН Беларуси и ГКНТ (*статья 13, Закон Республики Беларусь от 19.01.1993 г. «Об основах государственной научно-технической политики»*).

В соответствии с *Законом Республики Беларусь «Об основах государственной научно-технической политики»* порядок организации и проведения государственной научной экспертизы и государственной научно-технической экспертизы определяется Правительством Республики Беларусь и регулируется 2 нормативными правовыми актами.

1. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 29.10.2007 г. № 1411 «О некоторых вопросах организации и проведения государственной научно-технической экспертизы»* (вместе с *Положением о порядке организации и проведения государственной научно-технической экспертизы*).

Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения государственной научно-технической экспертизы (далее — экспертиза).

Объектами экспертизы являются:

проекты заданий государственных, региональных и отраслевых научно-технических программ;

разделы научного обеспечения государственных народно-хозяйственных и социальных программ;

международные научно-технические проекты, выполняемые в рамках международных договоров Республики Беларусь;

инновационные проекты, финансируемые из республиканского бюджета за счет средств, предусматриваемых на научную, научно-техническую и инновационную деятельность;

научно-исследовательские, опытно-конструкторские и опытно-технологические работы в форме инновационного проекта и работы по организации и освоению производства научно-технической продукции, финансируемые за счет средств инновационных фондов через Белорусский инновационный фонд.

Экспертиза представляет собой систему действий по анализу и оценке разделов программ, проектов и работ и подготовке заключений о целесообразности (нецелесообразности) их выполнения и финансирования за счет средств республиканского бюджета.

Экспертиза проводится государственными научно-техническими экспертными советами, создаваемыми ГКНТ и НАН Беларуси по приоритетным направлениям научно-технической деятельности в Республике Беларусь.

2. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 12.08.2010 г. № 1196 «О некоторых вопросах регулирования научной, научно-технической и инновационной деятельности» (вместе с Положением о порядке организации и проведения государственной научной экспертизы).

Данным Положением определяются основные принципы, порядок организации и проведения государственной научной экспертизы (далее — экспертиза) проектов заданий государственных программ научных исследований (далее — программы) и отдельных проектов фундаментальных и прикладных научных исследований, которые предлагаются к реализации за счет средств республиканского бюджета.

Экспертиза представляет собой систему действий по анализу и оценке проектов заданий программ и отдельных проектов фундаментальных и прикладных научных исследований в соответствии с требованиями, устанавливаемыми НАН Беларуси по согласованию с государственными заказчиками программ, и подготовке обоснованных заключений в целях принятия решений о целесообразности (нецелесообразности) реализации этих проектов и их финансирования за счет средств республиканского бюджета, предусмо-

тренных на финансирование научной, научно-технической и инновационной деятельности.

Экспертиза проводится экспертными советами (комиссиями), создаваемыми по важнейшим научным, научно-техническим и социально-экономическим проблемам и действующими на основании положения, утверждаемого Президиумом НАН Беларуси.

Международное научно-техническое сотрудничество

В соответствии с *Законом Республики Беларусь «Об основах государственной научно-технической политики»* международное научно-техническое сотрудничество Республики Беларусь осуществляется путем:

- выполнения совместных научных исследований и разработок, научно-технических программ и инновационных проектов на основе международных договоров, соглашений и контрактов;

- проведения совместных исследований и разработок в международных коллективах специалистов, международных институтах, на совместных предприятиях и в организациях;

- осуществления взаимного обмена научно-технической информацией, создания и использования объединенных межгосударственных информационных фондов и банков данных;

- проведения международных конгрессов, конференций, симпозиумов и других научных совещаний;

- взаимного обмена научными, научно-педагогическими и научно-техническими кадрами, студентами и аспирантами, а также совместной подготовки специалистов;

- осуществления иных форм международного научно-технического сотрудничества, не противоречащих законодательству Республики Беларусь.

Международное научно-техническое сотрудничество в Республике Беларусь регулируется следующими основными нормативными правовыми актами.

1. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 13.08.2003 г. № 1065 «Об утверждении Положения о научно-технических проектах, выполняемых в рамках международных договоров Республики Беларусь».*

Настоящее Положение устанавливает порядок подачи заявок, конкурсного отбора, финансирования и реализации научно-технических проектов, выполняемых организациями Республики Беларусь в рамках международных договоров Республики Бе-

ларусь полностью или частично за счет средств республиканского бюджета.

2. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 19.11.2003 г. № 1519 «О некоторых вопросах международного сотрудничества по реализации научно-технических проектов, объектом исследования которых является состояние здоровья населения Республики Беларусь».*

Установлено, что международные научно-исследовательские проекты, объектом исследования которых является состояние здоровья населения Республики Беларусь, выполняются на основании разрешения, выдаваемого Министерством здравоохранения.

Дано поручение Министерству здравоохранения в установленном порядке утвердить положение о порядке получения разрешения на выполнение международных проектов в области здравоохранения.

3. *Постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 14.07.2004 г. № 30 «Об утверждении Инструкции о порядке получения разрешения на выполнение международных научно-исследовательских проектов, объектом исследования которых является состояние здоровья населения Республики Беларусь» (в редакции от 07.04.2009 г.).*

Настоящая Инструкция определяет порядок получения разрешений на выполнение международных научно-исследовательских проектов, объектом исследования которых является состояние здоровья населения Республики Беларусь, выдаваемых Министерством здравоохранения Республики Беларусь.

Международный научно-исследовательский проект, объектом исследования которого является состояние здоровья населения Республики Беларусь (далее — проект), — это комплекс мероприятий, целью которого является улучшение здоровья населения Республики Беларусь, осуществляемый в соответствии с условиями договора на выполнение международных научно-технических проектов, заключенного между юридическими лицами Республики Беларусь (далее — белорусский партнер) и иностранными физическими и (или) юридическими лицами, международными организациями, направленный:

на исследование и оценку состояния здоровья населения Республики Беларусь с целью использования полученных результатов в здравоохранении;

создание и (или) освоение новых эффективных лечебно-диагностических и профилактических технологий, лекарственных средств для их внедрения в здравоохранении;

разработку фундаментальных научных знаний и перспектив их применения в здравоохранении;

обеспечение единства научной и практической деятельности.

Выполнение проекта проводится на основании разрешения Министерства здравоохранения Республики Беларусь, выдаваемого белорусскому партнеру, имеющему лицензию на осуществление медицинской и (или) фармацевтической деятельности и осуществляющему научно-исследовательскую деятельность в области здравоохранения.

Инновационная деятельность в терминах и определениях. Нормативно-правовой аспект¹

Инновационное развитие — государственная стратегия развития (модернизации) экономики страны.

Целью инновационного развития национальной экономики Республики Беларусь в 2011–2015 гг. является формирование новой технологической базы, обеспечивающей высокий уровень конкурентоспособности национальной экономики Республики Беларусь на внешних рынках, основанной на внедрении новых и высоких технологий, обладающих наибольшей добавленной стоимостью, низкой энерго- и материалоемкостью, способствующих созданию новых видов товаров и услуг, новейших экологически безопасных (чистых) материалов и продуктов, а также обеспечивающих производство традиционных товаров и услуг с новыми свойствами и параметрами, недостижимыми в рамках предыдущих технологических укладов.

Указ Президента Республики Беларусь от 11.04.2011 г. № 136 «Об утверждении Программы социально-экономического развития Республики Беларусь на 2011–2015 гг.»

Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 26.05.2011 г. № 669 «О Государственной программе инновационного развития Республики Беларусь на 2011–2015 гг.»

Инновационная деятельность — деятельность, обеспечивающая создание и реализацию инноваций: все виды научной, технологической, организационной, финансовой и коммерческой деятельности, обеспечивающие внедрение инноваций.

Закон Республики Беларусь «Об основах государственной научно-технической политики» от 19.01.1993 г. № 2105-XII

Указ Президента Республики Беларусь от 03.01.2007 г. № 1 «Об утверждении Положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры»

¹ По каждому термину и определению приводятся нормативные правовые акты Республики Беларусь, регулирующие деятельность, связанную с данным термином. При отсутствии определения данного термина в нормативных правовых актах Республики Беларусь приводятся международные технические нормативные акты, соглашения и модельные законы стран СНГ или приводится значение термина, используемое в научных публикациях.

Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 01.10.2010 г. № 1420 «Об утверждении стратегии технологического развития Республики Беларусь на период до 2015 г.»

Инновации (нововведения) — создаваемые (осваиваемые) новые или усовершенствованные технологии, виды товарной продукции или услуг, а также организационно-технические решения производственного, административного, коммерческого или иного характера, способствующие продвижению технологий, товарной продукции и услуг на рынок. Инновация является конечным результатом деятельности по реализации нового или усовершенствования реализуемого на рынке продукта, технологического процесса и организационно-технических мероприятий, используемых в практической деятельности.

Закон Республики Беларусь «Об основах государственной научно-технической политики» от 19.01.1993 г. № 2105-XII

Указ Президента Республики Беларусь от 03.01.2007 г. № 1 «Об утверждении Положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры»

Технологические инновации — деятельность организации, связанная как с разработкой, так и с внедрением: в промышленности — **технологически новых продуктов и процессов, а также значительных технологических усовершенствований** в продуктах и процессах, в отраслях сферы — **технологически новых или значительно усовершенствованных услуг и способов производства** (передачи) услуг.

Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 01.10.2010 г. № 1420 «Об утверждении стратегии технологического развития Республики Беларусь на период до 2015 г.»

Инновационная сфера — область деятельности производителей и потребителей инновационной продукции (работ, услуг), включающая в себя создание и распространение инноваций.

ГОСТ 31279-2004. Межгосударственный стандарт. Инновационная деятельность. Термины и определения

Инновационный потенциал — совокупность ресурсов различных видов, включающая в себя материальные, финансовые, интеллектуальные, научно-технические и иные ресурсы, необходимые для осуществления инновационной деятельности.

ГОСТ 31279-2004. Межгосударственный стандарт. Инновационная деятельность. Термины и определения

Инновационный процесс — процесс последовательного проведения работ по преобразованию новшества в продукцию и введение ее на рынок для коммерческого применения².

ГОСТ 31279-2004. Межгосударственный стандарт. Инновационная деятельность. Термины и определения

Инновационно-инвестиционный процесс — вариант инновационной деятельности, отличающийся параллельным, взаимосвязанным решением вопросов осуществления инноваций и организации инвестиций за счет объединения управления этими процессами.

Постановление Межпарламентского Комитета Республики Беларусь, Республики Казахстан, Кыргызской Республики и Российской Федерации № 5-8 «О модельном законе “Об инновациях”», принято в г. Санкт-Петербурге 28.02.1998 г.

Инновационный проект — комплекс работ по созданию и реализации инноваций (от научных исследований и (или) разработок до практического использования полученных результатов). Целью проекта является создание и освоение новых технологий, видов продукции (услуг), а также новых решений производственного, организационного и социально-экономического характера.

Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 10.10.2006 г. № 1329 (в редакции от 12.08.2010 г.)

Инновационная программа — комплекс инновационных проектов и мероприятий, согласованный по ресурсам, исполнителям и срокам их осуществления и обеспечивающий эффективное решение задач по освоению и распространению принципиально новых видов продукции (технологий).

ГОСТ 31279-2004. Межгосударственный стандарт. Инновационная деятельность. Термины и определения

² Инновационный процесс включает: непосредственно инновационный процесс (его этапы: определение приоритетных направлений научной и научно-технической деятельности; подготовка кадров; проведение научных исследований; проведение разработок; освоение результатов; оценка эффективности); процесс государственного регулирования инновационной деятельности на основе принятия организационно-управленческих решений.

Инновационная инфраструктура — совокупность субъектов, осуществляющих материально-техническое, финансовое, организационно-методическое, информационное, консультационное и иное обеспечение инновационной деятельности.

Субъектами инновационной инфраструктуры являются:

научно-технологический парк — организация со среднесписочной численностью работников до 100 человек, целью которой является содействие развитию предпринимательства в научной, научно-технической, инновационной сферах и создание условий для осуществления юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, являющимися резидентами научно-технологического парка, инновационной деятельности от поиска (разработки) нововведения до его реализации;

центр трансфера технологий — организация со среднесписочной численностью работников до 100 человек, целью которой является обеспечение передачи инноваций из сферы их разработки в сферу практического использования;

венчурная организация — коммерческая организация, создаваемая для осуществления инвестиционной деятельности в сфере создания и реализации инноваций, а также финансирования венчурных проектов.

Резидент научно-технологического парка — юридическое лицо со среднесписочной численностью работников до 100 человек, индивидуальный предприниматель, использующие в соответствии с законодательством движимое и недвижимое имущество научно-технологического парка, в том числе помещения различного функционального назначения, осуществляющие инновационную деятельность.

Инновационная организация — организация, создающая и реализующая инновации, производящая высокотехнологичные товары (работы, услуги) либо планирующая производить такие товары (работы, услуги) с привлечением средств венчурных организаций, в том числе созданная (создаваемая) в форме хозяйственного товарищества или общества, учредителем (участником) которого является венчурная организация.

Венчурный проект — комплекс работ по созданию и реализации инноваций, организации и (или) развитию производства высокотехнологичных товаров (работ, услуг), в том числе путем создания инновационной организации.

Указ Президента Республики Беларусь от 03.01.2007 г. № 1 «Об утверждении Положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры»

Инновационно активные предприятия (организации) — предприятия (организации), осуществляющие разработку и внедрение новых или усовершенствованных продуктов (товаров, услуг), процессов (производственных методов, методов доставки), маркетинговых и организационных методов, методов организации рабочего процесса и путей организации взаимоотношений с другими органами и организациями.

Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 01.10.2010 г. № 1420 «Об утверждении стратегии технологического развития Республики Беларусь на период до 2015 г.»

Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 26.05.2011 г. № 669 «О Государственной программе инновационного развития Республики Беларусь на 2011–2015 гг.»

Научоемкость ВВП — внутренние затраты на научные исследования и разработки в процентах от ВВП. Главным условием увеличения наукоемкости ВВП является повышение инновационной активности производственной сферы³.

Одним из наиболее распространенных показателей, применяемых для характеристики затрат на научные исследования и разработки, является показатель наукоемкости ВВП, то есть при сравнении состояний науки в той или иной стране приводится доля затрат на НИР в процентах к ВВП. Под параметром наукоемкости ВВП следует понимать ту его часть в процентах, которая непосредственно направляется на финансирование научно-исследовательских и опытно-конструкторских разработок.

Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 27.03.1997 г. № 255 «О Национальной стратегии устойчивого развития Республики Беларусь»

Инновационно-технологическая зона — представляет собой вид свободной экономической зоны, на территории которой располагаются научно-исследовательские, научно-учебные, опытно-конструкторские организации и предприятия, обеспечивающие исследования, разработки, опытное производство в области совре-

³ Значение данного термина в нормативных правовых актах не определено.

менных передовых технологий, ноу-хау, товаров и пользующихся в своей деятельности налоговыми льготами.

Постановление Межпарламентской Ассамблеи государств — участников Содружества Независимых Государств № 16-5 «О ходе выполнения Программы мероприятий Межпарламентской Ассамблеи государств — участников Содружества Независимых Государств по реализации Соглашения о создании зоны свободной торговли от 15.04.1994 г. (в редакции от 02.04.1999 г.)» (вместе с Модельным Налоговым кодексом, Модельным законом «О свободных экономических зонах» принято в г. Санкт-Петербурге 09.12.2000 г.)

Инновационная продукция — товар или услуга, являющиеся новыми или существенно улучшенными по своим характеристикам либо предполагаемому использованию, что включает значимые улучшения в технических спецификациях, компонентах и материалах, программных продуктах или других функциональных характеристиках; новая продукция или продукция, которая в течение последних трех лет подвергалась в значительной степени технологическим изменениям; результаты интеллектуальной и производственной деятельности, связанной с достижением новых эксплуатационных показателей изделий, снижением затрат труда, потребления энергии, расходования материалов в технологических процессах и появлением новых услуг в нематериальном секторе экономики.

Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 01.10.2010 г. № 1420 «Об утверждении стратегии технологического развития Республики Беларусь на период до 2015 г.»

Постановление Национального статистического комитета Республики Беларусь от 20.12.2010 г. № 268 «Об утверждении Указаний по заполнению в формах государственной статистической отчетности статистических показателей о производстве промышленной продукции (работ, услуг)»

Новая технология — система производственных и иных операций, методов и процессов, обладающая более высокими качественными характеристиками по сравнению с лучшими аналогами, доступными на данном рынке, на определенном сегменте рынка или рыночной ниши, для которых эти технологии являются новыми.

Указ Президента Республики Беларусь от 03.01.2007 г. № 1 «Об утверждении Положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры»

Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 01.10.2010 г. № 1420 «Об утверждении стратегии технологического развития Республики Беларусь на период до 2015 г.»

Высокая технология — технология, обладающая наивысшими качественными показателями по сравнению с лучшими мировыми аналогами, пользующаяся спросом на рынке и удовлетворяющая формирующимся или будущим потребностям человека и общества.

Высокотехнологичная организация — организация, не менее половины продукции которой производится с использованием высоких технологий.

Высокотехнологичное производство — технологически и предметно-замкнутый участок организации, основанный на высоких технологиях и выпускающий законченную высокотехнологичную продукцию для реализации ее на рынке.

Высокотехнологичная продукция (высокотехнологичные товары (работы, услуги)) — производимые (осуществляемые) на основе новых и высоких технологий и (или) с использованием высокотехнологичных производств, прошедших в установленном законодательством порядке государственную научно-техническую экспертизу.

Отнесение разрабатываемых, привлекаемых и используемых технологий к новым и высоким, производств и предприятий, основанных на этих технологиях, — к высокотехнологичным осуществляется по результатам государственной научно-технической экспертизы на основании утвержденных критериев. Высокотехнологичные производства и предприятия подлежат включению в реестр высокотехнологичных производств и предприятий. Заключение об отнесении товаров (работ, услуг) к высокотехнологичным выдает Государственный комитет по науке и технологиям в установленном им порядке.

Указ Президента Республики Беларусь от 08.07.1996 г. № 244 «О стимулировании создания и развития в Республике Беларусь производств, основанных на новых и высоких технологиях»

Указ Президента Республики Беларусь от 09.03.2009 г. № 123 «О некоторых мерах по стимулированию инновационной деятельности в Республике Беларусь» (в редакции от 25.07.2011 г.)

Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 27.02.1997 г. № 139 «О приоритетных направлениях создания и развития новых и высоких технологий и критериях их оценки» (в редакции от 15.03.2004 г.)

Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 07.06.2004 г. № 677 «Об утверждении критериев оценки новых и высоких технологий, в том числе приобретаемых за рубежом»

Положение о порядке организации и проведения государственной научно-технической экспертизы разрабатываемых, привлекаемых и используемых технологий по отнесению их к новым и высоким, производств и организаций, основанных на этих технологиях, к высокотехнологичным. Утверждено Министерством экономики Республики Беларусь и Государственным комитетом по науке и технологиям Республики Беларусь 24.04.1997 г. (в редакции от 16.04.2003 г.)

Технологический уклад — совокупность технологий, характерных для определенного уровня развития производства. В результате научно-технического прогресса происходит переход от более низких укладов к более высоким, прогрессивным. Критерием отнесения производства к определенному технологическому укладу является использование в данном производстве технологий, присущих этому укладу, либо технологий, обеспечивающих выпуск продукции, которая по своим техническим либо физико-химическим характеристикам может соответствовать продукции данного уклада.

V технологический уклад — технологии, используемые в микроэлектронной промышленности, вычислительной, оптико-волоконной технике, программном обеспечении, телекоммуникациях, роботостроении, при производстве и переработке газа, оказании информационных услуг, производстве, основанном на использовании биотехнологий, космической технике, химии новых материалов с заданными свойствами.

VI технологический уклад — нанотехнологии (нанoeлектроника, молекулярная и нанофотоника, наноматериалы и наноструктурированные покрытия, оптические наноматериалы, наногетерогенные системы, нанобиотехнологии, наносистемная техника, наноборудование), клеточные технологии, технологии, используемые

в генной инженерии, водородной энергетике и управляемых термоядерных реакциях, а также для создания искусственного интеллекта и глобальных информационных сетей.

Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 01.10.2010 г. № 1420 «Об утверждении стратегии технологического развития Республики Беларусь на период до 2015 г.»

Инновационно-технологический аудит — комплексное обследование деятельности организации с целью оценки уровня ее технологического развития, внедрения технологических инноваций, потенциальных возможностей и потребностей внедрения инноваций; оценка уровня технологического уклада производства, отнесения производств к инновационным, выявления проблем в технологиях и технологическом оснащении производства, разработки комплекса мероприятий с целью повышения уровня технологического развития организации⁴.

Цель инновационно-технологического аудита — повышение инновационной активности организаций и обеспечение конкурентоспособности белорусских товаров (работ, услуг).

В республике в настоящее время отсутствует система инновационно-технологического аудита. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 26.05.2011 г. № 669 поставлена задача в 2011–2012 гг. создать в республике систему инновационно-технологического аудита.

Инновационный консалтинг — консультирование по широкому кругу вопросов экономической и внешнеэкономической деятельности предприятий, фирм, ассоциаций и других структур при реализации инновационных проектов; система предоставления комплекса инженерно-консультационных работ и услуг коммерческого характера по подготовке и обеспечению процессов производства и реализации продукции, по обслуживанию и эксплуатации промышленных, сельскохозяйственных и других объектов организацией-консультантом организации-клиенту при реализации инновационных проектов⁵.

⁴ Значение данного термина в нормативных правовых актах не определено.

⁵ Оказание инновационных консалтинговых услуг в Республике Беларусь осуществляют в установленном порядке технопарки и центры трансфера технологий.

ГОСТ 31279-2004. Межгосударственный стандарт. Инновационная деятельность. Термины и определения

Указ Президента Республики Беларусь от 03.01.2007 г. № 1 «Об утверждении Положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры»

Бизнес-план — структурированный экономический документ, отражающий специфику представляемого бизнеса во всех его аспектах: от определения необходимого объема инвестиций до анализа себестоимости и рисков реализации проекта; детальное изложение целей и путей достижения создаваемого производства (услуги), предназначенное для обоснования инвестиций (программа планируемых действий на ближайшие годы, включая планируемые показатели и иные ожидаемые результаты его деятельности)⁶.

Основные цели бизнес-плана:

установление и разработка основного направления работы предприятия в соответствии с потребностями рынка на основе экономического обоснования;

определение видов деятельности и источников ресурсов;

прогнозирование возможных рисков их последствий и способов их избежания.

Бизнес-планы могут быть двух видов.

1. План развития предприятия, определение его дальнейшего пути работы. Создается как для вновь открывающейся организации, так и для давно существующей, когда необходима модернизация ее хозяйственной деятельности в связи с изменениями в экономике.

2. План, который предназначен как для собственного пользования, так и для внешнего. Внешними пользователями являются кредиторы и банки, которые предоставляют кредиты или делают финансовые вложения в развитие предприятия⁷.

В соответствии с постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 08.08.2005 г. № 873 разработка бизнес-планов развития и бизнес-планов инвестиционных проектов осуществляется

⁶ Значение данного термина в нормативных правовых актах не определено.

⁷ Бизнес-план может входить в инвестиционный проект как его составная часть, заменять инвестиционный проект или включать несколько инвестиционных проектов при расширении, модернизации, реконструкции предприятия.

самими организациями на основании приказов руководителей коммерческих организаций под контролем органов государственного управления, а также с участием банков в случаях привлечения долгосрочных кредитов этих банков.

При необходимости привлекаются организации, оказывающие данные услуги, согласно перечню, утвержденному постановлением Совета Министров от 08.08.2005 г. № 873 (в редакции от 29.09.2009 г.).

По согласованию с органами государственного управления к работе по разработке прогнозов развития, бизнес-планов развития и бизнес-планов инвестиционных проектов могут привлекаться другие организации и индивидуальные предприниматели, оказывающие такие услуги.

Инновационный маркетинг — идентификация и исследования рынка новшеств, разработка маркетингового предложения по коммерциализации инновации⁸.

ГОСТ 31279-2004. Межгосударственный стандарт. Инновационная деятельность. Термины и определения

Инновация услуг — инновация, связанная с непосредственным взаимодействием субъектов инновационной деятельности по удовлетворению нужд в процессе этой деятельности.

ГОСТ 31279-2004. Межгосударственный стандарт. Инновационная деятельность. Термины и определения

Инвестиции инноваций — совокупность материальных и интеллектуальных ценностей, вкладываемых в реализацию инновационного проекта.

ГОСТ 31279-2004. Межгосударственный стандарт. Инновационная деятельность. Термины и определения

Интегрирующая инновация — инновация, полученная за счет использования (интегрирования) оптимального набора (комплекса) ранее накопленных и проверенных в мировой практике достижений (знаний, технологий, оборудования).

ГОСТ 31279-2004. Межгосударственный стандарт. Инновационная деятельность. Термины и определения

⁸ Компонентами маркетингового предложения являются товарные предложения, ценообразование, стимулирование продажи, формы доведения инновации до потребителей.

Иноватика — область знаний, включающая в себя методологию и организацию инновационной деятельности.

ГОСТ 31279-2004. Межгосударственный стандарт. Инновационная деятельность. Термины и определения

Перечень основных законодательных актов Республики Беларусь, направленных на регулирование отношений в сферах научной, научно-технической и инновационной деятельности⁹

1. Закон Республики Беларусь от 19.01.1993 г. № 2105-XII «Об основах государственной научно-технической политики».

2. Закон Республики Беларусь от 21.10.1996 г. № 708-XIII «О научной деятельности».

3. Закон Республики Беларусь от 05.05.1998 г. № 159-3 «О Национальной академии наук Беларуси».

4. Закон Республики Беларусь от 05.05.1999 г. № 250-3 «О научно-технической информации».

5. Указ Президента Республики Беларусь от 08.07.1996 г. № 244 «О стимулировании создания и развития в Республике Беларусь производств, основанных на новых и высоких технологиях».

6. Указ Президента Республики Беларусь от 07.09.1998 г. № 436 «О научных объектах, которые составляют национальное достояние».

7. Указ Президента Республики Беларусь от 18.03.1999 г. № 167 «О мерах государственной поддержки отраслевой науки».

8. Указ Президента Республики Беларусь от 03.05.2001 г. № 234 «О государственной поддержке разработки и экспорта информационных технологий».

9. Декрет Президента Республики Беларусь от 05.03.2002 г. № 7 «О совершенствовании государственного управления в сфере науки».

10. Указ Президента Республики Беларусь от 5.07.2002 г. № 362 «О дополнительных мерах государственной поддержки науки».

11. Указ Президента Республики Беларусь от 22.01.2003 г. № 29 «О некоторых вопросах деятельности Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь».

12. Указ Президента Республики Беларусь от 03.02.2003 г. № 56 «О некоторых вопросах Национальной академии наук Беларуси».

⁹ Нормативные правовые акты приводятся в редакции на дату подготовки перечня.

13. Указ Президента Республики Беларусь от 17.11.2004 г. № 560 «Об утверждении Положения о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий в Республике Беларусь».

14. Указ Президента Республики Беларусь от 23.11.2004 г. № 571 «О совершенствовании стимулирования труда в сфере здравоохранения, науки, культуры и образования, внесении изменений и признании утратившими силу некоторых указов Президента Республики Беларусь и их отдельных положений».

15. Указ Президента Республики Беларусь от 11.08.2005 г. № 367 «О совершенствовании стимулирования творческого труда молодых ученых».

16. Декрет Президента Республики Беларусь от 22.09.2005 г. № 12 «О Парке высоких технологий».

17. Указ Президента Республики Беларусь от 04.04.2006 г. № 202 «Об освобождении от обложения ввозными таможенными пошлинами и налогом на добавленную стоимость товаров, предназначенных для обеспечения научной, научно-исследовательской и инновационной деятельности».

18. Указ Президента Республики Беларусь от 18.04.2006 г. № 242 «О создании научно-практических центров Национальной академии наук Беларуси и некоторых мерах по осуществлению научной деятельности».

19. Указ Президента Республики Беларусь от 25.05.2006 г. № 356 «О государственной регистрации научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ».

20. Указ Президента Республики Беларусь от 19.06.2006 г. № 402 «О некоторых мерах по упорядочению использования слова “академия”, присуждения ученых степеней, присвоения ученых и академических ученых званий».

21. Указ Президента Республики Беларусь от 30.06.2006 г. № 418 «О мерах по стимулированию производства лазерно-оптической техники в Республике Беларусь».

22. Указ Президента Республики Беларусь от 03.01.2007 г. № 1 «Об утверждении Положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры и внесении изменения и дополнений в Указ Президента Республики Беларусь от 30.09.2002 г. № 495».

23. Указ Президента Республики Беларусь от 25.09.2007 г. № 450 «Об установлении доплат за ученые степени и звания».

24. Указ Президента Республики Беларусь от 25.03.2008 г. № 174 «О совершенствовании деятельности Белорусского инновационного фонда».

25. Указ Президента Республики Беларусь от 04.12.2008 г. № 662 «О налогообложении высокотехнологических организаций».

26. Указ Президента Республики Беларусь от 09.03.2009 г. № 123 «О некоторых мерах по стимулированию инновационной деятельности в Республике Беларусь».

27. Указ Президента Республики Беларусь от 26.06.2009 г. № 349 «О мерах по совершенствованию порядка создания и условий деятельности временных научных коллективов».

28. Указ Президента Республики Беларусь от 31.08.2009 г. № 432 «О некоторых вопросах приобретения имущественных прав на результаты научно-технической деятельности и распоряжения этими правами».

29. Указ Президента Республики Беларусь от 07.09.2009 г. № 441 «О дополнительных мерах по стимулированию научной, научно-технической и инновационной деятельности».

30. Указ Президента Республики Беларусь от 07.12.2009 г. № 596 «О некоторых вопросах формирования и использования средств инновационных фондов».

31. Указ Президента Республики Беларусь от 22.07.2010 г. № 378 «Об утверждении приоритетных направлений научно-технической деятельности в Республике Беларусь на 2011–2015 гг.».

32. Указ Президента Республики Беларусь от 26.05.2011 г. № 216 «О мерах по повышению эффективности использования объектов интеллектуальной собственности».

33. Указ Президента Республики Беларусь от 06.06.2011 г. № 231 «О некоторых вопросах стимулирования развития высокоэффективных производств».

34. Указ Президента Республики Беларусь от 31.10.2011 г. № 494 «О совершенствовании организационной структуры Национальной академии наук Беларуси».

35. Указ Президента Республики Беларусь от 01.12.2011 г. № 561 «О некоторых вопросах подготовки и аттестации научных работников высшей квалификации».

36. Закон Республики Беларусь от 10.07.2012 г. № 425-З «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности в Республике Беларусь».

**Перечень нормативных правовых актов
Государственного комитета по науке и технологиям
Республики Беларусь, направленных на обеспечение
научно-технической и инновационной деятельности¹⁰**

1. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 09.01.2012 г. № 1 «Об утверждении Положения о республиканской системе мониторинга подготовки научных работников высшей квалификации в Республике Беларусь».

2. Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 08.12.2011 г. № 440 «Об утверждении формы ведомственной отчетности “Отчет об обращениях граждан и юридических лиц” на 2012 г. и указаний по ее заполнению».

3. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 30.11.2011 г. № 25 «Об утверждении Инструкции о порядке государственной аккредитации организаций по коллективному управлению имущественными правами и Инструкции о порядке сбора, распределения и выплаты вознаграждения при осуществлении коллективного управления имущественными правами, перечисления невыплаченного вознаграждения в доход республиканского бюджета».

4. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 22.11.2011 г. № 24 «О признании утратившим силу постановления Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 17.05.2005 г. № 7».

5. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 04.11.2011 г. № 20 «О признании утратившим силу Порядка представления работ на соискание премий Кабинета Министров Республики Беларусь в области дизайна и проведения их государственной экспертизы».

6. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Министерства экономики Республики Беларусь от 04.11.2011 г. № 21/116/183 «О признании утратившей силу Формы

¹⁰ Нормативные правовые акты приводятся в редакции на дату подготовки перечня.

типового контракта между государственным заказчиком и головной организацией-исполнителем государственной научно-технической программы».

7. Постановление Национальной академии наук Беларуси, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 19.09.2011 г. № 4/19 «О внесении изменений и дополнений в Инструкцию о порядке выдвижения кандидатур из числа организаций науки и научного обслуживания и определения лучших среди них для занесения на Республиканскую доску Почета и признании утратившим силу постановления Национальной академии наук Беларуси и Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 30.08.2005 г. № 3/10».

8. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь от 23.08.2011 г. № 18/85 «О признании утратившими силу некоторых постановлений Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь и Министерства финансов Республики Беларусь».

9. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 29.07.2011 г. № 16 «О признании утратившими силу некоторых постановлений Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь».

10. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 29.07.2011 г. № 17 «О признании утратившим силу постановления Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 21.12.2007 г. № 16».

11. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 27.07.2011 г. № 15 «О внесении изменений и дополнений в постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 30.04.2010 г. № 13».

12. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 07.07.2011 г. № 14 «О внесении изменения в постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 15.01.2008 г. № 2».

13. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь, Министерства экономики Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь от 02.06.2011 г. № 10/85/36 «О признании утратившими силу нормативных правовых актов».

14. Постановление Национальной академии наук Беларуси, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 05.04.2011 г. № 1/8 «Об утверждении Положения о координационном совете по государственной комплексной целевой научно-технической программе и признании утратившим силу отдельного положения постановления Национальной академии наук Беларуси и Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 24.11.2006 г. № 9/24».

15. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 16.03.2011 г. № 7 «О признании утратившими силу некоторых нормативных правовых актов и структурного элемента нормативного правового акта».

16. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 02.02.2011 г. № 5 «Об установлении форм документов на выдачу патента на полезную модель».

17. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 02.02.2011 г. № 4 «Об установлении форм документов на выдачу патента на изобретение».

18. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 02.02.2011 г. № 6 «Об установлении форм документов на выдачу патента на промышленный образец».

19. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 04.01.2011 г. № 1 «Об установлении форм ходатайств о продлении сроков действия патентов на изобретение, полезную модель, промышленный образец».

20. Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 23.12.2010 г. № 349 «Об отмене формы ведомственной отчетности».

21. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 02.12.2010 г. № 22 «О признании утратившими силу некоторых нормативных правовых актов и отдельных структурных элементов нормативных правовых актов по вопросам правовой охраны изобретений, полезных моделей, промышленных образцов».

22. Постановление Национальной академии наук Беларуси, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь, Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь от 08.09.2010 г. № 7/20/2 «Об утверждении Инструкции о порядке аккредитации научных организаций».

23. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Министерства по налогам и сборам Республики Беларусь от 12.08.2010 г. № 19/92/64 «О признании утратившими силу некоторых нормативных правовых актов».

24. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 01.07.2010 г. № 16 «О внесении изменений в постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 15.04.2009 г. № 6».

25. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 30.04.2010 г. № 13 «Об установлении форм заявления о выдаче патента на сорт растения, доверенности на представительство интересов заявителя (заявителей) перед патентным органом и анкеты сорта растения».

26. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 30.04.2010 г. № 12 «Об установлении форм заявления о выдаче свидетельства на топологию интегральной микросхемы и доверенности на представительство интересов заявителя (заявителей) перед патентным органом».

27. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 30.04.2010 г. № 11 «Об установлении форм заявлений о регистрации и предоставлении права пользования наименованием места происхождения товара и о предоставлении права пользования уже зарегистрированным наименованием места происхождения товара».

28. Постановление Национальной академии наук Беларуси, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 25.03.2010 г. № 3/10 «Об утверждении формы предложения для внесения в проект перечня государственных комплексных целевых научно-технических программ».

29. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 17.03.2010 г. № 8 «О признании утратившими силу некоторых нормативных правовых актов и отдельных структурных элементов нормативных правовых актов по вопросам выдачи патента на сорт растения, регистрации и предоставления права пользования наименованием места происхождения товара, регистрации топологии интегральной микросхемы».

30. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 09.03.2010 г. № 7 «О критериях отнесения научных организаций, научных структурных подраз-

делений высших учебных заведений, имущество которых находится в республиканской собственности, к определенной категории по оплате труда работников науки».

31. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 03.03.2010 г. № 6 «О мерах по реализации постановления Совета Министров Республики Беларусь от 26.01.2010 г. № 98».

32. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 12.01.2010 г. № 2 «О свидетельстве на товарный знак».

33. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 12.01.2010 г. № 1 «Об утверждении форм».

34. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 31.12.2009 г. № 32 «О некоторых мерах по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 16.10.2009 г. № 510».

35. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 23.11.2009 г. № 29 «О порядке ведения реестра субъектов инновационной инфраструктуры».

36. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 17.11.2009 г. № 27 «О внесении изменений в постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 15.04.2009 г. № 6 и признании утратившими силу некоторых нормативных правовых актов и отдельных структурных элементов нормативных правовых актов по вопросам правовой охраны товарных знаков и знаков обслуживания».

37. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 13.11.2009 г. № 26 «Об утверждении Инструкции о порядке рассмотрения вопросов, связанных с приобретением имущественных прав на результаты научно-технической деятельности и распоряжением этими правами».

38. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь, Министерства экономики Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь от 12.11.2009 г. № 23/177/140 «О признании утратившими силу нормативных правовых актов».

39. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 16.10.2009 г. № 20 «О признании

утратившим силу постановления Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 24.04.2006 г. № 10».

40. Постановление Национальной академии наук Беларуси, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 07.10.2009 г. № 17/17 «Об осуществлении контроля за эффективным использованием государственных средств, выделяемых на финансирование фундаментальных и прикладных научных исследований, разработок».

41. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 29.09.2009 г. № 16 «О порядке взыскания денежных средств в республиканский бюджет».

42. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 14.09.2009 г. № 14/112/111 «О признании утратившим силу правового акта».

43. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь, Национальной академии наук Беларуси от 03.08.2009 г. № 11/12 «О признании утратившим силу руководящего документа».

44. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 11.05.2009 г. № 9 «О внесении изменений в постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 18.12.2008 г. № 12».

45. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 15.04.2009 г. № 6 «Об утверждении Инструкции о порядке регистрации лицензионных договоров, договоров уступки прав на объекты права промышленной собственности и договоров комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга)».

46. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 07.04.2009 г. № 5 «О внесении изменений в постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 05.05.2007 г. № 6».

47. Постановление Национальной академии наук Беларуси, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 09.02.2009 г. № 2/2 «О внесении дополнения и изменений в Инструкцию о порядке выдвижения кандидатур из числа организаций науки и научного обслуживания и определения лучших среди них для занесения на Республиканскую доску Почета».

48. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 18.12.2008 г. № 12 «О порядке выдачи заключений об отнесении товаров (работ, услуг) к высокотехнологичным и организации работы научно-технических экспертных советов».

49. Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 30.06.2008 г. № 98/110/9 «Об отнесении к категории по оплате труда работников науки государственных научных организаций, находящихся в ведении Национальной академии наук Беларуси».

50. Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 27.06.2008 г. № 97/108/8 «Об отнесении к категории по оплате труда работников науки учреждения Белорусского государственного университета “Научно-исследовательский институт прикладных проблем математики и информатики”».

51. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 10.06.2008 г. № 7 «Об утверждении форм по делам об административных правонарушениях».

52. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 29.05.2008 г. № 6 «Об утверждении Инструкции о порядке распределения и выплаты вознаграждения за воспроизведение в личных целях аудиовизуальных произведений и произведений, воплощенных в фонограммах».

53. Постановление Национальной академии наук Беларуси, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 29.02.2008 г. № 3/5 «О внесении изменений и дополнений в составы координационных советов по государственным комплексным целевым научно-техническим программам на 2006–2010 гг.».

54. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 26.02.2008 г. № 4 «Об утверждении Инструкции о порядке финансирования деятельности государственных научно-технических экспертных советов, выплаты вознаграждения экспертам и членам государственных научно-технических экспертных советов».

55. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь, Министерства финансов Республи-

ки Беларусь от 08.02.2008 г. № 3/17 «О признании утратившим силу приказа Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь и Министерства финансов Республики Беларусь от 23.07.1998 г. № 139/181».

56. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 15.01.2008 г. № 2 «О наделении полномочиями на составление протоколов об административных правонарушениях».

57. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 18.12.2007 г. № 14 «О признании утратившим силу постановления Государственного патентного комитета Республики Беларусь от 14.04.2000 г. № 1».

58. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 11.12.2007 г. № 13 «О признании утратившими силу некоторых нормативных правовых актов».

59. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 10.12.2007 г. № 12 «О признании утратившими силу постановлений Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 27.04.2000 г. № 3 и от 13.10.2000 г. № 10».

60. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 11.06.2007 г. № 10 «О признании утратившими силу некоторых нормативных правовых актов».

61. Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 11.06.2007 г. № 80/94/9 «Об отнесении к категории по оплате труда работников науки государственного учреждения “Научно-исследовательский институт криминалистики и судебной экспертизы Министерства юстиции Республики Беларусь”».

62. Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 21.05.2007 г. № 69/78/7 «Об отнесении к категории по оплате труда работников науки государственного научно-исследовательского учреждения “Объединенный институт машиностроения Национальной академии наук Беларуси”».

63. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 05.05.2007 г. № 6 «О наделении

полномочиями на составление протоколов об административных правонарушениях».

64. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 04.04.2007 г. № 5 «О внесении изменения в Инструкцию об особенностях исчисления стажа работы по специальности специалистов и руководителей научных организаций, финансируемых из бюджета и пользующихся государственными дотациями».

65. Постановление Министерства финансов Республики Беларусь, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 22.02.2007 г. № 32/3 «О признании утратившими силу приказа Министерства финансов Республики Беларусь от 10.01.1998 г. № 5 и приказа Государственного патентного комитета Республики Беларусь от 13.03.1998 г. № 14».

66. Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 26.01.2007 г. № 10/11/2 «О внесении изменений и дополнений в постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь и Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 04.04.2005 г. № 33/42/3».

67. Постановление Национальной академии наук Беларуси, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 24.11.2006 г. № 9/24 «О координационных советах по государственным комплексным целевым научно-техническим программам на 2006–2010 гг.».

68. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 20.11.2006 г. № 23 «О признании утратившими силу некоторых нормативных правовых актов Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь».

69. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 20.11.2006 г. № 20 «О внесении изменений в Инструкцию о порядке обращения с заявками на секретные изобретения, полезные модели, промышленные образцы».

70. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 20.11.2006 г. № 22 «О признании утратившим силу Порядка уплаты патентных пошлин».

71. Постановление Национальной академии наук Беларуси, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 27.10.2006 г. № 8/19 «О проведении мониторинга привлечения и закрепления молодых ученых в организациях Республики Беларусь, осуществляющих научную деятельность».

72. Постановление Министерства экономики Республики Беларусь, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 23.08.2006 г. № 140/14 «О признании утратившими силу Порядка отнесения юридических лиц к инкубаторам малого предпринимательства и Порядка ведения реестра инкубаторов малого предпринимательства».

73. Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 27.03.2006 г. № 36/31/7 «Об отнесении Республиканского унитарного предприятия “Центральный научно-исследовательский институт комплексного использования водных ресурсов” к первой категории по оплате труда работников науки».

74. Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 09.02.2006 г. № 20/14/6 «Об отнесении к категории по оплате труда работников науки учреждения “Научно-исследовательский институт труда Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь”».

75. Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 27.01.2006 г. № 11/6/2 «Об отнесении Республиканского научно-исследовательского унитарного предприятия “Бел НИЦ “Экология” к первой категории по оплате труда работников науки».

76. Постановление Национальной академии наук Беларуси, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 19.01.2006 г. № 1/1 «Об утверждении Инструкции о порядке выдвижения кандидатур из числа организаций науки и научного обслуживания и определения лучших среди них для занесения на Республиканскую доску Почета».

77. Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Бела-

республики Беларусь от 16.12.2005 г. № 126/206/6 «Об отнесении к категории по оплате труда работников науки государственного научного учреждения “Национальный центр информационных ресурсов и технологий” Национальной академии наук Беларуси».

78. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 30.11.2005 г. № 16 «Об утверждении Положения о координационных советах по приоритетным направлениям научно-технической деятельности и проводимом ими конкурсе проектов государственных научно-технических программ и признании утратившими силу некоторых нормативных правовых актов и их отдельных положений».

79. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 30.11.2005 г. № 18 «Об утверждении Положения о научно-технических советах по государственным, региональным и отраслевым научно-техническим программам и проводимом ими конкурсе проектов заданий указанных программ и признании утратившим силу приказа Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 04.01.1999 г. № 1».

80. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 30.11.2005 г. № 17 «Об утверждении Положения о головной организации — исполнителе государственной (региональной, отраслевой) научно-технической программы».

81. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 26.09.2005 г. № 12 «Об утверждении Положения об официальных изданиях Национального центра интеллектуальной собственности».

82. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 30.05.2005 г. № 8 «Об утверждении Инструкции об особенностях исчисления стажа работы по специальности специалистов и руководителей научных организаций, финансируемых из бюджета и пользующихся государственными дотациями, и признании утратившими силу некоторых нормативных правовых актов».

83. Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 07.04.2005 г. № 36/44/5 «Об отнесении к категории по оплате труда работников науки государственного научного

учреждения “Научно-исследовательский экономический институт Министерства экономики Республики Беларусь”».

84. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 04.04.2005 г. № 4 «Об утверждении Инструкции о порядке обращения с заявками на секретные изобретения, полезные модели, промышленные образцы».

85. Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 04.04.2005 г. № 33/42/3 «Об отнесении к категории по оплате труда работников науки государственных научных организаций, находящихся в ведении Национальной академии наук Беларуси».

86. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 25.02.2005 г. № 2 «О внесении изменений в Типовой порядок планирования, проведения экспертизы и финансирования из республиканского бюджета научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по научному обеспечению деятельности министерств и других центральных органов управления».

87. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 08.02.2005 г. № 1 «О внесении изменения в постановление Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 25.04.2003 г. № 15».

88. Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 29.12.2004 г. № 164/188/11 «Об отнесении к категории по оплате труда работников науки научно-методического учреждения Белорусского государственного университета “Республиканский центр проблем человека”».

89. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 29.11.2004 г. № 5 «Об утверждении Правил составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию топологий интегральных микросхем и внесении дополнений и изменений в некоторые нормативные правовые акты».

90. Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 13.09.2004 г. № 102/133/4 «Об отнесении к катего-

рии по оплате труда работников науки государственного научного учреждения “Республиканский научно-технический центр дистанционной диагностики природной среды “Экомир” Национальной академии наук Беларуси и Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь”».

91. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 25.06.2004 г. № 3 «О внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь».

92. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 08.06.2004 г. № 2 «О внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты».

93. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 05.05.2004 г. № 1 «О внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты и признании утратившим силу постановления Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 05.12.2000 г. № 12».

94. Постановление Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 31.03.2004 г. № 3 «Об утверждении Инструкции о порядке использования сумм, высвободившихся в 2004 г. в связи с освобождением научных учреждений, финансируемых из республиканского и местных бюджетов, от уплаты налога на прибыль в части дополнительных средств, полученных от осуществления предпринимательской деятельности, и направления их на развитие материально-технической базы для учебного и научного процессов».

95. Постановление Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь, Министерства экономики Республики Беларусь от 06.02.2004 г. № 2/41 «О признании утратившим силу Положения о порядке выдачи специальных разрешений (лицензий) на осуществление экспертных работ по оценке стоимости объектов интеллектуальной собственности в составе нематериальных активов».

96. Постановление Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 04.02.2004 г. № 1 «О признании утратившими силу некоторых нормативных правовых актов».

97. Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 16.12.2003 г. № 156/166/28 «Об отнесе-

нии к категории по оплате труда работников науки государственных учреждений Министерства здравоохранения Республики Беларусь: “Республиканский научно-практический центр “Кардиология”, “Республиканский научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека”, “Республиканский научно-практический центр гигиены”».

98. Постановление Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 28.11.2003 г. № 27 «Об утверждении Инструкции о порядке представления отчетов о выполнении объемов поставок научно-технической продукции для государственных нужд».

99. Постановление Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 15.07.2003 г. № 23 «О внесении изменения в постановление Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 25.04.2003 г. № 15».

100. Постановление Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 16.06.2003 г. № 21 «О внесении изменений и дополнений в некоторые нормативные правовые акты».

101. Постановление Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 16.06.2003 г. № 16 «О внесении изменений и дополнений в Правила признания товарного знака общеизвестным в Республике Беларусь».

102. Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 26.05.2003 г. № 65/85/12 «Об отнесении к категории по оплате труда работников науки научно-исследовательской части Военной академии Республики Беларусь».

103. Постановление Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 25.04.2003 г. № 15 «Об управлении имущественными правами авторов на коллективной основе».

104. Постановление Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь, Министерства экономики Республики Беларусь от 16.04.2003 г. № 13/89 «О внесении изменений и дополнений в Положение о порядке организации и проведения государственной научно-технической экспертизы разрабатываемых, привлекаемых и используемых технологий по отнесению их к

новым и высоким, производств и предприятий, основанных на этих технологиях, к высокотехнологичным».

105. Постановление Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь, Министерства экономики Республики Беларусь от 16.04.2003 г. № 14/90 «О внесении изменений во Временные методические указания по подготовке заявки на проведение экспертизы для включения производств и предприятий в Реестр высокотехнологичных производств и предприятий».

106. Постановление Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 04.04.2003 г. № 10 «О внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты Государственного патентного комитета Республики Беларусь по вопросам правовой охраны товарных знаков (знаков обслуживания)».

107. Постановление Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 19.03.2003 г. № 5 «Об утверждении Положения о порядке использования сумм, высвободившихся в связи с освобождением научных учреждений, финансируемых из республиканского и местных бюджетов, от уплаты налога на прибыль в части дополнительных средств, полученных от осуществления предпринимательской деятельности, и направления их на развитие материально-технической базы для воспитательно-учебного и научного процессов».

108. Постановление Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 10.01.2003 г. № 2 «Об утверждении Положения об Апелляционном совете при патентном органе».

109. Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 31.12.2002 г. № 168/177/5 «Об отнесении к категории по оплате труда работников науки Государственного научного учреждения “Объединенный институт энергетических и ядерных исследований — “Сосны” Национальной академии наук Беларуси”».

110. Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 31.12.2002 г. № 167/178/11 «Об отнесении к категории по оплате труда Центральной научной библиотеки им. Я. Коласа Национальной академии наук Беларуси».

111. Постановление Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 31.12.2002 г. № 8 «О внесении изменений в Положение по оплате труда за организацию и проведение государственной научно-технической экспертизы разрабатываемых, привлекаемых и используемых технологий по отнесению их к новым и высоким, производств и предприятий, основанных на этих технологиях, к высокотехнологичным».

112. Постановление Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 31.12.2002 г. № 7 «О внесении изменений в Порядок планирования и расходования средств, связанных с организацией и проведением государственной научно-технической экспертизы технологий, производств и предприятий для включения их в реестр высокотехнологичных производств и предприятий».

113. Постановление Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 31.12.2002 г. № 6 «О внесении изменений в Типовой порядок планирования, проведения экспертизы и финансирования из республиканского бюджета научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по научному обеспечению деятельности министерств и других центральных органов управления».

114. Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 20.12.2002 г. № 156/164/4 «Об отнесении к категории по оплате труда работников науки научно-исследовательского центра научно-методического учреждения “Национальный институт образования”».

115. Постановление Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 31.10.2002 г. № 3 «О внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь».

116. Постановление Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 24.09.2002 г. № 2 «Об утверждении Положения о Почетной грамоте Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь».

117. Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Комитета по науке при Совете Министров Республи-

ки Беларусь от 04.04.2002 г. № 58/52/3 «Об отнесении к категории по оплате труда работников науки Государственного учреждения “Научно-исследовательский институт Вооруженных Сил Республики Беларусь”».

118. Постановление Комитета по науке при Совете Министров Республики Беларусь от 26.03.2002 г. № 2 «Об утверждении Положения о порядке использования сумм, высвободившихся в связи с освобождением научных учреждений, финансируемых из республиканского и местных бюджетов, от уплаты налога на прибыль в части дополнительных средств, полученных от научной деятельности, и направления их на развитие материально-технической базы для научного процесса».

119. Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Комитета по науке при Совете Министров Республики Беларусь от 23.01.2002 г. № 8/10/1 «Об отнесении к категории по оплате труда работников науки государственного научного учреждения “Отдел проблем Полесья Национальной академии наук Беларуси”».

120. Постановление Комитета по науке при Совете Министров Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Министерства по налогам и сборам Республики Беларусь от 12.12.2001 г. № 6/115/131 «О внесении изменений в постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь и Государственного налогового комитета Республики Беларусь от 27.04.2001 г. № 3/46/55».

121. Постановление Государственного патентного комитета Республики Беларусь от 09.08.2001 г. № 2 «Об утверждении Правил признания товарного знака общеизвестным в Республике Беларусь».

122. Постановление Министерства труда Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 08.08.2001 г. № 90/87/4 «Об отнесении к категории по оплате труда».

123. Постановление Государственного высшего аттестационного комитета Республики Беларусь от 18.05.2001 г. № 23-д «О внесении изменений и дополнений в постановление Государственного высшего аттестационного комитета Республики Беларусь от 24.04.2000 г. № 8-д».

124. Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 28.04.2001 г. № 154 «О внесении изменений в Положение о государственном заказчике научно-технической продукции, утвержденное приказом Государственного комитета по науке и технологиям от 27.04.1999 г. № 95».

125. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Государственного налогового комитета Республики Беларусь от 27.04.2001 г. № 3/46/55 «Об утверждении Положения о порядке использования коммерческими и некоммерческими организациями Республики Беларусь суммы прибыли и высвободившихся денежных средств в связи с предоставлением льгот, предусмотренных пунктом 3 Указа Президента Республики Беларусь от 31.08.2000 г. № 479».

126. Постановление Министерства труда Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 01.03.2001 г. № 13/23/2 «Об отнесении к категории по оплате труда республиканского научного учреждения “Научно-исследовательский центр Министерства финансов Республики Беларусь”».

127. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 19.02.2001 г. № 1 «Об утверждении Положения о порядке использования сумм, высвободившихся в связи с освобождением научных учреждений, финансируемых из республиканского и местных бюджетов, от уплаты налога на прибыль в части дополнительных средств, полученных от научной деятельности, и направления их на развитие материально-технической базы для учебного и научного процессов».

128. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 24.10.2000 г. № 11 «Об утверждении формы заключения министерств, других республиканских органов государственного управления, объединений, подчиненных Правительству Республики Беларусь, Национальной академии наук Беларуси, Белорусского государственного университета о назначении оборудования и приборов, ввозимых на таможенную территорию Республики Беларусь исключительно для научно-исследовательских целей».

129. Постановление Министерства труда Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от

18.09.2000 г. № 122/98/9 «Об отнесении к категории по оплате труда Национального научно-исследовательского центра прикладных проблем математики и информатики».

130. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 04.05.2000 г. № 5 «Об утверждении Положения о порядке использования сумм, высвободившихся в связи с освобождением государственных научных учреждений, финансируемых из бюджета, от уплаты налога на прибыль и налога на добавленную стоимость (кроме налога на добавленную стоимость, подлежащего уплате при ввозе товаров на таможенную территорию Республики Беларусь) в части средств, полученных от осуществления научной деятельности, и направления их на развитие материально-технической базы, необходимой для научного процесса».

131. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Министерства экономики Республики Беларусь от 02.05.2000 г. № 4/49/89 «О внесении изменений и дополнений в Типовой договор на создание (передачу) научно-технической продукции и финансирование инновационного проекта на возвратной основе».

132. Постановление Министерства труда Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 13.04.2000 г. № 51/37/1 «Об отнесении к категории по оплате труда Центральной научно-исследовательской лаборатории Витебского государственного медицинского университета».

133. Постановление Министерства труда Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 14.12.1999 г. № 152/1896/346 «Об отнесении Центральной научно-исследовательской лаборатории Гомельского государственного медицинского института к категории по оплате труда работников науки».

134. Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Министерства экономики Республики Беларусь от 30.07.1999 г. № 201а/207/76 «Об утверждении Типового договора на создание (передачу) научно-технической продукции и финансирование инновационного проекта на возвратной основе».

135. Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 14.06.1999 г. № 147 «Об утверждении форм и показателей по реализации инновационных проектов».

136. Приказ Министерства экономики Республики Беларусь, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 07.05.1999 г. № 105/41 «Об утверждении критериев оценки высокотехнологичных производств и предприятий».

137. Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь, Министерства экономики Республики Беларусь от 07.05.1999 г. № 104/42 «О внесении изменения во Временные методические указания по подготовке заявки на проведение экспертизы для включения производств и предприятий в Реестр высокотехнологичных производств и предприятий».

138. Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 27.04.1999 г. № 95 «Об утверждении Положения о государственном заказе научно-технической продукции».

139. Приказ Государственного патентного комитета Республики Беларусь от 07.09.1998 г. № 30 «Об утверждении формы доверенности на представительство перед Белгоспатентом на английском языке».

140. Постановление Президиума Государственного высшего аттестационного комитета Республики Беларусь от 29.04.1998 г. № 50 «Об исчислении стажа научно-педагогической работы для присвоения ученых званий лицам, выполнившим педагогическую работу на условиях почасовой оплаты труда».

141. Приказ Государственного патентного комитета Республики Беларусь от 23.03.1998 г. № 18 «Об утверждении формы Акта об использовании объекта промышленной собственности (Акта) и Протокола участия лиц, содействующих созданию, использованию объектов промышленной собственности (Протокола)».

142. Постановление Министерства труда Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 03.12.1997 г. № 109/58/111 «Об отнесении к категории по оплате труда».

143. Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь, Национальной академии наук Беларуси от 13.11.1997 г. № 101/231 «Об утверждении Положения об эксперт-

ном совете по развитию материально-технической базы науки и его персональном составе».

144. Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 04.11.1997 г. № 97/а «Об утверждении Порядка депонирования рукописных научных работ».

145. Порядок Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 29.09.1997 г. «Порядок планирования и расходования средств, связанных с организацией и проведением государственной научно-технической экспертизы технологий, производств и предприятий для включения их в Реестр высокотехнологичных производств и предприятий».

146. Положение Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 29.09.1997 г. «Положение по оплате труда за организацию и проведение государственной научно-технической экспертизы разрабатываемых, привлекаемых и используемых технологий по отнесению их к новым и высоким, производств и предприятий, основанных на этих технологиях, к высокотехнологичным».

147. Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь, Национальной академии наук Беларуси от 12.09.1997 г. № 86/189 «Об утверждении Программы обновления материально-технической базы науки и создания центров коллективного пользования уникальным научным оборудованием и приборами».

148. Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь, Национальной академии наук Беларуси от 09.09.1997 г. № 84/187 «Об утверждении примерных перечней результатов научной деятельности, показателей и критериев их оценки».

149. Методические указания Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь, Министерства экономики Республики Беларусь от 29.05.1997 г. «Временные методические указания по подготовке заявки на проведение экспертизы для включения производств и организаций в Реестр высокотехнологичных производств и организаций».

150. Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 20.05.1997 г. № 40 «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке бизнес-плана научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ».

151. Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 25.04.1997 г. № 25 «Порядок планирования и расходования на социальные нужды средств, образуемых за счет отчислений от ассигнований, выделяемых научным организациям из республиканского бюджета на выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ».

152. Положение Министерства экономики Республики Беларусь, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 24.04.1997 г. «Положение о порядке организации и проведения государственной научно-технической экспертизы разрабатываемых, привлекаемых и используемых технологий по отнесению их к новым и высоким, производств и организаций, основанных на этих технологиях, к высокотехнологичным».

153. Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 03.02.1997 г. № 5 «Об утверждении Положения о выставках инновационной продукции».

154. Порядок Комитета по науке и технологиям Министерства образования и науки Республики Беларусь от 18.07.1996 г. «Типовой порядок планирования, проведения экспертизы и финансирования из республиканского бюджета научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по научному обеспечению деятельности министерств и других центральных органов управления».

155. Приказ Государственного патентного ведомства Республики Беларусь при Совете Министров Республики Беларусь от 16.09.1993 г. № 13 «Об изменении п. 1.3 Правил перерегистрации объектов промышленной собственности в Республике Беларусь».

156. Приказ Государственного патентного ведомства Республики Беларусь при Совете Министров Республики Беларусь от 16.09.1993 г. № 14 «О заверении копий некоторых документов, представленных в Белгоспатент для получения охранных документов Республики Беларусь».

157. Разъяснение Государственного патентного ведомства Республики Беларусь при Совете Министров Республики Беларусь от 04.06.1993 г. № 249 «Разъяснение к Правилам перерегистрации объектов промышленной собственности в Республике Беларусь».

158. Письмо Государственного патентного ведомства Республики Беларусь при Совете Министров Республики Беларусь от 24.05.1993 г. № 224 «О внесении дополнения в Правила перерегистрации объектов промышленной собственности в Республике Беларусь».

159. Правила Государственного патентного ведомства Республики Беларусь при Совете Министров Республики Беларусь от 19.03.1993 г. «Правила перерегистрации объектов промышленной собственности в Республике Беларусь».

Перечень нормативных правовых актов, направленных на обеспечение функций республиканских органов государственного управления по правовому регулированию научной, научно-технической и инновационной деятельности¹¹

1. Закон Республики Беларусь от 19.01.1993 г. № 2105-XII (ред. от 04.05.2010 г.) «Об основах государственной научно-технической политики».

Статья 4. Содержание государственной научно-технической политики.

Содержанием государственной научно-технической политики Республики Беларусь является создание государственными органами необходимых правовых, экономических, организационных и иных условий для научной, научно-технической и инновационной деятельности.

Статья 6. Субъекты государственной научно-технической политики.

Субъектами государственной научно-технической политики являются:

государственные органы Республики Беларусь;
юридические и физические лица, осуществляющие научную, научно-техническую и инновационную деятельность на территории Республики Беларусь.

2. Закон Республики Беларусь от 21.10.1996 г. № 708-XIII (ред. от 10.07.2012 г.) «О научной деятельности».

Статья 5. Государственное управление в сфере научной деятельности.

Государственное управление в сфере научной деятельности осуществляют Президент Республики Беларусь, Совет Министров Республики Беларусь, Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь, Высшая аттестационная комиссия Республики Беларусь, Национальная академия наук Беларуси, иные государственные органы в соответствии с их компетенцией.

¹¹ Нормативные правовые акты приводятся в редакции на дату подготовки перечня и в разрезе хронологии их принятия. По актам, сущность которых определена в названии, пояснения (извлечения) не приводятся.

3. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 26.06.1997 г. № 788 (ред. от 10.08.2009 г.) «Вопросы Белорусского государственного концерна по нефти и химии».*

Белорусский государственный концерн по нефти и химии:

обеспечивает проведение научно-технической политики, направленной на повышение качества и конкурентоспособности продукции, расширение ее номенклатуры, снижение материало- и энергоемкости производства;

укрепляет отраслевую научно-исследовательскую и проектно-конструкторскую базу, организует выполнение направленных на развитие концерна научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ отраслевого и межотраслевого профиля, совершенствует межотраслевое сотрудничество.

4. *Закон Республики Беларусь от 05.05.1999 г. № 250-3 «О научно-технической информации».*

Статья 2. Субъекты правоотношений в области научно-технической информации.

Субъектами правоотношений в области научно-технической информации могут быть государство в лице государственных органов, юридические и физические лица.

Субъекты правоотношений в области научно-технической информации могут выступать в качестве:

автора (соавторов) научно-технической информации;
правообладателя;

пользователей (потребителей) научно-технической информации;
разработчиков научно-технической информации;
посредников в области научно-технической информации.

5. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 30.10.2001 г. № 1558 (ред. от 07.08.2012 г.) «Вопросы Министерства культуры Республики Беларусь».*

Министерство культуры в пределах компетенции:

обеспечивает координацию проведения научных, проектных, реставрационных и консервационных работ в целях сохранения историко-культурного наследия;

осуществляет регулирование деятельности научных и научно-исследовательских организаций сферы культуры по вопросам подготовки, переподготовки, повышения квалификации кадров, научно-исследовательской и научно-методической работы.

6. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31.10.2001 г. № 1585 (ред. от 13.02.2012 г.) «Вопросы Министерства финансов Республики Беларусь».*

Министерство финансов в пределах компетенции:
разрабатывает государственные научно-технические программы и отдельные проекты по вопросам деятельности с драгоценными металлами и драгоценными камнями и организует работу по их реализации;

организует создание научной и производственной базы для разработки и производства бланков строгой отчетности и специальных материалов, организации изготовления приборов.

7. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31.10.2001 г. № 1589 (ред. от 09.12.2011 г.) «Вопросы Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь» (вместе с «Положением о Министерстве труда и социальной защиты Республики Беларусь»).

Министерства труда и социальной защиты организует и координирует проведение научно-исследовательских работ в области труда, содействия занятости, демографической безопасности и социальной защиты.

8. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31.10.2001 г. № 1595 (ред. от 24.11.2011 г.) «Об утверждении Положения о Министерстве энергетики Республики Беларусь».

Основными задачами Министерства энергетики являются:

проведение научно-технической, экономической и социальной политики, направленной на создание условий для эффективной работы организаций, в целях удовлетворения потребности народного хозяйства и населения в электрической и тепловой энергии, природном и сжиженном газе, твердых видах топлива, их рационального и безопасного использования;

организация в соответствии с законодательством проведения научно-исследовательских работ, экспертизы бизнес-планов, проектно-сметной документации на строительство, реконструкцию и техническое перевооружение объектов в организациях.

9. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31.10.2001 г. № 1605 (ред. от 28.05.2012 г.) «Об утверждении Положения о Министерстве юстиции Республики Беларусь».

На Министерство юстиции возлагаются следующие основные задачи:

организация научно-исследовательской работы в области криминалистики, судебной экспертизы, документоведения, архивоведения, археографии, электронного документирования, контроль за сроками и порядком проведения экспертиз и специальных исследо-

ваний, содействие развитию правовой, документоведческой и архивоведческой науки, обеспечение внедрения научно-методических рекомендаций в практику судов, учреждений Государственной архивной службы Республики Беларусь и иных организаций.

10. *Декрет Президента Республики Беларусь от 05.03.2002 г. № 7 (ред. от 27.06.2011 г.) «О совершенствовании государственного управления в сфере науки».*

Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь, Высшая аттестационная комиссия Республики Беларусь и Национальная академия наук Беларуси образуют систему органов государственного управления в сфере науки.

11. *Указ Президента Республики Беларусь от 22.01.2003 г. № 29 (ред. от 06.10.2011 г.) «О некоторых вопросах деятельности Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь».*

Высшая аттестационная комиссия Республики Беларусь (ВАК) является республиканским органом государственного управления, проводящим государственную политику и реализующим функцию государственного регулирования в области аттестации научных и научно-педагогических работников высшей квалификации, и подчиняется Президенту Республики Беларусь.

12. *Указ Президента Республики Беларусь от 03.02.2003 г. № 56 (ред. от 08.09.2011 г.) «О некоторых вопросах Национальной академии наук Беларуси».*

Национальная академия наук Беларуси (далее — Академия наук) является высшей государственной научной организацией Республики Беларусь, осуществляющей организацию и координацию фундаментальных и прикладных научных исследований, выполняемых всеми субъектами научной деятельности, проведение фундаментальных и прикладных научных исследований и разработок, организацию, проведение и координацию государственной научной экспертизы, выступает в качестве головной организации республики по научно-методическому обеспечению развития информатизации, а также выполняет в пределах полномочий, установленных законодательными актами и настоящим Уставом, отдельные функции республиканского органа государственного управления.

13. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 13.08.2003 г. № 1065 (ред. от 12.08.2010 г.) «Об утверждении Положения о научно-технических проектах, выполняемых в рамках международных договоров Республики Беларусь».*

Настоящее Положение устанавливает порядок подачи заявок, конкурсного отбора, финансирования и реализации научно-

технических проектов, выполняемых организациями Республики Беларусь в рамках международных договоров Республики Беларусь полностью или частично за счет средств республиканского бюджета.

14. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 19.11.2003 г. № 1519 (ред. от 28.10.2011 г.) «О некоторых вопросах международного сотрудничества по реализации научно-исследовательских проектов, объектом исследования которых является состояние здоровья населения Республики Беларусь».*

Установить, что международные научно-исследовательские проекты, объектом исследования которых является состояние здоровья населения Республики Беларусь, выполняются на основании разрешения, выдаваемого Министерством здравоохранения.

15. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 15.03.2004 г. № 282 (ред. от 29.11.2011 г.) «О Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь».*

Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь является республиканским органом государственного управления, проводящим государственную политику, осуществляющим регулирование и управление в сферах научно-технической и инновационной деятельности, а также в сфере охраны прав на объекты интеллектуальной собственности и координирующим деятельность в этих сферах других республиканских органов государственного управления, и подчиняется Совету Министров Республики Беларусь.

16. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 16.03.2004 г. № 298 (ред. от 13.06.2012 г.) «Вопросы Министерства лесного хозяйства Республики Беларусь».*

Министерство лесного хозяйства в соответствии с возложенными на него основными задачами:

проводит единую научно-техническую политику в области лесного и охотничьего хозяйств, координирует прикладные научные исследования по рациональному использованию, охране, защите лесного фонда и воспроизводству лесов, ведению охотничьего хозяйства.

17. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 17.03.2004 г. № 302 (ред. от 09.07.2011 г.) «Об утверждении Положения о Министерстве связи и информатизации Республики Беларусь и внесении изменений в некоторые постановления Правительства Республики Беларусь».*

Министерство связи и информатизации организует проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в области связи и информатизации.

18. *Указ Президента Республики Беларусь от 17.11.2004 г. № 560 (ред. от 30.12.2011 г.) «Об утверждении Положения о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий в Республике Беларусь».*

Государственное регулирование в области аттестации научных, в том числе научно-педагогических, работников высшей квалификации осуществляется Президентом Республики Беларусь и Высшей аттестационной комиссией (далее — ВАК), если иное не установлено Главой государства.

Вмешательство государственных органов, иных организаций, граждан, в том числе должностных лиц, в деятельность ВАК по вопросам, связанным с присуждением ученых степеней и присвоением ученых званий, нострификацией (приравниванием) документов о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий, перееаттестацией лиц, получивших ученые степени или ученые звания в иностранных государствах, лишением (восстановлением) ученых степеней и ученых званий, не допускается.

19. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31.08.2005 г. № 961 (ред. от 17.02.2010 г.) «Об утверждении положения о порядке разработки и выполнения научно-технических программ и признании утратившими силу некоторых постановлений Совета Министров Республики Беларусь и их отдельных положений».*

Государственными заказчиками научно-технических программ могут выступать:

государственных и отраслевых программ — республиканские органы государственного управления, иные государственные организации, подчиненные Правительству Республики Беларусь, Генеральная прокуратура, Национальная академия наук Беларуси и Оперативно-аналитический центр при Президенте Республики Беларусь;

региональных программ — облисполкомы и Минский горисполком.

20. *Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 30.11.2005 г. № 17 «Об утверждении Положения о головной организации — исполнителе государственной (региональной, отраслевой) научно-технической программы».*

Головной организацией — исполнителем государственной (региональной, отраслевой) научно-технической программы (далее — программа) может быть научно-исследовательская, опытно-конструкторская, опытно-технологическая или производственная организация, подчиненная государственному заказчику (заказчику) программы, на которую в соответствии с ее учредительными документами возложено решение разрабатываемых в программе научно-технических проблем. В исключительных случаях в качестве головной организации — исполнителя программы (далее — головная организация) могут выступать не находящиеся в подчинении государственного заказчика (заказчика) программы научно-исследовательская, опытно-конструкторская, опытно-технологическая или производственная организация, учреждение, обеспечивающее получение высшего образования, компетентные в решении научно-технических проблем, на которые направлена программа.

21. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 30.11.2005 г. № 18 «Об утверждении Положения о научно-технических советах по государственным, региональным и отраслевым научно-техническим программам и проводимом ими конкурсе проектов заданий указанных программ и признании утратившим силу приказа Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 4 января 1999 г. № 1».

Научно-технические советы по государственным, региональным и отраслевым научно-техническим программам (далее — научно-технические советы) создаются государственными заказчиками (заказчиками) государственных, региональных и отраслевых научно-технических программ (далее — программы) по согласованию с Государственным комитетом по науке и технологиям Республики Беларусь (далее — ГКНТ).

В состав научно-технического совета включаются ведущие ученые и специалисты государственного заказчика (заказчика) программы и подведомственных ему организаций, исполнителей работ по заданиям программы, Национальной академии наук Беларуси, учреждений, обеспечивающих получение высшего образования, иных организаций соответствующего профиля. Численность научно-технического совета не должна превышать 20 человек.

22. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 29.07.2006 г. № 967 (ред. от 20.10.2011 г.) «Отдельные вопросы Министерства экономики Республики Беларусь» (вместе с

«Положением о Министерстве экономики Республики Беларусь», «Положением о Департаменте по предпринимательству Министерства экономики Республики Беларусь», «Положением о Департаменте по санации и банкротству Министерства экономики Республики Беларусь», «Положением о Департаменте ценовой политики Министерства экономики Республики Беларусь»).

Министерство экономики обеспечивает:

разработку методов и средств, направленных на проведение единой государственной ценовой и антимонопольной политики на основе научных исследований, изучения и использования мирового опыта путем осуществления в рамках компетенции Департамента мер антимонопольного и ценового регулирования;

научно обоснованных концепций, программ и прогнозов социально-экономического развития Республики Беларусь на долго-, средне-, краткосрочную перспективу и на текущий период в целом по республике, методологии разработки указанных программ по сферам экономики и административно-территориальным единицам республики;

участвует в разработке механизмов повышения эффективности инновационной деятельности и государственной поддержки науки;

привлекает в установленном порядке республиканские органы государственного управления, иные государственные организации, подчиненные Правительству Республики Беларусь, облисполкомы и Минский горисполком, Национальную академию наук Беларуси, другие научные учреждения, высшие учебные заведения и другие организации, а также специалистов и экспертов для участия в решении наиболее важных вопросов, находящихся в компетенции Минэкономики;

заключает в установленном порядке с научно-исследовательскими институтами, высшими учебными заведениями и другими организациями, временными научными коллективами, специалистами и экспертами договоры о разработке проектов прогнозов по проблемам социально-экономического развития Республики Беларусь и подготовке аналитических обзоров.

23. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 29.07.2006 г. № 961 (ред. от 11.08.2012 г.) «Вопросы Министерства торговли Республики Беларусь».*

Министерство торговли в пределах компетенции организует проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, осуществляет контроль за использованием выделенных на эти

цели средств, способствует внедрению научных разработок, наукоемких технологий и новой техники в организациях торговли, общественного питания и бытового обслуживания населения.

24. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 29.07.2006 г. № 962 (ред. от 30.06.2012 г.) «Вопросы Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь» (вместе с «Положением о Департаменте по геологии Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь», «Положением о Департаменте по гидрометеорологии Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь»).*

Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды в пределах компетенции:

обеспечивает проведение научно-технической политики в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов, а также гидрометеорологической деятельности, экологической сертификации и экологического аудита;

организует и координирует осуществление научных исследований в области охраны окружающей среды, воздействия на окружающую среду и рационального использования природных ресурсов, а также гидрометеорологической деятельности.

25. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 29.07.2006 г. № 963 (ред. от 06.08.2011 г.) «Вопросы Министерства спорта и туризма Республики Беларусь» (вместе с «Положением о Министерстве спорта и туризма Республики Беларусь», «Положением о Департаменте по туризму Министерства спорта и туризма Республики Беларусь»).*

Основными задачами Министерства спорта являются:

создание совместно с заинтересованными организациями научно-исследовательской базы и совершенствование системы научно-методического обеспечения деятельности в области физической культуры, спорта и туризма;

координирует развитие научной деятельности, утверждает программы научных исследований по проблемам физической культуры, спорта и туризма.

26. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31.07.2006 г. № 968 (ред. от 31.07.2012 г.) «Вопросы Министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Беларусь» (вместе с «Положением о Министерстве жилищно-коммунального хозяйства Республики Беларусь»).*

Министерство жилищно-коммунального хозяйства в пределах компетенции обеспечивает:

проведение единой научно-технической политики по развитию и функционированию объектов жилищно-коммунального хозяйства, ритуальных услуг, а также по вопросам строительства, реконструкции, эксплуатации, содержания и ремонта улиц населенных пунктов;

проведение экономической и научно-технической политики в целях создания необходимых условий для эффективной работы государственных организаций, подчиненных Минжилкомхозу, и организаций коммунальной формы собственности системы жилищно-коммунального хозяйства, удовлетворения потребностей народного хозяйства и населения в жилищно-коммунальных услугах, повышения качества и расширения номенклатуры этих услуг;

обеспечивает реализацию инвестиционной и научно-технической политики, направленной на повышение качества и конкурентоспособности продукции (работ, услуг), расширение их номенклатуры, снижение материало- и энергоемкости производства, участвует в формировании заказа на поставку продукции (работ, услуг) для государственных нужд государственными организациями, подчиненными Минжилкомхозу, и организациями коммунальной формы собственности системы жилищно-коммунального хозяйства, а также принимает меры по выполнению этого заказа;

разрабатывает и согласовывает в установленном порядке программы научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, а также отдельные проекты по освоению новых видов продукции.

27. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31.07.2006 г. № 973 (ред. от 18.11.2011 г.) «Вопросы Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь» (вместе с «Положением о Министерстве архитектуры и строительства Республики Беларусь»).

Министерство архитектуры и строительства в пределах компетенции:

участвует в разработке и реализации государственных прогнозов и программ социально-экономического развития Республики Беларусь, а также республиканских инвестиционных проектов, межгосударственных целевых и государственных научно-технических программ в области архитектурной, градостроительной и строительной деятельности с учетом развития территорий и населенных пунктов, осуществляет в пределах своей компетенции сотрудничество с государственными органами иностранных государств, представительство в специализированных международных организациях;

обеспечивает проведение научных исследований, направленных на решение важнейших проблем территориального развития, архитектуры, градостроительства, производства строительных материалов, изделий и конструкций, санитарно-технических систем, совершенствование технологии и механизации строительного производства, гражданского и промышленного строительства, и в установленном порядке осуществляет контроль за их реализацией.

28. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31.07.2006 г. № 980 (ред. от 14.05.2012 г.) «Вопросы Министерства промышленности Республики Беларусь» (вместе с «Положением о Министерстве промышленности Республики Беларусь»).*

Министерство промышленности в пределах компетенции обеспечивает:

проведение научно-технической, экономической и социальной политики, направленной на создание условий для эффективной работы государственных организаций, подчиненных Минпрому и хозяйственных обществ, акции (доли в уставных фондах) которых принадлежат Республике Беларусь и переданы в управление Минпрома, в целях удовлетворения потребностей народного хозяйства и населения республики в продукции производственно-технического назначения, товарах народного потребления и услугах;

проведение научно-технической политики, направленной на расширение номенклатуры выпускаемой продукции, повышение ее качества.

29. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31.07.2006 г. № 981 (ред. от 03.01.2012 г.) «Вопросы Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь» (вместе с «Положением о Государственном комитете по стандартизации Республики Беларусь», «Положением о Департаменте контроля и надзора за строительством Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь», «Положением о Департаменте по энергоэффективности Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь»).*

Государственный комитет по стандартизации:

разрабатывает и вносит в установленном порядке предложения по совершенствованию экономических механизмов стимулирования эффективного использования научно-технического, промышленного, энергетического потенциала при реализации государственной политики в сфере эффективного использования топливно-энергетических ресурсов;

выступает в соответствии с законодательством государственным заказчиком научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в сфере эффективного использования топливно-энергетических ресурсов;

принимает участие в разработке проектов республиканских программ создания новой техники и технологий в части эффективного использования топливно-энергетических ресурсов.

30. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31.07.2006 г. № 985 (ред. от 29.03.2012 г.) «Вопросы Министерства транспорта и коммуникаций Республики Беларусь» (вместе с «Положением о Департаменте “Белавтодор” Министерства транспорта и коммуникаций Республики Беларусь», «Положением о Департаменте по авиации Министерства транспорта и коммуникаций Республики Беларусь»).*

Министерство транспорта и коммуникаций в соответствии с возложенными на него задачами обеспечивает:

реализацию научно-технической и инвестиционной политики в области транспортной деятельности;

проведение научных исследований.

31. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 10.10.2006 г. № 1329 (ред. от 12.08.2010 г.) «Об утверждении Положения о порядке конкурсного отбора и реализации проектов и работ, финансируемых за счет средств республиканского бюджета, в том числе инновационных фондов».*

Проектом является комплекс работ по созданию и реализации инноваций (от научных исследований и (или) разработок до практического использования полученных результатов).

Государственными заказчиками проектов и работ по организации и освоению производства, венчурных проектов могут выступать республиканские органы государственного управления, иные государственные организации, подчиненные Правительству Республики Беларусь, Генеральная прокуратура, Национальная академия наук Беларуси, облисполкомы, Минский горисполком.

32. *Указ Президента Республики Беларусь от 07.12.2006 г. № 719 (ред. от 17.04.2012 г.) «Вопросы центральных органов военного управления Вооруженных Сил Республики Беларусь» (вместе с «Положением о Министерстве обороны Республики Беларусь», «Положением о Генеральном штабе Вооруженных Сил Республики Беларусь»).*

Министерство обороны в пределах своей компетенции:

организует проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по модернизации существующих и созданию перспективных образцов вооружения и военной техники;

осуществляет контроль за разработкой, испытаниями и производством вооружения, военной техники и военно-технического имущества;

организует научные исследования в интересах Вооруженных Сил.

33. *Указ Президента Республики Беларусь от 29.12.2006 г. № 756 (ред. от 30.09.2011 г.) «О некоторых вопросах Министерства по чрезвычайным ситуациям».*

Министерство по чрезвычайным ситуациям в соответствии с возложенными на него задачами:

осуществляет организационное и научно-техническое обеспечение функционирования государственных систем предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и гражданской обороны, пожарной, промышленной, ядерной и радиационной безопасности, системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

участвует в разработке и реализации единой государственной научно-технической политики в сфере предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и гражданской обороны, обеспечения пожарной, промышленной, ядерной и радиационной безопасности, ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС, создания и обеспечения сохранности государственного и мобилизационного материальных резервов;

является государственным заказчиком научно-технических программ и инновационных проектов по вопросам, относящимся к компетенции МЧС, участвует в проведении научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в сфере предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и гражданской обороны, обеспечения пожарной, промышленной, ядерной и радиационной безопасности.

34. *Указ Президента Республики Беларусь от 03.01.2007 г. № 1 (ред. от 11.07.2012 г.) «Об утверждении Положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры».*

Контроль за осуществлением субъектами инновационной инфраструктуры деятельности в соответствии с настоящим Положением осуществляется ГКНТ.

35. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 29.10.2007 г. № 1411 (ред. от 04.08.2011 г.) «О некоторых вопросах организации и проведения государственной научно-технической экспертизы» (вместе с «Положением о порядке организации и проведения государственной научно-технической экспертизы»).*

Экспертиза проводится государственными научно-техническими экспертными советами, создаваемыми Государственным комитетом по науке и технологиям и Национальной академией наук Беларуси по приоритетным направлениям научно-технической деятельности в Республике Беларусь.

В состав экспертных советов могут включаться ученые и специалисты Национальной академии наук Беларуси, учреждений высшего образования, научно-исследовательских, опытно-конструкторских и иных организаций, а также органов государственного управления, зарубежные и другие специалисты.

36. *Указ Президента Республики Беларусь от 04.12.2007 г. № 611 (ред. от 05.04.2012 г.) «О некоторых вопросах Министерства внутренних дел и организаций, входящих в систему органов внутренних дел» (вместе с «Положением о Министерстве внутренних дел Республики Беларусь»).*

Министерство внутренних дел организует научные исследования в целях обеспечения выполнения органами внутренних дел, внутренними войсками возложенных на них задач и функций, обобщает и внедряет в практику их работы передовой опыт, в том числе органов внутренних дел (полиции) иностранных государств.

37. *Закон Республики Беларусь от 23.07.2008 г. № 424-З (ред. от 31.12.2009 г.) «О Совете Министров Республики Беларусь».*

Совет Министров Республики Беларусь в соответствии с Конституцией Республики Беларусь, законами Республики Беларусь, актами Президента Республики Беларусь в области науки, образования:

обеспечивает проведение единой государственной политики;

участвует в формировании и обеспечивает реализацию государственной научно-технической и инновационной политики;

принимает меры по развитию научного потенциала Республики Беларусь, повышению эффективности его использования, более широкому применению на практике результатов научных исследований, изобретательства и рационализаторства;

осуществляет меры по развитию научных организаций, подготовке научных работников высшей квалификации;

осуществляет общее управление системой образования;
принимает меры по развитию и укреплению сети государственных учреждений образования;

обеспечивает реализацию государственных программ развития образования в Республике Беларусь;

принимает меры по совершенствованию системы профессиональной ориентации, создает условия для получения профессионально-технического образования, обучения новым специальностям, переподготовки и повышения квалификации с учетом общественных и производственных потребностей;

осуществляет меры по формированию и реализации государственной молодежной политики;

обеспечивает меры по государственной социальной поддержке обучающихся.

Совет Министров Республики Беларусь в области науки, образования кроме полномочий, определенных настоящей статьей, осуществляет иные полномочия в соответствии с Конституцией Республики Беларусь, законами Республики Беларусь и актами Президента Республики Беларусь.

38. *Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 23.11.2009 г. № 29 «О порядке ведения реестра субъектов инновационной инфраструктуры».*

Ведение реестра субъектов инновационной инфраструктуры осуществляется Государственным комитетом по науке и технологиям Республики Беларусь в электронном и печатном виде.

39. *Указ Президента Республики Беларусь от 07.12.2009 г. № 596 (ред. от 11.07.2012 г.) «О некоторых вопросах формирования и использования средств инновационных фондов» (вместе с «Положением о порядке формирования и использования средств инновационных фондов»).*

Инновационные фонды формируются республиканскими органами государственного управления и иными государственными организациями, подчиненными Правительству Республики Беларусь, а также могут формироваться Белорусским республиканским союзом потребителей обществ, Национальной академией наук Беларуси, областными и Минским городским исполнительными комитетами, Федерацией профсоюзов Беларуси, общественными объединениями «Белорусское общество глухих» и «Белорусское товарищество инвалидов по зрению».

40. *Указ Президента Республики Беларусь от 07.12.2009 г. № 596 (ред. от 11.07.2012 г.) «О некоторых вопросах формирова-*

ния и использования средств инновационных фондов» (вместе с «Положением о порядке формирования и использования средств инновационных фондов»).

Государственный военно-промышленный комитет в соответствии с возложенными на него основными задачами:

оценивает современные тенденции создания и модернизации вооружения, военной и специальной техники, разрабатывает прогнозы и формирует перспективные направления научно-технической политики по вопросам создания и модернизации вооружения, военной и специальной техники;

организует разработку и участвует в выполнении государственных (межгосударственных) программ и мероприятий по развитию научной и производственно-технологической базы организаций оборонного сектора экономики, повышению конкурентоспособности продукции военного назначения, осуществляет контроль за ходом реализации этих программ и мероприятий.

41. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 04.06.2010 г. № 866 (ред. от 06.11.2010 г.) «О некоторых вопросах Белорусского государственного концерна по производству и реализации товаров легкой промышленности».*

Основными задачами концерна, в том числе, являются:

проведение научно-технической, инновационной, экономической и социальной политики, направленной на создание условий для эффективной работы участников концерна, в целях удовлетворения потребностей населения республики в потребительских товарах;

проведение участниками концерна научно-технической политики, разработка и принятие мер по реализации инвестиционных программ в целях внедрения новых и высоких технологий, оборудования, отвечающего мировому уровню, обеспечивающих повышение качества и конкурентоспособности продукции (работ, услуг), расширение ее ассортимента, снижение материалоемкости продукции и энергоемкости производства (продукции).

42. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 12.08.2010 г. № 1196 (ред. от 04.08.2011 г.) «О некоторых вопросах регулирования научной, научно-технической и инновационной деятельности» (вместе с «Положением о порядке разработки, финансирования и выполнения государственных программ научных исследований», «Положением о порядке организации и проведения государственной научной экспертизы»).*

Государственным заказчиком программы могут выступать республиканские органы государственного управления, иные государственные организации, подчиненные Правительству Республики Беларусь, НАН Беларуси, другие государственные органы и государственные организации, подчиненные Президенту Республики Беларусь.

Экспертиза проектов организуется НАН Беларуси совместно с государственными заказчиками программ, которые осуществляют необходимое материально-техническое и организационно-методическое обеспечение работы экспертных советов (комиссий).

43. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 15.09.2010 г. № 1326 «О некоторых вопросах финансирования научной, научно-технической и инновационной деятельности».*

Установлено, что средства республиканского бюджета, предусмотренные на научную, научно-техническую и инновационную деятельность по функциональной классификации расходов по разделам, подразделам и видам расходов республиканским органам государственного управления и иным государственными организациями, подчиненным Правительству Республики Беларусь, другим государственными органам и государственными организациями, подчиненным Президенту Республики Беларусь используются ими на цели в соответствии с абзацами вторым — тринадцатым части четвертой статьи 14 Закона Республики Беларусь от 19 января 1993 г. «Об основах государственной научно-технической политики».

44. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 01.10.2010 г. № 1420 (ред. от 28.07.2011 г.) «Об утверждении стратегии технологического развития Республики Беларусь на период до 2015 г.».*

Республиканским органам государственного управления и иным государственными организациями, подчиненным Правительству Республики Беларусь, облисполкомам и Минскому горисполкому руководствоваться стратегией при разработке программ социально-экономического развития Республики Беларусь, годовых прогнозов социально-экономического развития, программ развития регионов и отдельных производств и мероприятий по их реализации.

45. *Кодекс Республики Беларусь от 13.01.2011 г. № 243-З (ред. от 26.05.2012 г.) «Кодекс Республики Беларусь об образовании».*

Компонентами системы образования являются:

государственные органы, подчиненные и (или) подотчетные Президенту Республики Беларусь, Национальная академия наук Беларуси, республиканские органы государственного управления, иные

государственные организации, подчиненные Правительству Республики Беларусь, местные исполнительные и распорядительные органы, иные организации и физические лица в пределах их полномочий в сфере образования.

46. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 26.05.2011 г. № 669 (ред. от 04.02.2012 г.) «О Государственной программе инновационного развития Республики Беларусь на 2011–2015 гг.».*

Республиканским органам государственного управления и иным государственным организациям, подчиненным Правительству Республики Беларусь, Национальной академии наук Беларуси, государственному учреждению «Администрация Парка высоких технологий», Академии управления при Президенте Республики Беларусь, облисполкомам и Минскому горисполкому, осуществляющим реализацию Государственной программы до 30 июня 2011 г. согласовать с курирующими заместителями Премьер-министра Республики Беларусь и утвердить:

планы-графики реализации проектов, включенных в перечень важнейших проектов по созданию новых предприятий и производств, имеющих определяющее значение для инновационного развития Республики Беларусь;

перечни и планы-графики реализации проектов по созданию новых и модернизации действующих предприятий и производств на основе внедрения инновационных технологий, технологическому переоснащению производств в целях освоения и выпуска новой продукции, включаемых в планы (программы) развития видов экономической деятельности и планы (программы) развития областей и г. Минска;

Государственному комитету по науке и технологиям ежегодно до 25 февраля и 1 августа представлять отчет Совету Министров Республики Беларусь о ходе выполнения Государственной программы, включающий оценку принимаемых республиканскими органами государственного управления и иными государственными организациями, подчиненными Правительству Республики Беларусь, Национальной академией наук Беларуси, государственным учреждением «Администрация Парка высоких технологий», Академией управления при Президенте Республики Беларусь, облисполкомами и Минским горисполкомом мер по ее выполнению.

47. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 28.07.2011 г. № 1016 (ред. от 14.08.2012 г.) «О регулировании некоторых вопросов в сфере подготовки научных работни-*

ков высшей квалификации» (вместе с «Положением о порядке открытия подготовки по специальностям для получения послевузовского образования в учреждениях образования и организациях, реализующих образовательные программы послевузовского образования», «Положением о порядке перевода, восстановления, отчисления лиц, обучающихся в учреждениях образования и организациях, реализующих образовательные программы послевузовского образования»).

Решение об открытии подготовки по специальностям соответствующих отраслей науки для реализации образовательных программ соответствующей ступени послевузовского образования в учреждении принимает государственный орган, подчиненный и (или) подотчетный Президенту Республики Беларусь, Национальная академия наук Беларуси, республиканский орган государственного управления и иная государственная организация, подчиненная Правительству Республики Беларусь, которым это учреждение подчинено, по согласованию с Высшей аттестационной комиссией. В отношении иных учреждений такое решение принимается Министерством образования по согласованию с ВАК.

48. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 29.06.2011 г. № 867 (ред. от 31.08.2012 г.) «О некоторых вопросах Министерства сельского хозяйства и продовольствия» (вместе с «Положением о Министерстве сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь», «Положением о Департаменте по мелиорации и водному хозяйству Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь», «Положением о Департаменте по хлебопродуктам Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь»).

Министерства сельского хозяйства и продовольствия в пределах компетенции:

обеспечивает внедрение достижений науки и техники в области сельского хозяйства, рыбохозяйственной деятельности и производства пищевых продуктов;

выполняет функции заказчика и осуществляет координацию работ по разработке тракторов, сельскохозяйственной техники и оборудования для сельского хозяйства, рыбохозяйственной деятельности и производства пищевых продуктов за счет средств бюджета и иных источников, ведение реестра указанных технических средств, прошедших испытания на соответствие требованиям технических нормативных правовых актов в области технического нормирования и стандартизации в аккредитованных испытательных

лабораториях (центрах) государственных учреждений (организаций), организует проведение испытаний сельскохозяйственной техники и оборудования;

определяет основные направления научно-технического развития в области сельского хозяйства, рыбохозяйственной деятельности и производства пищевых продуктов;

координирует проведение фундаментальных и прикладных научных исследований в области сельского хозяйства, рыбохозяйственной деятельности и производства пищевых продуктов, обеспечивает взаимодействие научно-исследовательских учреждений и подчиненных Минсельхозпроду высших учебных заведений;

оказывает содействие подчиненным организациям в вопросах развития изобретательства и рационализации;

обеспечивает создание и внедрение в производство новых сортов и гибридов сельскохозяйственных культур, высокопродуктивных пород животных, интенсивных ресурсосберегающих и безотходных технологий, новых видов продукции и методов организации производства, новых технологий в области сельского хозяйства, рыбохозяйственной деятельности и производства пищевых продуктов, включая мясные и молочные продукты, продукты мукомольно-крупяной и хлебопекарной промышленности, готовые корма для животных, повышение продуктивности рыболовных угодий, включая организацию проведения воспроизводства рыбы и водных беспозвоночных, сохранения и восстановления среды их обитания, селекционно-племенной работы, рыбоводно-мелиоративных мероприятий, работ по акклиматизации рыбы и водных беспозвоночных, зарыблению рыболовных угодий, ихтиологических наблюдений в рыболовных угодьях, сбор и анализ информации, полученной в результате таких наблюдений.

49. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 28.10.2011 г. № 1446 «О некоторых вопросах Министерства здравоохранения и мерах по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 11 августа 2011 г. № 360».*

Министерство здравоохранения в пределах компетенции:

организует и координирует проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в сфере здравоохранения, внедрение достижений науки и техники в медицинскую практику;

обеспечивает преемственность научной и практической деятельности в сфере здравоохранения и промышленного производства лекарственных средств;

принимает участие в научных форумах, конференциях, семинарах, симпозиумах и других мероприятиях, в том числе проводимых международными организациями;

выдает разрешения на выполнение международных научно-исследовательских проектов, объектом исследования которых является состояние здоровья населения Республики Беларусь.

50. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 04.08.2011 г. № 1049 (ред. от 14.08.2012 г.) «Об изменении, дополнении и признании утратившими силу некоторых постановлений Правительства Республики Беларусь по вопросам образования» (вместе с «Положением о Министерстве образования Республики Беларусь», «Положением о порядке планирования, финансирования и контроля подготовки научных работников высшей квалификации за счет средств республиканского бюджета»).*

Министерство образования в пределах компетенции:

обеспечивает организацию и проведение фундаментальных и прикладных научных исследований, в том числе в сфере образования, охраны детства и молодежной политики, внедрение результатов научных исследований в сфере образования, содействует внедрению результатов научных исследований и разработок;

обеспечивает организацию и проведение экспериментальной и инновационной деятельности в сфере образования, в том числе определяет порядок ее осуществления.

**Перечень нормативных правовых актов,
обеспечивающих правовое регулирование развития
инновационной инфраструктуры, создания и развития
производств, основанных на новых и высоких
технологиях¹²**

Формирование инновационной инфраструктуры

1. *Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 23.11.2009 г. № 29 «О порядке ведения реестра субъектов инновационной инфраструктуры».*

Ведение реестра субъектов инновационной инфраструктуры осуществляется Государственным комитетом по науке и технологиям Республики Беларусь в электронном и печатном виде. Основанием для включения соответствующих сведений в реестр является решение комитета о регистрации, продлении срока регистрации юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры, а также о лишении юридического лица статуса субъекта инновационной инфраструктуры.

2. *Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 23.04.2007 г. № 93 «Об организации работ по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 03.01.2007 г. № 1».*

Установлена процедура выполнения в Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь работ по регистрации, продлению срока регистрации юридических лиц в качестве субъекта инновационной инфраструктуры, лишению их данного статуса, осуществлению контроля за деятельностью субъектов инновационной инфраструктуры.

3. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 10.04.2007 г. № 459 «О мерах по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 03.01.2007 г. № 1».*

Во исполнение Указа Президента Республики Беларусь от 03.01.2007 г. № 1 Советом Министров Республики Беларусь утверждены формы:

¹² Нормативные правовые акты приводятся в редакции на дату подготовки перечня и в разрезе хронологии их принятия. По актам, сущность которых определена в названии, пояснения (извлечения) не приводятся.

заявления о регистрации юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры;
заявления о продлении срока регистрации юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры;
реестра субъектов инновационной инфраструктуры;
бизнес-проекта;
свидетельства о регистрации юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры.

4. *Указ Президента Республики Беларусь от 03.01.2007 г. № 1 «Об утверждении Положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры и внесении изменения и дополнений в Указ Президента Республики Беларусь от 30.09.2002 г. № 495».*

В целях развития инновационной деятельности в Республике Беларусь утверждено Положение о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры. Настоящим Положением определяются порядок создания субъектов инновационной инфраструктуры, в том числе приобретения юридическим лицом статуса субъекта инновационной инфраструктуры и лишения такого статуса, а также основные направления деятельности субъектов инновационной инфраструктуры. Сведения о регистрации юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры, продлении срока такой регистрации, лишении юридического лица статуса субъекта инновационной инфраструктуры включаются Государственным комитетом по науке и технологиям Республики Беларусь в реестр субъектов инновационной инфраструктуры. Комитет осуществляет ведение реестра в определяемом им порядке.

Создание высокотехнологичных производств

1. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 07.06.2004 г. № 677 «Об утверждении критериев оценки новых и высоких технологий, в том числе приобретаемых за рубежом, и их факторных показателей».*

В целях совершенствования системы государственной поддержки производств, основанных на новых и высоких технологиях, в том числе приобретаемых за рубежом, утверждены критерии оценки новых и высоких технологий, в том числе приобретаемых за рубежом, и их факторные показатели.

2. *Приказ Министерства экономики Республики Беларусь и Государственного комитета по науке и технологиям Республики*

Беларусь от 07.05.1999 г. № 105/41 «Об утверждении критериев оценки высокотехнологичных производств и предприятий».

В целях совершенствования порядка формирования Реестра высокотехнологичных производств и предприятий утверждены критерии оценки новых и высоких технологий, производств, основанных на этих технологиях, высокотехнологичных предприятий.

Признаны утратившими силу критерии оценки новых и высоких технологий, производств, основанных на этих технологиях, высокотехнологичных предприятий, утвержденные Председателем Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь и Министром экономики 24.03.1997 г.

3. Методические указания Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь и Министерства экономики Республики Беларусь от 29.05.1997 г. «Временные методические указания по подготовке заявки на проведение экспертизы для включения производств и организаций в Реестр высокотехнологичных производств и организаций».

Факторные показатели критериев оценки новых и высоких технологий, производств, основанных на этих технологиях, высокотехнологичных организаций разработаны на основании критериев оценки новых и высоких технологий, производств, основанных на этих технологиях, высокотехнологичных организаций, утвержденных Председателем Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь и Министерством экономики Республики Беларусь 24.03.1997 г.

Указания предназначены для руководства при составлении заявки на проведение экспертизы для включения производств и организаций в Реестр высокотехнологичных производств и организаций и определения величины факторных показателей критериев.

4. Положение Министерства экономики Республики Беларусь и Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 24.04.1997 г. «Положение о порядке организации и проведения государственной научно-технической экспертизы разрабатываемых, привлекаемых и используемых технологий по отнесению их к новым и высоким, производств и организаций, основанных на этих технологиях, к высокотехнологичным».

Положение определяет порядок проведения государственной научно-технической экспертизы разрабатываемых, привлекаемых и используемых технологий по отнесению их к новым и высоким, а

также порядок отнесения производств и организаций, основанных на таких технологиях, к высокотехнологичным.

Настоящее Положение также применяется при проведении государственной научно-технической экспертизы используемых технологий по инвестиционным проектам, претендующим на государственную поддержку, установленную для производств, основанных на новых и высоких технологиях, а также по инвестиционным проектам с привлечением иностранных кредитов под гарантии Правительства Республики Беларусь и иным инвестиционным проектам в случаях и на условиях, установленных Правительством Республики Беларусь.

5. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 27.02.1997 г. № 139 «О приоритетных направлениях создания и развития новых и высоких технологий и критериях их оценки».

Установлено, что отнесение разрабатываемых, привлекаемых и используемых технологий к новым и высоким, производств и предприятий, основанных на этих технологиях, к высокотехнологичным осуществляется по результатам государственной научно-технической экспертизы на основании утвержденных критериев. Высокотехнологичные производства и предприятия подлежат включению в Реестр высокотехнологичных производств и предприятий.

Поручено Государственному комитету по науке и технологиям совместно с Министерством экономики в установленном порядке в двухмесячный срок:

с участием Министерства промышленности, Министерства труда, Министерства финансов и других заинтересованных разработать и утвердить положение о порядке организации и проведения государственной научно-технической экспертизы разрабатываемых, привлекаемых и используемых технологий по отнесению их к новым и высоким, производств и предприятий, основанных на этих технологиях, к высокотехнологичным, определив при этом факторные показатели критериев оценки новых и высоких технологий, производств, основанных на этих технологиях, высокотехнологичных предприятий;

по согласованию с Министерством финансов и Министерством статистики и анализа разработать и утвердить порядок ведения Реестра высокотехнологичных производств и предприятий.

Утвержден Перечень приоритетных направлений создания и развития новых и высоких технологий, перспективных производств, основанных на таких технологиях, на 1997–2010 гг.

6. Указ Президента Республики Беларусь от 08.07.1996 г. № 244 «О стимулировании создания и развития в Республике Беларусь производств, основанных на новых и высоких технологиях».

Указ принят в целях реформирования народнохозяйственного комплекса путем создания и развития производств, основанных на новых и высоких технологиях, организации дополнительных рабочих мест и активизации деятельности национальных и иностранных инвесторов на территории Республики Беларусь.

Поручено Кабинету Министров Республики Беларусь в двухмесячный срок обеспечить разработку критериев оценки новых и высоких технологий, производств, основанных на этих технологиях, высокотехнологичных предприятий, а также подготовку перечня приоритетных направлений создания и развития новых и высоких технологий, перспективных производств, основанных на таких технологиях, на 1996–2010 гг.

Перечень нормативных правовых актов, направленных на обеспечение развития системы научно-технической информации¹³

1. *Постановление Совета Министров Белорусской ССР от 14.08.1968 г. № 244 «О преобразовании Института научно-технической информации и пропаганды при Госплане БССР в Белорусский научно-исследовательский институт научно-технической информации и технико-экономических исследований Госплана БССР».*

Преобразовать Институт научно-технической информации и пропаганды при Госплане БССР в Белорусский научно-исследовательский институт научно-технической информации и технико-экономических исследований Госплана БССР.

Возложить на Белорусский научно-исследовательский институт научно-технической информации и технико-экономических исследований Госплана БССР:

создание справочно-информационных фондов с учетом особенностей экономического развития Белорусской ССР; справочно-информационное и библиотечное обслуживание предприятий и организаций республики, в первую очередь не охваченных отраслевыми системами информации, ученых, специалистов различных отраслей народного хозяйства и новаторов производства; содействие использованию информационных материалов в народном хозяйстве;

организацию научно-технической пропаганды в Белорусской ССР и издание в установленном порядке необходимых информационных материалов;

проведение исследований и экспериментальных работ по совершенствованию форм и методов информационного обслуживания в республике, по внедрению средств механизации и автоматизации в практику информационной работы;

функции научно-методического центра по руководству службами научно-технической информации республиканских министерств и ведомств БССР, оказание методической помощи органам научно-технической информации предприятий и организаций республики;

¹³ Нормативные правовые акты приводятся в редакции на дату подготовки перечня и в разрезе хронологии их принятия. По актам, сущность которых определена в названии, пояснения (извлечения) не приводятся.

обобщение материалов, накапливаемых в справочно-информационном фонде института, и подготовку научно-аналитических и технико-экономических обзоров о состоянии и перспективах развития важнейших отраслей народного хозяйства Белорусской ССР.

2. *Постановление Совета Министров Белорусской ССР от 02.09.1976 г. № 260 «Об организации межотраслевых территориальных центров научно-технической информации и пропаганды» (ред. от 26.12.2007 г.)*.

Принято предложение Госплана БССР, согласованное с Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике, об организации в 1977 г. Гомельского и Витебского, в 1978 г. Могилевского, в 1979 г. Гродненского и в 1980 г. Брестского межотраслевых территориальных центров научно-технической информации и пропаганды на самостоятельном балансе.

3. *Постановление Совета Министров Белорусской ССР от 25.02.1977 г. № 68 «О создании Республиканской научно-технической библиотеки»*.

Принято предложение Госплана БССР о создании с 1 марта 1977 г. Республиканской научно-технической библиотеки на самостоятельном балансе при Белорусском научно-исследовательском институте научно-технической информации и технико-экономических исследований Госплана БССР на базе фондов технической и справочно-информационной литературы указанного Института и дублетных экземпляров фондов научно-технической литературы Правительственной библиотеки им. А. М. Горького, Фундаментальной библиотеки им. Якуба Коласа Академии наук БССР и Государственной библиотеки БССР им. В. И. Ленина.

4. *Постановление Совета Министров Белорусской ССР от 28.03.1990 г. № 65 «О совершенствовании сети территориальных органов научно-технической информации»*.

Одобрительно отнестись к предложению Госплана БССР о создании Агентства научно-технической и деловой информации (на правах концерна), включающего Брестский, Витебский, Гомельский, Гродненский и Могилевский межотраслевые территориальные центры научно-технической информации и пропаганды. Сохранить за этими центрами установленные на 1990 г. экономические нормативы и льготы.

5. *Закон Республики Беларусь от 04.06.1991 г. № 832-XII (ред. от 04.05.2012 г.) «Аб культуры ў Рэспубліцы Беларусь»*.

Артыкул 21. Віды і асноўныя тыпы арганізацый культуры.

1. Арганізацыі культуры ў Рэспубліцы Беларусь па форме ўласнасці падзяляюцца на дзяржаўныя і прыватныя, па асноўнай мэце дзейнасці — на камерцыйныя і некамерцыйныя.

2. Арганізацыі культуры падраздзяляюцца на наступныя асноўныя тыпы: 2.1. бібліятэкі; і інш.

6. Закон Рэспублікі Беларусь от 19.01.1993 г. № 2105-XII (ред. от 04.05.2010 г.) «Об основах государственной научно-технической политики».

Статья 18. Система научно-технической информации

Одним из направлений государственной научно-технической политики является поддержка и развитие системы научно-технической информации. В этих целях государственными органами Республики Беларусь:

обеспечивается развитие центральных и территориальных сетей сбора и обработки всех видов научно-технической информации;

принимаются меры по повышению качества научно-технической информации и информационных услуг;

стимулируется создание современных информационных технологий, информационных систем и сетей, обеспечивается развитие коммуникационных систем;

осуществляется финансовая, в том числе валютная, поддержка создания, приобретения и распространения научно-технической информации;

создаются условия для гласности, общедоступности и сохранности научно-технической информации.

Ограничения по использованию информации, являющейся государственной, служебной или коммерческой тайной, устанавливаются законодательством Республики Беларусь.

7. *Положение Министерства культуры Республики Беларусь от 29.09.1993 г. "Об организации сукупной сетки библиотек Республики Беларусь".*

1.5. Бібліятэкі, незалежна ад ведамаснай прыналежнасці, могуць быць устаноўамі ўніверсальнага характару і абслугоўваць усе катэгорыі насельніцтва або спецыялізаванымі па прафесійных інтарэсах жыхароў, іх узросту ці іншых асаблівасцях (тэхнічныя, медыцынскія, сельскагаспадарчыя, нотна-музычныя, дзіцячыя, школьныя, сярэдніх і вышэйшых навучальных устаноў, перыёдыкі, відэатэкі, для інвалідаў па зроку і інш.).

2.5. Для задавальнення прафесійных і іншых інтарэсаў асобных груп насельніцтва ствараюцца спецыяльныя бібліятэкі розных узроўняў.

2.5.1. Узначальваюць адпаведныя сістэмы спецыяльных бібліятэк і з'яўляюцца іх каардынацыйнымі цэнтрамі Цэнтральная навуковая бібліятэка Акадэміі навук (ЦНБ АН РБ), Беларуска-рэспубліканская навуковая сельскагаспадарчая бібліятэка (БелРСГБ), Рэспубліканская навукова-тэхнічная бібліятэка (РНТБ), Рэспубліканская навукова-медыцынская бібліятэка (РНМБ), Рэспубліканская навукова-педагагічная бібліятэка (РНПБ), фунда-

ментальная бібліятэка Белдзяржуніверсітэта (ФБ БДУ), Цэнтральная бібліятэка Беларускага таварыства інвалідаў па зроку (ЦБ БелТІЗ).

8. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 21.01.1994 г. № 25 «О создании областных научно-технических библиотек на правах филиалов Республиканской научно-технической библиотеки».*

В целях совершенствования информационного и патентного обслуживания предприятий, учреждений, организаций и граждан республики создать в Брестской, Витебской, Гомельской, Гродненской и Могилевской областях областные научно-технические библиотеки на правах филиалов Республиканской научно-технической библиотеки, передать в распоряжение указанной библиотеки информационные фонды научно-технических библиотек Белорусского агентства научно-технической и деловой информации, переданные агентству при его создании;

разместить на безвозмездной основе областные научно-технические библиотеки на производственных площадях, занимаемых ими ранее в областных центрах научно-технической информации и пропаганды, а также передать на баланс Республиканской научно-технической библиотеки соответствующее имущество, которое числится на балансе этих центров.

9. *Закон Республики Беларусь от 22.03.1995 г. № 3680-XII (ред. от 10.07.2012 г.) “Аб бібліятэчнай справе ў Рэспубліцы Беларусь”.*

Бібліятэка — ўстанова або структурнае падраздзяленне арганізацыі, якая ажыццяўляюць збор і забяспечваюць захаванасць дакументаў з мэтай задавальнення інфармацыйных, культурных, навуковых і іншых патрэбнасцей карыстальнікаў бібліятэкі;

спецыяльная бібліятэка — бібліятэка, якая задавальняе адукацыйныя або прафесійныя інфармацыйныя патрэбнасці карыстальнікаў бібліятэкі.

Асноўнымі прынцыпамі дзейнасці бібліятэк з’яўляюцца, ў тым ліку: распаўсюджванне гуманістычных ідэй, навуковых ведаў і дасягненняў сусветнай культуры;

каардынацыя дзейнасці па стварэнню і ўзаемавыкарыстанню інфармацыйных рэсурсаў у мэтах задавальнення інфармацыйных, культурных, навуковых і іншых патрэбнасцей карыстальнікаў бібліятэк.

10. *Пастанова Кабінета Міністраў Рэспублікі Беларусь ад 31.05.1995 г. № 275 “Аб падпарадкаванні Рэспубліканскай навукова-тэхнічнай бібліятэкі”.*

Перадаць Рэспубліканскую навукова-тэхнічную бібліятэку ў падпарадкаванне Камітэта па навуцы і тэхналогіях Міністэрства адукацыі і навукі.

Камітэту па навуцы і тэхналогіях Міністэрства адукацыі і навукі па ўзгадненню з Міністэрствам фінансаў, Міністэрствам юстыцыі і іншымі зацікаўленымі зацвердзіць статут, структуру, штатную колькасць работнікаў, расходы на ўтрыманне Рэспубліканскай навукова-тэхнічнай бібліятэкі.

11. Закон Рэспублікі Беларусь ад 21.10.1996 г. № 708-ХІІІ (ред. ад 10.07.2012 г.) «О научной деятельности».

Статья 9. Научный работник имеет право, в том числе: информировать общество о результатах своей научной деятельности, если они не являются государственными секретами, коммерческой или иной охраняемой законом тайной.

12. Приказ Министерства образования и науки Республики Беларусь от 30.10.1996 г. № 459 «О создании Белорусского института системного анализа и информационного обеспечения научно-технической сферы».

13. Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 04.11.1997 г. № 97/а (ред. от 05.05.2004 г.) «Об утверждении Порядка депонирования рукописных научных работ».

Депонирование (передача и хранение) рукописных работ по естественным, техническим, медицинским, гуманитарным и другим наукам осуществляется в целях ознакомления научных, научно-исследовательских и проектно-конструкторских организаций, высших и средних специальных учебных заведений и предприятий, ученых и специалистов с рукописями монографий, обзоров, статей, сборников научных трудов, материалов конференций, симпозиумов и т. п. работ узкоспециального характера, которые нецелесообразно или нерентабельно издавать обычным способом.

Депонирование научных работ является одним из способов реализации права научных работников информировать общество о результатах своей научной деятельности в соответствии со статьей 9 Закона Республики Беларусь «О научной деятельности».

14. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 12.12.1997 г. № 1643 (ред. от 23.04.2002 г.) «О назначении В. П. Бойкова полномочным представителем Правительства Республики Беларусь в Межгосударственном координационном совете по научно-технической информации».

В соответствии с Соглашением о межгосударственном обмене научно-технической информацией государств — участников Содружества Независимых Государств от 26 июня 1992 г. определить Белорусский институт системного анализа и информационного обеспечения научно-технической сферы национальным информа-

ционным центром, координирующим межгосударственный обмен научно-технической информацией в республике.

15. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 18.12.1997 г. № 1677 «О создании единой научно-информационной компьютерной сети».*

Признать целесообразным создание единой научно-информационной компьютерной сети республики, определив Государственный комитет по науке и технологиям государственным заказчиком работ по разработке и внедрению этой сети.

16. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 04.02.1998 г. № 163 «О некоторых мерах по совершенствованию информационного обеспечения научно-инновационной деятельности».*

Государственному комитету по науке и технологиям в установленном порядке создать Белорусское объединение научно-технической информации с включением в его состав Белорусского института системного анализа и информационного обеспечения научно-технической сферы, Научно-исследовательского и проектно-технологического института информатизации в производственной сфере, Брестского, Витебского, Гомельского, Гродненского и Могилевского центров научно-технической и деловой информации, подведомственных Государственному комитету по науке и технологиям, без увеличения бюджетных расходов и до 1 апреля 1998 г. утвердить устав этого объединения.

Возложить на Белорусское объединение научно-технической информации следующие основные задачи:

методологическое обеспечение формирования государственной системы научно-технической информации в Республике Беларусь;

формирование ресурсов научно-технической информации в Республике Беларусь на основе отраслевых и региональных информационно-аналитических центров, проблемно-ориентированных информационных баз и банков данных с использованием унифицированных программных и технических средств, развития компьютерных сетей передачи данных;

организацию международного сотрудничества в области научно-технической информации;

координацию межгосударственного обмена научно-технической информацией.

17. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 22.10.1998 г. № 1609 «О развитии в республике работ по созданию единой научно-информационной компьютерной сети».*

Государственному комитету по науке и технологиям:
приступить в 1998 г. к формированию информационных ресурсов единой научно-информационной компьютерной сети республики, отработке перспективных сетевых приложений и телекоммуникационных технологий, обеспечивающих высокоскоростной доступ ведущих научных организаций и образовательных учреждений к международным и создаваемым в республике базам научно-технической информации.

18. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 19.11.1998 г. № 1782 «Об утверждении Соглашения о свободном доступе и порядке обмена открытой научно-технической информацией государств — участников СНГ».

Статья 1. Открытая научно-техническая информация — сведения, отражающие научно-технические, экономические и социальные знания, которые получены в процессе научно-исследовательской, опытно-конструкторской, технологической, проектной и иной научной и производственной деятельности, и разрешенные к использованию в соответствии с действующим правовым режимом Сторон.

Статья 2. Каждая Сторона:

обеспечивает пользователям свободный доступ к открытой научно-технической информации;

принимает меры по осуществлению согласованных действий информационных структур по обеспечению наиболее полного формирования и эффективного использования ресурсов научно-технической информации совместного пользования;

создает условия для практической реализации принципа свободного доступа к научно-технической информации совместного пользования Сторон;

организует учет и регистрацию информационных ресурсов, информационных продуктов, информационных систем и публикацию сведений о них;

обеспечивает формирование электронных каталогов и адресно-справочных баз данных научно-технической информации.

19. Закон Республики Беларусь от 05.05.1999 г. № 250-3 «О научно-технической информации».

Настоящий Закон устанавливает правовые основы регулирования правоотношений, связанных с созданием, накоплением, поиском, получением, хранением, обработкой, распространением и использованием научно-технической информации в Республике Беларусь.

20. *Постановление Межпарламентской Ассамблеи государств — участников Содружества Независимых Государств № 15-10 «О Модельном законе “О научно-технической информации”» (принято в г. Санкт-Петербурге 13.06.2000 г.)*.

Настоящий Закон устанавливает правовые основы регулирования правоотношений, связанных с созданием, накоплением, поиском, получением, хранением, обработкой, распределением и использованием научно-технической информации.

21. *Декрет Президента Республики Беларусь от 05.03.2002 г. № 7 (ред. от 27.06.2011 г.) «О совершенствовании государственного управления в сфере науки»*.

Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь (далее — Комитет) является республиканским органом государственного управления, проводящим государственную политику, осуществляющим регулирование и управление в сферах научно-технической и инновационной деятельности, а также в сфере охраны прав на объекты интеллектуальной собственности и координирующим деятельность в этих сферах других республиканских органов государственного управления.

Комитет осуществляет, в том числе, обеспечение развития системы научно-технической информации.

22. *Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 28.03.2002 г. № 49 (ред. от 25.08.2009 г.) «Об утверждении Квалификационного справочника “Должности служащих, занятых в научно-исследовательских учреждениях, конструкторских, технологических, проектных и изыскательских организациях”»*.

Утвержден квалификационный справочник «Должности служащих, занятых в научно-исследовательских учреждениях, конструкторских, технологических, проектных и изыскательских организациях» (заведующий (начальник) отделом научно-технической информации).

23. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 30.10.2002 г. № 1504 (ред. от 13.04.2012 г.) «О сотрудничестве Республики Беларусь с международными организациями»*.

В целях обеспечения эффективного сотрудничества Республики Беларусь с международными организациями и использования их возможностей для решения актуальных задач социально-экономического развития государства определить в качестве головного республиканского органа государственного управления по вопросам сотрудничества Республики Беларусь с международными

организациями ГКНТ Международным центром научно-технической информации.

24. *Постановление Комитета по архивам и делопроизводству при Совете Министров Республики Беларусь от 06.11.2003 г. № 38 (ред. от 24.05.2012 г.) «Об утверждении Правил работы с научно-технической документацией в организациях Республики Беларусь».*

Научно-техническая документация — проектная, конструкторская, технологическая, научная, патентная, картографическая и иная документация (далее — НТД) по своему значению и объему является важнейшей частью Национального архивного фонда Республики Беларусь. В соответствии с законодательством Республики Беларусь организации независимо от формы собственности обязаны обеспечивать накопление, хранение в течение установленного срока, учет и использование образующейся в их деятельности НТД.

НТД, имеющая историческую, научную, социальную, экономическую, политическую или культурную ценность, подлежит передаче на постоянное хранение в учреждение «Белорусский государственный архив научно-технической документации» (далее — государственный архив) в установленные сроки.

25. *Закон Республики Беларусь от 05.01.2004 г. № 262-З (ред. от 07.01.2012 г.) «О техническом нормировании и стандартизации».*

Статья 26. Национальный фонд технических нормативных правовых актов составляют официально изданные технические регламенты, технические кодексы, международные, межгосударственные (региональные) и государственные стандарты, информация о технических нормативных правовых актах, прошедших государственную регистрацию, а также иные документы, предусмотренные актами законодательства.

Национальный фонд технических нормативных правовых актов является государственным информационным ресурсом.

26. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 15.03.2004 г. № 282 (ред. от 29.11.2011 г.) «О Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь».*

Одной из основных задач ГКНТ является обеспечение развития системы научно-технической информации.

27. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31.05.2004 г. № 641 «Об утверждении Положения о Национальном центре интеллектуальной собственности».*

Утверждено положение о Национальном центре интеллектуальной собственности.

28. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 26.05.2005 г. № 555 «Об утверждении Концепции создания республиканского информационного и социокультурного центра на базе строящегося здания государственного учреждения “Национальная библиотека Беларуси».*

Библиотека является одним из важнейших социальных институтов, обеспечивающих аккумулирование, формирование и общественное использование информационных ресурсов (ИР). Ее деятельность обусловлена особенностями развития общества в целом, его культурным, техническим и технологическим уровнем, общественными потребностями в информации. Библиотека должна быть оснащена новейшей компьютерной техникой, высокоэффективными автоматизированными технологиями и стать на современном этапе важнейшей составляющей информационной индустрии. Поддерживая многовековые традиции в накоплении и хранении информации, предоставлении ее пользователям, библиотека должна трансформировать направления своей деятельности. Частью традиционной библиотеки должна стать электронная библиотека. Она расширит и усложнит ее функции и задачи, сохранив и упрочив при этом приоритетную роль в сохранении социальной памяти общества и формировании его мировоззрения.

29. *Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 29.06.2005 г. № 75 (ред. от 26.05.2011 г.) «Об утверждении выпуска 2 Единого квалификационного справочника должностей служащих “Должности служащих для всех видов производств”».*

Утвердить выпуск 2 Единого квалификационного справочника должностей служащих (ЕКСД) «Должности служащих для всех видов производств» (начальник отдела научно-технической информации).

30. *Указ Президента Республики Беларусь от 25.05.2006 г. № 356 (ред. от 22.06.2009 г.) «О государственной регистрации научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ».*

В настоящем Положении определяются порядок государственной регистрации научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ (далее — работы) и требования к ведению государственного реестра работ (далее — государственный реестр), за исключением работ, содержащих сведения, составляющие государственные секреты, формированию информацион-

ных ресурсов по результатам научных исследований и разработок на территории Республики Беларусь.

31. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31.07.2006 г. № 984 «Вопросы Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь».

Утвержден перечень государственных организаций, подчиненных Государственному комитету по науке и технологиям Республики Беларусь:

Государственное учреждение «Национальный центр интеллектуальной собственности», г. Минск;

Государственное учреждение «Белорусский институт системного анализа и информационного обеспечения научно-технической сферы», г. Минск;

Государственное учреждение «Республиканская научно-техническая библиотека», г. Минск;

Белорусский инновационный фонд, г. Минск;

Республиканское унитарное предприятие «Центр научно-технической и деловой информации», г. Гомель;

Республиканское унитарное предприятие «Научно-аналитический центр информации, инноваций и трансфера технологий», г. Могилев;

Республиканское унитарное предприятие «Брестский центр научно-технической информации и инноваций»;

Республиканское унитарное предприятие «Гродненский центр научно-технической и деловой информации».

32. Постановление Министерства юстиции Республики Беларусь от 14.03.2007 г. № 14 (ред. от 24.05.2012 г.) «Об утверждении Правил работы с научно-технической документацией в государственных архивах Республики Беларусь».

Настоящие Правила устанавливают порядок обеспечения сохранности, учета, комплектования, экспертизы ценности и использования научно-технической документации (далее — НТД) в государственных архивах Республики Беларусь (далее — архивы).

НТД — проектная, конструкторская, технологическая, научная, патентная, картографическая и иная документация, по своему значению и объему является важнейшей частью Национального архивного фонда Республики Беларусь.

НТД, образующаяся в процессе деятельности проектно-конструкторских, научно-исследовательских, технологических и иных организаций, имеющая научно-историческое и практическое

значение, независимо от времени ее создания, происхождения, техники и способа воспроизведения, места хранения и формы собственности подлежит передаче на постоянное хранение в архив (далее — постоянное хранение).

33. *Указ Президента Республики Беларусь от 16.07.2007 г. № 318 (ред. от 17.10.2011 г.) «О порядке доведения до всеобщего сведения технических нормативных правовых актов».*

Установлен порядок доведения до всеобщего сведения технических нормативных правовых актов, утвержденных государственными органами.

34. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 08.01.2008 г. № 16 (ред. от 03.11.2009 г.) «О Национальном фонде технических нормативных правовых актов».*

Глава 1. Национальный фонд технических нормативных правовых актов (далее — Национальный фонд) представляет собой систематизированный фонд технических нормативных правовых актов на бумажных носителях и в виде компьютерного банка данных со справочно-поисковым аппаратом на основе информационных технологий.

Национальный фонд создается в целях:

предоставления юридическим и физическим лицам полной, достоверной и своевременной информации о технических нормативных правовых актах;

содействию использованию современных достижений науки и техники в сфере технического нормирования и стандартизации.

Национальный фонд формируется и ведется Государственным комитетом по стандартизации (далее — Госстандарт). Техническое обслуживание ведения Национального фонда осуществляет научно-производственное республиканское унитарное предприятие «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации».

35. *Закон Республики Беларусь от 10.11.2008 г. № 455-З «Об информации, информатизации и защите информации».*

Статья 2. Настоящим Законом регулируются общественные отношения, возникающие при:

поиске, получении, передаче, сборе, обработке, накоплении, хранении, распространении и (или) предоставлении информации, а также пользовании информацией;

создании и использовании информационных технологий, информационных систем и информационных сетей, формировании информационных ресурсов;

организации и обеспечении защиты информации.

36. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 26.05.2009 г. № 673 (ред. от 06.07.2012 г.) «О некоторых мерах по реализации Закона Республики Беларусь “Об информации, информатизации и защите информации” и о признании утратившими силу некоторых постановлений Совета Министров Республики Беларусь».*

Положением о составе государственных информационных ресурсов, порядке их формирования и пользования документированной информацией из государственных информационных ресурсов определяется состав государственных информационных ресурсов, порядок их формирования и пользования документированной информацией из государственных информационных ресурсов субъектами информационных отношений, направленные на обеспечение информационной совместимости государственных информационных ресурсов и применение унифицированных способов доступа пользователей к информации, содержащейся в государственных информационных ресурсах.

Положением о порядке государственной регистрации информационных ресурсов и ведения Государственного регистра информационных ресурсов определяется порядок государственной регистрации информационных ресурсов и ведения Государственного регистра информационных ресурсов (далее — регистр).

Положением о порядке государственной регистрации информационных систем, использования государственных информационных систем и ведения Государственного регистра информационных систем определяется порядок государственной регистрации информационных систем, порядок использования государственных информационных систем и порядок ведения Государственного регистра информационных систем.

37. *Постановление Министерства связи и информатизации Республики Беларусь от 05.08.2009 г. № 32 (ред. от 20.12.2010 г.) «О некоторых вопросах государственной регистрации информационных ресурсов и информационных систем и о признании утратившим силу постановления Министерства связи и информатизации Республики Беларусь от 28 ноября 2007 г. № 51».*

Утверждены:

форма заявки на государственную регистрацию информационного ресурса;

форма свидетельства о государственной регистрации информационного ресурса;

форма заявки на государственную регистрацию информационной системы;

форма свидетельства о государственной регистрации информационной системы;

и инструкции по их заполнению.

38. Указ Президента Республики Беларусь от 31.08.2009 г. № 432 «О некоторых вопросах приобретения имущественных прав на результаты научно-технической деятельности и распоряжения этими правами».

Определен порядок приобретения имущественных прав на результаты научно-технической деятельности, созданные полностью или частично за счет средств республиканского и (или) местных бюджетов, в том числе средств государственных целевых бюджетных фондов, а также за счет средств государственных внебюджетных фондов (далее — результаты НТД), передачи имущественных прав на данные результаты и предоставления права их использования.

39. Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 19.03.2010 г. № 96 «Об утверждении методических рекомендаций».

Настоящие Методические рекомендации поясняют порядок использования охраняемых результатов интеллектуальной деятельности при проведении научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ и порядок передачи прав на нераскрытую информацию.

40. Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 29.03.2010 г. № 110 «Об утверждении Программы развития сети НТБ и библиотечно-информационных служб предприятий и организаций Республики Беларусь в целях информационного обеспечения инновационной деятельности в промышленности для улучшения конкурентоспособности и увеличения экспорта товаров и услуг».

В Программе определены цели и задачи развития НТБ и библиотечно-информационных служб на среднесрочную перспективу, а также выработаны предложения по механизму их реализации.

41. Решение Совета глав правительств Содружества Независимых Государств «Решение о придании Всероссийскому институту научной и технической информации Российской академии наук статуса базовой организации государств — участников Содружества Независимых Государств по межгосударственному обмену научно-технической информацией» (вместе с «По-

ложением о базовой организации государств — участников Содружества Независимых Государств по межгосударственному обмену научно-технической информацией» (принято в г. Санкт-Петербурге 19.11.2010 г.).

Базовая организация государств — участников Содружества Независимых Государств по межгосударственному обмену научно-технической информацией (далее — Базовая организация) создается в соответствии с Соглашением о свободном доступе и порядке обмена открытой научно-технической информацией государств — участников СНГ от 11 сентября 1998 г. и Концепцией научно-информационного обеспечения программ и проектов государств — участников СНГ в инновационной сфере, одобренной Решением Экономического совета СНГ от 13 марта 2009 г., в целях координации деятельности информационных органов государств — участников СНГ по межгосударственному обмену научной и технической информацией.

Статус Базовой организации придается учреждению Российской академии наук «Всероссийский институт научной и технической информации Российской академии наук» (далее — ВИНТИ РАН), Российская Федерация, г. Москва.

Базовая организация осуществляет свою деятельность во взаимодействии с Межгосударственным координационным советом по научно-технической информации (далее — МКСНТИ), национальными центрами научно-технической информации государств — участников СНГ, Исполнительным комитетом СНГ и ежегодно информирует МКСНТИ и Исполнительный комитет СНГ о своей деятельности.

42. Закон Республики Беларусь от 17.05.2011 г. № 262-З «Об авторском праве и смежных правах».

Статья 1. Настоящий Закон регулирует отношения, возникающие в связи с созданием и использованием произведений науки, литературы и искусства (авторское право), исполнений, фонограмм, передач организаций эфирного или кабельного вещания (смежные права).

Статья 6. Объектами авторского права являются, в том числе: произведения науки (монографии, статьи, отчеты, научные лекции и доклады, диссертации, конструкторская документация и др.).

43. Решение Совета глав правительств Содружества Независимых Государств «О внесении изменений в Положение о Межгосударственном координационном совете по научно-технической информации» (принято в г. Минске 19.05.2011 г.).

Внесены изменения в Положение о Межгосударственном координационном совете по научно-технической информации, утвержденное Решением Экономического совета Содружества Независимых Государств от 3 декабря 2004 г. в соответствии с Решением Совета глав правительств СНГ от 15 сентября 2004 г. о делегировании полномочий Экономическому совету СНГ на принятие окончательных решений по отдельным проектам документов от имени Совета глав правительств Содружества Независимых Государств.

44. *Закон Республики Беларусь от 25.11.2011 г. № 323-З «Об архивном деле и делопроизводстве в Республике Беларусь».*

Статья 1. Настоящий Закон регулирует отношения, связанные с деятельностью государственных органов, иных организаций, а также граждан Республики Беларусь, иностранных граждан и лиц без гражданства, постоянно проживающих на территории Республики Беларусь, в том числе индивидуальных предпринимателей (далее, если не определено иное, — граждане), по организации накопления, хранения, учета и использования документов Национального архивного фонда Республики Беларусь (далее — Национальный архивный фонд), а равно отношения, связанные с созданием и деятельностью архивов, и отношения в сфере управления архивным делом и делопроизводством в Республике Беларусь.

Статья 9. В состав Национального архивного фонда входят правовые акты, управленческая, научно-техническая, геологическая, телеметрическая документация, информационные ресурсы, кино-, фото-, фоно- и видеодокументы, живописные и графические изображения, научные, литературные, нотные и иные рукописи и тексты, дневники, мемуары, документы по личному составу и другие виды документов независимо от вида носителя информации.

45. *«Соглашение о создании информационной инфраструктуры инновационной деятельности государств — участников СНГ в форме распределенной информационной системы и портала СНГ “Информация для инновационной деятельности государств — участников СНГ”» (заключено в г. Минске 19.05.2011 г.).*

46. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 12.12.2011 г. № 1675 «Об утверждении Соглашения о создании информационной инфраструктуры инновационной деятельности государств — участников СНГ в форме распределенной*

информационной системы и портала СНГ “Информация для инновационной деятельности государств — участников СНГ”».

Статья 4. Стороны осуществляют сотрудничество путем: создания единой системы учета информации о результатах научно-технической деятельности организаций государств — участников настоящего Соглашения, независимо от их организационно-правовой формы, и обеспечения свободного доступа к этой информации.

Статья 5. Стороны поручают национальным центрам научно-технической информации (национальные информационные центры, далее — НИЦ) государств — участников настоящего Соглашения проводить согласованную работу по выбору открытых международных стандартов, реализации на их основе инструментальной среды интегрированного ведения данных, а также систематизации обработки, хранения, защиты и поиска информации для создания информационной инфраструктуры инновационной деятельности государств — участников СНГ.

Статья 6. Стороны поручают базовой организации государств — участников Содружества Независимых Государств по межгосударственному обмену научно-технической информацией осуществлять координацию деятельности НИЦ государств — участников настоящего Соглашения по формированию распределенной интегрированной информационной системы и портала СНГ.

Статья 9. Стороны поручают Межгосударственному координационному совету по научно-технической информации осуществлять анализ действий по реализации положений настоящего Соглашения и при необходимости информировать Совет глав правительств СНГ о ходе его реализации.

Перечень нормативных правовых актов, направленных на регулирование порядка финансирования за счет государственных средств и стимулирование научно-технической и инновационной деятельности¹⁴

1. Закон Республики Беларусь от 19.01.1993 г. № 2105-XII (ред. от 10.07.2012 г.) «Об основах государственной научно-технической политики» (с изм. и доп., вступающими в силу с 27.01.2013 г.).

Статья 14. Государственное финансирование и использование средств на научную, научно-техническую и инновационную деятельность.

В целях реализации государственной научно-технической политики республиканским органам государственного управления и иным государственным организациям, подчиненным Правительству Республики Беларусь, другим государственным органам и иным государственным организациям, подчиненным Президенту Республики Беларусь, предусматриваются бюджетные средства на научную, научно-техническую и инновационную деятельность.

Поддержка и стимулирование развития научной, научно-технической и инновационной деятельности являются одним из приоритетных направлений государственной социально-экономической политики.

Статья 15. Финансирование научной, научно-технической и инновационной деятельности за счет средств фондов.

Для финансирования научной, научно-технической и инновационной деятельности в порядке, установленном законодательными актами Республики Беларусь, могут создаваться фонды, в том числе инновационные.

Статья 16. Экономические механизмы стимулирования научной, научно-технической и инновационной деятельности.

Государство стимулирует научную, научно-техническую и инновационную деятельность путем проведения соответствующей налоговой и кредитной политики.

¹⁴ Нормативные правовые акты приводятся в редакции на дату подготовки перечня и в разрезе хронологии их принятия.

2. Указ Президента Республики Беларусь от 12.01.1996 г. № 18 (ред. от 09.08.2011 г.) «О специальном фонде Президента Республики Беларусь по поддержке талантливой молодежи».

Специальный фонд Президента Республики Беларусь по поддержке талантливой молодежи (далее — фонд) создается в целях финансирования мероприятий, направленных на создание условий для поиска, становления, развития и обучения талантливой молодежи.

2. Средства фонда образуются за счет:

ассигнований из резервного фонда Президента Республики Беларусь;

добровольных взносов в виде денежных средств граждан Республики Беларусь, иностранных граждан и лиц без гражданства, а также юридических лиц;

других поступлений.

3. Указ Президента Республики Беларусь от 08.07.1996 г. № 244 «О стимулировании создания и развития в Республике Беларусь производств, основанных на новых и высоких технологиях».

В целях реформирования народнохозяйственного комплекса путем создания и развития производств, основанных на новых и высоких технологиях, организации дополнительных рабочих мест и активизации деятельности национальных и иностранных инвесторов на территории Республики Беларусь считать важнейшим направлением экономической стратегии Республики Беларусь на 1996—2010 гг. повышение конкурентоспособности продукции белорусских товаропроизводителей путем создания и развития производств, основанных на новых и высоких технологиях, привлечения национальных и иностранных инвестиций, обеспечивающих структурную перестройку и прогресс экономики.

Даны поручения Кабинету Министров Республики Беларусь:

обеспечить разработку критериев оценки новых и высоких технологий, производств, основанных на этих технологиях, высокотехнологических предприятий, а также подготовку перечня приоритетных направлений создания и развития новых и высоких технологий, перспективных производств, основанных на таких технологиях, на 1996—2010 гг.;

при подготовке проекта Налогового кодекса Республики Беларусь предусмотреть в нем льготное налогообложение инвестиций, привлекаемых для создания и развития производств, основанных на новых и высоких технологиях, включая установление

налоговых льгот, способствующих развитию финансового рынка, организации экспортно-ориентированных производств и научно-исследовательских разработок, привлечению инвестиций юридических и физических лиц.

4. *Закон Республики Беларусь от 21.10.1996 г. № 708-XIII (ред. от 10.07.2012 г.) «О научной деятельности».*

Статья 4. Основные принципы государственного регулирования научной деятельности.

Государственное регулирование научной деятельности базируется на следующих основных принципах:

стимулирования научной деятельности посредством создания благоприятных условий для инвестирования сферы научной деятельности;

контроля в соответствии с законодательством за эффективным использованием государственных средств, выделенных на проведение фундаментальных и прикладных научных исследований, апробацию результатов научных исследований, подготовку и аттестацию научных работников высшей квалификации;

концентрации научных ресурсов и финансовых средств на научных исследованиях, направленных на реализацию приоритетных направлений социально-экономического развития Республики Беларусь;

Статья 6. Финансирование научной деятельности.

В целях обеспечения надлежащих правовых гарантий и материальных условий развития науки ежегодно осуществляется государственное финансирование научной деятельности из республиканского бюджета.

5. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 06.03.1998 г. № 368 (ред. от 05.09.2011 г.) «Об утверждении Положения о порядке и условиях государственного стимулирования создания и использования объектов промышленной собственности» (вместе с «Положением о порядке и условиях государственного стимулирования создания и использования объектов права промышленной собственности»).*

Государственное стимулирование создания и использования объектов права промышленной собственности — это система мер, имеющих экономическое содержание, основанное на повышении материальной заинтересованности юридических и физических лиц в создании и использовании объектов права промышленной собственности, и включающих вознаграждение авторам (соавторам) за:

создание объекта права промышленной собственности и лицам, содействующим его созданию;

использование объекта права промышленной собственности и лицам, содействующим его использованию.

Выплата вознаграждения автору (авторам) за создание и использование объекта права промышленной собственности, а также лицам, содействующим его созданию и использованию, осуществляется обладателем исключительных прав на объект права промышленной собственности (нанимателем, если он примет решение о сохранении служебных изобретения, полезной модели, промышленного образца в тайне или не получит патент по поданной им заявке по зависящим от него причинам).

Минимальный размер вознаграждения автору (соавторам) составляет:

за создание объекта права промышленной собственности — 10 базовых величин за один объект права промышленной собственности, а лицам, содействующим его созданию, — 4 базовые величины;

за использование объекта права промышленной собственности — 10 процентов, а лицам, содействующим его использованию, — 3 процента от прибыли, приходящейся на объект права промышленной собственности, в том числе от прибыли по лицензионным договорам, остающейся после уплаты налогов, сборов, иных обязательных платежей, полученной обладателем исключительных прав на объект права промышленной собственности (нанимателем, если он примет решение о сохранении служебных изобретения, полезной модели, промышленного образца в тайне или не получит патент по поданной им заявке по зависящим от него причинам) от его использования, либо в размере 30 базовых величин автору (соавторам) и 10 базовых величин лицам, содействующим использованию объекта права промышленной собственности, за полный год его использования.

6. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 14.05.1998 г. № 746 (ред. от 31.12.1999 г.) «О дополнительных мерах по материальному стимулированию труда работников бюджетной сферы».

Предоставить право руководителям учреждений и организаций здравоохранения, культуры и искусства, социального обеспечения, физкультуры и спорта, науки и научного обслуживания, финансируемых из бюджета, предусматривать в сметах расходы на премирование работников в размере 20 процентов от планового фонда за-

рабочей платы. Действие настоящего пункта распространяется на другие учреждения и организации, финансируемые из бюджета, у которых расходы на эти цели не превышают 10 процентов планового фонда.

7. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 05.06.1998 г. № 892 «Об утверждении Положения о порядке формирования и использования фондов специального назначения для финансирования научной, научно-технической и инновационной деятельности».

Настоящее Положение устанавливает порядок формирования и использования фондов специального назначения для финансирования научной, научно-технической и инновационной деятельности, основные направления их деятельности. Фонды создаются Президентом и Правительством Республики Беларусь для привлечения средств из различных источников на финансирование научной, научно-технической и инновационной деятельности являются юридическими лицами.

8. Указ Президента Республики Беларусь от 04.08.1998 г. № 390 (ред. от 04.08.2009 г.) «О дополнительных мерах по реализации Национальной академией наук Беларуси статуса высшей государственной научной организации» (с изм. и доп., вступившими в силу с 01.01.2010 г.).

В целях создания условий для реализации Национальной академией наук Беларуси статуса высшей государственной научной организации, развития ее научного потенциала, повышения роли фундаментальных научных исследований в ускорении научно-технического прогресса повышены должностные оклады научных работников Национальной академии наук Беларуси в среднем в 1,5 раза.

9. Указ Президента Республики Беларусь от 18.03.1999 г. № 167 (ред. от 12.01.2007 г.) «О мерах государственной поддержки отраслевой науки».

В целях повышения эффективности отраслевой науки разрешено министерствам, другим республиканским органам государственного управления, объединениям, организациям, подчиненным Правительству Республики Беларусь, облисполкомам и Минскому горисполкому направлять часть средств инновационных фондов на патентование разработок, в том числе за рубежом.

Государственному комитету по науке и технологиям, Министерству экономики направлять в первоочередном порядке средства, предусмотренные в республиканском бюджете на науку, на вы-

полнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ по важнейшим проблемам развития отраслей экономики.

10. *Декрет Президента Республики Беларусь от 26.07.1999 г. № 29 (ред. от 13.02.2012 г.) «О дополнительных мерах по совершенствованию трудовых отношений, укреплению трудовой и исполнительской дисциплины».*

В целях совершенствования организации труда, предупреждения нарушений законодательства в сфере трудовых отношений предоставлено нанимателям право заключать с работниками контракты на срок не менее одного года.

11. *Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Министерства экономики Республики Беларусь от 30.07.1999 г. № 201а/207/76 (ред. от 02.05.2000 г.) «Об утверждении Типового договора на создание (передачу) научно-технической продукции и финансирование инновационного проекта на возвратной основе».*

Утверждена форма Типового договора на создание (передачу) научно-технической продукции и финансирование инновационного проекта на возвратной основе.

12. *Указ Президента Республики Беларусь от 28.12.1999 г. № 770 (ред. от 30.09.2011 г.) «О мерах по совершенствованию условий оплаты труда работников бюджетных организаций и иных организаций, получающих субсидии, работники которых приравнены по оплате труда к работникам бюджетных организаций».*

Поручено Совету Министров Республики Беларусь:

ввести в действие с 1 января 2000 г. новую редакцию Единой тарифной сетки работников Республики Беларусь, предусматривающую межразрядную дифференциацию тарифных коэффициентов не менее 7 процентов;

ввести с 1 января 2000 г. повышение тарифных ставок и должностных окладов работников организаций, финансируемых из бюджета (за исключением служащих государственного аппарата), рассчитанных в соответствии с установленной Правительством Республики Беларусь тарифной ставкой первого разряда и коэффициентами Единой тарифной сетки работников Республики Беларусь, за стаж работы по специальности (в отрасли) в размере до 30 процентов.

13. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31.12.1999 г. № 2070 (ред. от 05.01.2011 г.) «О мерах по совер-*

шенствованию условий оплаты труда работников бюджетных организаций и иных организаций, получающих субсидии, работники которых приравнены по оплате труда к работникам бюджетных организаций».

Во исполнение Указа Президента Республики Беларусь от 28 декабря 1999 г. № 770 Министерству труда по согласованию с Министерством финансов ввести с 1 января 2000 г. дифференцированное повышение тарифных ставок и окладов работников бюджетных организаций и иных организаций, получающих субсидии, работники которых приравнены по оплате труда к работникам бюджетных организаций, рассчитанных в соответствии с установленной Советом Министров Республики Беларусь тарифной ставкой первого разряда и коэффициентами Единой тарифной сетки работников Республики Беларусь, за стаж работы по специальности (в отрасли) в размере до 30 процентов.

14. Постановление Министерства труда Республики Беларусь от 12.01.2000 г. № 4 (ред. от 27.02.2012 г.) «Об утверждении Положения о порядке исчисления стажа работы по специальности (в отрасли) и повышения тарифных ставок (окладов) работников бюджетных организаций и иных организаций, получающих субсидии, работники которых приравнены по оплате труда к работникам бюджетных организаций, за стаж работы по специальности (в отрасли)».

Во исполнение постановления Совета Министров Республики Беларусь от 31 декабря 1999 г. № 2070 утверждено Положение о порядке исчисления стажа работы по специальности (в отрасли) и повышения тарифных ставок (окладов) работников бюджетных организаций и иных организаций, получающих субсидии, работники которых приравнены по оплате труда к работникам бюджетных организаций, за стаж работы по специальности (в отрасли).

Установлено повышение тарифных ставок и окладов, рассчитанных в соответствии с установленной Правительством Республики Беларусь тарифной ставкой первого разряда и коэффициентами Единой тарифной сетки работников Республики Беларусь, за стаж работы по специальности (в отрасли) (за исключением служащих государственного аппарата) в следующих размерах: до 5 лет — 10 процентов; от 5 до 10 лет — 15 процентов; от 10 до 15 лет — 20 процентов; от 15 лет и выше — 30 процентов.

15. Постановление Министерства труда Республики Беларусь от 21.01.2000 г. № 6 (ред. от 03.08.2012 г.) «О мерах по со-

вершению условий оплаты труда работников бюджетных организаций и иных организаций, получающих субсидии, работники которых приравнены по оплате труда к работникам бюджетных организаций».

Установлены условия оплаты труда работников бюджетных организаций и иных организаций, получающих субсидии, работники которых приравнены по оплате труда к работникам бюджетных организаций и распределение указанных работников по тарифным разрядам в соответствии с Единой тарифной сеткой работников Республики Беларусь и квалификационными требованиями.

16. *Постановление Министерства труда Республики Беларусь от 10.04.2000 г. № 47 (ред. от 20.05.2011 г.) «Об утверждении условий и порядка исчисления среднего заработка, сохраняемого за время трудового (основного и дополнительного) и социального (в связи с обучением) отпусков, выплаты денежной компенсации за неиспользованный трудовой отпуск и в других случаях, предусмотренных законодательством, а также перечня выплат, учитываемых при исчислении среднего заработка».*

Утверждена Инструкция о порядке исчисления среднего заработка, сохраняемого в случаях, предусмотренных законодательством, принята в целях обеспечения единого порядка исчисления среднего заработка, сохраняемого работнику за время трудового (основного и дополнительного) и социального (в связи с обучением) отпусков, для выплаты компенсации за неиспользованный трудовой отпуск, выходного пособия, пособия по безработице, оплаты времени выполнения государственных и общественных обязанностей, вынужденного прогула и в других случаях, предусмотренных законодательством, кроме тех, когда законодательством Республики Беларусь установлен иной порядок его исчисления.

17. *Постановление Министерства труда Республики Беларусь от 23.03.2001 г. № 21 (ред. от 27.05.2004 г.) «Об утверждении Единой тарифной сетки работников Республики Беларусь и внесении изменений и дополнений в постановление Министерства труда Республики Беларусь от 21 января 2000 г. № 6 “О мерах по совершенствованию условий оплаты труда работников организаций, финансируемых из бюджета”».*

Утверждена Единая тарифная сетка работников Республики Беларусь.

18. *Декрет Президента Республики Беларусь от 13.06.2001 г. № 16 (ред. от 27.03.2012 г.) «О предоставлении рассрочки упла-*

ты налога на добавленную стоимость при ввозе на территорию Республики Беларусь технологического оборудования и запасных частей к нему».

Установлено, что при ввозе на территорию Республики Беларусь товаров, классифицируемых согласно единой Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Таможенного союза в товарных позициях 7309 00, 7311 00, 8402–8408, 8410–8431, 8433–8443, 8444 00, 8445–8448, 8449 00 000 0, 8450–8466, 8468, 8471–8475, 8477–8481, 8483, 8484, 8486, 8487, 8501, 8502, 8503 00, 8504–8508, 8514–8517, 8523, 8528–8531, 8535–8537, 8543, 8545, 8603, 8604 00 000 0, 8605 00 000, 8608 00 000, 9010–9013, 9015, 9016 00, 9022, 9023 00, 9024, 9026, 9027, 9030–9032 (далее — технологическое оборудование и запасные части к нему), в отношении которых применяется ставка ввозной таможенной пошлины ноль (0) процентов, организациям и индивидуальным предпринимателям предоставляется рассрочка уплаты налога на добавленную стоимость на год с уплатой ежемесячно 1/12 суммы начисленного налога на добавленную стоимость.

19. *Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 05.02.2002 г. № 13 (ред. от 29.03.2010 г.) «Об утверждении перечня дополнительных выплат стимулирующего и компенсирующего характера, на которые начисляется премия».*

Утвержден перечень дополнительных выплат стимулирующего и компенсирующего характера, на которые начисляется премия работникам бюджетных организаций и иных организаций, получающих субсидии, работники которых приравнены по оплате труда к работникам бюджетных организаций.

20. *Указ Президента Республики Беларусь от 05.07.2002 г. № 362 (ред. от 30.09.2011 г.) «О дополнительных мерах государственной поддержки науки».*

Установлено, что:

руководители государственных научных организаций вправе направлять на установление надбавок стимулирующего характера и на премирование бюджетные средства в размере до 40 процентов планового фонда заработной платы и экономию средств, предусмотренных на оплату труда;

размер надбавки, устанавливаемой конкретному работнику за высокие творческие, производственные достижения в работе, сложность и напряженность труда, выполнение особо важных (срочных)

работ и выплачиваемой за счет бюджетных средств, не может превышать его должностного оклада.

Указанная надбавка, выплачиваемая за счет иных источников, максимальными размерами не ограничивается.

21. *Постановление Министерства финансов Республики Беларусь от 12.11.2002 г. № 152 (ред. от 30.01.2004 г.) «Об утверждении Инструкции о порядке планирования, учета и использования средств, получаемых организациями, финансируемыми из бюджета, от приносящей доходы деятельности».*

Средства, получаемые от приносящей доходы деятельности организаций, не включаются в республиканский или местные бюджеты и расходуются строго по целевому назначению в соответствии со сметами доходов и расходов внебюджетных средств и настоящей Инструкцией.

Организации, имеющие внебюджетные средства, составляют сметы доходов и расходов внебюджетных средств по каждому виду деятельности по утвержденной Министерством финансов форме. При этом по различным видам деятельности одинаковой направленности может составляться одна смета.

Сметы составляются каждой организацией независимо от того, ведет ли данная организация бухгалтерский учет самостоятельно или обслуживается централизованной бухгалтерией.

Сметы в двух экземплярах представляются на рассмотрение в вышестоящие органы управления по подчиненности.

22. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 30.07.2004 г. № 928 (ред. от 27.01.2010 г.) «Об усилении стимулирования труда работников науки и научного обслуживания».*

Предоставлено право организациям науки и научного обслуживания, финансируемым из бюджета, при выполнении научно-исследовательских и опытно-конструкторских (опытно-технологических) работ по гражданско-правовым договорам применять тарифную ставку первого разряда для оплаты труда работников, участвующих в этих работах, до уровня тарифной ставки первого разряда, действующей в организациях-заказчиках.

Установлено, что отнесение научных организаций, научных структурных подразделений высших учебных заведений, имущество которых находится в республиканской собственности, к определенной категории по оплате труда работников науки осуществляется Министерством труда и социальной защиты совместно с Государственным комитетом по науке и технологиям по согласова-

нию с Министерством финансов на основании предложений заинтересованных государственных органов, Национальной академии наук Беларуси и государственных организаций, подчиненных Правительству Республики Беларусь, если иное не предусмотрено законодательными актами Республики Беларусь.

Поручено республиканским органам государственного управления, иным государственным организациям, подчиненным Правительству Республики Беларусь, областным (Минскому городскому) исполнительным комитетам обеспечивать дальнейшее совершенствование действующих систем оплаты труда в части повышения стимулирующей роли премий, надбавок, доплат и других выплат, увязывая их с конкретными результатами внедрения научных разработок.

23. Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 15.11.2004 г. № 125 (ред. от 29.03.2010 г.) «Об утверждении Инструкции о порядке исчисления коэффициента соотношения средней заработной платы руководителя и средней заработной платы работников бюджетной организации и иной организации, получающей субсидии, работники которой приравнены по оплате труда к работникам бюджетных организаций».

Утверждена Инструкция о порядке исчисления коэффициента соотношения средней заработной платы руководителя и средней заработной платы работников бюджетной организации и иной организации, получающей субсидии, работники которой приравнены по оплате труда к работникам бюджетных организаций.

24. Указ Президента Республики Беларусь от 23.11.2004 г. № 571 (ред. от 11.07.2012 г.) «О совершенствовании стимулирования труда в сфере здравоохранения, науки, культуры и образования, внесении изменений и признании утратившими силу некоторых указов Президента Республики Беларусь и их отдельных положений» (вместе с «Положением об установлении и порядке выплаты персональных надбавок за выдающийся вклад в социально-экономическое развитие республики специалистам и руководителям бюджетных организаций здравоохранения, науки, культуры и образования, иных организаций культуры, получающих субсидии, работники которых приравнены по оплате труда к работникам бюджетных организаций, а также учреждений высшего образования потребительской кооперации Республики Беларусь»).

Установлено, что специалистам и руководителям бюджетных организаций здравоохранения, науки, культуры и образования, иных организаций культуры, получающих субсидии, работники которых приравнены по оплате труда к работникам бюджетных организаций, а также учреждений высшего образования потребительской кооперации Республики Беларусь устанавливаются ежегодно за выдающийся вклад в социально-экономическое развитие республики до 100 персональных надбавок в соответствующей отрасли каждая в размере 12-кратной тарифной ставки первого разряда.

25. *Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 30.05.2005 г. № 8 (ред. от 04.04.2007 г.) «Об утверждении Инструкции об особенностях исчисления стажа работы по специальности специалистов и руководителей научных организаций, финансируемых из бюджета и пользующихся государственными дотациями, и признании утратившими силу некоторых нормативных правовых актов».*

Инструкция определяет особенности исчисления стажа работы по специальности специалистов и руководителей научных организаций, финансируемых из бюджета и пользующихся государственными дотациями, и распространяется на научные организации независимо от их подчиненности.

Дифференцированное повышение тарифных ставок (окладов) за стаж работы по специальности производится специалистам и руководителям научных организаций, занимающим должности в соответствии с перечнем должностей специалистов и руководителей научных организаций, финансируемых из бюджета и пользующихся государственными дотациями, согласно приложению.

Повышение тарифных ставок (окладов) за стаж работы по специальности производится в следующих размерах: при стаже работы до 5 лет — на 10 процентов, от 5 до 10 лет — на 15, от 10 до 15 лет — на 20 и свыше 15 лет — на 30 процентов.

26. *Декрет Президента Республики Беларусь от 22.09.2005 г. № 12 (ред. от 11.07.2012 г.) «О Парке высоких технологий».*

Резиденты Парка высоких технологий освобождаются от ввозных таможенных пошлин (с учетом международных обязательств Республики Беларусь) и налога на добавленную стоимость, взимаемых таможенными органами, при ввозе на территорию Республики Беларусь технологического оборудования, комплектующих и (или) запасных частей к нему в целях использования исключительно на территории Республики Беларусь для реализации инвестици-

онных проектов в рамках осуществления видов деятельности, перечисленных в пункте 3 настоящего Положения.

Основанием для освобождения от ввозных таможенных пошлин и налога на добавленную стоимость, указанных в части первой настоящего пункта, является:

заключение администрации Парка о назначении ввозимых резидентом Парка высоких технологий на территорию Республики Беларусь технологического оборудования, комплектующих и (или) запасных частей к нему для целей освобождения от ввозных таможенных пошлин;

заключение администрации Парка о назначении ввозимых резидентом Парка высоких технологий на территорию Республики Беларусь технологического оборудования, комплектующих и (или) запасных частей к нему для целей освобождения от налога на добавленную стоимость, взимаемого таможенными органами.

Перечень технологического оборудования, комплектующих и (или) запасных частей к нему, указанных в части первой настоящего пункта, а также порядок выдачи заключений, являющихся основанием для освобождения от ввозных таможенных пошлин и налога на добавленную стоимость, указанных в части второй настоящего пункта, утверждаются Президентом Республики Беларусь, если иное не определено международными обязательствами Республики Беларусь.

Использование резидентами Парка высоких технологий в течение двух лет с даты выпуска технологического оборудования, комплектующих и (или) запасных частей к нему, в отношении которых были предоставлены льготы по уплате ввозных таможенных пошлин и налога на добавленную стоимость, взимаемых таможенными органами, в целях иных, чем определены в части первой настоящего пункта, а также передача в собственность либо во владение, пользование и (или) распоряжение на основании гражданско-правовых сделок юридическим и физическим лицам в течение двух лет с даты их выпуска допускаются при условии уплаты указанных таможенных платежей и выполнения других требований, предусмотренных законодательством.

27. Постановление Совета Министров Республики Беларусь, Национального банка Республики Беларусь от 13.12.2005 г. № 1422/15 «Об утверждении Положения о порядке выделения и использования денежных средств, аккумулируемых в открытом акционерном обществе «Белорусский банк развития и реконструк-

ции “Белинвестбанк”, для финансирования государственных инвестиционных и (или) инновационных программ».

Положение разработано в целях обеспечения реализации государственных инвестиционных и (или) инновационных программ и устанавливает порядок выделения и использования денежных средств, аккумулируемых в открытом акционерном обществе «Белорусский банк развития и реконструкции “Белинвестбанк”», для финансирования государственных инвестиционных и (или) инновационных программ, а также механизм контроля за использованием инвестиционных ресурсов указанного банка.

Финансирование проектов осуществляется за счет инвестиционных ресурсов банка-агента, в том числе средств, поступающих от возврата ранее выданных за счет инвестиционных ресурсов кредитов, на основании заключенных между банком-агентом и кредитополучателями кредитных договоров.

28. *Указ Президента Республики Беларусь от 04.04.2006 г. № 202 (ред. от 13.09.2010 г.) «Об освобождении от обложения ввозными таможенными пошлинами и налогом на добавленную стоимость товаров, предназначенных для обеспечения научной, научно-исследовательской и инновационной деятельности» (вместе с «Положением о порядке выдачи заключения о назначении оборудования, приборов, материалов и комплектующих изделий для целей освобождения их от ввозных таможенных пошлин и налога на добавленную стоимость»).*

В целях создания благоприятных условий для развития научной, научно-исследовательской и инновационной деятельности, укрепления материально-технической базы науки освобождены от обложения ввозными таможенными пошлинами и налогом на добавленную стоимость ввозимые резидентами Республики Беларусь на территорию Республики Беларусь оборудование, приборы, материалы и комплектующие изделия, предназначенные для выполнения научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ.

29. *Указ Президента Республики Беларусь от 25.05.2006 г. № 356 (ред. от 22.06.2009 г.) «О государственной регистрации научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ».*

Освобождаются от уплаты налога на добавленную стоимость научно-исследовательские, опытно-конструкторские и опытно-технологические работы, зарегистрированные в государствен-

ном реестре научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, в порядке, установленном Советом Министров Республики Беларусь.

30. *Указ Президента Республики Беларусь от 25.08.2006 г. № 534 (ред. от 06.03.2012 г.) «О содействии развитию экспорта товаров (работ, услуг)» (вместе с «Положением о страховании экспортных рисков с поддержкой государства», «Положением о порядке выдачи и использования бюджетных ссуд для выплаты страховых возмещений по договорам страхования экспортных рисков с поддержкой государства», «Положением о порядке компенсации потерь банкам, предоставляющим экспортные кредиты для производства и реализации товаров (работ, услуг), осуществления на территории иностранных государств инвестиций»).*

Определено, что исключительное право на проведение страхования экспортных рисков с поддержкой государства принадлежит Республике Беларусь и осуществляется от ее имени Белорусским республиканским унитарным предприятием экспортно-импортного страхования «Белэксимгарант».

Установлено, что банки в порядке, установленном законодательством, предоставляют экспортные кредиты в иностранной валюте (за исключением российских рублей) по коммерчески ориентированным процентным ставкам (CIRRs) в соответствии с положениями Соглашения об официально поддерживаемых экспортных кредитах, разработанного странами — членами Организации по экономическому сотрудничеству и развитию и действующего на день заключения кредитных договоров, в российских рублях — по ставке рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации на день заключения кредитных договоров, либо в белорусских рублях — с взиманием процентов в размере двух третей ставки рефинансирования Национального банка, установленной на день заключения кредитных договоров:

31. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31.08.2006 г. № 1103 (ред. от 04.11.2009 г.) «Об использовании результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ и признании утратившим силу постановления Совета Министров Республики Беларусь от 28 мая 2003 г. № 700» (вместе с «Положением о порядке и условиях стимулирования использования результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ»).*

Положение устанавливает систему мер материального стимулирования лиц, занимающихся выполнением научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ (далее — НИОК(Т)Р), использованием результатов этих работ в производстве и передачей их по договорам, в организациях науки и образования, их обособленных подразделениях и дочерних организациях.

Система мер материального стимулирования использования результатов НИОК(Т)Р предусматривает выплату вознаграждения:

разработчикам НИОК(Т)Р за использование результатов в производстве;

лицам, содействующим использованию результатов НИОК(Т)Р в производстве.

32. *Указ Президента Республики Беларусь от 03.01.2007 г. № 1 (ред. от 11.07.2012 г.) «Об утверждении Положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры».*

Установлено, что:

средства, предусмотренные в республиканском бюджете для финансирования научной, научно-технической и инновационной деятельности, могут использоваться на организацию деятельности и развитие материально-технической базы субъектов инновационной инфраструктуры, включая капитальные расходы, в рамках мероприятий государственной программы инновационного развития Республики Беларусь в порядке, определяемом Советом Министров Республики Беларусь;

научно-технологические парки, центры трансфера технологий и резиденты научно-технологических парков применяют налоговую льготу, установленную в пункте 6 статьи 142 Налогового кодекса Республики Беларусь,

33. *Указ Президента Республики Беларусь от 14.06.2007 г. № 273 (ред. от 26.04.2010 г.) «О повышении заработной платы отдельным категориям молодых специалистов».*

В целях стимулирования труда отдельных категорий молодых специалистов, работающих в государственных организациях повышены тарифные ставки (оклады) на 50 процентов молодым специалистам с высшим образованием, включенным в банки данных одаренной и талантливой молодежи и принятым на работу в организации, финансируемые из бюджета.

34. *Указ Президента Республики Беларусь от 25.09.2007 г. № 450 (ред. от 30.12.2011 г.) «Об установлении доплат за ученые степени и звания».*

В целях стимулирования интеллектуально-творческого труда, укрепления научно-педагогического потенциала страны и повышения его роли в инновационном развитии экономики установлены ежемесячные доплаты в размерах, кратных тарифной ставке первого разряда, устанавливаемой Правительством Республики Беларусь для оплаты труда работников бюджетных организаций и иных организаций, получающих субсидии, работники которых приравнены по оплате труда к работникам бюджетных организаций:

лицам, имеющим ученые звания академиков и членов-корреспондентов Национальной академии наук Беларуси, с учетом их вклада в науку и инновационное развитие страны, включая неработающих пенсионеров, которые имеют эти звания, — соответственно четырнадцати и двенадцати;

руководителям, заместителям руководителей по основной деятельности, деканам (начальникам) факультетов и их заместителям, заведующим (начальникам) кафедрами и их заместителям, профессорско-преподавательскому составу государственных организаций системы образования, имеющим:

ученые степени доктора и кандидата наук, — соответственно шести и четырем;

ученые звания профессора и доцента, — соответственно четырем и двум.

35. Указ Президента Республики Беларусь от 25.03.2008 г. № 174 (ред. от 17.05.2010 г.) «О совершенствовании деятельности Белорусского инновационного фонда».

В целях совершенствования инновационной деятельности, создания дополнительных условий для развития высокотехнологичных производств и повышения инновационной активности организаций установлено, что:

Белорусский инновационный фонд (далее — Белинфонд) в соответствии с законодательством осуществляет финансирование научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, выполняемых в рамках реализации инновационных проектов (далее, если не установлено иное, — проекты), работ по организации и освоению производства научно-технической продукции, полученной в результате выполнения инновационных проектов и заданий государственных научно-технических программ (далее — работы по организации и освоению производства), венчурных проектов за счет направляемых на эти цели Белинфонду средств инновационных фондов, образуемых республиканскими

органами государственного управления, иными государственными организациями, подчиненными Правительству Республики Беларусь, Белорусским республиканским союзом потребительских обществ, Национальной академией наук Беларуси (далее — инновационные фонды), а также выполняет функции венчурной организации в части финансирования венчурных проектов.

36. *Кодекс Республики Беларусь от 16.07.2008 г. № 412-3 (ред. от 30.12.2011 г.) «Бюджетный кодекс Республики Беларусь».*

Статья 41. Формы расходов бюджетов.

Предоставление средств из бюджетов осуществляется в следующих формах:

расходы на функционирование бюджетных организаций.

37. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь, Национального банка Республики Беларусь от 21.08.2008 г. № 1209/9 (ред. от 08.05.2012 г.) «О некоторых мерах по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 26 июня 2008 г. № 354» (вместе с «Положением о порядке выдачи банками экспортных кредитов для производства и реализации товаров (работ, услуг), осуществления на территории иностранных государств инвестиций»).*

Утверждено Положение о порядке выдачи банками экспортных кредитов для производства и реализации товаров (работ, услуг), осуществления на территории иностранных государств инвестиций.

38. *Постановление Министерства экономики Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 10.01.2009 г. № 3/2/1 «О доведении показателей по росту заработной платы и производительности труда республиканским органам государственного управления, иным государственными организациями, подчиненным Правительству Республики Беларусь, областным и Минскому городскому исполнительным комитетам на январь — июнь 2009 г.».*

Республиканским органам государственного управления, иным государственными организациями, подчиненным Правительству Республики Беларусь, областным и Минскому городскому исполнительным комитетам:

до 15 февраля 2009 г. довести показатели по росту заработной платы и производительности труда на январь — июнь 2009 г. организациям, находящимся в их подчинении, а также иным организациям, определенным в соответствии с постановлением Со-

та Министров Республики Беларусь от 27 декабря 2007 г. № 1848 «О формировании сводной статистической информации и оценке социально-экономического состояния Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 5, 5/26502) и установить постоянный контроль за их выполнением;

обеспечить выполнение показателей по росту заработной платы в размере, не превышающем доведенных настоящим постановлением.

39. *Указ Президента Республики Беларусь от 23.01.2009 г. № 49 (ред. от 27.12.2010 г.) «О некоторых вопросах стимулирования реализации продукции, товаров (работ, услуг)».*

Установлено, что руководителям коммерческих организаций независимо от формы собственности предоставляется право:

осуществлять выплату ежемесячного вознаграждения работникам, обеспечивающим реализацию продукции, товаров (работ, услуг), в том числе на экспорт, снижение запасов готовой продукции, в процентном отношении от выручки, полученной от реализации продукции, товаров (работ, услуг) в действующих ценах, без ограничения его максимальными размерами. При этом иные выплаты стимулирующего характера (надбавки, премии) указанным работникам не начисляются и не выплачиваются;

предусматривать в контрактах работникам, обеспечивающим поступление валютной выручки, полученной от реализации продукции, товаров (работ, услуг), персональные условия оплаты труда, включающие оклады (ставки), исчисленные в кратных размерах к тарифной ставке первого разряда, действующей в коммерческой организации, и не ограниченные максимальными размерами выплаты стимулирующего характера (надбавки, премии), а работникам, непосредственно участвовавшим в заключении внешнеэкономической сделки (договора), в зависимости от эффективности ее (его) реализации — вознаграждение в процентном отношении от суммы этой сделки (договора).

40. *Указ Президента Республики Беларусь от 09.03.2009 г. № 123 (ред. от 30.09.2011 г.) «О некоторых мерах по стимулированию инновационной деятельности в Республике Беларусь».*

Установлено, что:

научные организации, созданные в форме учреждений, и учреждения высшего образования, учреждения дополнительного образования взрослых, организации, реализующие образовательные программы послевузовского образования, созданные в форме учреж-

дений, которым в соответствии с учредительными документами предоставлено право осуществлять приносящую доходы деятельность, с согласия государственных органов (государственных организаций), в подчинении (ведении) которых эти учреждения находятся (в состав которых входят), либо собственника их имущества вправе создавать организации, использующие результаты интеллектуальной деятельности (обеспечивающие использование этих результатов), принадлежащие этим учреждениям, за счет превышения остающихся в их распоряжении от осуществления данной деятельности доходов над расходами, в том числе от передачи имущественных прав на результаты интеллектуальной деятельности по договорам;

юридические лица, осуществляющие производство товаров (работ, услуг) с использованием результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ (далее — НИОК(Т)Р), зарегистрированных в установленном законодательством порядке, вправе в течение трех лет со дня начала их производства относить на себестоимость товаров (работ, услуг) и включать в затраты, учитываемые при налогообложении, до 2 процентов выручки от реализации этих товаров (работ, услуг), перечисляемых организациям за использование результатов выполненных ими НИОК(Т)Р.

41. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31.03.2009 г. № 404 (ред. от 24.05.2011 г.) «Об утверждении Положения о порядке формирования, финансирования и контроля за выполнением государственных, региональных и отраслевых программ и признании утратившими силу отдельных постановлений Совета Министров Республики Беларусь».*

Источниками финансирования программ могут быть:

средства республиканского и местных бюджетов, государственных внебюджетных фондов;

собственные средства исполнителей программ;

средства, полученные от спонсорской и благотворительной помощи;

заемные средства;

иные источники, не противоречащие актам законодательства.

Привлечение средств республиканского и местных бюджетов, государственных внебюджетных фондов и средств от приносящей доход деятельности бюджетных организаций осуществляется в соответствии с бюджетным законодательством.

Заказчик в порядке, установленном актами законодательства, для финансирования программ на конкурсной основе может привлекать банки Республики Беларусь.

42. *Указ Президента Республики Беларусь от 21.05.2009 г. № 255 (ред. от 02.03.2012 г.) «О некоторых мерах государственной поддержки малого предпринимательства» (с изм. и доп., вступающими в силу с 01.01.2013 г.) (вместе с «Положением об оказании государственной финансовой поддержки субъектам малого предпринимательства и субъектам инфраструктуры поддержки малого и среднего предпринимательства за счет средств, предусмотренных в программах государственной поддержки малого предпринимательства»).*

Положением определяется порядок оказания государственной финансовой поддержки субъектам малого предпринимательства и субъектам инфраструктуры поддержки малого и среднего предпринимательства за счет средств, предусмотренных в программах государственной поддержки малого предпринимательства (далее — программы).

К средствам, направляемым на реализацию мероприятий программ относятся средства республиканского бюджета, в том числе выделяемые Белорусскому фонду финансовой поддержки предпринимательства, средства местных бюджетов, включая размещенные во вклады (депозиты) банков, а также выделяемые создаваемым в областях (г. Минске) учреждениям финансовой поддержки предпринимателей и аккумулируемые на их счетах.

43. *Указ Президента Республики Беларусь от 26.06.2009 г. № 349 (ред. от 02.04.2012 г.) «О мерах по совершенствованию порядка создания и условий деятельности временных научных коллективов».*

В целях совершенствования порядка создания и условий деятельности временных научных коллективов утверждено Положение о порядке создания и об условиях деятельности временных научных коллективов.

ВНК осуществляют свою деятельность в соответствии с настоящим Положением, иными актами законодательства, договорами на выполнение научных исследований и разработок, а также договорами о создании и деятельности ВНК (далее — договор о ВНК).

Деятельность, осуществляемая в рамках ВНК, не является предпринимательской деятельностью.

ВНК не ведут бухгалтерского учета и не составляют бухгалтерской отчетности.

ВНК не являются плательщиками налогов, сборов (пошлин) и не подлежат постановке на учет в налоговых органах.

Членами ВНК могут быть научные работники, иные физические лица, имеющие опыт работы, необходимый для выполнения научных исследований и разработок, а также лица, осваивающие содержание образовательных программ высшего или послевузовского образования.

44. Постановление Министерства экономики Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 30.06.2009 г. № 123/87/78 «О доведении показателей по росту заработной платы и производительности труда республиканским органам государственного управления, иным государственным организациям, подчиненным Правительству Республики Беларусь, областным и Минскому городскому исполнительным комитетам на июль — декабрь 2009 г.».

Во исполнение постановления Совета Министров Республики Беларусь от 26 сентября 2008 г. № 1418 «Об утверждении основных целевых показателей прогноза социально-экономического развития Республики Беларусь на 2009 г.» Министерство экономики Республики Беларусь, Министерство финансов Республики Беларусь, Министерство труда и социальной защиты Республики Беларусь доводят показатели по росту заработной платы согласно приложению 1 и показатели по росту производительности труда согласно приложению 2 на июль — декабрь 2009 г.

45. Указ Президента Республики Беларусь от 07.09.2009 г. № 441 (ред. от 26.05.2011 г.) «О дополнительных мерах по стимулированию научной, научно-технической и инновационной деятельности».

В целях стимулирования эффективной научной, научно-технической и инновационной деятельности установлено:

1.1. при проведении научными организациями наиболее значимых для Республики Беларусь научных исследований и разработок для оплаты труда работников, непосредственно выполняющих данные исследования и разработки по приоритетным направлениям научной и научно-технической деятельности, применяется тарифная ставка первого разряда, установленная Советом Министров Республики Беларусь для оплаты труда работников организаций, финансируемых из бюджета и пользующихся государственными дотациями, с учетом повышающего коэффициента до 2,5.

Премирование работников научных организаций, указанных в части первой настоящего подпункта, осуществляется по итогам выполнения наиболее значимых для Республики Беларусь научных исследований и разработок или этапов таких работ в размере до 5 должностных окладов (окладов) в пределах средств фонда оплаты труда.

Наиболее значимые для Республики Беларусь научные исследования и разработки по приоритетным направлениям научной и научно-технической деятельности, реализация которых будет способствовать укреплению национальной безопасности, улучшению качества жизни населения, увеличению объема экспорта продукции отечественных производителей, определяются Президентом Республики Беларусь по представлению Совета Министров Республики Беларусь;

1.2. руководители научных организаций Национальной академии наук Беларуси, финансируемых из бюджета, имеют право направлять до 15 процентов средств планового фонда заработной платы на повышение до 200 процентов тарифных окладов отдельных работников, непосредственно выполняющих научные исследования и разработки в области создания и освоения новых видов продукции и технологий, новых организационно-технических решений производственного и социально-экономического характера, а также организующих их внедрение.

Перечень таких работ утверждается Президиумом Национальной академии наук Беларуси по представлению ученых (научно-технических) советов научных организаций.

Повышение тарифных окладов отдельных работников, указанных в части первой настоящего подпункта, осуществляется в порядке, определяемом Национальной академией наук Беларуси;

1.3. научные организации Национальной академии наук Беларуси, финансируемые из бюджета, в которых объем работ по договорам на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, финансируемых заказчиками из внебюджетных источников, составлял в предшествующем году более 40 процентов, вправе в пределах средств, полученных из внебюджетных источников, устанавливать для оплаты труда работников данных организаций тарифную ставку первого разряда, не превышающую более чем в два раза тарифную ставку первого разряда, установленную Советом Министров Республики Беларусь для работников бюджетной сферы.

Порядок установления тарифной ставки первого разряда в соответствии с частью первой настоящего подпункта определяется Национальной академией наук Беларуси;

1.4. руководители научных организаций Национальной академии наук Беларуси, финансируемых из бюджета, вправе осуществлять стимулирование работников, обеспечивающих реализацию научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, научно-технической продукции на экспорт, в форме выплаты ежемесячного вознаграждения, устанавливаемого в процентном отношении к средствам, полученным от их реализации, без ограничения данного вознаграждения максимальными размерами.

заработная плата, начисленная работникам научных организаций в соответствии с подпунктами 1.1, 1.2 и 1.4 пункта 1 настоящего Указа, максимальными размерами не ограничивается и включается в затраты по производству и реализации продукции, товаров (работ, услуг), учитываемые при ценообразовании и налогообложении.

46. *Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 29.09.2009 г. № 16 «О порядке взыскания денежных средств в республиканский бюджет».*

Установлено, что взыскание денежных средств в республиканский бюджет в случае неисполнения организациями — исполнителями научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, выполняемых в рамках реализации инновационных проектов, работ по организации и освоению производства научно-технической продукции, полученной в результате выполнения инновационных проектов и заданий государственных научно-технических программ, финансируемых за счет направляемых на эти цели Белорусскому инновационному фонду средств инновационных фондов, обязательств по возврату средств, выделенных в соответствии с подпунктом 1.2 пункта 1 Указа Президента Республики Беларусь от 25 марта 2008 г. № 174 «О совершенствовании деятельности Белорусского инновационного фонда», а также уплате процентов за пользование указанными средствами и пени обращается на денежные средства, находящиеся на счетах организаций в банках или небанковских кредитно-финансовых организациях, на основании приказа Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь.

47. *Указ Президента Республики Беларусь от 07.12.2009 г. № 596 (ред. от 11.07.2012 г.) «О некоторых вопросах формирова-*

ния и использования средств инновационных фондов» (вместе с «Положением о порядке формирования и использования средств инновационных фондов»).

В целях обеспечения эффективного и целевого использования средств инновационных фондов утверждено Положение о порядке формирования и использования средств инновационных фондов; установлены повышенные размеры отчислений в инновационные фонды республиканских органов государственного управления и иных государственных организаций, подчиненных Правительству Республики Беларусь.

Установить, что:

организации, находящиеся в подчинении (входящие в состав) соответствующих распорядителей средств инновационных фондов, а также хозяйственные общества, не входящие в состав подчиненных Правительству Республики Беларусь организаций, акции (доли в уставных фондах) которых находятся в государственной собственности, имеют право ежемесячно направлять в инновационный фонд до 50 процентов прибыли, остающейся в их распоряжении после уплаты налогов, других обязательных платежей в республиканский и местные бюджеты, государственные целевые бюджетные фонды, части прибыли в бюджет в соответствии с законодательством;

средства инновационных фондов выделяются по направлениям использования в соответствии с Положением о порядке формирования и использования средств инновационных фондов, утверждаемым настоящим Указом.

48. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 26.01.2010 г. № 98 (ред. от 15.12.2011 г.) «Об утверждении Положения о республиканском конкурсе инновационных проектов».*

В целях активизации инновационной деятельности, стимулирования реализации перспективных инновационных проектов утверждено Положение о республиканском конкурсе инновационных проектов.

Положением устанавливается порядок организации и проведения республиканского конкурса. Конкурс проводится ежегодно Государственным комитетом по науке и технологиям при участии Министерства образования, Национальной академии наук Беларуси и других заинтересованных организаций. Конкурс является открытым и проводится в целях:

стимулирования реализации перспективных инновационных проектов;

содействия в поиске инвестиционной поддержки инновационных проектов;

коммерциализации результатов научных исследований и разработок.

Конкурс проводится по номинациям «Лучший инновационный проект» и «Лучший молодежный инновационный проект».

Юридические и физические лица, заинтересованные в проведении конкурса, по решению совета конкурса могут учреждать за счет собственных средств дополнительные номинации в рамках конкурса и соответствующие им призы и премии.

49. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 09.03.2010 г. № 7 «О критериях отнесения научных организаций, научных структурных подразделений высших учебных заведений, имущество которых находится в республиканской собственности, к определенной категории по оплате труда работников науки».

Установлено, что критериями отнесения научных организаций, научных структурных подразделений высших учебных заведений, имущество которых находится в республиканской собственности, к определенной категории по оплате труда работников науки являются:

степень участия в осуществлении научной и научно-технической деятельности по приоритетным направлениям научной и научно-технической деятельности;

степень вклада в укрепление национальной безопасности, улучшение качества жизни населения, увеличение объемов экспорта высокотехнологичной продукции отечественных производителей.

50. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 15.09.2010 г. № 1326 «О некоторых вопросах финансирования научной, научно-технической и инновационной деятельности».

Установлено, что средства республиканского бюджета, предусмотренные на научную, научно-техническую и инновационную деятельность по функциональной классификации расходов по разделам, подразделам и видам расходов республиканским органам государственного управления и иным государственным организациям, подчиненным Правительству Республики Беларусь, другим государственным органам и государственным организациям, подчиненным Президенту Республики Беларусь, используются ими на цели в соответствии с абзацами вторым — тринадцатым части четвертой статьи 14 Закона Республики Беларусь от 19 января 1993 г. «Об основах государственной научно-технической политики», если

иное не предусмотрено Президентом Республики Беларусь и (или) Законом Республики Беларусь о республиканском бюджете на очередной финансовый год.

51. *Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 30.09.2010 г. № 134 (ред. от 01.04.2011 г.) «Об утверждении Рекомендаций по применению типовых вариантов схем материального стимулирования руководителей организаций».*

Утверждены Рекомендации по применению типовых вариантов схем материального стимулирования руководителей организаций.

Рекомендовано собственникам имущества коммерческих организаций независимо от формы собственности применять настоящие Рекомендации при формировании условий оплаты труда руководителей коммерческих организаций.

Рекомендации по применению типовых вариантов схем материального стимулирования руководителей организаций разработаны в целях их практического применения нанимателями организаций независимо от формы собственности при выборе схем и методов материального стимулирования труда руководителей коммерческих организаций.

Показатели премирования должны соответствовать задачам и стратегическим целям организации и стимулировать повышение эффективности хозяйственной деятельности организации в целом.

С целью установления непосредственной связи премии с эффективностью хозяйствования и повышения ее стимулирующей роли следует устанавливать показатели премирования, влияющие на конечный результат производственно-финансовой деятельности организации: рост объемов производства и реализации продукции (работ, услуг); рост производительности труда; увеличение балансовой и чистой прибыли; повышение рентабельности производства и продукции; увеличение доли экспортируемой продукции в общем объеме производства; повышение качества продукции; снижение затрат на производство продукции (работ, услуг); экономия всех видов материальных и трудовых ресурсов; привлечение инвестиций в основной капитал; внедрение инновационных технологий; соблюдение соотношения темпов роста выручки от реализации продукции и темпов роста объемов производства и другие.

52. *Постановление Министерства финансов Республики Беларусь от 15.10.2010 г. № 111 «Об установлении перечня и форм документов для формирования проекта республиканского бюд-*

жета и составления бюджетных смет по финансированию научной, научно-технической и инновационной деятельности».

На основании пункта 2 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 15 сентября 2010 г. № 1326 «О некоторых вопросах финансирования научной, научно-технической и инновационной деятельности» установлен перечень документов для формирования проекта республиканского бюджета и составления бюджетных смет по финансированию научной, научно-технической и инновационной деятельности.

53. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 03.11.2010 г. № 1618 (ред. от 14.09.2012 г.) «О Государственной программе освоения в производстве новых и высоких технологий на 2011–2015 гг.».

Утверждена прилагаемая Государственная программа освоения в производстве новых и высоких технологий на 2011–2015 гг. Определена заказчиком и заказчиком — координатором Государственной программы Национальная академия наук Беларуси.

Государственная программа освоения в производстве новых и высоких технологий на 2011–2015 гг. разработана в целях создания условий для повышения конкурентоспособности наукоемкой продукции отечественной промышленности и инновационной активности организаций республики.

Программе в национальной инновационной системе отводится роль одного из основных инструментов государства по стимулированию инновационной деятельности организаций, особенно на этапах внедрения высоких технологий и создания новых производств на их основе.

54. Директива Президента Республики Беларусь от 31.12.2010 г. № 4 «О развитии предпринимательской инициативы и стимулировании деловой активности в Республике Беларусь».

Исключить излишнее регулирование рынка труда. В этих целях: расширить права нанимателей по установлению гибких условий оплаты труда работников, максимально учитывающих результативность вклада каждого работника и финансовые возможности субъектов предпринимательской деятельности;

придать рекомендательный характер применению Единой тарифной сетки работников Республики Беларусь;

расширить применение гибких форм занятости населения;

включить в программы повышения квалификации руководителей и специалистов государственных органов вопросы стимули-

рования предпринимательской и иной инициативной деятельности граждан во всех сферах экономики страны;

создать эффективную национальную систему делового образования. Предоставить право некоммерческим организациям, в том числе предпринимательским объединениям (союзам, ассоциациям), центрам поддержки предпринимательства, на проведение в установленном порядке учебных мероприятий в сфере управления и предпринимательской деятельности с самостоятельным установлением сроков такого обучения и выдачей сертификата собственного образца.

Создавать условия для беспрепятственного осуществления предпринимательской деятельности, в том числе:

гарантировать добросовестным приобретателям имущества сохранение прав собственности и пользования этим имуществом. При этом:

запретить конфискацию, иное изъятие имущества у субъектов предпринимательской деятельности, являющихся его добросовестными приобретателями. При наличии спора о добросовестности приобретателя данную категорию дел рассматривать в судах в первоочередном порядке;

обеспечить упрощение порядка предоставления земельных участков субъектам предпринимательской деятельности;

предоставлять субъектам предпринимательской деятельности, осуществляющим инвестиционные проекты по созданию объектов придорожного сервиса, льготы по земельному налогу (арендной плате за земельные участки) в течение двух лет после окончания строительства таких объектов, другие льготы, аналогичные установленным для организаций, осуществляющих производственную деятельность в сельской местности, малых населенных пунктах;

освободить:

инвесторов от уплаты земельного налога (арендной платы) за земельные участки, занятые под строительство объектов, на период срока строительства таких объектов, а также проведения проектных работ;

юридические лица и индивидуальных предпринимателей от внесения платы за право заключения договора аренды земельного участка при передаче в залог капитального строения (здания, сооружения), незавершенного законсервированного капитального строения, расположенного на арендованном земельном участке, плата за право заключения договора аренды которого не взималась.

55. *Указ Президента Республики Беларусь от 10.05.2011 г. № 181 «О некоторых мерах по совершенствованию государственного регулирования в области оплаты труда».*

В целях расширения прав нанимателей по установлению гибких условий оплаты труда работников, максимально учитывающих результативность вклада каждого работника и финансовые возможности субъектов предпринимательской деятельности, предоставлено право коммерческим организациям и индивидуальным предпринимателям самостоятельно принимать решения о применении Единой тарифной сетки работников Республики Беларусь при определении условий оплаты труда работников.

Установлено, что:

коммерческие организации и индивидуальные предприниматели при введении новых условий оплаты труда работников, в том числе без применения Единой тарифной сетки работников Республики Беларусь, обязаны обеспечить:

недопущение снижения размеров заработной платы работников на момент их введения;

установление гибких условий оплаты труда, направленных на усиление материальной заинтересованности работников в повышении производительности труда и максимально учитывающих сложность выполняемых работ, уровень квалификации, эффективность, качество и условия труда, а также вклад каждого работника в общие результаты деятельности, его предприимчивость, творческий подход;

соблюдение для работников гарантий в области оплаты труда, предусмотренных законодательством о труде;

2. тарифные ставки (оклады) работников коммерческих организаций повышаются нанимателями в зависимости от эффективности хозяйствования и в пределах имеющихся финансовых возможностей, если иное не установлено Президентом Республики Беларусь.

56. *Указ Президента Республики Беларусь от 26.05.2011 г. № 216 «О мерах по повышению эффективности использования объектов интеллектуальной собственности».*

В целях повышения эффективности использования объектов интеллектуальной собственности как одного из факторов увеличения конкурентоспособности отечественной экономики и расширения ее экспортного потенциала установлено, что с 1 января 2012 г. по 31 декабря 2016 г. прибыль организаций, полученная от реализации (передачи) имущественных прав на объекты права промыш-

ленной собственности (за исключением средств индивидуализации участников гражданского оборота, товаров, работ, услуг), освобождается от налогообложения налогом на прибыль.

57. *Указ Президента Республики Беларусь от 06.06.2011 г. № 231 (ред. от 23.02.2012 г.) «О некоторых вопросах стимулирования развития высокоэффективных производств».*

В целях стимулирования создания и ускоренного развития в Республике Беларусь высокоэффективных и конкурентоспособных производств:

Установлено, что:

1. организации, реализующие бизнес-планы развития и обеспечивающие ежегодно в 2011–2013 г. достижение показателей по рентабельности продаж в промышленности и удельному весу отгруженной инновационной продукции в общем объеме отгруженной продукции выше нижней границы уровней, соответственно установленных в ежегодно принимаемых указах Президента Республики Беларусь о важнейших параметрах прогноза социально-экономического развития на очередной год, включенные в перечень, утверждаемый Советом Министров Республики Беларусь по согласованию с Президентом Республики Беларусь, по итогам 2011, 2012, 2013 г. освобождаются от уплаты в бюджет суммы превышения налога на прибыль, уплаченного (подлежащего уплате) в отчетном году, по сравнению с суммой налога, подлежавшего уплате в предыдущем году, скорректированной с учетом изменений налогового законодательства (изменений налоговых ставок, налоговых льгот), увеличенной на индекс цен производителей промышленной продукции за отчетный год и коэффициент соотношения фактического уровня рентабельности продаж за предыдущий год к фактическому уровню рентабельности продаж за отчетный год.

2. юридическим лицам, включенным в перечень, утверждаемый Советом Министров Республики Беларусь по согласованию с Президентом Республики Беларусь, при условии реализации ими инвестиционных проектов, которые по итогам 2013 г. позволят обеспечить в целом по юридическому лицу с учетом вида экономической деятельности, определенного в установленном порядке для юридического лица, годовую добавленную стоимость не ниже пороговых значений годовой добавленной стоимости в расчете на одного среднесписочного работника по видам экономической деятельности согласно приложению, возмещаются с 1 января 2011 г. проценты за пользование банковскими кредитами, полученными для ре-

лизации проектов в размере, установленном настоящим Указом, в течение всего срока пользования этими кредитами.

58. *Указ Президента Республики Беларусь от 11.08.2011 г. № 358 (ред. от 11.07.2012 г.) «О стимулировании реализации товаров».*

В целях создания условий для увеличения объемов реализации товаров (работ, услуг) за пределы Республики Беларусь установлено, что:

с 1 апреля 2011 г. по 31 декабря 2013 г. товары, ввозимые в Республику Беларусь лицами, обладающими статусом уполномоченного экономического оператора и включенными в реестр владельцев таможенных складов и (или) в реестр владельцев складов временного хранения (далее — лицо — владелец склада), освобождаются от налога на добавленную стоимость, взимаемого таможенными органами. Условием такого освобождения является экспорт лицом — владельцем склада товаров, ввозимых им в Республику Беларусь (далее — товары), с применением ставки налога на добавленную стоимость в размере ноль (0) процентов;

договор страхования риска непогашения кредита, выдаваемого банками — резидентами Республики Беларусь, заключенный с Белорусским республиканским унитарным предприятием экспортно-импортного страхования “Белэксимгарант”, может быть приравнен этими банками в соответствии с законодательством к страховому полису страховой организации — юридического лица соответствующей группы, в отношении которой не предусматривается формирование специальных резервов на покрытие возможных убытков.

59. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 05.09.2011 г. № 1184 «О некоторых мерах по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 26 мая 2011 г. № 216».*

В целях реализации пункта 3 Указа Президента Республики Беларусь от 26 мая 2011 г. № 216 «О мерах по повышению эффективности использования объектов интеллектуальной собственности» Советом Министров Республики Беларусь установлено, что при передаче по договорам имущественных прав на служебные произведения науки, исключительное право на которые принадлежит осуществляющим научную и научно-техническую деятельность государственным юридическим лицам или хозяйственным обществам, в отношении которых Республика Беларусь либо административно-территориальная единица, обладающая акциями (долями в уставных фондах), может определять решения, принимаемые этими хозяй-

ственными обществами, авторам служебных произведений науки выплачивается вознаграждение в размере 40 процентов полученных по этим договорам средств, оставшихся в распоряжении названных организаций после уплаты налогов, сборов, иных обязательных платежей, в порядке и на условиях, определенных договорами между этими организациями и авторами или их правопреемниками.

60. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 20.09.2011 г. № 1262 (ред. от 01.08.2012 г.) «О некоторых мерах по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 6 июня 2011 г. № 231».*

В соответствии с Указом Президента Республики Беларусь от 6 июня 2011 г. № 231 «О некоторых вопросах стимулирования развития высокоэффективных производств» Совет Министров Республики Беларусь утвердил:

перечень организаций, освобождаемых по итогам 2011, 2012, 2013 гг. от уплаты в бюджет суммы превышения налога на прибыль; перечень реализующих инвестиционные проекты юридических лиц, которым в соответствии с решениями Совета Министров Республики Беларусь с 1 января 2011 г. возмещаются проценты за пользование банковскими кредитами.

61. *Указ Президента Республики Беларусь от 29.03.2012 г. № 150 «О некоторых вопросах аренды и безвозмездного пользования имуществом» (вместе с «Положением о порядке сдачи в аренду капитальных строений (зданий, сооружений), изолированных помещений, машино-мест, их частей, находящихся в республиканской собственности», «Положением о порядке определения размера арендной платы при сдаче в аренду капитальных строений (зданий, сооружений), изолированных помещений, машино-мест, их частей», «Положением о порядке определения размера арендной платы при сдаче в аренду капитальных строений (зданий, сооружений), изолированных помещений, их частей на рынках и в торговых центрах для организации и осуществления розничной торговли», «Положением о порядке определения размера арендной платы при сдаче в аренду оборудования, транспортных средств, находящихся в государственной собственности»).*

В целях повышения эффективности использования имущества, находящегося в государственной собственности, совершенствования порядка определения размера арендной платы при сдаче в аренду имущества, находящегося в государственной собствен-

ности, а также в собственности хозяйственных обществ, в уставных фондах которых более 50 процентов акций (долей) находится в собственности Республики Беларусь и (или) ее административно-территориальных единиц утверждены:

Положение о порядке сдачи в аренду капитальных строений (зданий, сооружений), изолированных помещений, машино-мест, их частей, находящихся в республиканской собственности;

Положение о порядке определения размера арендной платы при сдаче в аренду капитальных строений (зданий, сооружений), изолированных помещений, машино-мест, их частей;

Положение о порядке определения размера арендной платы при сдаче в аренду капитальных строений (зданий, сооружений), изолированных помещений, их частей на рынках и в торговых центрах для организации и осуществления розничной торговли;

Положение о порядке определения размера арендной платы при сдаче в аренду оборудования, транспортных средств, находящихся в государственной собственности.

62. Указ Президента Республики Беларусь от 05.06.2012 г. № 253 «О Китайско-Белорусском индустриальном парке».

В целях активизации торгово-экономического и инвестиционного сотрудничества с Китайской Народной Республикой, привлечения отечественных и иностранных инвестиций для организации и развития высокотехнологичных и конкурентоспособных производств и с учетом Соглашения между Правительством Республики Беларусь и Правительством Китайской Народной Республики о Китайско-Белорусском индустриальном парке от 18 сентября 2011 г. создана особая экономическая зона — Китайско-Белорусский индустриальный парк в границах, площадью и в составе земель согласно приложению (общей площадью 8048 га) со специальным правовым режимом особой экономической зоны, срок действия которого в части особого порядка налогового регулирования составляет 50 лет со дня вступления в силу настоящего Указа.

63. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 23.06.2012 г. № 574 «Об утверждении перечня высокотехнологичных товаров Республики Беларусь».

На основании подпункта 1.13–3 пункта 1 статьи 140 Налогового кодекса Республики Беларусь Совет Министров Республики Беларусь утвержден перечень высокотехнологичных товаров Республики Беларусь.

64. Закон Республики Беларусь от 10.07.2012 г. № 425-З «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности в Республике Беларусь».

Статья 35. Формы стимулирования инновационной деятельности.

Стимулирование инновационной деятельности может осуществляться в форме:

финансирования инновационных проектов за счет средств республиканского и (или) местных бюджетов;

резервирования для субъектов малого и среднего предпринимательства, являющихся исполнителями (соисполнителями) инновационных проектов, финансируемых за счет средств республиканского и (или) местных бюджетов, доли финансирования в общем объеме финансирования этих проектов;

финансирования расходов на организацию деятельности и развитие материально-технической базы субъектов инновационной инфраструктуры, включая капитальные расходы;

предоставления права пользования государственным имуществом, права использования объектов интеллектуальной собственности для осуществления инновационной деятельности;

передачи субъектам инновационной деятельности имущественных прав на результаты интеллектуальной деятельности, полученные за счет средств республиканского и (или) местных бюджетов и необходимые для осуществления инновационной деятельности;

осуществления государственных закупок товаров (работ, услуг) в сфере инновационной деятельности;

предоставления налоговых льгот субъектам инновационной деятельности, производящим и реализующим инновационные товары, и субъектам инновационной инфраструктуры;

установления и выплаты вознаграждения автору (соавторам) инновации;

таможенного регулирования экспорта продукции и технологий, созданных на основе новшеств, а также импорта сырья, оборудования, комплектующих, необходимых для их производства (создания);

возмещения расходов субъектам инновационной деятельности по патентованию объектов интеллектуальной собственности за рубежом;

содействия в подготовке, переподготовке и повышении квалификации кадров в сфере инновационной деятельности;

финансирования участия субъектов инновационной деятельности и субъектов инновационной инфраструктуры в международных выставках, ярмарках, конференциях, семинарах и иных подобных мероприятиях;

в иных формах, предусмотренных законодательством.

Субъектам инновационной деятельности для реализации инновационных проектов, а также для осуществления иных видов инновационной деятельности могут предоставляться льготные кредиты в порядке, определяемом законодательством.

Для субъекта инновационной деятельности на период окупаемости финансовых затрат, понесенных им при получении инновации, могут применяться устанавливаемые законодательством меры, стимулирующие его деятельность, в отношении:

экспорта продукции и технологий, созданных на основе новшеств;

ввозимых сырья, оборудования, комплектующих, необходимых для производства продукции на основе новшеств, создания нового технологического оборудования (технологической линии) при условии, что эти сырье, оборудование, комплектующие не производятся в Республике Беларусь или производятся, но не соответствуют техническим условиям производства.

Порядок и условия осуществления стимулирования инновационной деятельности, в том числе в формах, указанных в части первой настоящей статьи, определяются законодательством.

Статья 36. Стимулирование развития субъектов малого и среднего предпринимательства в сфере инновационной деятельности.

Для субъектов малого и среднего предпринимательства в сфере инновационной деятельности, являющихся исполнителями (соисполнителями) инновационных проектов, финансируемых за счет выделяемых в установленном порядке средств республиканского и (или) местных бюджетов, при формировании этих проектов предусматривается резервирование средств в размере не менее 10 процентов от общего объема финансирования инновационных проектов.

Статья 37. Стимулирование автора (соавторов) инновации, автора (соавторов) объекта интеллектуальной собственности, созданного в процессе осуществления инновационной деятельности.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель при производстве и реализации новой продукции, производстве и реализа-

ции продукции на основе новой технологии, а также при оказании новых услуг, если эти продукция, технология, услуги являются новыми для определенного сегмента рынка, обязаны выплатить вознаграждение автору (соавторам) инновации на основании договора в размере не менее 10 процентов годовой прибыли, полученной ими от реализации этой продукции, оказания этих услуг и остающейся в их распоряжении после уплаты налогов, сборов (пошлин), иных обязательных платежей, в течение пяти лет с момента начала реализации продукции, оказания услуг.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель при производстве и реализации усовершенствованной продукции, производстве и реализации продукции на основе усовершенствованной технологии, а также при использовании новых организационно-технических решений производственного, административного, коммерческого или иного характера обязаны выплатить вознаграждение автору (соавторам) инновации на основании договора в зависимости от экономической значимости усовершенствования продукции, технологии, использования организационно-технических решений производственного, административного, коммерческого или иного характера.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель, являющиеся обладателями исключительных прав на объекты интеллектуальной собственности, созданные в процессе осуществления инновационной деятельности (за исключением средств индивидуализации участников гражданского оборота, товаров, работ или услуг), не менее 40 процентов полученных по лицензионным договорам средств, оставшихся в распоряжении этих лиц после уплаты налогов, сборов (пошлин), иных обязательных платежей, направляют на выплату вознаграждений авторам (соавторам) таких объектов интеллектуальной собственности.

Юридическое лицо при использовании инновации в случае, когда не предполагается получение прибыли (дохода) от ее использования, а достигается иной социально значимый результат, обязано выплатить автору (соавторам) этой инновации на основании договора единовременное вознаграждение, минимальный размер которого устанавливается законодательством.

65. Постановление Национальной академии наук Беларуси, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 25.07.2012 г. № 2/6 «Об утверждении Инструкции о порядке выдвижения кандидатур из числа организаций, осуществ-

вляющих научные исследования и разработки, и определения лучших среди них для занесения на Республиканскую доску Почета и признании утратившими силу некоторых постановлений Национальной академии наук Беларуси и Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь».

На основании подпункта 5.6 пункта 5 и пункта 12 Положения о Республиканской доске Почета, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 30 сентября 1999 г. № 573 «О Республиканской доске Почета», Национальная академия наук Беларуси и Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь утвердили Инструкцию о порядке выдвижения кандидатур из числа организаций, осуществляющих научные исследования и разработки, и определения лучших среди них для занесения на Республиканскую доску Почета.

Занесение на доску Почета является общественным признанием и поощрением организаций, достигших наиболее высоких показателей в научной, научно-технической и инновационной деятельности, иных критериев оценки работы по итогам работы за отчетный год.

66. Указ Президента Республики Беларусь от 07.08.2012 г. № 357 «О порядке формирования и использования средств инновационных фондов».

В целях создания дополнительных условий для финансовой поддержки инновационного развития Республики Беларусь утверждено Положение о порядке формирования и использования средств инновационных фондов.

Инновационные фонды являются государственными целевыми бюджетными фондами. Инновационные фонды создаются в целях финансирования развития высокотехнологичных отраслей, обеспечивающих высокий уровень конкурентоспособности национальной экономики, формирования и развития инновационной инфраструктуры, выполнения новейших исследований и разработок, инновационных проектов, а также других мероприятий и работ в соответствии с настоящим Положением.

Финансирование инновационных проектов за счет средств инновационных фондов осуществляется при условии их соответствия следующим критериям:

организация технологического процесса, обеспечивающего средний уровень добавленной стоимости на одного работающего, ана-

логичный уровню Европейского союза по соответствующему виду экономической деятельности либо превышающий этот уровень;

экспортная ориентированность (превышение экспорта над импортом) проекта;

создание и внедрение технологий и (или) новой для Республики Беларусь и (или) мировой экономики продукции.

Перечень нормативных правовых актов, направленных на регулирование вопросов формирования и выполнения программ и инновационных проектов¹⁵

1. *Закон Республики Беларусь от 26.10.2012 г. № 432-З «О республиканском бюджете на 2013 г.».*

Настоящим Законом утверждены:

Перечень бюджетных программ, финансирование которых предусматривается за счет средств республиканского бюджета (без учета средств на финансирование государственной инвестиционной программы и республиканских инновационных фондов), согласно приложению 5.

Расходы республиканского бюджета на научную, научно-техническую и инновационную деятельность по функциональной классификации расходов бюджета по разделам, подразделам, видам расходов, направлениям использования и распорядителям средств (приложение 6), включающие расходы на инновационные проекты и прикладные исследования по государственным, отраслевым, региональным программам и научно-техническим программам.

2. *Указ Президента Республики Беларусь от 07.08.2012 г. № 357 «О порядке формирования и использования средств инновационных фондов».* (Указ вступает в силу с 1 января 2013 г.)

В соответствии с Указом Президента средства инновационных фондов направляются, в том числе, на финансирование:

инновационных проектов, в том числе выполняемых в рамках государственных, отраслевых, региональных и межгосударственных программ, включая научно-технические программы;

научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, направленных на разработку новых видов наукоемкой и высокотехнологичной продукции, новых или усовершенствованных технологий, новых услуг;

работ по подготовке и освоению производства новой или усовершенствованной продукции, освоению новой или усовершенствованной технологии;

научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ и работ по организации и освоению произ-

¹⁵ Нормативные правовые акты приводятся в редакции на дату подготовки перечня и в разрезе хронологии их принятия.

водства научно-технической продукции, полученной в результате выполнения инновационных проектов и заданий государственных научно-технических программ, в том числе инновационных проектов субъектов малого и среднего предпринимательства, за счет средств, направляемых на эти цели Белорусскому инновационному фонду.

3. *Закон Республики Беларусь от 10 июля 2012 г. № 425-З «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности в Республике Беларусь» (вступает в силу через шесть месяцев после официального опубликования).*

В соответствии со Статьей 20 настоящего Закона инновационные проекты могут выполняться самостоятельно или быть составной частью программ инновационного развития, научно-технических программ, государственных, отраслевых, региональных и межгосударственных программ.

4. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 02.03.2012 г. № 203 (ред. от 24.05.2012 г.) «О перечне республиканских государственных нужд, а также государственных заказчиков по поставкам (закупкам) товаров (работ, услуг) для республиканских государственных нужд на 2012 г.»*

Настоящим постановлением утвержден перечень республиканских государственных нужд, а также государственных заказчиков по поставкам (закупкам) товаров (работ, услуг) для республиканских государственных нужд на 2012 г., включающий в том числе выполнение республиканских целевых программ (государственных программ).

5. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 15.02.2012 г. № 14 «О расчетных балансовых показателях прогноза социально-экономического развития Республики Беларусь на 2012 г.»*

Постановлением установлены расчетные балансовые показатели прогноза социально-экономического развития Республики Беларусь на 2012 г., в том числе развития науки и инновационной деятельности. Установлен объем средств республиканского бюджета, выделяемых на научную, научно-техническую и инновационную деятельность (прогноз) и направляемый на финансирование государственных, в том числе научно-технических, программ и инновационных проектов.

6. *Закон Республики Беларусь от 30.12.2011 г. № 331-З «О республиканском бюджете на 2012 г.»*.

Настоящим Законом утверждены:

Перечень бюджетных программ, финансирование которых предусматривается за счет средств республиканского бюджета (без учета средств на финансирование государственной инвестиционной программы и республиканских инновационных фондов), согласно приложению 5.

Расходы республиканского бюджета на научную, научно-техническую и инновационную деятельность по функциональной классификации расходов бюджета по разделам, подразделам, видам расходов, направлениям использования и распорядителям средств (приложение 6), включающие расходы на инновационные проекты и прикладные исследования по государственным, отраслевым, региональным программам и научно-техническим программам.

7. Постановление Национального статистического комитета Республики Беларусь от 11.07.2011 г. № 175 (ред. 12.10.2012 г., вступает в силу 13.03.2013 г.) «Об утверждении формы государственной статистической отчетности 2-Ф (ГП) “Отчет о ходе выполнения государственной программы» и указаний по ее заполнению”».

Настоящим постановлением утверждена форма государственной статистической отчетности 2-ф (гп) «Отчет о ходе выполнения государственной программы» полугодовой периодичности и Указания по ее заполнению».

В соответствии с Указаниями по заполнению формы Государственную статистическую отчетность по форме 2-ф (гп) «Отчет о ходе выполнения государственной программы» (далее — отчет) представляют головные организации — исполнители (исполнители) государственных программ (далее — программа), ответственные исполнители, заказчики, заказчики — координаторы программ; по Республиканской целевой программе по улучшению условий и охраны труда на 2011–2015 гг. (далее — государственная программа), утвержденной постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 29 июня 2010 г. № 982 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2010 г., № 161, 5/32106), юридические лица — исполнители государственной программы, районные (городские) исполнительные комитеты (местные администрации районов в городах), республиканские органы государственного управления, государственные организации, подчиненные Правительству Республики Беларусь, областные (Минский городской) ис-

полнительные комитеты, Министерство труда и социальной защиты Республики Беларусь.

Отчет составляется на основании данных регистров бухгалтерского учета.

Если программа включает в себя мероприятия, реализация которых предусмотрена в рамках других программ, в том числе региональных, отраслевых, то данные по этим мероприятиям должны быть отражены в отчете по каждой программе, предусматривающей эти мероприятия.

8. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 26.05.2011 г. № 669 (ред. от 04.02.2012 г.) «О Государственной программе инновационного развития Республике Беларусь на 2011–2015 гг.».*

Программой определены основные мероприятия, включающие, в том числе реализацию инновационных проектов, включенных в государственные комплексные целевые научно-технические программы и государственные научно-технические программы.

9. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 01.02.2011 г. № 116 (ред. от 31.10.2011 г.) «Об утверждении перечней научно-технических программ на 2011–2015 гг. и на период до 2020 г. и признании утратившими силу некоторых постановлений Совета Министров Республики Беларусь».*

Постановлением утверждены перечни программ:

перечень государственных научно-технических программ на 2011–2015 гг. и на период до 2020 г., включающий 28 программ.

перечень региональных научно-технических программ на 2011–2015 гг. и на период до 2020 г., включающий 6 программ;

перечень государственных комплексных целевых научно-технических программ на 2011–2015 гг., включающий 12 программ.

В программы могут включаться в установленном порядке задания со сроками окончания их отдельных этапов после 2015 г.

Объемы финансирования программ рассчитаны на 2011–2015 гг. и могут уточняться в процессе их разработки и утверждения.

10. *Методические рекомендации по вопросам участия в разработке и реализации государственных научно-технических программ (утверждены ГКНТ 15.11.2010 г.).*

Методические рекомендации направлены на обеспечение реализации государственных требований к единому и комплексному подходу при разработке и выполнении государственных научно-технических программ.

11. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 12.08.2010 г. № 1196 (ред. от 04.08.2011 г.) «О некоторых вопросах регулирования научной, научно-технической и инновационной деятельности» (вместе с «Положением о порядке разработки, финансирования и выполнения государственных программ научных исследований», «Положением о порядке организации и проведения государственной научной экспертизы»).*

Постановлением утверждено Положение о порядке разработки, финансирования и выполнения государственных программ научных исследований, которым устанавливается порядок разработки, финансирования и выполнения государственных программ научных исследований, внесения в них изменений, а также порядок контроля за ходом выполнения и приемки работ.

Этим же постановлением утверждено Положение о порядке организации и проведения государственной научной экспертизы разработки, которым определяются основные принципы, порядок организации и проведения государственной научной экспертизы проектов заданий государственных программ научных исследований и отдельных проектов фундаментальных и прикладных научных исследований, которые предлагаются к реализации за счет средств республиканского бюджета.

12. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 09.06.2010 г. № 886 «Об утверждении перечня государственных программ научных исследований на 2011–2015 гг.».*

Постановлением утвержден Перечень государственных программ научных исследований на 2011–2015 гг. (далее — ГПНИ), включающий 16 ГПНИ.

Прогнозные объемы финансирования ГПНИ рассчитаны в ценах на 1 мая 2010 г. и подлежат уточнению в процессе разработки и утверждения этих программ.

13. *Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 05.05.2010 г. № 155 «Об утверждении примерных форм документов по вопросам разработки и выполнения научно-технических программ, раздела научного обеспечения».*

Приказом утверждены примерные формы документов (17):

титulyного листа государственной научно-технической программы;

титulyного листа региональной или отраслевой научно-технической программы;

паспортной части научно-технической программы;

технико-экономического обоснования научно-технической программы;

перечня проектов заданий научно-технической программы (подпрограммы);

сводного плана выпуска вновь освоенной продукции по научно-технической программе (подпрограмме);

списка исполнителей научно-технической программы (подпрограммы);

списка потребителей вновь освоенной и внедренной продукции по научно-технической программе (подпрограмме);

перечня этапов выполнения заданий научно-технической программы (подпрограммы);

задания научно-технической программы (подпрограммы);

этапов выполнения задания научно-технической программы (подпрограммы);

технико-экономического обоснования на задание научно-технической программы (подпрограммы);

состава работ по заданиям научно-технической программы (подпрограммы), раздела научного обеспечения программы;

дополнения в перечень заданий государственной научно-технической программы (подпрограммы);

дополнения в перечень заданий отраслевой или региональной научно-технической программы, раздела научного обеспечения программы согласно приложению 15;

изменения в задание(я) государственной научно-технической программы (подпрограммы) и в состав работ по заданиям научно-технической программы (подпрограммы);

изменения в задание(я) отраслевой или региональной научно-технической программы, раздела научного обеспечения программы.

14. *Постановление Национальной академии наук Беларуси, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 25.03.2010 г. № 3/10 «Об утверждении формы предложения для внесения в проект перечня государственных комплексных целевых научно-технических программ».*

Постановлением утверждена форма, включающая следующее: наименование государственной комплексной целевой научно-технической программы (далее — государственная комплексная программа);

сроки выполнения, цели и задачи государственной комплексной программы;

предполагаемый государственный заказчик — координатор государственной комплексной программы;

формулировка установленного приоритета социально-экономического развития Республики Беларусь, на научное и научно-техническое обеспечение реализации которого направлена государственная комплексная программа;

наименования выполняемых или формируемых в установленном порядке государственных программ, направленных на реализацию указанного приоритета, на научное и научно-техническое обеспечение которых нацелена государственная комплексная программ;

перечень проектов государственных научно-технических программ (далее — ГНТП), предлагаемых к реализации в качестве разделов государственной комплексной программы;

перечень проектов государственных программ фундаментальных и прикладных научных исследований (далее — ГПНИ), предлагаемых к реализации в качестве разделов государственной комплексной программы;

перечень выполняемых ГПНИ, предлагаемых к дальнейшей реализации в качестве разделов государственной комплексной программы;

планируемые результаты выполнения государственной комплексной программы;

прогнозный объем финансирования по разделам государственной комплексной программы.

15. *Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 13.11.2009 г. № 25 «Об утверждении примерной формы договора на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ».*

Постановлением утверждена примерная форма договора на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, включающая 13 глав, и следующие приложения к форме договора: техническое задание на выполнение НИР по договору; техническое задание на выполнение ОК(Т)Р по договору; календарный план работы по договору; протокол соглашения о договорной цене на выполнение работы по договору.

16. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31.03.2009 г. № 404 (ред. от 24.05.2011 г.) «Об утверждении Положения о порядке формирования, финансирования и контро-*

ля за выполнением государственных, региональных и отраслевых программ и признании утратившими силу отдельных постановлений Совета Министров Республики Беларусь».

Положением, утвержденным настоящим постановлением, определяется порядок формирования (внесения дополнений и изменений), финансирования и контроля за выполнением государственных, региональных и отраслевых программ. Положение включает 5 глав: общие положения; формирование и утверждение программ; финансирование программ; функции заказчика-координатора и заказчика; мониторинг, оценка эффективности и контроль за ходом выполнения программ, а также приложение к Положению, в котором приводятся этапы разработки проекта программы.

В соответствии с данным постановлением в рамках государственных, региональных и отраслевых программ могут осуществляться работы по научному обеспечению программы, включающие научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы.

17. Указ Президента Республики Беларусь от 25.03.2008 г. № 174 (ред. от 08.11.2012 г.) «О совершенствовании деятельности Белорусского инновационного фонда».

Белорусский инновационный фонд (далее — Белинфонд) в соответствии с законодательством осуществляет финансирование научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, выполняемых в рамках реализации инновационных проектов (далее, если не установлено иное, — проекты), работ по организации и освоению производства научно-технической продукции, полученной в результате выполнения инновационных проектов и заданий государственных научно-технических программ (далее — работы по организации и освоению производства), за счет направляемых на эти цели Белинфонду средств инновационных фондов, образуемых республиканскими органами государственного управления, иными государственными организациями, подчиненными Правительству Республики Беларусь, Белорусским республиканским союзом потребительских обществ, Национальной академией наук Беларуси (далее — средства инновационных фондов).

Финансирование проектов и работ по организации и освоению производства за счет средств инновационных фондов, направляемых на эти цели Белинфонду, осуществляется на основании договоров, заключаемых Белинфондом с организациями — исполнителями проектов и работ по организации и освоению производства, на условиях платности, срочности и возвратности, если иное

не установлено Президентом Республики Беларусь или Правительством Республики Беларусь по согласованию с Президентом Республики Беларусь.

18. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 29.10.2007 г. № 1411 (ред. от 31.10.2012 г.) «О некоторых вопросах организации и проведения государственной научно-технической экспертизы».*

Настоящим постановлением утверждено Положение о порядке организации и проведения государственной научно-технической экспертизы.

В соответствии с актами законодательства объектами экспертизы, проводимой в порядке, определенном настоящим Положением, являются:

проекты заданий государственных, региональных и отраслевых научно-технических программ, разделов научного обеспечения государственных, региональных и отраслевых программ;

инновационные проекты, финансируемые из республиканского бюджета за счет средств, предусмотренных на научную, научно-техническую и инновационную деятельность;

научно-исследовательские, опытно-конструкторские и опытно-технологические работы в форме инновационного проекта, работы по организации и освоению производства научно-технической продукции, финансируемые за счет средств инновационных фондов, выделяемых в установленном порядке Белорусскому инновационному фонду;

комплекты заявочных документов на включение товаров собственного производства, претендующих на отнесение к высокотехнологичным или инновационным, в соответствующие перечни товаров, утверждаемые Советом Министров Республики Беларусь.

19. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 10.10.2006 г. № 1329 (ред. от 12.08.2010 г.) «Об утверждении Положения о порядке конкурсного отбора и реализации проектов и работ, финансируемых за счет средств республиканского бюджета, в том числе инновационных фондов».*

Положением устанавливается порядок конкурсного отбора и реализации инновационных проектов, финансируемых из республиканского бюджета за счет средств, предусматриваемых на научную, научно-техническую и инновационную деятельность, научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ в форме инновационного проекта и работ по

организации и освоению производства научно-технической продукции, финансируемых из республиканского бюджета за счет средств инновационных фондов, выделяемых Белорусскому инновационному фонду.

20. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31.08.2006 г. № 1117 (ред. от 01.02.2011 г.) «О государственных комплексных целевых научно-технических программах» (вместе с «Положением о порядке формирования, финансирования и выполнения государственных комплексных целевых научно-технических программ»).*

Настоящим Положением определяется порядок формирования и выполнения государственных комплексных целевых научно-технических программ, а также контроля за ходом их реализации.

В соответствии с Положением Государственные комплексные программы формируются в целях научного и научно-технического обеспечения реализации приоритетов социально-экономического развития Республики Беларусь и повышения эффективности использования в народном хозяйстве результатов научных исследований и научно-технических разработок. Государственная комплексная программа, как правило, является научным обеспечением одной или нескольких государственных программ.

Проект перечня государственных комплексных программ формируется Национальной академией наук Беларуси и Государственным комитетом по науке и технологиям на основании предложений республиканских органов государственного управления, иных государственных организаций, подчиненных Правительству Республики Беларусь, государственных организаций, подчиненных Президенту Республики Беларусь.

21. *Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 30.11.2005 г. № 18 «Об утверждении Положения о научно-технических советах по государственным, региональным и отраслевым научно-техническим программам и проводимом ими конкурсе проектов заданий указанных программ и признании утратившим силу приказа Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 4 января 1999 г. № 1».*

Положением определены следующие основные цели и задачи научно-технического совета:

осуществлять конкурсный отбор проектов заданий, предлагаемых для включения в программу;

представлять прошедшие конкурсный отбор проекты заданий государственному заказчику (заказчику) программы;

по результатам конкурсного отбора и государственной научно-технической экспертизы проектов заданий совместно с государственным заказчиком (заказчиком) программы формировать программу;

совместно с государственным заказчиком (заказчиком) программы осуществлять приемку результатов работ по заданиям программы и программы в целом, рассматривать материалы заданий программы, в том числе на предмет их соответствия действующим стандартам;

совместно с государственным заказчиком (заказчиком) программы рассматривать изменения и дополнения, предлагаемые для внесения в программу;

вносить государственному заказчику (заказчику) программы предложения об обеспечении работ, которые выполняются в соответствии с утвержденной программой, материально-техническими и финансовыми ресурсами;

заслушивать доклады руководителей организаций — исполнителей работ по заданиям программы о состоянии работ, а также о практическом использовании полученных результатов;

давать оценку выполненным разработкам и вносить государственному заказчику (заказчику) программы предложения, направленные на успешную реализацию программы;

вносить государственному заказчику (заказчику) программы предложения о прекращении финансирования неперспективных работ, о признании бюджетных средств неэффективно использованными, исключении из числа исполнителей тех организаций, которые не выполняют задания программы, и о привлечении к работе других исполнителей;

разрабатывать рекомендации по освоению и широкомасштабному использованию полученных в ходе выполнения программы результатов;

вносить государственному заказчику (заказчику) программы предложения о проведении совещаний, конференций по научно-техническим вопросам, связанным с выполнением программы, информировать заинтересованные организации о наиболее важных результатах проводимых работ;

организовывать изучение международного опыта по вопросам, имеющим отношение к выполнению программы, заслушивать при необходимости доклады специалистов, выезжающих за границу.

22. *Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 30.11.2005 г. № 17 «Об утверждении Положения о головной организации — исполнителе государственной (региональной, отраслевой) научно-технической программы».*

Головная организация государственной (региональной) научно-технической программы утверждается в установленном порядке Советом Министров Республики Беларусь при утверждении перечней соответствующих программ. Головная организация отраслевой научно-технической программы утверждается заказчиком программы после согласования с Государственным комитетом по науке и технологиям.

Свою деятельность по реализации программы головная организация осуществляет в соответствии с законодательством на основе договоров, заключаемых с государственным заказчиком (заказчиком) программы, а также с исполнителями работ по заданиям программы на выполнение соответствующих работ.

23. *Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 30.11.2005 г. № 16 «Об утверждении Положения о координационных советах по приоритетным направлениям научно-технической деятельности и проводимом ими конкурсе проектов государственных научно-технических программ и признании утратившими силу некоторых нормативных правовых актов и их отдельных положений».*

Положение определяет задачи и порядок деятельности координационных советов по приоритетным направлениям научно-технической деятельности, создаваемых при ГКНТ, а также порядок проведения ими конкурса проектов государственных научно-технических программ.

В соответствии с Положением основными задачами деятельности советов являются:

определение совместно с советом по координации фундаментальных и прикладных исследований наиболее важных и актуальных научно-технических, экономических, экологических, социальных и других проблем по приоритетным направлениям научно-технической деятельности, для решения которых с учетом результатов, полученных в рамках государственных программ фундаментальных и прикладных научных исследований, требуется разработка государственных научно-технических программ;

подготовка предложений о целесообразности разработки государственных научно-технических программ по решению наиболее

значимых народнохозяйственных, экологических, социальных и оборонных проблем;

координация деятельности предполагаемых государственных заказчиков государственных научно-технических программ;

выполнение функций конкурсной комиссии при проведении конкурса проектов государственных научно-технических программ.

Координационные советы по приоритетным направлениям научно-технической деятельности создаются при ГКНТ на срок действия этих приоритетных направлений

24. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 28.11.2005 г. № 1339 (ред. от 21.04.2012 г.) «Об утверждении Перечня государственных программ фундаментальных и прикладных научных исследований в области естественных, технических, гуманитарных и социальных наук».

Постановлением утвержден Перечень государственных программ фундаментальных и прикладных научных исследований в области естественных, технических, гуманитарных и социальных наук.

Согласно постановлению Национальной академии наук Беларуси совместно с заинтересованными республиканскими органами государственного управления и иными государственными организациями, подчиненными Правительству Республики Беларусь, необходимо обеспечить при формировании и утверждении государственных программ прикладных научных исследований в области естественных, технических, гуманитарных и социальных наук привлечение для финансирования затрат по их выполнению не менее 15 процентов внебюджетных средств от стоимости работ по реализации этих программ.

25. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31.08.2005 г. № 961 (ред. от 17.02.2010 г.) «Об утверждении Положения о порядке разработки и выполнения научно-технических программ и признании утратившими силу некоторых постановлений Совета Министров Республики Беларусь и их отдельных положений».

Положение определяет порядок разработки и выполнения научно-технических программ (государственных, региональных и отраслевых, далее — программы), в том числе внесения в них изменений и (или) дополнений, порядок контроля за ходом выполнения программ и приемки завершенных работ.

В соответствии с Положением Программы разрабатываются на период, необходимый для полного достижения поставленных в них

целей. Разработка программ и подготовка проектов перечней программ осуществляются на конкурсной основе.

Проекты перечней государственных и региональных программ по представлению ГКНТ рассматриваются Комиссией по вопросам государственной научно-технической политики при Совете Министров Республики Беларусь и утверждаются Советом Министров Республики Беларусь в установленном порядке. Проекты перечней отраслевых программ после рассмотрения коллегиями или другими коллегиальными органами государственных заказчиков согласовываются с ГКНТ и утверждаются их государственными заказчиками.

На основании утвержденных перечней программ проводится конкурс проектов заданий соответствующих программ и их государственная научно-техническая экспертиза, которая проводится в порядке, установленном Советом Министров Республики Беларусь.

По результатам конкурсного отбора и государственной научно-технической экспертизы проектов заданий программы государственный заказчик формирует ее в окончательном виде. Государственные программы утверждаются ГКНТ, региональные и отраслевые программы утверждаются государственными заказчиками программ после согласования с ГКНТ.

26. Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Министерства экономики Республики Беларусь от 30.07.1999 г. № 201а/207/76 (ред. от 02.05.2000 г.) «Об утверждении Типового договора на создание (передачу) научно-технической продукции и финансирование инновационного проекта на возвратной основе».

Настоящим приказом утверждена форма Типового договора на создание (передачу) научно-технической продукции и финансирование инновационного проекта на возвратной основе, включающая договор и 4 приложения к нему: техническое задание на выполнение НИОКР инновационного проекта по договору; календарный план работы по договору; калькуляция плановой себестоимости работ по договору; обязательства по возврату средств республиканского бюджета.

27. Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 14.06.1999 г. № 147 «Об утверждении форм и показателей по реализации инновационных проектов».

Приказом утверждены формы и показатели по реализации инновационных проектов по созданию новых технологий, машин, материалов и социальным проблемам.

28. Закон Республики Беларусь от 21.10.1996 г. № 708-XIII (ред. от 10.07.2012 г.) «О научной деятельности».

Статья 5-2. Государственные программы научных исследований.

В целях реализации государственной научно-технической политики по приоритетным направлениям научных исследований разрабатываются государственные программы научных исследований.

Государственные программы научных исследований разрабатываются для получения новых знаний об основных закономерностях развития природы, человека, общества, искусственно созданных объектах, исследования путей практического применения открытых ранее явлений и процессов, решения конкретных научных задач, имеющих непосредственное приложение в народном хозяйстве.

Перечень государственных программ научных исследований, порядок их разработки, финансирования и выполнения утверждаются Советом Министров Республики Беларусь.

29. Закон Республики Беларусь от 19.01.1993 г. № 2105-XII (ред. от 04.05.2010 г.) «Об основах государственной научно-технической политики».

Статья 11. Научно-технические программы.

С целью реализации государственной научно-технической политики по приоритетным направлениям научно-технической деятельности разрабатываются государственные, отраслевые, региональные, межгосударственные научно-технические программы.

Государственные научно-технические программы разрабатываются для решения наиболее значимых народнохозяйственных, экологических, социальных и оборонных проблем.

Перечень научно-технических программ, порядок их разработки, финансирования и выполнения определяются Правительством Республики Беларусь по согласованию с Президентом Республики Беларусь.

Порядок участия Республики Беларусь в межгосударственных научно-технических программах устанавливается международными (межгосударственными, межправительственными) договорами Республики Беларусь.

Статья 12. Инновационные проекты.

Для создания и практического освоения новых и усовершенствования существующих технологий, видов продукции и услуг осуществляются инновационные проекты, разрабатываемые на конкурсной основе.

Финансовая поддержка инновационных проектов за счет средств республиканского бюджета осуществляется, как правило, на конкурсной и на возвратной основе с долевым участием заинтересованных организаций и предприятий.

Инновационные проекты могут выполняться самостоятельно или быть составной частью государственных, отраслевых, региональных и межгосударственных научно-технических программ.

Порядок конкурсного отбора и реализации инновационных проектов, финансируемых из республиканского бюджета, определяется Правительством Республики Беларусь по согласованию с Президентом Республики Беларусь.

**Перечень нормативных правовых актов,
обеспечивающих регулирование подготовки научных
работников высшей квалификации¹⁶**

1. Закон Республики Беларусь от 19.01.1993 г. № 2105-XII (ред. от 04.05.2010) «Об основах государственной научно-технической политики».

Статья 21. Государственная политика Республики Беларусь в области подготовки научных кадров, повышения престижа научного труда и технического творчества является составной частью государственной научно-технической политики и направлена на приращение научно-технического и интеллектуального потенциала общества, развитие творчества и распространение научных и технических знаний. В этих целях государственные органы Республики Беларусь:

способствуют научной, научно-технической и инновационной деятельности, социальной, экономической и правовой защищенности научных, научно-педагогических и инженерно-технических работников;

формируют государственную политику в области оплаты труда научных, научно-педагогических и инженерно-технических работников с целью повышения престижа и привлечения в эту сферу наиболее способных и талантливых граждан;

обеспечивают подготовку научных кадров в высших учебных заведениях, государственных научных организациях, выделяют им в установленном порядке необходимые материальные ресурсы и бюджетные средства;

создают равные правовые условия для функционирования субъектов научной, научно-технической и инновационной деятельности различных форм собственности, которые осуществляют обучение и повышение квалификации кадров;

формируют систему поиска и отбора талантливой молодежи, создают сеть специализированных учебных заведений, учебно-производственных комплексов высших учебных заведений, научных организаций и предприятий, способствуют стажировке молодых ученых в научных организациях, высших учебных заведениях,

¹⁶ Нормативные правовые акты приводятся в редакции на дату подготовки перечня и в разрезе хронологии их принятия.

сотрудничеству ученых, преподавателей и специалистов в области преподавательской и научно-исследовательской работы, другим формам интеграции науки, образования и производства;

способствуют совершенствованию системы аттестации научных и научно-педагогических кадров, взаимному признанию документов о высшем образовании, об ученых степенях и званиях на межгосударственном уровне.

2. *Указ Президента Республики Беларусь от 12.01.1996 г. № 18 (ред. от 09.08.2011 г.) «О специальном фонде Президента Республики Беларусь по поддержке талантливой молодежи».*

Совет фонда в соответствии с Положением о присуждении поощрений специального фонда Президента Республики Беларусь по поддержке талантливой молодежи, утверждаемым Президентом Республики Беларусь, на основе предложений государственных органов, иных организаций, в том числе общественных объединений, и с учетом рекомендаций экспертно-художественной комиссии фонда в пределах определенных лимитов принимает решения о выделении средств на выплату грантов, в том числе на:

оказание помощи в организации обучения талантливой молодежи, в том числе на оплату учебных занятий учащихся, студентов, аспирантов (адъюнктов) и докторантов, стажировок молодых преподавателей и работников культуры, а также проведение мастер-классов ведущими деятелями искусств;

оплату труда зарубежных специалистов в сфере культуры, преподавателей, приглашенных для проведения учебных занятий, мастер-классов для учащихся, студентов, аспирантов (адъюнктов) и докторантов учреждений образования в сфере культуры, а также оплату расходов по их проезду, проживанию и питанию.

3. *Закон Республики Беларусь от 21.10.1996 г. № 708-XIII (ред. от 10.07.2012 г.) «О научной деятельности».*

Статья 1. Подготовка научных работников высшей квалификации — вид научной деятельности, заключающийся в реализации образовательных программ послевузовского образования;

аттестация научных работников высшей квалификации — вид научной деятельности, включающий в себя проведение мероприятий по присуждению ученых степеней и присвоению ученых званий.

Статья 12. Научным работником высшей квалификации признается научный работник, имеющий ученую степень.

Статья 13. Подготовка научных работников высшей квалификации осуществляется в соответствии с законодатель-

ством при получении послевузовского образования и нацелена на подготовку диссертаций.

4. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 16.06.1997 г. № 718 (ред. от 24.05.2010 г.) «Об утверждении Положения о порядке и условиях заключения контрактов с научными работниками».*

Настоящее Положение устанавливает общий порядок и условия заключения контрактов нанимателей с научными работниками.

5. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 21.07.1997 г. № 914 (ред. от 14.08.2012 г.) «Об утверждении Положения об оценке результатов научной деятельности».*

Настоящее Положение устанавливает общий порядок оценки результатов научной деятельности по критериям новизны, значимости для науки и практики, объективности, доказательности и точности в зависимости от видов и сфер этой деятельности. В соответствии с законодательными актами Высшая аттестационная комиссия вправе устанавливать особенности регулирования отношений, регламентируемых настоящим Положением, в сфере аттестации научных, в том числе научно-педагогических, работников высшей квалификации.

Нормы настоящего Положения могут применяться советами по защите диссертаций при квалификационной оценке квалификационных научных работ (диссертаций) на соискание ученых степеней кандидата и доктора наук, а также иными организациями и гражданами при осуществлении в соответствии с законодательством деятельности в области аттестации научных, в том числе научно-педагогических, работников высшей квалификации, если иное не установлено Президентом Республики Беларусь или Высшей аттестационной комиссией.

6. *Постановление президиума Государственного высшего аттестационного комитета Республики Беларусь от 24.12.1997 г. № 178 (ред. от 15.08.2007 г.) «Об утверждении Инструкции по оформлению диссертации и автореферата».*

Инструкция устанавливает структуру и правила оформления диссертации и автореферата, представляемых на соискание ученой степени, а также публикаций по теме диссертации в научных изданиях Республики Беларусь.

Особенности оформления диссертаций, содержащих сведения, составляющие государственные секреты, устанавливаются специальными инструкциями.

7. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 03.11.1998 г. № 1688 (ред. от 14.08.2012 г.) «Об утверждении Положения о порядке выделения грантов на выполнение научно-исследовательских работ докторантами, аспирантами (адъюнктами), соискателями и студентами (курсантами, слушателями)».*

Настоящее Положение разработано в целях обеспечения финансовой поддержки научных исследований молодых ученых из числа докторантов, аспирантов (адъюнктов), соискателей и студентов (курсантов, слушателей) и определяет порядок и условия выделения им грантов на осуществление этих исследований.

Гранты выделяются аспирантам (адъюнктам), докторантам и соискателям, выполняющим научные исследования при подготовке квалификационных научных работ (диссертаций), а также студентам (курсантам, слушателям) (далее — соискатели грантов, если настоящим Положением не предусмотрено иное), активно участвующим в научных исследованиях, проводимых в учреждениях высшего образования, учреждениях образования или организациях, реализующих образовательные программы послевузовского образования.

Гранты выделяются соискателям на конкурсной основе за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных на финансирование фундаментальных научных исследований.

Гранты могут также выделяться соискателям юридическими лицами (независимо от форм собственности) за счет внебюджетных источников финансирования, а также физическими лицами в порядке и на условиях, определяемых ими.

Гранты могут выделяться для полного или частичного финансирования исследований по теме диссертации докторанта, аспиранта (адъюнкта) или соискателя, а также научной работы студента (курсанта, слушателя) или авторского коллектива студентов (курсантов, слушателей), выполняющих научные исследования в студенческих научно-исследовательских лабораториях (далее — авторский коллектив студентов).

Возраст соискателя гранта не должен превышать для докторантов, соискателей, осваивающих содержание образовательной программы докторантуры, — 40 лет, аспирантов (адъюнктов), соискателей, осваивающих содержание образовательной программы аспирантуры (адъюнктуры), обеспечивающей получение научной квалификации «Исследователь», и студентов (курсантов, слушателей) — 30 лет.

8. *Постановление Государственного высшего аттестационного комитета Республики Беларусь от 24.04.2000 г. № 8-д (ред. от 18.05.2001 г.) «О защите диссертаций гражданами Республики Беларусь в странах Содружества Независимых Государств (СНГ)».*

Настоящим Постановлением определены процедура регистрации в Государственном высшем аттестационном комитете Республики Беларусь (далее ВАК Беларуси), порядок проведения экспертизы на соответствие установленным требованиям диссертаций, направляемых для защиты в диссертационные советы стран — участниц Международной ассоциации государственных органов аттестации научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации (МАГАТ) стран Содружества Независимых Государств. При невыполнении гражданами Республики Беларусь требований названного Постановления в установленном порядке проводится их переаттестация.

9. *Указ Президента Республики Беларусь от 18.07.2001 г. № 399 (ред. от 12.11.2003 г.) «Об утверждении Концепции государственной кадровой политики Республики Беларусь».*

Развитие научного потенциала и расширение сферы инновационной деятельности предполагают, в том числе:

оптимизацию состава и численности кадров сферы науки и научного обслуживания в соответствии с задачами социально-экономического развития республики и научно-инновационной политики государства;

определение перечня должностей, подлежащих замещению лицами с учеными степенями и званиями;

создание баз и банков данных, системы прогнозирования потребности в кадрах на основе мониторинга базовых направлений научно-инновационной деятельности ведущих государств мира;

определение механизма закрепления научных кадров высшей квалификации в отраслях экономики и регионах республики, включая меры по социальному обеспечению и социальной защищенности работников научно-инновационной сферы;

совершенствование системы аттестации и оценки труда научных кадров;

расширение подготовки научных кадров высшей квалификации в области управления персоналом.

10. *Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 28.03.2002 г. № 49 (ред. от 25.08.2009 г.)*

«Об утверждении Квалификационного справочника “Должности служащих, занятых в научно-исследовательских учреждениях, конструкторских, технологических, проектных и изыскательских организациях”».

В настоящем справочнике установлены квалификационные требования к должностям служащих, занятых в научно-исследовательских учреждениях, конструкторских, технологических, проектных и изыскательских организациях.

11. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 25.07.2002 г. № 1003 (ред. от 15.07.2011 г.) «Об усилении зависимости оплаты труда руководителей организаций от результатов финансово-хозяйственной деятельности» (вместе с «Положением об условиях оплаты труда руководителей государственных организаций и организаций с долей собственности государства в их имуществе»).*

Настоящим Положением определяются условия оплаты труда руководителей государственных организаций (за исключением бюджетных организаций и иных организаций, получающих субсидии, работники которых приравнены по оплате труда к работникам бюджетных организаций) и организаций, в уставном фонде которых доля собственности государства составляет 50 и более процентов (далее — руководители), в зависимости от эффективности хозяйствования возглавляемых ими организаций.

Руководителям могут выплачиваться, в том числе:

ежемесячные доплаты за ученые степени кандидата наук и доктора наук в размере соответственно 5 и 10 процентов оклада, за исключением руководителей, которым доплаты за ученые степени и звания устанавливаются в соответствии с Указом Президента Республики Беларусь от 25 сентября 2007 г. № 450 «Об установлении доплат за ученые степени и звания».

12. *Указ Президента Республики Беларусь от 22.01.2003 г. № 29 (ред. от 06.10.2011) «О некоторых вопросах деятельности Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь».*

Высшая аттестационная комиссия Республики Беларусь (ВАК) является республиканским органом государственного управления, проводящим государственную политику и реализующим функцию государственного регулирования в области аттестации научных и научно-педагогических работников высшей квалификации, и подчиняется Президенту Республики Беларусь.

Главным научно-аттестационным органом ВАК является Президиум, который принимает решения по вопросам присуждения ученых степеней и присвоения ученых званий.

13. *Указ Президента Республики Беларусь от 23.04.2003 г. № 168 (ред. от 01.12.2011 г.) “Аб зацвярджэнні апісанняў нацыянальных кваліфікацыйных дакументаў аб вучоных ступенях і вучоных званнях”.*

Указом утверждены описания национального диплома доктора наук, национального диплома кандидата наук, национального диплома кандидата наук, который выдается по результатам переаттестации (на основании нострификации), национального диплома доктора философии (Doctor of Philosophy (Ph. D)), национального аттестата профессора и национального аттестата доцента.

14. *Закон Республики Беларусь от 14.06.2003 г. № 204-3 (ред. от 26.10.2012 г.) «О государственной службе в Республике Беларусь».*

Статья 48. Государственным служащим, имеющим ученую степень, устанавливается ежемесячная доплата:

за ученую степень кандидата наук — в размере 5 процентов их расчетного должностного оклада;

за ученую степень доктора наук — в размере 10 процентов их расчетного должностного оклада.

15. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 27.06.2003 г. № 868 «О признании документов об ученых степенях и ученых званиях в Республике Беларусь и признании утратившими силу некоторых постановлений Правительства Республики Беларусь».*

В Республике Беларусь:

1.1. признаются и являются свидетельством о высшей научной квалификации дипломы кандидата наук, доктора наук и аттестаты доцента, профессора государственного образца, выданные аттестационными органами:

Республики Беларусь и бывшего СССР;

Российской Федерации до вступления в силу Соглашения между Правительством Республики Беларусь и Правительством Российской Федерации о взаимном признании и эквивалентности документов об образовании, ученых степенях и званиях от 27 февраля 1996 г.;

1.2. подлежат нострификации (приравнению) Высшей аттестационной комиссией выданные аттестационными органами Рос-

сийской Федерации документы об ученых степенях и ученых званиях после вступления в силу указанного Соглашения;

1.3. признание документов об ученых степенях и ученых званиях, выданных в других государствах, осуществляется Высшей аттестационной комиссией в установленном порядке и в соответствии с международными договорами Республики Беларусь.

16. *Постановление Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь от 30.12.2003 г. № 131 (ред. от 08.02.2005) «О проведении нострификации (приравнивания) документов об ученых степенях и ученых званиях и переаттестации их владельцев».*

Утвержден перечень документов, представляемых в Высшую аттестационную комиссию Республики Беларусь по вопросам нострификации (приравнивания) иностранных документов о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий.

17. *Постановление Министерства образования Республики Беларусь, Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 29.03.2004 г. № 19/29 «Об утверждении Инструкции о порядке направления талантливой молодежи для обучения за рубежом».*

Инструкция определяет порядок отбора и направления на учебу за рубежом студентов и аспирантов, обучающихся за счет республиканского бюджета в государственных учреждениях, обеспечивающих получение высшего образования (далее — студенты и аспиранты), с их обязательной последующей работой в государственных организациях Республики Беларусь.

Направление студентов и аспирантов на обучение за рубежом осуществляется в соответствии с международными договорами Республики Беларусь, межправительственными, межведомственными или прямыми межвузовскими соглашениями и приказами руководителей учреждений, обеспечивающих получение высшего образования, без привлечения средств республиканского бюджета.

18. *Указ Президента Республики Беларусь от 17.11.2004 г. № 560 (ред. от 30.12.2011 г.) «Об утверждении Положения о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий в Республике Беларусь».*

1. В настоящем Положении устанавливаются правовые основы и порядок присуждения ученых степеней и присвоения ученых званий, нострификации (приравнивания) документов о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий, переаттестации лиц, получивших ученые степени или ученые звания в иностранных го-

сударствах, лишения (восстановления) ученых степеней и ученых званий, а также требования, предъявляемые к квалификационным научным работам (диссертациям) на соискание ученых степеней кандидата и доктора наук (далее — диссертации) и соискателям ученых степеней и ученых званий.

2. Государственное регулирование в области аттестации научных, в том числе научно-педагогических, работников¹⁷ высшей квалификации осуществляется Президентом Республики Беларусь и Высшей аттестационной комиссией (далее — ВАК), если иное не установлено Главой государства.

Вмешательство государственных органов, иных организаций, граждан, в том числе должностных лиц, в деятельность ВАК по вопросам, связанным с присуждением ученых степеней и присвоением ученых званий, нострификацией (приравниванием) документов о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий, переаттестацией лиц, получивших ученые степени или ученые звания в иностранных государствах, лишением (восстановлением) ученых степеней и ученых званий, не допускается.

На процедуры присуждения ученых степеней и присвоения ученых званий, а также их лишения (восстановления), нострификации (приравнивания) документов о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий, переаттестации лиц, получивших ученые степени или ученые звания в иностранных государствах, не распространяется законодательство об административных процедурах.

19. *Постановление Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь от 08.02.2005 г. № 12 (ред. от 09.11.2005 г.) «О некоторых вопросах нострификации (приравнивания) документов иностранных государств о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий и утверждении Инструкции о порядке переаттестации обладателей документов о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий, выданных в иностранных государствах».*

17. Для целей настоящего Положения под научным работником понимается специалист, профессионально занимающийся научной деятельностью, а под научно-педагогическим работником — специалист, профессионально занимающийся научной и педагогической деятельностью в научных организациях, учреждениях высшего образования либо учреждениях дополнительного образования взрослых, за исключением центров подготовки, повышения квалификации и переподготовки рабочих.

Установлено, что документы о присуждении ученой степени, о присвоении ученого звания, о высшем образовании, выданные в иностранном государстве и представленные в Высшую аттестационную комиссию Республики Беларусь (далее — ВАК) для проведения нострификации (приравнивания) или переаттестации, должны быть в установленном порядке легализованы в стране, их выдавшей.

Утверждены перечень документов, представляемых в Высшую аттестационную комиссию Республики Беларусь по вопросам нострификации (приравнивания) иностранных документов о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий, порядок проведения переаттестации обладателей документов о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий, выданных в иностранных государствах.

20. Постановление Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь от 22.02.2005 г. № 19 (ред. от 08.06.2009 г.) «Об утверждении Положения о совете по защите диссертаций».

Настоящее Положение о совете по защите диссертаций (далее — Положение) определяет порядок создания и деятельности совета по защите диссертаций, устанавливает процедуры проведения советом по защите диссертаций:

экспертизы диссертации, включающей первичную экспертизу, экспертизу официальными оппонентами и оппонирующей организацией, публичную защиту в совете по защите диссертаций;

переаттестации владельцев квалификационных документов об ученой степени, выданных в иностранных государствах;

лишения (восстановления) ученой степени.

Совет по защите диссертаций несет ответственность за соответствие диссертации заявленным специальностям и отрасли науки, за качество и объективность ее экспертизы, за обоснованность принимаемых по диссертации решений в соответствии с требованиями, установленными актами законодательства Республики Беларусь.

21. Постановление Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь от 30.03.2005 г. № 40 (ред. от 21.08.2007 г.) «Об утверждении Положения об экспертном совете Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь».

Положение об экспертном совете Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь определяет задачи и функции экспертных советов Высшей аттестационной комиссии Республики Бе-

ларусь (далее — экспертные советы), устанавливает порядок их формирования и деятельности.

Экспертные советы являются научно-квалификационным органом Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь (далее — ВАК), которые создаются для рассмотрения вопросов, связанных с подготовкой и аттестацией научных работников высшей квалификации. Они осуществляют экспертизу диссертаций, защищенных в советах по защите диссертаций, готовят заключения и рекомендации для Президиума ВАК по вопросу присуждения ученой степени, рассматривают аттестационные дела соискателей ученых званий, вопросы создания и функционирования советов по защите диссертаций, а также другие вопросы деятельности национальной системы аттестации.

22. Постановление Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь от 03.05.2005 г. № 52 (ред. от 08.06.2009 г.) «Об утверждении перечня специальностей, по которым присваиваются ученые звания в Республике Беларусь».

Утвержден перечень специальностей, по которым присваиваются ученые звания (доцента и профессора) в Республике Беларусь.

23. Постановление Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь от 06.05.2005 г. № 58/57 (ред. от 22.02.2008 г.) «Об утверждении Инструкции о порядке планирования и расходования бюджетных средств на проведение мероприятий, связанных с присуждением ученых степеней и присвоением ученых званий».

Настоящая Инструкция устанавливает порядок планирования и расходования бюджетных средств на проведение мероприятий, связанных с присуждением ученых степеней и присвоением ученых званий, и устанавливает порядок финансирования за счет средств республиканского бюджета мероприятий, связанных с аттестацией научных кадров высшей квалификации.

Планирование расходов на мероприятия, связанные с аттестацией научных кадров высшей квалификации, и их финансирование производится Высшей аттестационной комиссией Республики Беларусь.

Предложения по финансированию мероприятий, связанных с аттестацией кадров высшей научной квалификации, готовятся ВАК в установленном порядке и представляются в Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь, который рассматривает их с целью включения в сводную заявку на финансирование научной, научно-технической и инновационной деятельности.

Запланированные на указанные цели бюджетные ассигнования (с учетом их освоения в истекшем году) ВАК перечисляет в установленном порядке организациям, при которых созданы советы по защите диссертаций.

24. *Постановление Министерства образования Республики Беларусь от 28.01.2006 г. № 5 «Об утверждении Инструкции о порядке организации и проведения кандидатских экзаменов и зачетов в учреждениях, обеспечивающих получение послевузовского образования в Республике Беларусь».*

Инструкция устанавливает требования, порядок подготовки и проведения кандидатских экзаменов и зачетов (далее — кандидатский экзамен), а также дополнительных экзаменов.

Настоящая Инструкция является обязательной для исполнения во всех учреждениях Республики Беларусь, получивших в установленном порядке право заниматься послевузовским образованием.

Сдача кандидатских экзаменов является обязательным условием для представления и защиты диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.

Кандидатские экзамены устанавливаются по общеобразовательным дисциплинам, перечень которых утверждается ВАК, и специальной дисциплине, по которой осуществляется подготовка диссертации в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников. В случаях, предусмотренных главой 4 настоящей Инструкции, сдаются дополнительные экзамены.

Общеобразовательными дисциплинами, по которым сдаются кандидатские экзамены, являются:

философия и методология науки;

иностраный язык;

основы информационных технологий (дифференцированный зачет).

25. *Указ Президента Республики Беларусь от 19.06.2006 г. № 402 «О некоторых мерах по упорядочению использования слова “академия”, присуждения ученых степеней, присвоения ученых и академических ученых званий».*

Настоящим нормативным актом установлено, что:

1.1. правом на использование слова «академия» в своих наименованиях обладают:

научные организации и учреждения образования, имущество которых находится в государственной собственности;

организации, наименования которых включают наименования организаций, указанных в абзаце втором настоящего подпункта и использующих слово «академия» в своих наименованиях;

1.2. утверждение решений советов по защите диссертаций о присуждении ученой степени кандидата наук, присуждение ученой степени доктора наук, присвоение ученых званий доцента и профессора осуществляются исключительно Президиумом Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь;

1.3. академические ученые звания действительного члена (академика) и члена-корреспондента присваиваются исключительно Национальной академией наук Беларуси в соответствии с законодательными актами.

26. Постановление Национальной академии наук Беларуси, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 27.10.2006 г. № 8/19 «О проведении мониторинга привлечения и закрепления молодых ученых в организациях Республики Беларусь, осуществляющих научную деятельность».

Инструкция определяет порядок организации и проведения мониторинга привлечения и закрепления молодых ученых в организациях Республики Беларусь, осуществляющих научную деятельность.

Мониторинг привлечения и закрепления молодых ученых в организациях Республики Беларусь, осуществляющих научную деятельность (далее — мониторинг), представляет собой систему сбора и анализа информации об условиях профессиональной деятельности молодых ученых, их социально-экономическом положении, выявления основных социальных и психологических факторов закрепления молодых ученых в науке.

Объектом мониторинга являются молодые ученые, к которым относятся исследователи и аспиранты в возрасте до 30 лет, а также кандидаты наук в возрасте до 35 лет и доктора наук в возрасте до 45 лет.

Основными задачами мониторинга являются:

анализ основных тенденций динамики численности молодых ученых, процесса их привлечения и закрепления в организациях Республики Беларусь, осуществляющих научную деятельность, с учетом государственных научно-технических приоритетов;

изучение динамики профессионального роста, мотивов научной и инновационной деятельности молодых ученых, основных факторов, влияющих на повышение их творческого потенциала и роста научной квалификации;

разработка прогнозов изменения численности молодых ученых с учетом их возрастных, профессионально-должностных, квалификационных и других характеристик;

анализ форм и принципов государственной поддержки молодых ученых и разработка предложений по ее совершенствованию;

создание банка данных перспективных молодых ученых, включая кандидатов наук до 35 лет и докторов наук до 45 лет;

информационно-аналитическое и социологическое обеспечение реализации республиканской программы «Молодежь Беларуси» на 2006–2010 гг., утвержденной Указом Президента Республики Беларусь от 4 апреля 2006 г. № 200, и Государственной программы «Молодые таланты Беларуси» на 2006–2010 гг., утвержденной Указом Президента Республики Беларусь от 10 мая 2006 г. № 310;

изучение опыта государственной поддержки молодых ученых в странах СНГ и дальнего зарубежья;

разработка предложений и рекомендаций по совершенствованию молодежной политики в научной сфере.

Ведение мониторинга осуществляет государственное научное учреждение «Институт социологии Национальной академии наук Беларуси».

27. Постановление Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь от 07.03.2007 г. № 3 (ред. от 08.06.2009 г.) «О некоторых вопросах присвоения ученых званий в Республике Беларусь» (вместе с «Инструкцией о порядке рассмотрения вопросов присвоения, лишения, восстановления ученых званий и правилах оформления аттестационных дел соискателей ученых званий»).

Настоящая Инструкция о порядке рассмотрения вопросов присвоения, лишения, восстановления ученых званий и правилах оформления аттестационных дел соискателей ученых званий (далее — Инструкция) устанавливает:

порядок представления к ученому званию доцента и профессора научными организациями, а также высшими учебными заведениями и учреждениями, обеспечивающими повышение квалификации и переподготовку работников с высшим образованием (далее — вуз);

правила оформления аттестационных дел соискателей ученых званий доцента и профессора, а также требования к документам, представляемым научными организациями и вузами (далее — организация) в Высшую аттестационную комиссию Республики Беларусь (далее — ВАК);

порядок рассмотрения аттестационных дел соискателей ученых званий доцента и профессора в ВАК;

порядок рассмотрения вопросов, связанных с лишением (восстановлением) ученых званий.

28. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 21.04.2007 г. № 508 (ред. от 14.08.2012 г.) «Об утверждении Положения об оплате труда отдельных членов Президиума Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь, членов ее экспертных советов, апелляционных комиссий, советов по защите диссертаций, оппонентов и экспертов».*

Настоящим Положением определяется порядок оплаты труда лиц, осуществляющих подготовку и рассмотрение материалов по вопросам аттестации научных, в том числе научно-педагогических, работников высшей квалификации:

1.1. в организациях, в которых выполнены квалификационные научные работы (диссертации) (далее — диссертации);

1.2. в советах по защите диссертаций;

1.3. в оппонирующих организациях;

1.4. в экспертных советах и апелляционных комиссиях ВАК;

1.5. в Президиуме ВАК, за исключением работников ВАК;

1.6. в организациях, советах по защите диссертаций, а также отдельных специалистов, которым по решению ВАК направлены диссертации и аттестационные дела соискателей ученых степеней и ученых званий для проведения экспертизы, специалистов, осуществляющих подготовку и экспертизу паспортов специальностей научных работников, паспортов специальностей, по которым присваиваются ученые звания, программ-минимум кандидатских экзаменов по специальным дисциплинам (далее — программы-минимум кандидатских экзаменов).

29. *Приказ Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь от 04.07.2007 г. № 125 «Об утверждении форм ведомственной отчетности».*

Ежегодно (к 15 января года, следующего за отчетным годом (либо в 15-дневный срок с даты прекращения полномочий) совет по защите диссертаций представляет в ВАК отчет о работе за год по утвержденной форме.

30. *Указ Президента Республики Беларусь от 25.09.2007 г. № 450 (ред. от 30.12.2011 г.) «Об установлении доплат за ученые степени и звания».*

Установлены ежемесячные доплаты в размерах, кратных тарифной ставке первого разряда, устанавливаемой Правительством Республики Беларусь для оплаты труда работников бюджетных организаций и иных организаций, получающих субсидии, работники которых приравнены по оплате труда к работникам бюджетных организаций:

деканам (начальникам) факультетов и их заместителям, заведующим (начальникам) кафедрами и их заместителям, профессорско-преподавательскому составу государственных организаций системы образования, руководителям, заместителям руководителей по основной деятельности, научным работникам государственных научных организаций и научных структурных подразделений государственных учреждений высшего образования, имеющим:

ученые степени доктора и кандидата наук, — соответственно шести и четырем;

ученые звания профессора и доцента, — соответственно четырем и двум.

Доплаты назначаются ежегодно не позднее 15 января с учетом вклада указанных лиц в науку и инновационное развитие страны.

31. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 03.09.2008 г. № 1284 (ред. от 12.10.2012 г.) «Об утверждении Положения об обязательном бесплатном экземпляре документов и признании утратившими силу некоторых постановлений Правительства Республики Беларусь».*

Глава 2. Диссертации и их электронные копии, как неопубликованные документы, относятся к обязательному бесплатному экземпляру документа, подлежащему рассылке производителями обязательного экземпляра безвозмездно в соответствующие государственные органы и организации в порядке, установленном настоящим Положением.

Глава 3. Обязательный экземпляр диссертаций и его электронная копия передаются в государственное учреждение «Национальная библиотека Беларуси» в соответствии с порядком, установленным Высшей аттестационной комиссией Республики Беларусь.

32. *Постановление Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь от 08.06.2009 г. № 3 (ред. от 30.06.2012 г.) «Об утверждении Инструкции о порядке формирования перечня научных изданий Республики Беларусь для опубликования результатов диссертационных исследований».*

Инструкция устанавливает порядок формирования перечня научных изданий Республики Беларусь для опубликования результатов диссертационных исследований (далее — перечень), а также требования к периодическим изданиям Республики Беларусь, включаемым в этот перечень.

К периодическим изданиям, включаемым в перечень, относятся следующие периодические печатные и электронные издания, предназначенные для распространения в неизменном виде, прошедшие редакционно-издательскую обработку, в том числе признанные средствами массовой информации, распространяемыми в установленном порядке через глобальную компьютерную сеть Интернет:

научные, научно-теоретические, научно-практические, научно-информационные, научно-технические, научно-методические журналы, издаваемые не менее двух раз в год;

периодические сборники научных трудов, издаваемые научными организациями и учреждениями образования не менее одного раза в год.

33. *Постановление Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь от 08.06.2009 г. № 4 (ред. от 07.05.2012 г.) «Об утверждении Номенклатуры специальностей научных работников Республики Беларусь и признании утратившими силу некоторых правовых актов».*

Утверждена номенклатура специальностей научных работников Республики Беларусь, в соответствии с которой присуждаются по отрасли науки ученые степени кандидата и доктора наук.

34. *Постановление Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь от 08.06.2009 г. № 6 «О Почетной грамоте Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь и о Благодарности Председателя Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь».*

Настоящее Положение определяет условия и порядок награждения Почетной грамотой Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь и объявления Благодарности Председателя Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь.

35. *Постановление Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь от 09.07.2009 г. № 9 «О ежегодном конкурсе на лучшую докторскую и кандидатскую диссертации».*

Положение «О ежегодном конкурсе на лучшую докторскую и кандидатскую диссертации» определяет требования, предъявляе-

мые к участникам конкурса, порядок организации и проведения конкурса и порядок подведения итогов конкурса.

Установлено, что:

лауреаты конкурса определяются в четырех номинациях:

по гуманитарным наукам;

по естественным наукам;

по медицинским и ветеринарным наукам;

по техническим и сельскохозяйственным наукам;

максимальное число лауреатов конкурса в каждой из номинаций составляет:

1 — по докторским диссертациям;

3 — по кандидатским диссертациям.

36. *Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 26.10.2009 г. № 21 (ред. от 21.05.2012) «О создании межведомственного совета по проблемам планирования подготовки научных работников высшей квалификации».*

Создан межведомственный совет по проблемам планирования подготовки научных работников высшей квалификации (далее — совет).

Утверждены Положение о межведомственном совете по проблемам планирования подготовки научных работников высшей квалификации и его состав.

Совет является совещательно-консультативным органом и создается в целях содействия формированию и реализации государственной научно-технической и инновационной политики в области планирования подготовки научных работников высшей квалификации с учетом государственных потребностей и в соответствии с приоритетными направлениями научно-технической деятельности в Республике Беларусь, а также приоритетными направлениями фундаментальных и прикладных научных исследований Республики Беларусь.

Совет функционирует на общественных началах и его решения носят рекомендательный характер.

37. *Кодекс Республики Беларусь от 13.01.2011 г. № 243-3 (ред. от 26.05.2012 г.) «Кодекс Республики Беларусь об образовании».*

Статья 1. Образовательная деятельность — деятельность по обучению и воспитанию, осуществляемая учреждением образования (организацией, реализующей образовательные программы послевузовского образования, иной организацией, которой в

соответствии с законодательством предоставлено право осуществлять образовательную деятельность, индивидуальным предпринимателем, которому в соответствии с законодательством предоставлено право осуществлять образовательную деятельность).

Статья 218. Послевузовское образование — уровень основного образования, направленный на развитие личности аспиранта, адъюнкта, докторанта, соискателя и реализацию их интеллектуального и творческого потенциала, формирование профессиональных навыков организации и проведения научных исследований, в том числе завершающийся присвоением научной квалификации «Исследователь».

Послевузовское образование включает в себя две ступени:
аспирантура (адъюнктура) — I ступень послевузовского образования;

докторантура — II ступень послевузовского образования.

Статья 30. К обучающимся относятся, в том числе:

аспирант (адъюнкт) — лицо, осваивающее содержание образовательной программы аспирантуры (адъюнктуры), обеспечивающей получение научной квалификации «Исследователь», в дневной или заочной форме получения образования;

докторант — лицо, осваивающее содержание образовательной программы докторантуры в дневной форме получения образования;

соискатель — лицо, осваивающее содержание одного из видов образовательных программ послевузовского образования в форме соискательства.

Статья 55. Основанием возникновения образовательных отношений в учреждении образования (организации, реализующей образовательные программы послевузовского образования) является договор, а когда заключение договора не требуется, — решение его руководителя о приеме (зачислении) лица в учреждение образования (организацию, реализующую образовательные программы послевузовского образования).

Статья 84. Срок обязательной работы при направлении на работу для выпускников, получивших послевузовское образование I ступени за счет средств республиканского бюджета, устанавливается два года, для выпускников, получивших послевузовское образование II ступени за счет средств республиканского бюджета, — один год.

Срок обязательной работы при направлении на работу для выпускников, получивших послевузовское образование, высшее образование I ступени, среднее специальное или профессионально-техническое образование за счет средств юридических лиц (индивидуальных предпринимателей), определяется соответствующими договорами.

Для лиц, получивших соответствующее образование на условиях целевой подготовки, послевузовское образование за счет средств республиканского бюджета, в срок обязательной работы при направлении на работу по желанию выпускника засчитываются период военной службы по призыву, службы в резерве в Вооруженных Силах Республики Беларусь, других войсках и воинских формированиях Республики Беларусь, период нахождения в отпуске по уходу за ребенком до достижения им возраста трех лет, иные периоды, определяемые Правительством Республики Беларусь.

Выпускники, направленные на работу в соответствии с договором о подготовке научного работника высшей квалификации за счет средств республиканского бюджета, договором о целевой подготовке специалиста (рабочего, служащего), являются в течение срока обязательной работы молодыми специалистами или молодыми рабочими (служащими).

Статья 86. Выпускники, направленные на работу в соответствии с договором о подготовке научного работника высшей квалификации за счет средств республиканского бюджета, договором о целевой подготовке специалиста (рабочего, служащего) и работающие, в течение срока обязательной работы могут быть перенаправлены на работу (последующее направление на работу). Основания для последующего направления на работу определяются Правительством Республики Беларусь.

38. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 22.06.2011 г. № 821 (ред. от 12.10.2012 г.) «О некоторых вопросах распределения, перераспределения, направления на работу, последующего направления на работу выпускников, возмещения затраченных государством средств на их подготовку и целевой подготовки специалистов, рабочих, служащих».

Утверждено Положение, определяющее порядок распределения, перераспределения, направления на работу и последующего направления на работу выпускников государственных учреждений образования, государственных организаций, реализующих обра-

зовательные программы послевузовского образования (далее — учреждения образования).

Утверждено Положение, определяющее порядок расчета и размещения средств в республиканский и (или) местные бюджеты, затраченных государством на подготовку научного работника высшей квалификации, специалиста, рабочего, служащего (далее — затраченные средства).

39. *Постановление Министерства образования Республики Беларусь от 27.07.2011 г. № 194 (ред. от 01.08.2012 г.) «О документах об образовании, приложениях к ним, золотой, серебряной медалях и документах об обучении» (вместе с «Инструкцией о порядке заполнения документов об образовании, приложений к ним, документов об обучении, учета и выдачи документов об образовании, приложений к ним, золотой, серебряной медалей, документов об обучении»).*

Установлены образцы диплома исследователя, диплома исследователя (для иностранных граждан на английском языке), диплома исследователя (для иностранных граждан на французском языке), диплома исследователя (для иностранных граждан на испанском языке).

40. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 28.07.2011 г. № 1010 «Об утверждении Положения о порядке направления обучающихся и педагогических работников учреждений образования в сфере культуры и работников культуры на обучение (стажировку) за пределы Республики Беларусь».*

Настоящим Положением определяется порядок направления учащихся, студентов, аспирантов, докторантов (далее, если не определено иное, — обучающиеся), педагогических работников учреждений образования в сфере культуры и работников культуры на обучение (стажировку) за пределы Республики Беларусь.

Направление обучающихся, педагогических работников учреждений образования в сфере культуры и работников культуры на обучение (стажировку) за пределы Республики Беларусь осуществляется на основании международных договоров Республики Беларусь, договоров, заключаемых между учреждением образования в сфере культуры (организацией культуры) Республики Беларусь и организацией иностранного государства, международных и национальных проектов и программ в сфере образования и культуры.

Типовая форма договора об обучении (стажировке) за пределами Республики Беларусь утверждается Министерством культуры по согласованию с Министерством образования.

Перечень организаций иностранных государств, в которых планируется обучение (стажировка) (далее — перечень), утверждается Министерством культуры ежегодно до 10 января на основании предложений учреждений образования в сфере культуры и организаций культуры.

По согласованию с Министерством культуры направление на обучение (стажировку) за пределы Республики Беларусь может осуществляться в организации иностранных государств, не включенные в перечень.

Финансирование обучения (стажировки) за пределами Республики Беларусь (в том числе оплата услуг за обучение, проезда, найма жилого помещения, суточных для педагогических работников учреждений образования в сфере культуры и работников культуры и питания в размере суточных для обучающихся) осуществляется за счет средств специального фонда Президента Республики Беларусь по поддержке талантливой молодежи, фонда Президента Республики Беларусь по поддержке культуры и искусства и иных источников, не запрещенных законодательством Республики Беларусь.

41. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 28.07.2011 г. № 1016 (ред. от 14.08.2012 г.) «О регулировании некоторых вопросов в сфере подготовки научных работников высшей квалификации» (вместе с «Положением о порядке открытия подготовки по специальностям для получения послевузовского образования в учреждениях образования и организациях, реализующих образовательные программы послевузовского образования», «Положением о порядке перевода, восстановления, отчисления лиц, обучающихся в учреждениях образования и организациях, реализующих образовательные программы послевузовского образования»).*

Утверждено Положение, определяющее порядок открытия подготовки по специальностям для получения послевузовского образования в учреждениях образования и организациях, реализующих образовательные программы послевузовского образования (далее — учреждения).

Решение об открытии подготовки по специальностям соответствующих отраслей науки для реализации образовательных программ соответствующей ступени послевузовского образования в учреждении принимает государственный орган, подчиненный и (или) подотчетный Президенту Республики Беларусь, Национальная академия наук Беларуси, республиканский орган государствен-

ного управления и иная государственная организация, подчиненная Правительству Республики Беларусь, которым это учреждение подчинено (далее — вышестоящий орган), по согласованию с Высшей аттестационной комиссией (далее — ВАК). В отношении иных учреждений такое решение принимается Министерством образования (далее — Минобразования) по согласованию с ВАК.

Утверждено Положение, определяющее порядок, основания и условия перевода, восстановления и отчисления лиц, осваивающих содержание образовательных программ послевузовского образования I (аспирантура, адъюнктура) и (или) II (докторантура) ступени в дневной, заочной формах получения образования, а также в форме соискательства (далее, если не указано иное, — лицо), и распространяется на учреждения образования и организации, реализующие образовательные программы послевузовского образования (далее — учреждения), независимо от их формы собственности и подчиненности, за исключением случаев, определенных в части второй настоящего пункта.

Перевод, восстановление и отчисление лиц, получающих послевузовское образование по специальностям (направлениям специальностей, специализациям) (далее — специальность) для Вооруженных Сил Республики Беларусь, других войск и воинских формирований, Следственного комитета, органов внутренних дел, финансовых расследований Комитета государственного контроля, органов и подразделений по чрезвычайным ситуациям, осуществляются в случаях и порядке, предусмотренных законодательством о прохождении соответствующей службы.

Утверждены:

типовая форма договора о подготовке научного работника высшей квалификации за счет средств республиканского бюджета;

типовая форма договора о подготовке научного работника высшей квалификации на платной основе.

42. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 04.08.2011 г. № 1049 (ред. от 14.08.2012 г.) «Об изменении, дополнении и признании утратившими силу некоторых постановлений Правительства Республики Беларусь по вопросам образования» (вместе с «Положением о Министерстве образования Республики Беларусь», «Положением о порядке планирования, финансирования и контроля подготовки научных работников высшей квалификации за счет средств республиканского бюджета»).*

Утверждено Положение, устанавливающее порядок планирования и финансирования за счет средств республиканского бюджета подготовки научных работников высшей квалификации, а также контроля подготовки указанных работников и рационального расходования выделенных на эти цели средств.

Информационное обеспечение системы планирования и контроля подготовки научных работников высшей квалификации осуществляется посредством автоматизированной информационно-аналитической системы мониторинга подготовки научных работников высшей квалификации (далее — автоматизированная система мониторинга).

Планирование подготовки научных работников высшей квалификации в целом по республике и по отраслям науки за счет средств республиканского бюджета осуществляется ГКНТ.

Заказчики, в подчинении которых находятся организации-исполнители, ежегодно готовят заявки на подготовку научных работников высшей квалификации и вносят их в ГКНТ.

ГКНТ на основе предложений заказчиков в целом по республике: формирует и устанавливает контрольные цифры приема по каждой специальности и форме получения послевузовского образования (дневная, заочная, соискательство) на текущий год;

формирует и устанавливает прогнозные показатели приема для получения послевузовского образования на очередной год;

согласовывает предложения, связанные с финансированием подготовки научных работников высшей квалификации в организациях-исполнителях на очередной финансовый год.

Заказчики ежегодно не позднее 1 марта года, следующего за отчетным, представляют в ГКНТ отчеты о подготовке научных работников высшей квалификации по итогам года по установленной ГКНТ форме. Ежегодно до 25 апреля ГКНТ направляет в Правительство Республики Беларусь итоговый отчет о подготовке научных работников высшей квалификации.

43. *Указ Президента Республики Беларусь от 06.09.2011 г. № 398 (ред. от 30.12.2011 г.) «О социальной поддержке обучающихся» (вместе с «Положением о порядке назначения и выплаты стипендий Президента Республики Беларусь студентам, курсантам и аспирантам»).*

В целях социальной поддержки и поощрения обучающихся, а также повышения качества подготовки научных работников высшей квалификации, эффективности их научно-исследовательской дея-

тельности учреждены, в том числе, 100 стипендий Президента Республики Беларусь аспирантам.

Установлено, что:

2.1. обучающимся в дневной форме получения образования назначаются следующие стипендии в размерах, кратных тарифной ставке первого разряда, установленной Советом Министров Республики Беларусь для оплаты труда работников бюджетных организаций и иных организаций, получающих субсидии, работники которых приравнены по оплате труда к работникам бюджетных организаций, в том числе:

стипендии аспирантам — 7,63;

стипендии докторантам — 10,36;

стипендии Президента Республики Беларусь:

аспирантам на конкурсной основе — 11,1;

2.2. размеры стипендий, установленные в соответствии с подпунктом 2.1 настоящего пункта, повышаются:

аспирантам, защитившим диссертацию на соискание ученой степени кандидата наук в календарном году, на который им назначена стипендия Президента Республики Беларусь аспирантам, в месяце отчисления из аспирантуры, но не позднее 31 октября, в связи с защитой диссертации — в 3 раза;

на выплату надбавок к стипендиям за успехи в учебе, научной и общественной работе и оказание материальной помощи отдельным лицам, осваивающим содержание образовательных программ среднего специального, высшего, послевузовского образования, выделяются из республиканского или местных бюджетов средства в размере:

7,4 процента от стипендиального фонда аспирантов, студентов Академии управления при Президенте Республики Беларусь, Белорусского государственного университета, Белорусского национального технического университета, учреждений образования «Белорусский государственный экономический университет», «Белорусский государственный педагогический университет имени Максима Танка», «Белорусская государственная академия музыки», «Белорусский государственный университет культуры и искусств», «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия»;

5,9 процента от стипендиального фонда аспирантов, студентов других учреждений высшего образования, учреждений образования, организаций, реализующих образовательные программы по

слевузовского образования, учащихся, осваивающих содержание образовательных программ среднего специального образования.

Утверждены:

Положение о порядке назначения и выплаты стипендий Президента Республики Беларусь студентам, курсантам и аспирантам;

состав конкурсной комиссии по рассмотрению кандидатур для назначения стипендий Президента Республики Беларусь аспирантам.

44. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 30.11.2011 г. № 1617 (ред. от 14.08.2012 г.) «О некоторых вопросах обучения в организациях иностранных государств» (вместе с «Положением о порядке направления на обучение в организациях иностранных государств в рамках получения высшего и послевузовского образования в Республике Беларусь», «Положением о Комиссии по направлению на обучение в организациях иностранных государств в рамках получения высшего и послевузовского образования в Республике Беларусь»).*

Утверждено Положение, определяющее порядок направления на обучение в организациях иностранных государств (далее — обучение за рубежом) граждан Республики Беларусь, получающих высшее образование, граждан Республики Беларусь, иностранных граждан и лиц без гражданства, получающих послевузовское образование в дневной форме получения образования в Республике Беларусь за счет средств республиканского бюджета (далее — граждане), за исключением граждан, обучающихся в учреждениях образования сферы культуры и направляемых на обучение за счет средств фонда Президента Республики Беларусь по поддержке культуры и искусства и специального фонда Президента Республики Беларусь по поддержке талантливой молодежи, а также порядок финансирования расходов, связанных с обучением за рубежом.

Утверждено Положение о Комиссии по направлению на обучение в организациях иностранных государств в рамках получения высшего и послевузовского образования в Республике Беларусь (далее — Комиссия) являющейся межведомственным консультативно-совещательным органом при Министерстве образования и создающейся в целях организации направления на обучение в организациях иностранных государств за счет средств республиканского бюджета граждан Республики Беларусь, получающих высшее образование, граждан Республики Беларусь, иностранных граждан и лиц без гражданства, получающих послевузовское образование в дневной форме получения образования в Республике Беларусь

за счет средств республиканского бюджета (далее — граждане), за исключением граждан, обучающихся в учреждениях образования сферы культуры и направляемых на обучение за счет средств фонда Президента Республики Беларусь по поддержке культуры и искусства и специального фонда Президента Республики Беларусь по поддержке талантливой молодежи.

45. *Указ Президента Республики Беларусь от 01.12.2011 г. № 561 (ред. от 30.12.2011 г.) «О некоторых вопросах подготовки и аттестации научных работников высшей квалификации» (вместе с «Положением о подготовке научных работников высшей квалификации в Республике Беларусь»).*

Утверждено Положение о подготовке научных работников высшей квалификации в Республике Беларусь, определяющее общие требования к организации и осуществлению образовательной деятельности в сфере послевузовского образования учреждениями образования и организациями, реализующими образовательные программы послевузовского образования (далее — учреждения послевузовского образования).

Подготовка научных работников высшей квалификации осуществляется за счет средств республиканского бюджета, организаций, индивидуальных предпринимателей или иных физических лиц, в том числе собственных средств гражданина, получающего послевузовское образование, на основании договоров о подготовке научного работника высшей квалификации, заключаемых в соответствии с законодательством.

46. *Приказ Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь от 04.01.2012 г. № 1 «О программах-минимум кандидатских экзаменов».*

Утверждены программы-минимум кандидатских экзаменов по специальностям:

22.00.01 — теория, история и методология социологии (социологические науки);

22.00.05 — политическая социология (социологические науки);

22.00.06 — социология культуры (социологические науки);

22.00.08 — социология управления (социологические науки).

47. *Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 09.01.2012 г. № 1 «Об утверждении Положения о республиканской системе мониторинга подготовки научных работников высшей квалификации в Республике Беларусь».*

Настоящее Положение определяет цели, задачи и порядок функционирования республиканской системы мониторинга подготовки научных работников высшей квалификации в Республике Беларусь (далее — система мониторинга).

Основной целью функционирования системы мониторинга является обеспечение органов государственного управления оперативной информацией о состоянии системы послевузовского образования, оптимизация планирования и контроля подготовки научных работников высшей квалификации посредством автоматизированного сбора, учета, обработки и анализа данных.

Основными задачами системы мониторинга являются:

оценка состояния подготовки научных работников высшей квалификации на всех уровнях;

информационно-аналитическое обеспечение планирования подготовки научных работников высшей квалификации;

автоматизация процедуры подготовки отчетных материалов и формирования заявок на подготовку научных работников высшей квалификации;

разработка предложений и рекомендаций по оптимизации и совершенствованию системы подготовки высококвалифицированных специалистов для обеспечения научной и инновационной деятельности.

Участниками системы мониторинга являются:

Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь (далее — ГКНТ);

государственные органы и государственные организации, имеющие в подчинении учреждения образования, организации, реализующие образовательные программы послевузовского образования (далее — заказчики);

государственное учреждение «Белорусский институт системного анализа и информационного обеспечения научно-технической сферы» (далее — ГУ «БелИСА»);

учреждения образования, организации, реализующие образовательные программы послевузовского образования (далее — организации-исполнители).

48. *Приказ Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь от 06.02.2012 г. № 25 «О программе-минимум кандидатского экзамена».*

Утверждена программа-минимум кандидатского экзамена по специальности 05.13.19 — методы и системы защиты информа-

ции, информационная безопасность (технические науки, физико-математические науки).

49. *Постановление Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь от 29.02.2012 г. № 1 «Об утверждении перечня общеобразовательных дисциплин, по которым сдаются кандидатские экзамены и кандидатский зачет (дифференцированный зачет)».*

Утвержден перечень общеобразовательных дисциплин, по которым сдаются кандидатские экзамены и кандидатский зачет (дифференцированный зачет):

1. Иностранный язык — кандидатский экзамен.
2. Философия и методология науки — кандидатский экзамен.
3. Основы информационных технологий — кандидатский зачет (дифференцированный зачет).

50. *Постановление Национального статистического комитета Республики Беларусь от 27.04.2012 г. № 47 «Об утверждении формы государственной статистической отчетности 1-обр (аспирантура, докторантура) «Отчет учреждения образования (организации), реализующего образовательные программы послевузовского образования» и указаний по ее заполнению».*

Утверждены форма государственной статистической отчетности 1-обр (аспирантура, докторантура) «Отчет учреждения образования (организации), реализующего образовательные программы послевузовского образования» годовой периодичности и указания по ее заполнению (ввести их в действие, начиная с отчета за 2012 г.).

51. *Постановление Министерства юстиции Республики Беларусь от 24.05.2012 г. № 140 «О некоторых мерах по реализации Закона Республики Беларусь от 25 ноября 2011 г. «Об архивном деле и делопроизводстве в Республике Беларусь».*

Установлен перечень типовых документов Национального архивного фонда Республики Беларусь, образующихся в процессе деятельности государственных органов, иных организаций и индивидуальных предпринимателей, с указанием сроков хранения (см. гл. 37 «Послевузовское образование»).

52. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 24.05.2012 г. № 479 «О некоторых вопросах послевузовского образования».*

Определены трудовые затраты, порядок выплаты вознаграждения и оплаты расходов на организацию приема лиц для получения послевузовского образования и обеспечение образовательного

процесса при реализации образовательных программ послевузовского образования.

53. *Приказ Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь от 11.06.2012 г. № 73 «О программах-минимум кандидатских экзаменов».*

Утверждены программы-минимум кандидатских экзаменов по специальностям:

06.01.03 — агропочвоведение, агрофизика (сельскохозяйственные науки);

06.01.04 — агрохимия (сельскохозяйственные науки).

54. *Постановление Министерства образования Республики Беларусь от 12.06.2012 г. № 62 «О перечне документов, представляемых лицами, поступающими в аспирантуру, докторантуру».*

Установлены перечни документов, представляемых лицами, поступающими в аспирантуру и в докторантуру.

55. *Постановление Министерства образования Республики Беларусь от 19.06.2012 г. № 66 «Об установлении формы заключения государственной аттестационной комиссии о результатах освоения образовательной программы аспирантуры (адъюнктуры), докторантуры».*

Установлена форма заключения государственной аттестационной комиссии о результатах освоения образовательной программы аспирантуры (адъюнктуры), докторантуры.

56. *Приказ Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь от 10.07.2012 г. № 85 «О программах-минимумах кандидатских экзаменов».*

Утверждены программы-минимум кандидатских экзаменов по специальностям:

19.00.03 — психология труда, инженерная психология, эргономика (технические науки);

01.03.02 — астрофизика и звездная астрономия (физико-математические науки).

57. *Постановление Министерства образования Республики Беларусь от 13.08.2012 г. № 97 «Об утверждении программ-минимумов кандидатских экзаменов и кандидатского зачета (дифференцированного зачета) по общеобразовательным дисциплинам».*

Утверждены:

программа-минимум кандидатского экзамена по общеобразовательной дисциплине «Философия и методология науки»;

программа-минимум кандидатского экзамена по общеобразовательной дисциплине «Иностранный язык»;

программа-минимум кандидатского зачета (дифференцированного зачета) по общеобразовательной дисциплине «Основы информационных технологий».

**Перечень основных нормативных правовых актов,
направленных на обеспечение прогнозирования
научно-технического развития и определение
приоритетов научной и научно-технической
деятельности¹⁸**

1. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 29.08.2011 г. № 1150 «О Комиссии по вопросам государственной научно-технической политики при Совете Министров Республики Беларусь».*

Комиссия рассматривает вопросы:

прогнозирования научно-технического развития республики;
определения приоритетных направлений научных исследований, научно-технической и инновационной деятельности.

2. *Указ Президента Республики Беларусь от 11.04.2011 г. № 136 «Об утверждении Программы социально-экономического развития Республики Беларусь на 2011–2015 гг.».*

Приоритетными направлениями научно-технической деятельности определены:

энергетика и энергосбережение;
агропромышленные технологии и производства;
промышленные и строительные технологии и производства;
медицина, медицинская техника и технологии, фармацевтика;
химические технологии, нано- и биотехнологии;
информационно-коммуникационные и авиакосмические технологии;
новые материалы;
рациональное природопользование, ресурсосбережение и защита от чрезвычайных ситуаций;
оборонеспособность и национальная безопасность.

Реализация этих направлений будет осуществляться посредством выполнения научно-технических программ, расширения международного научно-технического и инновационного сотрудничества.

¹⁸ Нормативные правовые акты приводятся в редакции на дату подготовки перечня и в разрезе хронологии их принятия. По актам, сущность которых определена в названии, пояснения (извлечения) не приводятся.

3. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 26.05.2011 г. № 669 «О Государственной программе инновационного развития Республики Беларусь на 2011–2015 гг.».*

Главным направлением преобразований производственного потенциала Республики Беларусь в 2011–2015 гг. должно стать внедрение новых и высоких технологий, обладающих наибольшей добавленной стоимостью, низкой энерго- и материалоемкостью, способствующих созданию новых видов товаров и услуг, новейших экологически безопасных (чистых) материалов и продуктов, а также обеспечивающих производство традиционных товаров и услуг с новыми свойствами и параметрами, недостижимыми в рамках предыдущих технологических укладов.

За счет создания новых и модернизации действующих производств в 2015 г. вклад секторов, производящих наукоемкую продукцию, в экономику Республики Беларусь должен стать сопоставимым с вкладом традиционных секторов.

Для достижения максимальной отдачи в сфере научно-технической и инновационной деятельности с учетом мировых тенденций развития науки, техники и технологий предстоит обеспечить реализацию приоритетных направлений научно-технической деятельности в Республике Беларусь на 2011–2015 гг., утвержденных Указом Президента Республики Беларусь от 22.07.2010 г. № 378.

4. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 19.04.2010 г. № 585 «Об утверждении перечня приоритетных направлений научных исследований Республики Беларусь на 2011–2015 гг.».*

Утвержден перечень приоритетных направлений научных исследований Республики Беларусь на 2011–2015 гг.

Национальной академии наук Беларуси:

довести перечень приоритетных направлений научных исследований Республики Беларусь на 2011–2015 гг. до заинтересованных;

в трехмесячный срок обеспечить формирование перечня государственных программ научных исследований с учетом названного в абзаце втором настоящего пункта перечня; при этом по содержанию государственные программы не должны выходить за рамки научных исследований, обеспечивающих реализацию их приоритетных направлений.

5. *Указ Президента Республики Беларусь от 22.07.2010 г. № 378 «Об утверждении приоритетных направлений научно-*

технической деятельности в Республике Беларусь на 2011–2015 гг.».

Утвердить приоритетные направления научно-технической деятельности в Республике Беларусь на 2011–2015 гг.:

- энергетика и энергосбережение;
- агропромышленные технологии и производства;
- промышленные и строительные технологии и производства;
- медицина, медицинская техника и технологии, фармацевтика;
- химические технологии, нанотехнологии и биотехнологии;
- информационно-коммуникационные и авиакосмические технологии;
- новые материалы;
- рациональное природопользование, ресурсосбережение и защита от чрезвычайных ситуаций;
- обороноспособность и национальная безопасность.

6. Решение Совета глав правительств Содружества Независимых Государств от 20.11.2009 г. «Об Основных направлениях долгосрочного сотрудничества государств — участников СНГ в инновационной сфере».

Эффективно преодолеть последствия мирового финансово-экономического кризиса, противостоять новым вызовам и угрозам возможно только сообща через создание межгосударственного инновационного пространства, концентрацию объединенных усилий и ресурсов на приоритетных направлениях инновационно-технологического прорыва, развития современных технологических укладов.

Ресурсы, которые могут выделить государства — участники СНГ, и частный капитал на инновационную трансформацию экономики, ограничены. Поэтому важно не расплывать их, а сконцентрировать на сравнительно узком круге передовых технологий, дающих наибольший эффект.

Эта задача должна решаться путем определения приоритетных направлений развития науки и техники, формирования и развития ядра прорывных технологий в сферах, в которых государства — участники СНГ имеют значительный потенциал: авиакосмическая техника, нефтехимия, оборонные технологии и технологии двойного назначения, нано- и биотехнологии, информационные технологии, новые материалы, энергетика.

Основой для формирования Основных направлений должны быть приоритетные направления развития науки и техники и перечень критических технологий национального уровня.

7. *Указ Президента Республики Беларусь от 08.12.2009 г. № 602 «О некоторых вопросах деятельности Государственного военно-промышленного комитета».*

Госкомвоенпром в соответствии с возложенными на него основными задачами оценивает современные тенденции создания и модернизации вооружения, военной и специальной техники, разрабатывает прогнозы и формирует перспективные направления научно-технической политики по вопросам создания и модернизации вооружения, военной и специальной техники.

8. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 04.11.2006 г. № 1475 «Об утверждении Основных направлений социально-экономического развития Республики Беларусь на 2006–2015 гг.».*

На предстоящий период к национальным приоритетам научно-технической и инновационной деятельности отнесены:

- ресурсосберегающие и энергоэффективные технологии производства конкурентоспособной продукции;
- новые материалы и новые источники энергии;
- медицина и фармацевтика;
- информационные и телекоммуникационные технологии;
- технологии производства, переработки и хранения сельскохозяйственной продукции;
- промышленные биотехнологии;
- экология и рациональное природопользование.

9. *Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 30.11.2005 г. № 16 «Об утверждении Положения о координационных советах по приоритетным направлениям научно-технической деятельности и проводимом ими конкурсе проектов государственных научно-технических программ и признании утратившими силу некоторых нормативных правовых актов и их отдельных положений».*

Одна из основных задач деятельности советов — определение совместно с советом по координации фундаментальных и прикладных исследований наиболее важных и актуальных научно-технических, экономических, экологических, социальных и других проблем по приоритетным направлениям научно-технической деятельности, для решения которых с учетом результатов, полученных

в рамках государственных программ фундаментальных и прикладных научных исследований, требуется разработка государственных научно-технических программ.

10. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 15.03.2004 г. № 282 «О Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь».*

Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь разрабатывает и вносит в установленном порядке в Совет Министров Республики Беларусь предложения по приоритетным направлениям научно-технической и инновационной деятельности и о мерах их государственной поддержки.

11. *Указ Президента Республики Беларусь от 03.02.2003 г. № 56 «О некоторых вопросах Национальной академии наук Беларуси».*

Совету Министров Республики Беларусь и Национальной академии наук Беларуси сконцентрировать государственные ресурсы на научных исследованиях, имеющих фундаментальное значение для реализации приоритетов социально-экономического развития, разработке новых технологических процессов, наукоемкой, конкурентоспособной на мировых рынках продукции, формировании перспективных научных направлений.

Основными задачами Академии наук являются:

организация и координация фундаментальных и прикладных научных исследований, выполняемых всеми субъектами научной деятельности, проведение фундаментальных и прикладных научных исследований, разработок по важнейшим направлениям естественных, технических, гуманитарных, социальных наук и искусств в целях получения новых знаний о человеке, обществе, природе и искусственно созданных объектах, увеличения научно-технического, интеллектуального и духовного потенциала Республики Беларусь;

определение и внесение для утверждения в установленном законодательством порядке перечней приоритетных направлений фундаментальных и прикладных научных исследований Республики Беларусь.

12. *Министерство экономики Республики Беларусь от 01.06.1999 г. № 56, Министерство финансов Республики Беларусь от 14.07.1999 г. № 187, Министерство статистики и анализа Республики Беларусь от 16.07.1999 г. № 154, Правление Национального банка Республики Беларусь от 14.07.1999 г. № 11.6э*

«Типовые методические положения по подготовке долгосрочных, среднесрочных и краткосрочных прогнозов развития отраслей промышленности».

Отраслевой прогноз должен определить основные направления научно-технического прогресса в отрасли; перспективы развития рынка сбыта продукции; тенденции и закономерности развития производства и проблемы, подлежащие решению в прогнозируемом периоде; оценку возможностей обеспечения потребностей отрасли в основных видах ресурсов: материально-сырьевых, топливно-энергетических, трудовых, финансовых.

Прогноз научно-технического прогресса включает:

- определение наиболее перспективных направлений научно-технического прогресса по основным внутриотраслевым производствам (продукция и технология);

- оценку степени материально-технической обеспеченности выполняемых в отрасли научных исследований и разработок;

- оценку перспективы применения новых видов материалов, в том числе искусственных, и сырья;

- оценку перспективы применения новых научно-технических открытий, а также целесообразности и возможности приобретения лицензий, патентов, «ноу-хау».

Важнейшим фактором экономического роста выступает инновационная и инвестиционная государственная политика.

Определяются перспективные направления развития научно-технического прогресса в отрасли исходя из оценки достигнутого уровня в сравнении с мировыми параметрами и критериями.

13. *Закон Республики Беларусь от 05.05.1998 г. «О Национальной академии наук Беларуси».*

Одной из основных задач Национальной академии наук Беларуси является определение и внесение для утверждения в установленном законодательством порядке перечней приоритетных направлений фундаментальных и прикладных научных исследований Республики Беларусь.

14. *Закон Республики Беларусь от 05.05.1998 г. «О государственном прогнозировании и программах социально-экономического развития Республики Беларусь».*

Прогнозы социально-экономического развития разрабатываются исходя из комплексного анализа сложившейся социально-экономической, демографической и экологической ситуации, научно-технического и производственного потенциалов Республики Бе-

ларусь, внешних условий, состояния природных ресурсов и перспективы изменения указанных факторов.

Прогнозы социально-экономического развития включают количественные показатели и качественные характеристики макроэкономической ситуации, экономической и социальной структуры, научно-технического развития, внешнеэкономической деятельности, динамики производства и потребления, уровня и качества жизни, экологической обстановки.

Государственное прогнозирование социально-экономического развития Республики Беларусь на долгосрочную перспективу определяет социально-экономическую и научно-техническую политику государства на перспективу и включает разработку национальной стратегии устойчивого социально-экономического развития и основных направлений социально-экономического развития.

15. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 20.08.1998 г. № 1321 «О мерах по реализации Закона Республики Беларусь “О государственном прогнозировании и программах социально-экономического развития Республики Беларусь”».*

Утверждены Основные положения организации государственного прогнозирования в Республике Беларусь.

16. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 17.07.1998 г. № 945 «Об организации разработки комплексного прогноза научно-технического прогресса Республики Беларусь и определении приоритетных направлений научно-технической деятельности в республике».*

Установить, что разработка комплексного прогноза научно-технического прогресса Республики Беларусь на долгосрочную перспективу и определение приоритетных направлений научно-технической деятельности осуществляются каждые 5 лет.

Определить государственным заказчиком разработки Комплексного прогноза научно-технического прогресса Республики Беларусь на 2001–2020 гг. Государственный комитет по науке и технологиям, а головной организацией-исполнителем — Национальную академию наук Беларуси.

Министерствам, другим республиканским органам государственного управления, объединениям, подчиненным Правительству, ежегодно, начиная с 2000 г., представлять в I квартале года, следующего за отчетным, Государственному комитету по науке и технологиям и Национальной академии наук Беларуси прогнозы технологического развития соответствующих отраслей и объединений.

Министерству финансов, Министерству экономики и Государственному комитету по науке и технологиям при формировании проектов республиканского бюджета и объемов поставок товаров, работ и услуг для республиканских государственных нужд, лимитов централизованно распределяемых ресурсов на очередной год предусматривать в установленном порядке средства на финансирование работ по разработке комплексного прогноза научно-технического прогресса Республики Беларусь в пределах ассигнований, выделяемых на финансирование науки.

17. *Закон Республики Беларусь от 21.10.1996 г. «О научной деятельности».*

Приоритетные направления научных исследований Республики Беларусь определяются по результатам оценки состояния и разработки прогнозов научно-технического развития республики в целях концентрации государственных ресурсов на научных исследованиях, имеющих фундаментальное значение для реализации приоритетов социально-экономического развития, приоритетных направлений научно-технической деятельности, разработки новых технологических процессов, наукоемкой и конкурентоспособной продукции.

Приоритетные направления научных исследований разрабатываются Национальной академией наук Беларуси, утверждаются Советом Министров Республики Беларусь и являются основанием для распределения средств республиканского и местных бюджетов, выделяемых на научную деятельность.

18. *Закон Республики Беларусь от 19.01.1993 г. «Об основах государственной научно-технической политики».*

Основными принципами формирования и реализации государственной научно-технической политики Республики Беларусь являются выбор приоритетных направлений научно-технической деятельности и первоочередная государственная поддержка научных исследований и разработок, способствующих решению важнейших проблем социально-экономического развития республики.

Государственная научно-техническая политика формируется на основе выбора приоритетных направлений научно-технической деятельности, концентрации ресурсов для решения наиболее важных социально-экономических проблем Республики Беларусь.

Приоритетные направления научно-технической деятельности определяются по результатам оценки состояния и разработки прогнозов социально-экономического и научно-технического развития республики.

Приоритетные направления научно-технической деятельности в Республике Беларусь разрабатываются Правительством Республики Беларусь, утверждаются Президентом Республики Беларусь и являются основанием для распределения средств республиканского и местных бюджетов, выделяемых на научную, научно-техническую и инновационную деятельность.

Перечень актов законодательства Республики Беларусь, в которых приоритетные и перспективные направления научной, научно-технической и инновационной деятельности используются в качестве условия (критерия) для наступления определенных правовых последствий, в том числе для применения мер стимулирования¹⁹

1. Указ Президента Республики Беларусь от 01.12.2011 г. № 561 «О некоторых вопросах подготовки и аттестации научных работников высшей квалификации» (вместе с Положением о подготовке научных работников высшей квалификации в Республике Беларусь).

2. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 26.05.2011 г. № 669 «О Государственной программе инновационного развития Республики Беларусь на 2011–2015 гг.».

Ожидаемые результаты от реализации — модернизация национальной экономики в соответствии с приоритетными направлениями научно-технической деятельности.

3. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 12.08.2010 г. № 1196 «О некоторых вопросах регулирования научной, научно-технической и инновационной деятельности».

Программы разрабатываются в целях реализации государственной научно-технической политики по приоритетным направлениям научных исследований Республики Беларусь, получения новых знаний об основных закономерностях развития природы, человека, общества, искусственно созданных объектах, исследования путей практического применения открытых ранее явлений и процессов, решения конкретных научных задач, имеющих непосредственное применение в народном хозяйстве.

Одна из основных задач экспертизы — установление соответствия рассматриваемого проекта современному уровню научных знаний и приоритетным направлениям научных исследований Республики Беларусь.

¹⁹ Нормативные правовые акты приводятся в редакции на дату подготовки перечня и в разрезе хронологии их принятия. По актам, сущность которых определена в названии, пояснения (извлечения) не приводятся.

4. *Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 09.03.2010 г. № 7 «О критериях отнесения научных организаций, научных структурных подразделений высших учебных заведений, имущество которых находится в республиканской собственности, к определенной категории по оплате труда работников науки».*

Установить, что критериями отнесения научных организаций, научных структурных подразделений высших учебных заведений, имущество которых находится в республиканской собственности, к определенной категории по оплате труда работников науки является степень участия в осуществлении научной и научно-технической деятельности по приоритетным направлениям научной и научно-технической деятельности.

5. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 26.01.2010 г. № 98 «Об утверждении Положения о республиканском конкурсе инновационных проектов».*

В рамках конкурса рассматриваются инновационные проекты с детально проработанной стратегией реализации (коммерциализации).

Представленные на конкурс инновационные проекты должны соответствовать приоритетным направлениям научно-технической деятельности в Республике Беларусь, утвержденным в установленном порядке.

6. *Постановление Национальной академии наук Беларуси, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 07.10.2009 г. № 17/17 «Об осуществлении контроля за эффективным использованием государственных средств, выделяемых на финансирование фундаментальных и прикладных научных исследований, разработок».*

При проведении контрольных мероприятий анализу подлежит соблюдение соответствия проводимых научных исследований и разработок установленным законодательством приоритетам (приоритетным направлениям).

7. *Указ Президента Республики Беларусь от 07.09.2009 г. № 441 «О дополнительных мерах по стимулированию научной, научно-технической и инновационной деятельности».*

Установить, что при проведении научными организациями наиболее значимых для Республики Беларусь научных исследований и разработок для оплаты труда работников, непосредственно выполняющих данные исследования и разработки по приоритетным

направлениям научной и научно-технической деятельности, применяется тарифная ставка первого разряда, установленная Советом Министров Республики Беларусь для оплаты труда работников организаций, финансируемых из бюджета и пользующихся государственными дотациями, с учетом повышающего коэффициента до 2,5.

Премирование работников научных организаций, указанных в части первой настоящего подпункта, осуществляется по итогам выполнения наиболее значимых для Республики Беларусь научных исследований и разработок или этапов таких работ в размере до 5 должностных окладов (окладов) в пределах средств фонда оплаты труда.

Наиболее значимые для Республики Беларусь научные исследования и разработки по приоритетным направлениям научной и научно-технической деятельности, реализация которых будет способствовать укреплению национальной безопасности, улучшению качества жизни населения, увеличению объема экспорта продукции отечественных производителей, определяются Президентом Республики Беларусь по представлению Совета Министров Республики Беларусь.

8. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 29.10.2007 г. № 1411 «О некоторых вопросах организации и проведения государственной научно-технической экспертизы».*

Экспертиза проводится государственными научно-техническими экспертными советами, создаваемыми Государственным комитетом по науке и технологиям и Национальной академией наук Беларуси по приоритетным направлениям научной и научно-технической деятельности в Республике Беларусь.

При проведении экспертизы осуществляется анализ и оценка:

принципиальной новизны, конкурентоспособности, научно-технического уровня, объемов финансирования и сроков выполнения представляемых к рассмотрению проектов и работ, их экономической эффективности;

соответствия рассматриваемых проектов и работ приоритетным направлениям научной и научно-технической деятельности в Республике Беларусь.

9. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 10.10.2006 г. № 1329 «Об утверждении Положения о порядке конкурсного отбора и реализации проектов и работ, финансируемых за счет средств республиканского бюджета, в том числе инновационных фондов».*

Проекты и работы по организации и освоению производства, венчурные проекты должны отвечать следующим основным требованиям: быть направленными на решение важнейших проблем социально-экономического развития республики и соответствовать утвержденным в установленном законодательством порядке приоритетным направлениям научно-технической деятельности.

10. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 30.09.2006 г. № 1283 «О мерах по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 25.05.2006 г. № 356».*

Экспертиза работ проводится в целях определения их значимости для реализации приоритетов социально-экономического развития, разработки новых технологических процессов, наукоемкой, конкурентоспособной продукции, формирования перспективных научных направлений.

При проведении экспертизы работ оценивается их соответствие приоритетным направлениям научно-технической деятельности в Республике Беларусь, фундаментальных и прикладных научных исследований Республики Беларусь, утверждаемым в установленном порядке, с учетом принципиальной новизны, конкурентоспособности, научно-технического уровня, экономической эффективности и перспективности предполагаемого результата работы, потребности республики в этих результатах, а также возможностей расширения экспорта или сокращения импорта продукции.

11. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31.08.2006 г. № 1117 «О государственных комплексных целевых научно-технических программах».*

Государственная комплексная целевая научно-техническая программа (далее — государственная комплексная программа) — комплекс государственных научно-технических программ и государственных программ научных исследований, взаимодополняющих друг друга в рамках соответствующих приоритетных направлений научно-технической деятельности и научных исследований, направленный на обеспечение полного инновационного цикла от научных исследований до внедрения научной и научно-технической продукции в производство.

Предложения для внесения в проект перечня государственных комплексных программ формируются заинтересованными в соответствии с утвержденными в установленном порядке перечнями приоритетных направлений научно-технической деятельности и научных исследований и представляются по форме, утверждаемой

Национальной академией наук Беларуси и Государственным комитетом по науке и технологиям Республики Беларусь.

12. *Указ Президента Республики Беларусь от 18.04.2006 г. № 242 «О создании научно-практических центров Национальной академии наук Беларуси и некоторых мерах по осуществлению научной деятельности».*

Установить, что по решению Президента Республики Беларусь создаются научно-практические центры Национальной академии наук Беларуси по основным направлениям научной деятельности Республики Беларусь.

13. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31.08.2005 г. № 961 «Об утверждении Положения о порядке разработки и выполнения научно-технических программ и признании утратившими силу некоторых постановлений Совета Министров Республики Беларусь и их отдельных положений».*

Программы разрабатываются по приоритетным направлениям научно-технической деятельности и могут являться научным обеспечением государственных народнохозяйственных и социальных программ.

14. *Указ Президента Республики Беларусь от 11.08.2005 г. № 367 «О совершенствовании стимулирования творческого труда молодых ученых».*

При выдвижении кандидатур талантливых молодых ученых для участия в конкурсе учитываются их достижения в приоритетных направлениях фундаментальных и прикладных научных исследований, научно-технической и инновационной деятельности; вклад в социально-экономическое развитие Республики Беларусь. Результаты исследований этих ученых должны соответствовать определенным критериям (одному или нескольким).

15. *Указ Президента Республики Беларусь от 17.11.2004 г. № 560 «Об утверждении Положения о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий в Республике Беларусь».*

Кандидатская диссертация должна содержать новые научные теоретические и (или) экспериментальные результаты по одному из актуальных направлений научных исследований.

Докторская диссертация должна быть посвящена разработке нового научного направления или концептуальному развитию одного из существующих актуальных научных направлений и содержать принципиально новые результаты, совокупность которых является крупным достижением в соответствующей отрасли науки.

16. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 13.08.2003 г. № 1065 «Об утверждении Положения о научно-технических проектах, выполняемых в рамках международных договоров Республики Беларусь».*

Проекты должны отвечать следующим требованиям: быть направленными на решение важнейших проблем социально-экономического развития республики и соответствовать приоритетным направлениям научно-технической деятельности Республики Беларусь и двустороннего (многостороннего) научно-технического сотрудничества с государством-партнером (государствами-партнерами).

17. *Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 27.04.1999 г. № 95 «Об утверждении Положения о государственном заказчике научно-технической продукции».*

Государственный заказчик проводит предварительную экспертизу и рассмотрение инновационного проекта на ученом (научно-техническом) совете на его соответствие приоритетным направлениям научно-технического развития страны и обеспечение конкурентоспособности намечаемой к созданию и освоению научно-технической продукции, предусматривает оценку инновационных проектов с учетом требований законодательства об отнесении их к сведениям ограниченного распространения.

18. *Постановление Президиума Государственного высшего аттестационного комитета Республики Беларусь от 24.12.1997 г. № 178 «Об утверждении Инструкции по оформлению диссертации и автореферата».*

В подразделе «Связь работы с крупными научными программами (проектами), темами» необходимо отразить:

включение темы диссертации в утвержденные научные планы работы организации, в которой она выполнена;

соответствие темы диссертации приоритетным направлениям фундаментальных и прикладных научных исследований либо приоритетным направлениям научно-технической деятельности.

19. *Закон Республики Беларусь от 21.10.1996 г. «О научной деятельности».*

Приоритетные направления научных исследований разрабатываются Национальной академией наук Беларуси, утверждаются Советом Министров Республики Беларусь и являются основанием

для распределения средств республиканского и местных бюджетов, выделяемых на научную деятельность.

В целях реализации государственной научно-технической политики по приоритетным направлениям научных исследований разрабатываются государственные программы научных исследований.

20. *Закон Республики Беларусь от 19.01.1993 г. «Об основах государственной научно-технической политики».*

Приоритетные направления научно-технической деятельности в Республике Беларусь разрабатываются Правительством Республики Беларусь, утверждаются Президентом Республики Беларусь и являются основанием для распределения средств республиканского и местных бюджетов, выделяемых на научную, научно-техническую и инновационную деятельность.

С целью реализации государственной научно-технической политики по приоритетным направлениям научно-технической деятельности разрабатываются государственные, отраслевые, региональные, межгосударственные научно-технические программы.

**Перечень нормативных правовых актов,
направленных на правовое регулирование
коммерциализации (освоения)
результатов научно-технической деятельности²⁰**

1. Указ Президента Республики Беларусь от 26.05.2011 г. № 216 «О мерах по повышению эффективности использования объектов интеллектуальной собственности».

В целях повышения эффективности использования объектов интеллектуальной собственности как одного из факторов увеличения конкурентоспособности отечественной экономики и расширения ее экспортного потенциала установлено, что с 1 января 2012 г. по 31 декабря 2016 г. прибыль организаций, полученная от реализации (передачи) имущественных прав на объекты права промышленной собственности (за исключением средств индивидуализации участников гражданского оборота, товаров, работ, услуг), освобождается от налогообложения налогом на прибыль.

2. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 26.05.2011 г. № 669 «О Государственной программе инновационного развития Республики Беларусь на 2011–2015 гг.».

Целью совершенствования механизмов государственного содействия коммерциализации результатов научно-технической деятельности является повышение эффективности коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности, прежде всего созданных с привлечением бюджетных средств, развитие трансфера технологий.

Задачи:

обеспечение эффективного управления результатами интеллектуальной деятельности, созданными с использованием бюджетных средств;

интенсификация передачи результатов интеллектуальной деятельности в реальный сектор экономики, обеспечение эффективных связей науки и промышленности;

обеспечение сбалансированности прав и законных интересов субъектов правоотношений, включая государство, в обла-

²⁰ Нормативные правовые акты приводятся в редакции на дату подготовки перечня и в разрезе хронологии их принятия. По актам, сущность которых определена в названии, пояснения (извлечения) не приводятся.

сти создания, правовой охраны и использования результатов интеллектуальной деятельности.

3. *Постановление Министерства экономики Республики Беларусь от 17.01.2011 г. № 8 «Об утверждении Инструкции по оценке Министерством экономики мероприятий по импортозамещению».*

Инструкция определяет порядок деятельности Министерства экономики Республики Беларусь по оценке разрабатываемых в республике проектов мероприятий по импортозамещению, оценке их выполнения, в том числе освоения продукции с использованием высоких технологий (пятого и шестого технологического укладов), постепенного снижения импортной составляющей в выпускаемой продукции.

4. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 03.11.2010 г. № 1618 «О Государственной программе освоения в производстве новых и высоких технологий на 2011–2015 гг.».*

Программе в национальной инновационной системе отводится, в соответствии с ее технико-экономическим обоснованием, роль одного из основных инструментов государства по стимулированию инновационной деятельности организаций, особенно на этапах внедрения высоких технологий и создания новых производств на их основе. Программа ориентирована на техническое перевооружение организаций, участвующих в ее выполнении, создание экспортно-ориентированных и импортозамещающих производств.

5. *Указ Президента Республики Беларусь от 07.09.2009 г. № 441 «О дополнительных мерах по стимулированию научной, научно-технической и инновационной деятельности».*

Государственные юридические лица и хозяйственные общества, в отношении которых Республика Беларусь либо административно-территориальная единица, обладая акциями (долями в уставных фондах), может определять решения, принимаемые этими хозяйственными обществами, являющиеся обладателями исключительных прав на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, нераскрытую информацию (ноу-хау), в том числе созданные с использованием средств республиканского бюджета, не менее 40 процентов полученных по лицензионным договорам средств, оставшихся в распоряжении этих юридических лиц после уплаты налогов, сборов, иных обязательных платежей, направляют на выплату вознаграждений авторам названных объектов права промышленной собственности за их ис-

пользование в порядке и на условиях, установленных Советом Министров Республики Беларусь.

Организации, указанные в части первой настоящего подпункта, осуществляющие научную и научно-техническую деятельность и являющиеся обладателями исключительных прав на служебные произведения науки, созданные авторами по их заданию или в порядке выполнения обязанностей, обусловленных трудовым договором (контрактом), 40 процентов средств, полученных по договорам, предусматривающим передачу имущественных прав на эти произведения, оставшихся в распоряжении названных организаций после уплаты налогов, сборов, иных обязательных платежей, направляют на выплату вознаграждений авторам служебных произведений науки за их использование в порядке и на условиях, установленных Советом Министров Республики Беларусь.

6. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 13.11.2009 г. № 26 «Об утверждении Инструкции о порядке рассмотрения вопросов, связанных с приобретением имущественных прав на результаты научно-технической деятельности и распоряжением этими правами».

Определен порядок рассмотрения вопросов, связанных с приобретением имущественных прав на результаты научно-технической деятельности и распоряжением этими правами, а также порядок рассмотрения государственными заказчиками вопросов об определении по договору на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ обладателя (обладателей) имущественных прав на результаты научно-технической деятельности, о передаче третьим лицам имущественных прав на них, предоставлении третьим лицам права использования этих результатов, а также согласования передачи имущественных прав на результаты научно-технической деятельности нерезидентам Республики Беларусь.

7. Указ Президента Республики Беларусь от 31.08.2009 г. № 432 «О некоторых вопросах приобретения имущественных прав на результаты научно-технической деятельности и распоряжения этими правами».

Приобретение имущественных прав на результаты научно-технической деятельности, созданные полностью или частично за счет средств республиканского и (или) местных бюджетов, в том числе средств государственных целевых бюджетных фондов, а так-

же за счет средств государственных внебюджетных фондов (далее — результаты НТД), передача имущественных прав на данные результаты и предоставление права их использования осуществляются в порядке, определенном настоящим Указом и иными законодательными актами.

Материальные объекты (образцы новых материалов, приборов, установок, изделий различного назначения и другие), в которых выражены результаты НТД, созданные в процессе исполнения договоров на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, могут приобретаться и передаваться одновременно с приобретением и передачей имущественных прав на эти результаты.

8. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 21.03.2009 г. № 346 «О регистрации лицензионных договоров, договоров уступки прав на объекты права промышленной собственности и договоров комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга)».*

Установлено, что в Государственном реестре лицензионных договоров, договоров уступки и договоров залога прав на объекты интеллектуальной собственности Республики Беларусь подлежат регистрации:

лицензионные договоры о предоставлении права использования следующих объектов права промышленной собственности, охраняемых в Республике Беларусь, изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, сортов растений, топологий интегральных микросхем;

лицензионные договоры о предоставлении права использования секретов производства (ноу-хау), относящихся к продукту или способу в любой области техники;

договоры уступки прав на охраняемые в Республике Беларусь объекты права промышленной собственности;

изменения и дополнения в зарегистрированные договоры, а также в зарегистрированные договоры о залоге имущественных прав, удостоверяемых патентом, свидетельством.

9. *Указ Президента Республики Беларусь от 09.03.2009 г. № 123 «О некоторых мерах по стимулированию инновационной деятельности в Республике Беларусь».*

Установлено, что научные организации, созданные в форме учреждений, и учреждения высшего образования, учреждения дополнительного образования взрослых, организации, реализующие

образовательные программы послевузовского образования, созданные в форме учреждений, которым в соответствии с учредительными документами предоставлено право осуществлять приносящую доходы деятельность, с согласия государственных органов (государственных организаций), в подчинении (ведении) которых эти учреждения находятся (в состав которых входят), либо собственника их имущества вправе создавать организации, использующие результаты интеллектуальной деятельности (обеспечивающие использование этих результатов), принадлежащие этим учреждениям, за счет превышения остающихся в их распоряжении от осуществления данной деятельности доходов над расходами, в том числе от передачи имущественных прав на результаты интеллектуальной деятельности по договорам.

Юридические лица при осуществлении на территории Республики Беларусь научной, научно-технической деятельности без привлечения средств республиканского и (или) местных бюджетов, в том числе государственных целевых бюджетных фондов, и (или) хозяйственной деятельности по производству высокотехнологичных товаров (работ, услуг) собственного производства и их реализации вправе самостоятельно в течение двух лет со дня начала их производства:

- определять условия, объемы, виды закупаемого сырья, комплектующих и материалов, а также условия, объемы и виды реализации этих товаров (работ, услуг);

- устанавливать и применять свободные цены (тарифы) на данные товары (работы, услуги);

- определять поставщиков и покупателей высокотехнологичных товаров (работ, услуг).

10. *Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 13.11.2009 г. № 24 «Об утверждении примерных форм договоров о передаче имущественных прав на результаты научно-технической деятельности, о предоставлении права использования этих результатов»* (ненормативный акт).

Утверждены примерные формы:

- договора о передаче имущественных прав на результаты научно-технической деятельности, являющиеся объектами права промышленной собственности (изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, топологии интегральных микросхем), согласно приложению;

договора о передаче имущественных прав на результаты научно-технической деятельности, не являющиеся объектами права промышленной собственности, согласно приложению;

договора о предоставлении права использования результатов научно-технической деятельности, являющихся объектами права промышленной собственности, согласно приложению;

договора о предоставлении права использования результатов научно-технической деятельности, не являющихся объектами права промышленной собственности.

11. *Указ Президента Республики Беларусь от 03.01.2007 г. № 1 «Об утверждении Положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры и внесении изменения и дополнений в Указ Президента Республики Беларусь от 30.09.2002 г. № 495»* (в части норм, касающихся центров трансфера технологий).

Установлено, что научно-технологические парки, центры трансфера технологий и резиденты научно-технологических парков применяют налоговую льготу, установленную в пункте 6 статьи 142 Налогового кодекса Республики Беларусь, при условии, если деятельность:

научно-технологических парков соответствует требованиям пункта 9 Положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры, утвержденного настоящим Указом;

центров трансфера технологий соответствует требованиям пункта 12 названного Положения;

резидентов научно-технологических парков является инновационной.

Подтверждение о соблюдении условий, указанных в абзацах втором—четвертом части первой настоящего подпункта, представляется Государственным комитетом по науке и технологиям в инспекцию Министерства по налогам и сборам по месту постановления на учет научно-технологических парков, центров трансфера технологий и резидентов научно-технологических парков ежегодно до 1 апреля года, следующего за отчетным; по запросам налоговых органов, направляемым в течение календарного года, — за истекший период текущего календарного года. Подтверждение представляется в течение 10 рабочих дней со дня получения запроса.

При неподтверждении Государственным комитетом по науке и технологиям соблюдения научно-технологическими парками, центрами трансфера технологий и резидентами научно-технологических парков выполнения условий, указанных соответ-

ственно в абзацах втором — четвертом части первой настоящего подпункта, сумма, на которую была уменьшена подлежащая уплате сумма налога на прибыль в результате использования налоговой льготы, подлежит уплате в бюджет на основании требования налогового органа не позднее одного месяца со дня направления данного требования научно-технологическому парку, центру трансфера технологий и резиденту научно-технологического парка, а в случае неуплаты в указанный срок — взыскивается в установленном порядке.

12. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31.08.2006 г. № 1103 «Об использовании результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ и признании утратившим силу постановления Совета Министров Республики Беларусь от 28.05.2003 г. № 700».*

Установлена система мер материального стимулирования лиц, занимающихся выполнением научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, использованием результатов этих работ в производстве и передачей их по договорам, в организациях науки и образования, их обособленных подразделениях и дочерних организациях.

13. *Постановление Министерства финансов Республики Беларусь от 30.06.2006 г. № 75 «Об утверждении Инструкции по бухгалтерскому учету результатов научно-технической деятельности и внесении изменения в постановление Министерства финансов Республики Беларусь».*

Определен порядок бухгалтерского учета расходов на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ и отражения на счетах бухгалтерского учета операций, связанных с использованием имущественных прав на результаты научно-технической деятельности в организациях (кроме банков и иных небанковских кредитно-финансовых организаций).

14. *Кодекс Республики Беларусь от 07.12.1998 г. «Гражданский кодекс Республики Беларусь».*

Раздел V. Исключительные права на результаты интеллектуальной деятельности (интеллектуальная собственность).

15. *Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 06.03.1998 г. № 368 «Об утверждении Положения о порядке и условиях государственного стимулирования создания и использования объектов промышленной собственности».*

Определен порядок и условия государственного стимулирования создания и использования объектов права промышленной собственности. Использованием объекта права промышленной собственности признается введение в гражданский оборот продукта, изготовленного с применением объекта права промышленной собственности, а также передача права на его использование по лицензионному договору.

Содержание

Введение	3
Основы государственной научно-технической и инновационной политики	5
Система управления в сферах научной, научно-технической и инновационной деятельности	7
Развитие инновационной инфраструктуры, создание и развитие производств, основанных на новых и высоких технологиях	13
Система научно-технической информации	16
Финансирование научно-технической и инновационной деятельности за счет государственных средств и механизмы стимулирования научно-технической и инновационной деятельности	17
Выполнение программ и инновационных проектов	19
Подготовка научных работников высшей квалификации	22
Прогнозирование научно-технического развития и определение приоритетов научной и научно-технической деятельности	23
Коммерциализация (освоение) результатов научно-технической деятельности	25
Оценка эффективности научно-технической и инновационной деятельности	26
Деятельность временных научных коллективов	29
Государственная научная и научно-техническая экспертиза	30
Международное научно-техническое сотрудничество	32
Приложение 1	35
Приложение 2	47
Приложение 3	50
Приложение 4	73

Приложение 5	94
Приложение 6	99
Приложение 7	116
Приложение 8	155
Приложение 9	171
Приложение 10	202
Приложение 11	211
Приложение 12	218

Правовое обеспечение направлений научно-технической и инновационной деятельности

Научное издание

Ответственная за выпуск: Е. В. Судиловская
Редактор: Е. В. Судиловская, М. В. Хартанович
Компьютерная верстка: З. В. Шиманович
Дизайн обложки: М. С. Недвецкая

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

ЛИ № 02330/0549464 от 22.04.2009 г.

Подписано в печать 30.10.2012 г.
Формат 60 × 84 1/16. Бумага офсетная. Гарнитура Arial.
Печать ризографическая. Усл. печ. л. 13,25. Уч.-изд. л. 13,35.
Тираж 300 экз.
Заказ № 155.

Отпечатано в отделе — издательско-полиграфическом центре
ГУ «БелИСА».

ISBN 978-985-6874-32-4



9 789856 874324