

Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь

ГУ «Белорусский институт системного анализа
и информационного обеспечения научно-технической сферы»

**НОРМАТИВНОЕ ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ**

4-й выпуск

Минск
2009

УДК 342.5 (476) (094)

ББК 67.99

Н 83

Составители:

А.К. Сутурин, Е.П. Ковалева, В.А. Миусов

Под общей редакцией:

И.В. Войтова, А.Н. Коршунова, И.А. Хартоника

Н 83 **Нормативное** правовое обеспечение научно-технической деятельности в Республике Беларусь. 4-й выпуск / А.К. Сутурин [и др.]. — Минск: ГУ «БелИСА», 2009. — 176 с.

ISBN 978-985-6496-94-6

Данное издание является продолжением опубликованных в 1996–2005 гг. сборников «Организация научно-технической деятельности в Республике Беларусь» и трех выпусков сборника «Нормативное правовое обеспечение научно-технической деятельности в Республике Беларусь». В сборник вошли нормативные правовые акты, вновь принятые и измененные после издания предыдущих выпусков по состоянию на 01.10.2009 г. Тексты документов соответствуют официальным документам Государственного комитета по науке и технологиям и других органов государственного управления Республики Беларусь. При подготовке сборника использовался Эталонный банк данных правовой информации Республики Беларусь Национального центра правовой информации.

Издание предназначено для руководителей, специалистов органов государственного управления, научно-исследовательских учреждений, научно-производственных организаций и предприятий, научных работников и специалистов различных отраслей народного хозяйства, осуществляющих научную, научно-техническую, научно-информационную и инновационную деятельность.

УДК 342.5 (476) (094)

ББК 67.99

ISBN 978-985-6496-94-6

© Государственный комитет
по науке и технологиям
Республики Беларусь, 2009
© ГУ «БелИСА», 2009

СОДЕРЖАНИЕ

ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ О НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Декрет Президента Республики Беларусь 4 августа 2009 г. № 9 «О внесении изменений и дополнений в Декрет Президента Республики Беларусь от 5 марта 2002 г. № 7»	7
Указ Президента Республики Беларусь 9 марта 2009 г. № 123 «О некоторых мерах по стимулированию инновационной деятельности в Республике Беларусь»	9
Указ Президента Республики Беларусь 22 июня 2009 г. № 328 «О внесении дополнений и изменений в Указ Президента Республики Беларусь от 25 мая 2006 г. № 356»	11
Указ Президента Республики Беларусь 26 июня 2009 г. № 349 «О мерах по совершенствованию порядка создания и условий деятельности временных научных коллективов»	12
Положение о порядке создания и об условиях деятельности временных научных коллективов	12
Указ Президента Республики Беларусь 31 августа 2009 г. № 432 «О некоторых вопросах приобретения имущественных прав на результаты научно-технической деятельности и распоряжения этими правами»	16
Указ Президента Республики Беларусь 7 сентября 2009 г. № 441 «О дополнительных мерах по стимулированию научной, научно-технической и инновационной деятельности»	19
Закон Республики Беларусь 15 июля 2009 г. № 44-3 «О внесении изменений и дополнений в Закон Республики Беларусь "О товарных знаках и знаках обслуживания"»	21

АКТЫ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА ПРАВИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ О НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Постановление Совета Министров Республики Беларусь 10 февраля 2009 г. № 173 «О внесении изменений и дополнений в некоторые постановления Совета Министров Республики Беларусь и признании утратившими силу отдельных постановлений Совета Министров Республики Беларусь»	27
Постановление Совета Министров Республики Беларусь 12 марта 2009 г. № 305 «О внесении изменений и дополнений в постановления Совета Министров Республики Беларусь от 31 августа 2005 г. № 961 и от 10 октября 2006 г. № 1329»	31

Постановление Совета Министров Республики Беларусь 21 марта 2009 г. № 346 «О регистрации лицензионных договоров, договоров уступки, договоров залога прав на объекты права промышленной собственности и договоров комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга)»	33
Постановление Совета Министров Республики Беларусь 31 марта 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».....	36
Положение о порядке формирования, финансирования и контроля за выполнением государственных, региональных и отраслевых программ ..	37
Постановление Совета Министров Республики Беларусь 26 мая 2009 г. № 673 «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».....	42
Положение о составе государственных информационных ресурсов, порядке их формирования и пользования документированной информацией из государственных информационных ресурсов	44
Положение о порядке государственной регистрации информационных ресурсов и ведения Государственного регистра информационных ресурсов.....	49
Положение о порядке государственной регистрации информационных систем, использования государственных информационных систем и ведения Государственного регистра информационных систем	51
Перечень базовых государственных информационных ресурсов	56
Перечень утративших силу постановлений Совета Министров Республики Беларусь.....	56
Постановление Совета Министров Республики Беларусь 26 мая 2009 г. № 675 «О некоторых вопросах защиты информации».....	57
Положение о порядке защиты информации в государственных информационных системах, а также информационных системах, содержащих информацию, распространение и (или) предоставление которой ограничено.....	58
Положение о порядке аттестации систем защиты информации	60
Положение о порядке проведения государственной экспертизы средств защиты информации.....	67
Постановление Совета Министров Республики Беларусь 15 июня 2009 г. № 782 «О внесении изменений и дополнения в постановление Совета Министров Республики Беларусь от 24 мая 2007 г. № 668».....	75

Постановление Совета Министров Республики Беларусь 28 сентября 2009 г. № 1247 «О назначении полномочных представителей Правительства Республики Беларусь в Межгосударственном координационном совете по научно-технической информации и Международном центре научной и технической информации»	80
---	----

АКТЫ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКАНСКИХ ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ, НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК БЕЛАРУСИ О НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь 18 декабря 2008 г. № 12 «О порядке выдачи заключений об отнесении товаров (работ, услуг) к высокотехнологичным и организации работы научно-технических экспертных советов»	81
---	----

Инструкция о порядке выдачи заключений об отнесении товаров (работ, услуг) к высокотехнологичным и организации работы научно-технических экспертных советов.....	82
--	----

Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь 12 января 2009 г. № 1 «О внесении дополнений и изменений в Инструкцию по ведению дел по заявке на выдачу патента на изобретение»	96
--	----

Постановление Национальной академии наук Беларуси и Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь 9 февраля 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».....	98
--	----

Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь 7 апреля 2009 г. № 5 «О внесении изменений в постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 5 мая 2007 г. № 6»	100
---	-----

Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь 15 апреля 2009 г. № 6 «Об утверждении Инструкции о порядке регистрации лицензионных договоров, договоров уступки, договоров залога прав на объекты права промышленной собственности и договоров комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга)»	101
--	-----

Инструкция о порядке регистрации лицензионных договоров, договоров уступки, договоров залога прав на объекты права промышленной собственности и договоров комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга)	102
--	-----

Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь 11 мая 2009 г. № 10 «О внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты».....	106
--	-----

Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь 14 сентября 2009 г. № 15 «Об утверждении форм документов по вопросам деятельности временных научных коллективов».....	114
---	-----

Постановление Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь 8 июня 2009 г. № 1 «О внесении изменений и дополнений в Положение о совете по защите диссертаций»	132
Постановление Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь 8 июня 2009 г. № 5 «О внесении изменений и дополнений в перечень специальностей, по которым присваиваются ученые звания в Республике Беларусь»	141
Постановление Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь 8 июня 2009 г. № 4 «Об утверждении Номенклатуры специальностей научных работников Республики Беларусь и признании утратившими силу некоторых правовых актов»	143
Постановление Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь 8 июня 2009 г. № 2 «О внесении изменений и дополнений в постановление Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь от 7 марта 2007 г. № 3» ..	160
Постановление Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь 8 июня 2009 г. № 6 «О Почетной грамоте Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь и о Благодарности Председателя Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь»	164
Положение о Почетной грамоте Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь и о Благодарности Председателя Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь	164
Постановление Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь 8 июня 2009 г. № 3 «Об утверждении Инструкции о порядке формирования перечня научных изданий Республики Беларусь для опубликования результатов диссертационных исследований»	167
Инструкция о порядке формирования перечня научных изданий Республики Беларусь для опубликования результатов диссертационных исследований	167
Постановление Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь 9 июля 2009 г. № 9 «О ежегодном конкурсе на лучшую докторскую и кандидатскую диссертации»	170
Положение о ежегодном конкурсе на лучшую докторскую и кандидатскую диссертации.....	171

ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ О НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ДЕКРЕТ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 4 августа 2009 г. № 9

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ В ДЕКРЕТ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ от 5 марта 2002 г. № 7

Зарегистрирован в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 05.08.2009 г.,
регистрационный номер 1/10899
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 187)

В целях совершенствования организации научной, научно-технической и инновационной деятельности и в соответствии с частью третьей статьи 101 Конституции Республики Беларусь постановляю:

1. Внести в Декрет Президента Республики Беларусь от 5 марта 2002 г. № 7 «О совершенствовании государственного управления в сфере науки» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2002 г., № 30, 1/3553; 2004 г., № 77, 1/5526; № 163, 1/5930; № 172, 1/5960) следующие изменения и дополнения:

1.1. подпункт 2.1 пункта 2 изложить в следующей редакции:

«2.1. 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:

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 завершённых 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.

Белорусский инновационный фонд подчиняется Комитету;»;

1.2. в пункте 3:

часть первую изложить в следующей редакции:

«3. 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, разработок, организацию, проведение и ко-

ординацию государственной научной экспертизы, а также головной организацией республики по научно-методическому обеспечению развития информатизации.»;

после части первой дополнить пункт частью следующего содержания:

«Академия наук осуществляет научно-методическое обеспечение организации фундаментальных и прикладных научных исследований, выполняемых всеми субъектами научной деятельности, и государственной научной экспертизы.»;

части вторую и третью считать соответственно частями третьей и четвертой;

1.3. пункт 4 изложить в следующей редакции:

«4. В целях реализации Академией наук в соответствии с пунктом 3 настоящего Декрета 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 Комитетом контроля за эффективным использованием государственных средств, выделяемых на финансирование фундаментальных и прикладных научных исследований, разработок, в порядке, установленном Академией наук и Комитетом 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 Комитетом аккредитации научных организаций;

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

1.4. в части третьей пункта 6 слова «и координации научных исследований и разработок» заменить словами «, проведения и координации фундаментальных и прикладных научных исследований»;

1.5. пункт 7 дополнить частью четвертой следующего содержания:

«Решения Президиума Академии наук по вопросам организации, проведения и координации фундаментальных и прикладных научных исследований, проведения и координации государственной научной экспертизы, а также решения, принятые совместно с Комитетом по вопросам аккредитации научных организаций, обязательны для выполнения всеми субъектами научной деятельности.».

2. В трехмесячный срок:

Совету Министров Республики Беларусь обеспечить приведение актов законодательства в соответствие с настоящим Декретом и принять иные меры по его реализации;

Национальной академии наук Беларуси принять меры по приведению Устава Национальной академии наук Беларуси в соответствие с настоящим Декретом.

3. Настоящий Декрет вступает в силу со дня его официального опубликования, является временным и согласно части третьей статьи 101 Конституции Республики Беларусь представляется на рассмотрение Национального собрания Республики Беларусь.

**Президент
Республики Беларусь**

А.Лукашенко

УКАЗ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

9 марта 2009 г. № 123

О НЕКОТОРЫХ МЕРАХ ПО СТИМУЛИРОВАНИЮ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Зарегистрирован в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 10.03.2009 г.,
регистрационный номер 1/10522
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 66)

В целях активизации инновационной деятельности, стимулирования производства высокотехнологичных товаров (работ, услуг) в Республике Беларусь:

1. Установить, что:

1.1. научные организации, созданные в форме учреждений, и учреждения, обеспечивающие получение высшего и послевузовского образования, повышение квалификации и переподготовку кадров, которым в соответствии с учредительными документами предоставлено право осуществлять приносящую доходы деятельность, с согласия государственных органов (организаций), в подчинении (ведении) которых эти учреждения находятся (в состав которых входят), либо собственника их имущества вправе создавать в течение трех лет со дня вступления настоящего Указа в силу унитарные предприятия за счет превышения остающихся в их распоряжении от осуществления данной деятельности доходов над расходами.

При этом доля выручки унитарных предприятий, указанных в части первой настоящего подпункта, от научной, научно-технической деятельности, производства высокотехнологичных товаров (работ, услуг) в общем объеме выручки данных унитарных предприятий должна составлять не менее 70 процентов.

Несоблюдение требований, предусмотренных в частях первой и второй настоящего подпункта, является основанием для ликвидации указанных предприятий по решению хозяйственного суда в порядке, установленном законодательством.

Руководители научных организаций, созданных в форме учреждений, и учреждений, обеспечивающих получение высшего и послевузовского образования, повышение квалификации и переподготовку кадров, указанных в части первой настоящего подпункта, несут персональную ответственность за выполнение требования, предусмотренного в части второй настоящего подпункта;

1.2. 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);

*Для целей настоящего Указа термины «научная деятельность» и «научно-техническая деятельность» применяются в значениях, определенных соответственно статьей 1 Закона Республики Беларусь от 21 октября 1996 года «О научной деятельности» (Ведамасці Вярхоўнага Савета Рэспублікі Беларусь, 1996 г., № 34, ст. 608; Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 171, 2/1143) и статьей 1 Закона Республики Беларусь от 19 января 1993 года «Об основах государственной научно-технической политики» (Ведамасці Вярхоўнага Савета Рэспублікі Беларусь, 1993 г., № 7, ст. 43; Ведамасці Нацыянальнага сходу Рэспублікі Беларусь, 1997 г., № 33, ст. 657).

1.3. юридические лица освобождаются от:

исчисления и уплаты сбора в республиканский фонд поддержки производителей сельскохозяйственной продукции, продовольствия и аграрной науки в части выручки, полученной от реализации научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ (далее — НИОК(Т)Р), зарегистрированных в установленном законодательством порядке;

обязательной продажи иностранной валюты, поступившей по сделкам с юридическими лицами — нерезидентами и физическими лицами — нерезидентами от реализации НИОК(Т)Р, зарегистрированных в установленном законодательством порядке;

1.4. юридические лица, осуществляющие производство товаров (работ, услуг) с использованием результатов 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;

1.5. к высокотехнологичным относятся 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. Заключение об отнесении товаров (работ, услуг) к высокотехнологичным выдает Государственный комитет по науке и технологиям в установленном им порядке.

2. Внести в Указ Президента Республики Беларусь от 4 апреля 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» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 56, 1/7419) следующие изменения:

2.1. в части первой пункта 1 слова «заданий разделов научного обеспечения президентских, государственных народнохозяйственных и социальных программ, государственных программ фундаментальных и прикладных исследований, государственных, отраслевых, региональных и межгосударственных научно-технических программ» заменить словами «научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ»;

2.2. в Положении 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, утвержденном этим Указом:

в пункте 1 слова «заданий разделов научного обеспечения президентских, государственных народнохозяйственных и социальных программ, государственных программ фундаментальных и прикладных исследований, государственных, отраслевых, региональных и межгосударственных научно-технических программ» заменить словами «научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ»;

в приложениях 1 и 2 к этому Положению слова «заданий разделов научного обеспечения президентских, государственных народнохозяйственных и социальных программ, государственных программ фундаментальных и прикладных исследований, государственных, отраслевых, региональных и межгосударственных научно-технических программ» заменить словами «научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ».

3. Совету Министров Республики Беларусь в течение шести месяцев со дня вступления в силу настоящего Указа обеспечить приведение актов законодательства в соответствие с Указом и принять иные меры по его реализации.

4. Контроль за выполнением данного Указа возложить на Совет Министров Республики Беларусь.

5. Настоящий Указ вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Президент
Республики Беларусь**

А.Лукашенко

УКАЗ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
22 июня 2009 г. № 328

О ВНЕСЕНИИ ДОПОЛНЕНИЙ И ИЗМЕНЕНИЙ
В УКАЗ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
от 25 мая 2006 г. № 356

Зарегистрирован в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 23.06.2009 г.,
регистрационный номер 1/10800
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 157)

1. Внести в Положение о порядке государственной регистрации научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, утвержденное Указом Президента Республики Беларусь от 25 мая 2006 г. № 356 «О государственной регистрации научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 86, 1/7622), следующие дополнения и изменения:

1.1. дополнить пункт 2 частью четвертой следующего содержания:

«Работы, прошедшие в установленном порядке государственную научно-техническую или научную экспертизу, не подлежат экспертизе на предмет их соответствия требованиям, определенным в части первой настоящего пункта.»;

1.2. в части первой пункта 4:

дополнить часть после абзаца второго абзацем следующего содержания:

«копию договора на выполнение этой работы (при его наличии);»;

абзацы третий–пятый считать соответственно абзацами четвертым–шестым;

абзац шестой исключить;

1.3. часть первую пункта 5 изложить в следующей редакции:

«5. Учреждение в течение двадцати рабочих дней после поступления документов, предусмотренных в части первой пункта 4 настоящего Положения, рассматривает их и при соответствии работы критериям, предъявляемым законодательством к научным исследованиям и разработкам:

осуществляет государственную регистрацию работы, указанной в части четвертой пункта 2 настоящего Положения;

направляет документы в государственные органы и организации согласно части третьей пункта 2 настоящего Положения для проведения экспертизы работы о соответствии ее критериям, определенным в части первой пункта 2 настоящего Положения.»;

1.4. в пункте 6 слова «в пункте 2» заменить словами «в части первой пункта 2»;

1.5. пункт 9 исключить.

2. Совету Министров Республики Беларусь в двухмесячный срок обеспечить приведение актов законодательства в соответствие с настоящим Указом и принять иные меры по его реализации.

3. Настоящий Указ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Президент
Республики Беларусь

А.Лукашенко

УКАЗ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
26 июня 2009 г. № 349

**О МЕРАХ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ ПОРЯДКА
СОЗДАНИЯ И УСЛОВИЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВРЕМЕННЫХ
НАУЧНЫХ КОЛЛЕКТИВОВ**

Зарегистрирован в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 29.06.2009 г.,
регистрационный номер 1/10827
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 159)

В целях совершенствования порядка создания и условий деятельности временных научных коллективов:

1. Утвердить прилагаемое Положение о порядке создания и об условиях деятельности временных научных коллективов.

Действие настоящего Указа распространяется на временные научные коллективы, созданные после вступления его в силу. Договоры (соглашения), связанные с созданием и деятельностью временных научных коллективов и заключенные до вступления в силу настоящего Указа, действуют на прежних условиях в течение определенного в них срока и продлению не подлежат.

2. Совету Министров Республики Беларусь в трехмесячный срок:
привести акты законодательства в соответствие с настоящим Указом;
принять иные меры по реализации данного Указа.

3. Настоящий Указ вступает в силу через три месяца после его официального опубликования, за исключением пункта 2 и данного пункта, вступающих в силу со дня официального опубликования этого Указа.

Президент
Республики Беларусь

А.Лукашенко

УТВЕРЖДЕНО
Указ Президента
Республики Беларусь
26.06.2009 № 349

ПОЛОЖЕНИЕ
о порядке создания и об условиях деятельности
временных научных коллективов

1. Настоящим Положением определяются порядок создания и условия деятельности временных научных коллективов (далее — ВНК).

2. Для целей настоящего Положения используются следующие основные термины и их определения:

государственный заказчик — организация, являющаяся распорядителем средств республиканского и (или) местных бюджетов (далее — бюджетные средства), 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.

3. 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).

4. 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.

5. Членами ВНК могут быть научные работники, иные физические лица, имеющие опыт работы, необходимый для выполнения научных исследований и разработок, а также студенты высших учебных заведений.

6. ВНК формируется по инициативе организации, в том числе организации-исполнителя, для которой необходимо выполнение научных исследований и разработок, либо по инициативе физического лица.

ВНК создается посредством заключения физическими лицами договора о ВНК, примерная форма которого утверждается Государственным комитетом по науке и технологиям.

Предметом договора о ВНК является деятельность его членов по совместному выполнению научных исследований и разработок.

Организация, заключающая с руководителем ВНК договор на выполнение научных исследований и разработок, может вносить предложения о включении в состав ВНК и об исключении из его состава членов с учетом особенностей выполнения конкретных научных исследований и разработок.

7. Знания, опыт и квалификация членов ВНК учитываются при распределении работы между членами ВНК в рамках технического задания к договору на выполнение научных исследований и разработок и при определении конкретных обязанностей, которые берут на себя члены ВНК по договору о ВНК.

После заключения договора на выполнение научных исследований и разработок члены ВНК по предложению его руководителя принимают решение о распределении работы между членами ВНК. Данное решение оформляется протоколом, в котором содержатся задания для каждого члена ВНК, принимающего участие в выполнении договора. Протокол подписывается всеми членами ВНК.

8. Исключение членов ВНК из его состава, а также включение новых членов в состав ВНК производятся по решению членов ВНК путем заключения дополнительного соглашения к договору о ВНК.

Основания для исключения членов ВНК из его состава предусматриваются в договоре о ВНК.

Выход члена ВНК из его состава осуществляется на основании заявления, поданного руководителю ВНК не позднее чем за один месяц до предполагаемого выхода.

9. Члены ВНК определяют руководителя при заключении договора о ВНК.

Руководитель ВНК:

осуществляет ведение общих дел ВНК с учетом мнения и интересов его членов, а также обязательств ВНК по договору на выполнение научных исследований и разработок;

в трехдневный срок со дня создания ВНК в письменной форме информирует об этом нанимателей, в трудовых отношениях с которыми на основании заключенного трудового договора состоят члены ВНК;

заключает от имени ВНК с заказчиком договор на выполнение научных исследований и разработок;

представляет заказчику при заключении договора на выполнение научных исследований и разработок копию договора о ВНК;

обеспечивает распределение работы между членами ВНК в рамках технического задания к договору на выполнение научных исследований и разработок и конкретных обязанностей, взятых членами ВНК по договору о ВНК;

обеспечивает распределение вознаграждения в соответствии с условиями, определенными в договоре о ВНК, с учетом мнения членов ВНК, отчетов каждого из них о выполненной работе, необходимости возмещения расходов, связанных с поездками членов ВНК в целях выполнения работы;

осуществляет иные действия в интересах ВНК в соответствии с законодательством.

Решения ВНК, за исключением решений по вопросам, отнесенным настоящим Положением или договором о ВНК к компетенции руководителя, принимаются с согласия всех членов ВНК.

10. ВНК прекращает свою деятельность:

при принятии заказчиком решения о прекращении работы, в целях выполнения которой ВНК был создан;

в случае выполнения ВНК работы, для которой он был создан, сдачи ее заказчику и получения вознаграждения;

по истечении срока, на который ВНК был создан;

по решению членов ВНК о прекращении договора о ВНК.

Прекращение деятельности ВНК оформляется дополнительным соглашением к договору о ВНК, подписанным всеми его членами. При прекращении деятельности ВНК по решению его членов руководитель ВНК в десятидневный срок со дня принятия такого решения письменно информирует об этом заказчика.

В случае прекращения деятельности ВНК по основаниям, предусмотренным в абзацах четвертом и пятом части первой настоящего пункта, повлекшим неисполнение ВНК договора на выполнение научных исследований и разработок, члены ВНК несут ответственность перед заказчиком согласно этому договору.

11. ВНК осуществляют свою деятельность в соответствии с заключаемыми руководителями ВНК с заказчиками договорами на выполнение научных исследований и разработок за счет бюджетных и (или) внебюджетных средств. При этом научные исследования и разработки могут выполняться ВНК не более чем по двум договорам одновременно и только для одного заказчика.

Примерная форма договора между заказчиком и руководителем ВНК на выполнение научных исследований и разработок утверждается Государственным комитетом по науке и технологиям.

Существенным условием договора на выполнение научных исследований и разработок является определение принадлежности имущественных прав на результаты научных исследований и разработок.

Члены ВНК отвечают солидарно по обязательствам, вытекающим из договора на выполнение научных исследований и разработок.

12. Организации-исполнители могут заключать с руководителями ВНК договоры на выполнение научных исследований и разработок за счет бюджетных средств, если они не в состоянии обеспечить выполнение соответствующей работы собственными силами и (или) в сроки, определенные заключенными ими с государственными заказчиками договорами на выполнение научных исследований и разработок или установленными им заданиями.

Выполнение организациями-исполнителями научных исследований и разработок, предусмотренных в заданиях государственных, отраслевых, региональных научно-технических и иных программ, в инновационных проектах, финансируемых за счет средств республиканского бюджета, в годовых планах научных исследований и разработок государственных органов, а также научных исследований и разработок за счет грантов, выделяемых из средств республиканского бюджета, предусмотренных на финансирование фундаментальных научных исследований, с привлечением ВНК допускается только в том случае, если такая возможность определена в договоре между государственным заказчиком и организацией-исполнителем на выполнение научных исследований и разработок и (или) в указанных заданиях (проектах, планах).

Организации-исполнители заключают с руководителями ВНК договоры на выполнение научных исследований и разработок, указанных в части второй настоящего пункта, по согласованию с государственными заказчиками.

Договор на выполнение научных исследований и разработок за счет бюджетных средств может быть заключен организацией-исполнителем с руководителем ВНК на срок в пределах одного финансового года.

13. Заказчик обеспечивает деятельность ВНК посредством:
предоставления ВНК помещений и иного имущества, необходимых для проведения научных исследований и разработок;
выплаты членам ВНК вознаграждений за проводимые научные исследования и разработки;
исчисления, удержания и перечисления в бюджет в соответствии с законодательством подоходного налога с физических лиц и иных платежей с суммы выплачиваемого членам ВНК вознаграждения;

организации и ведения бухгалтерского учета, иного обеспечения, связанного с исполнением договора на выполнение научных исследований и разработок.

При заключении и исполнении договоров между заказчиками и руководителями ВНК на выполнение научных исследований и разработок должны соблюдаться требования, установленные Указом Президента Республики Беларусь от 6 июля 2005 г. № 314 «О некоторых мерах по защите прав граждан, выполняющих работу по гражданско-правовым и трудовым договорам» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 107, 1/6603).

14. В рамках деятельности ВНК не допускается:
проведение его членами научных исследований и разработок в рабочее время, определенное по месту основной работы в соответствии с трудовым договором;
участие руководителя заказчика в составе ВНК, руководитель которого заключает (заключил) договор на выполнение научных исследований и разработок с этим заказчиком.

Физическое лицо, состоящее в трудовых отношениях с нанимателем на основании заключенного трудового договора, может быть одновременно членом не более двух ВНК.

Неисполнение членом ВНК, состоящим в трудовых отношениях с нанимателем на основании заключенного трудового договора, требований, установленных в частях первой и второй настоящего пункта, является нарушением трудовых обязанностей и влечет за собой применение мер дисциплинарной ответственности в соответствии с законодательством.

15. Решения ВНК о готовности работы (ее этапа) для сдачи заказчику и о распределении вознаграждения между членами ВНК оформляются протоколом, подписываемым всеми членами ВНК, в котором указываются суммы вознаграждения каждому члену ВНК, выполнявшему работу по договору на выполнение научных исследований и разработок, в пределах общей суммы вознаграждения согласно этому договору. К данному протоколу прилагаются отчеты членов ВНК о выполненной работе, распределенной в порядке, предусмотренном в части второй пункта 7 настоящего Положения.

Заказчик принимает выполненную ВНК работу (ее этап) в соответствии с условиями договора на выполнение научных исследований и разработок. Акт приемки-сдачи работы (ее этапа) подписывается руководителем заказчика и руководителем ВНК.

Суммы вознаграждения членам ВНК по договору на выполнение научных исследований и разработок выплачиваются заказчиком после приемки работы в целом или ее этапов, предусмотренных этим договором.

Основанием для выплаты вознаграждения членам ВНК является протокол, указанный в части первой настоящего пункта, согласованный заказчиком в отношении общей суммы вознаграждения согласно договору на выполнение научных исследований и разработок.

В случае несогласования заказчиком данного протокола мотивированный отказ в письменной форме должен быть доведен до сведения руководителя ВНК в трехдневный срок со дня получения протокола. При этом не допускается отказ заказчика в согласовании протокола по причине его несогласия с распределением вознаграждения между членами ВНК в пределах общей суммы вознаграждения в соответствии с договором на выполнение научных исследований и разработок.

16. Споры между заказчиком и ВНК рассматриваются в судебном порядке.

УКАЗ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

31 августа 2009 г. № 432

О НЕКОТОРЫХ ВОПРОСАХ ПРИОБРЕТЕНИЯ ИМУЩЕСТВЕННЫХ ПРАВ НА РЕЗУЛЬТАТЫ НАУЧНО- ТЕХНИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И РАСПОРЯЖЕНИЯ ЭТИМИ ПРАВАМИ

Зарегистрирован в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 01.09.2009 г.,
регистрационный номер 1/10947
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 211)

В целях совершенствования порядка использования результатов научно-технической деятельности, распоряжения имущественными правами на эти результаты:

1. Установить, что 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 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.

2. Для целей настоящего Указа используются следующие термины:

2.1. результаты НТД — объекты интеллектуальной собственности, созданные при осуществлении научно-технической деятельности, а также научно-техническая информация, зафиксированная на материальном носителе с реквизитами, позволяющими ее идентифицировать;

2.2. государственный заказчик — организация, являющаяся распорядителем средств республиканского и (или) местных бюджетов, в том числе средств государственных целевых бюджетных фондов, а также средств государственных внебюджетных фондов (далее — государственные средства), предусмотренных для финансирования создания результатов НТД, заключающая договоры с исполнителями;

2.3. исполнитель — юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, являющиеся исполнителем работ в соответствии с договором на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ;

2.4. государственная организация — государственное юридическое лицо (государственное учреждение, республиканское и коммунальное унитарное предприятие, государственное объединение), а также юридическое лицо, в отношении которого государство, обладая контрольным пакетом акций (долей, вкладов, паев) или иным, не противоречащим законодательству образом, может определять решения, принимаемые этим юридическим лицом.

3. Имущественные права на результаты НТД, созданные полностью или частично за счет государственных средств, приобретает Республика Беларусь или ее административно-территориальная единица. Обладателями таких прав являются государственный заказчик и (или) исполнитель — государственная организация.

Обладателями имущественных прав на результаты НТД, связанные с интересами обороны и безопасности Республики Беларусь, могут быть только государственные заказчики, если иное не установлено законодательными актами.

Приобретение имущественных прав на результаты НТД, способные к правовой охране в качестве объектов права промышленной собственности, осуществляется в соответствии с актами законодательства о праве промышленной собственности.

4. Существенными условиями договора на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ помимо иных условий в соответствии с законодательными актами являются:

определение обладателя (обладателей) имущественных прав на результаты НТД;

право использования сторонами договора, в том числе исполнителем, создаваемых результатов НТД для собственных нужд, осуществления предпринимательской деятельности, а также порядок и условия реализации такого права;

предоставление (непредоставление) государственному заказчику права требовать от исполнителя, который в соответствии с актами законодательства имеет право на получение охранного документа или которому выдан охранный документ на результаты НТД, являющиеся объектом права промышленной собственности, передачи права на получение охранного документа либо его уступки в порядке, установленном актами законодательства;

право государственного заказчика, не являющегося обладателем имущественных прав на результаты НТД, на безвозмездную передачу ему имущественных прав на результаты НТД в случае, если они не используются исполнителем в течение одного года после выполнения договора, в рамках которого они созданы;

ответственность исполнителя за эффективное использование государственных средств в соответствии с их целевым назначением.

Примерная форма договора на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ утверждается Государственным комитетом по науке и технологиям.

5. Распоряжение имущественными правами на результаты НТД включает:

полную или частичную передачу другим лицам имущественных прав на результаты НТД;

предоставление другим лицам права использования результатов НТД;

иные действия, не противоречащие законодательству.

Примерная форма договоров о передаче имущественных прав на результаты НТД, о предоставлении права использования этих результатов утверждается Государственным комитетом по науке и технологиям.

6. Государственный заказчик, являющийся обладателем имущественных прав на результаты НТД, может безвозмездно передавать имущественные права на них, а также предоставлять право использования этих результатов:

государственным органам и государственным организациям;

организациям, подчиненным государственному заказчику (входящим в его состав);

исполнителю, не являющемуся государственной организацией, или иной организацией (индивидуальному предпринимателю), предоставившей (предоставившему) собственные средства для частичного (не менее 50 процентов от общего объема) финансирования создания результатов НТД и (или) производящей (производящему) отчисления в инновационный фонд государственного заказчика в порядке, установленном актами законодательства;

субъектам инновационной инфраструктуры (за исключением венчурных организаций), субъектам малого предпринимательства, осуществляющим инновационную деятельность.

Имущественные права на результаты НТД, связанные с интересами обороны и безопасности Республики Беларусь, и право использования этих результатов могут передаваться (предоставляться) только государственным органам.

Не допускается, если иное не установлено законодательными актами, безвозмездная передача государственными заказчиками имущественных прав на результаты НТД субъектам, не указанным в части первой настоящего пункта, а исполнителями — государственными организациями, государственными органами и государственными организациями, которым в соответствии с частью первой настоящего пункта безвозмездно переданы имущественные права на результаты НТД, — третьим лицам.

7. Решения о передаче государственным заказчиком имущественных прав на результаты НТД и о предоставлении права использования этих результатов принимаются им коллегиально.

Если стоимость работ по созданию результатов НТД в соответствии с договором превышает 10 тыс. базовых величин, передача государственным заказчиком имущественных прав на эти результаты организациям, не являющимся государственными (индивидуальным предпринимателям), осуществляется на основании его коллегиального решения по согласованию с Советом Министров Республики Беларусь.

8. Исполнитель — государственная организация, являющаяся обладателем имущественных прав на результаты НТД, а также государственные органы и государственные организации, которым в соответствии с пунктом 6 настоящего Указа безвозмездно переданы имущественные права на результаты НТД, вправе передавать на возмездной основе в соответствии с законодательством имущественные права на эти результаты организациям, не являющимся государственными (индивидуальным предпринимателям), в том числе нерезидентам Республики Беларусь, только по согласованию с государственным заказчиком (если иное не установлено международными договорами Республики Беларусь) независимо от того, полностью или частично финансировались за счет государственных средств работы, в ходе выполнения которых созданы передаваемые результаты. Решение о данном согласовании принимается государственным заказчиком коллегиально.

9. Если результаты НТД, не связанные с интересами обороны и безопасности Республики Беларусь, не используются государственным заказчиком, являющимся обладателем имущественных прав на эти результаты, в течение одного года после выполнения договора, в рамках которого они созданы, или передачи ему имущественных прав на них в соответствии с абзацем пятым части первой пункта 4 настоящего Указа, то данный государственный заказчик в течение 30 дней после окончания указанного срока обязан передать имущественные права на результаты НТД или право использования этих результатов исполнителю либо иной организации (индивидуальному предпринимателю) в соответствии с пунктами 6, 7 и 10 настоящего Указа.

Несоблюдение государственным заказчиком требования, предусмотренного в части первой настоящего пункта, является основанием для применения к нему мер ответственности за использование бюджетных средств с нарушением бюджетного законодательства.

10. Государственный заказчик и исполнитель — государственная организация, являющиеся обладателями имущественных прав на результаты НТД, государственные органы и государственные организации, которым в соответствии с пунктом 6 настоящего Указа безвозмездно переданы имущественные права на результаты НТД, при возмездной передаче имущественных прав на эти результаты третьим лицам определяют условия и размер платы за передачу данных прав с учетом израсходованных государственных средств на создание результатов НТД.

11. Порядок рассмотрения государственными заказчиками вопросов об определении по договору обладателя (обладателей) имущественных прав на результаты НТД, о передаче третьим лицам имущественных прав на них, предоставлении третьим лицам права использования этих результатов, а также согласования передачи имущественных прав на результаты НТД нерезидентам Республики Беларусь определяется Государственным комитетом по науке и технологиям по согласованию с Министерством экономики и Министерством финансов.

12. Внести дополнения и изменение в следующие указы Президента Республики Беларусь:

12.1. часть третью пункта 1 Указа Президента Республики Беларусь от 1 июля 2005 г. № 300 «О предоставлении и использовании безвозмездной (спонсорской) помощи» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 105, 1/6586; 2006 г., № 6, 1/7089) дополнить абзацем шестым следующего содержания:

«передачу 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, в соответствии с актами Президента Республики Беларусь, регулирующими порядок приобретения таких имущественных прав и распоряжения ими.»;

12.2. в Положении о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры, утвержденном Указом Президента Республики Беларусь от 3 января 2007 г. № 1 «Об утверждении Положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры и внесении изменения и дополнений в Указ Президента Республики Беларусь от 30 сентября 2002 г. № 495» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2007 г., № 5, 1/8230):

в пункте 11:

слово «коммерческая» исключить;

дополнить пункт частью второй следующего содержания:

«Центром трансфера технологий также может быть научная организация, имеющая обособленное подразделение с численностью работников не менее 7 человек, целью которой является обеспечение передачи инноваций из сферы их разработки в сферу практического использования. В этом случае научная организация, приобретшая статус центра трансфера технологий, пользуется предоставляемыми ей льготами и преимуществами в части деятельности соответствующего обособленного подразделения.»;

абзац первый пункта 12 после слова «технологий» дополнить словами «(обособленного подразделения)».

13. Действие настоящего Указа не распространяется на отношения, связанные с распоряжением имущественными правами на результаты НТД:

являющиеся объектами экспортного контроля;

содержащие сведения, отнесенные к государственным секретам.

14. Совету Министров Республики Беларусь в трехмесячный срок обеспечить приведение актов законодательства в соответствие с настоящим Указом и принять иные меры по его реализации.

15. Договоры, заключенные до вступления в силу настоящего Указа, действуют на прежних условиях в течение определенного в них срока и продлению не подлежат.

16. Настоящий Указ вступает в силу через шесть месяцев после его официального опубликования, за исключением пункта 14 и данного пункта, вступающих в силу со дня официального опубликования этого Указа.

**Президент
Республики Беларусь**

А.Лукашенко

УКАЗ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 7 сентября 2009 г. № 441

О ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ МЕРАХ ПО СТИМУЛИРОВАНИЮ НАУЧНОЙ, НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Зарегистрирован в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 09.09.2009 г.,
регистрационный номер 1/10958
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 222)

В целях стимулирования эффективной научной, научно-технической и инновационной деятельности:

1. Установить, что:

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. Перечень таких работников, конкретные размеры и условия выплаты ежемесячного вознаграждения устанавливаются руководителем организации. Работникам, которым выплачивается ежемесячное вознаграждение, не устанавливаются другие выплаты стимулирующего характера;

1.5. 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;

1.6. цена работ по договорам о выполнении научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, финансируемых за счет бюджетных средств, формируется с учетом рентабельности в размере, не превышающем 7 процентов их сметной стоимости;

1.7. 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 использование в порядке и на условиях, установленных Советом Министров Республики Беларусь;

1.8. руководители научных организаций могут применять нормы, предусмотренные в подпунктах 1.2–1.4 пункта 1 настоящего Указа, при условии обеспечения опережающего роста объемов работ над ростом заработной платы и отсутствия задолженности по обязательным платежам в бюджет в предшествующем году.

2. Совету Министров Республики Беларусь в шестимесячный срок обеспечить приведение актов законодательства в соответствие с настоящим Указом и принять иные меры по его реализации.

3. Национальной академии наук Беларуси в шестимесячный срок принять меры по выполнению настоящего Указа.

4. Настоящий Указ вступает в силу через шесть месяцев после его официального опубликования, за исключением пунктов 2, 3 и данного пункта, вступающих в силу со дня официального опубликования этого Указа.

**Президент
Республики Беларусь**

А.Лукашенко

ЗАКОН РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 15 июля 2009 г. № 44-З

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ В ЗАКОН РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ «О ТОВАРНЫХ ЗНАКАХ И ЗНАКАХ ОБСЛУЖИВАНИЯ»

Зарегистрирован в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 17.07.2009 г.,
регистрационный номер 2/1596
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 173)

*Принят Палатой представителей 24 июня 2009 года
Одобен Советом Республики 30 июня 2009 года*

Статья 1. Внести в Закон Республики Беларусь от 5 февраля 1993 года «О товарных знаках и знаках обслуживания» в редакции Закона Республики Беларусь от 27 октября 2000 года (Ведамасці Вярхоўнага Савета Рэспублікі Беларусь, 1993 г., № 13, ст. 128; Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2000 г., № 106, 2/222; 2004 г., № 5, 2/1017; 2006 г., № 122, 2/1259; 2007 г., № 118, 2/1308) следующие изменения и дополнения:

1. Статью 1 изложить в следующей редакции:

«Статья 1. Товарный знак и знак обслуживания

1. Товарным знаком и знаком обслуживания (далее — товарный знак) признается обозначение, способствующее отличию товаров или услуг (далее — товары) одного лица от однородных товаров или услуг других лиц.

2. В качестве товарных знаков могут быть зарегистрированы словесные обозначения, включая имена собственные, сочетания цветов, буквенные, цифровые, изобразительные, объемные обозначения, включая форму товара или его упаковку, а также комбинации таких обозначений. Иные обозначения могут быть зарегистрированы в качестве товарных знаков в случаях, предусмотренных законодательными актами Республики Беларусь.

3. Товарный знак может быть зарегистрирован в любом цвете или цветовом сочетании.».

2. В пункте 2 статьи 2 слова «юридического или физического лица» заменить словами «организации или гражданина».

3. В подпункте 1.4 пункта 1 статьи 4 слова «места и времени» заменить словами «времени, места и способа».

4. Статьи 5 и 6 изложить в следующей редакции:

«Статья 5. Иные основания для отказа в регистрации

1. Не могут быть зарегистрированы в качестве товарных знаков обозначения, тождественные или сходные до степени смешения с:

1.1. зарегистрированными или заявленными на регистрацию в Республике Беларусь на имя другого лица и обладающими более ранним приоритетом товарными знаками в отношении однородных товаров;

1.2. товарными знаками других лиц, охраняемыми в Республике Беларусь на основе международных договоров Республики Беларусь, в отношении однородных товаров;

1.3. товарными знаками других лиц, признанными общеизвестными в Республике Беларусь в установленном патентным органом порядке, в отношении любых товаров.

2. Регистрация обозначения, сходного до степени смешения с товарным знаком, указанным в пункте 1 настоящей статьи, допускается при условии представления письменного согласия владельца такого знака.

3. Не могут быть зарегистрированы в качестве товарных знаков в отношении любых товаров обозначения, тождественные или сходные до степени смешения с наименованием места происхождения товара, охраняемым в Республике Беларусь, за исключением случая, когда такое обозначение включено как неохраняемый элемент в товарный знак, регистрируемый на имя лица, имеющего исключительное право на такое наименование, если регистрация товарного знака осуществляется в отношении тех товаров, для индивидуализации которых зарегистрировано наименование места происхождения товара.

4. Не могут быть зарегистрированы в качестве товарных знаков в отношении однородных товаров обозначения, тождественные или сходные до степени смешения с охраняемым в Республике Беларусь фирменным наименованием (отдельными элементами такого наименования), право на которое в Республике Беларусь возникло у другого лица ранее даты приоритета регистрируемого товарного знака.

5. Не могут быть зарегистрированы в качестве товарного знака обозначения, тождественные:

5.1. промышленному образцу, право на который в Республике Беларусь принадлежит другому лицу, если промышленный образец обладает более ранним приоритетом по сравнению с заявленным на регистрацию товарным знаком;

5.2. названию известного в Республике Беларусь произведения науки, литературы или искусства, персонажу или цитате из такого произведения, произведению искусства или его фрагменту, без согласия правообладателя, если право на соответствующее произведение возникло ранее даты приоритета регистрируемого товарного знака;

5.3. названию зарегистрированного в Республике Беларусь средства массовой информации, без разрешения его учредителя (учредителей) в отношении однородных товаров;

5.4. фамилии, имени, псевдониму или производному от них обозначению, портрету или факсимиле известного в Республике Беларусь лица, без согласия этого лица или его наследников.

6. Известность указанных в подпунктах 5.2 и 5.4 пункта 5 настоящей статьи объектов и лиц определяется патентным органом на дату приоритета обозначения, заявленного на регистрацию в качестве товарного знака.

Статья 6. Заявка на регистрацию товарного знака

1. Заявка на регистрацию товарного знака (далее — заявка) подается организацией или гражданином (далее — заявитель) в патентный орган.

2. Подача заявки в патентный орган, ведение дел с патентным органом могут осуществляться заявителем самостоятельно либо через патентного поверенного, зарегистрированного в патентном органе.

3. Заявка должна относиться к одному товарному знаку.

4. Заявка должна содержать:

4.1. заявление о регистрации обозначения в качестве товарного знака с указанием заявителя, а также его места нахождения или места жительства;

4.2. заявляемое обозначение;

4.3. перечень товаров, для которых испрашивается охрана товарного знака, а также, если возможно, указание на соответствующий класс (классы) согласно Международной классификации товаров и услуг для регистрации знаков. Если заявитель не указывает класс (классы), патентный орган классифицирует товары по соответствующим классам Международной классификации товаров и услуг для регистрации знаков.

5. К заявке должны быть приложены:

5.1. документ, подтверждающий уплату патентной пошлины в установленном размере;

5.2. документ, удостоверяющий полномочия патентного поверенного, если заявка подается патентным поверенным;

5.3. положение о коллективном знаке, если заявка подается на коллективный знак.

6. Требования к документам заявки, порядок проведения экспертизы заявки и вынесения решения по результатам экспертизы устанавливаются Советом Министров Республики Беларусь.

7. После подачи заявки любое лицо вправе ознакомиться с документами заявки, представленными на дату ее подачи. Порядок ознакомления с документами заявки и выдачи копий таких документов устанавливается Советом Министров Республики Беларусь.».

5. В статье 7:

в пункте 1 слова «отвечающих требованиям пункта 5» заменить словами «предусмотренных пунктом 4»;

из пункта 4 слова «на регистрацию товарного знака» исключить.

6. В статье 8:

из названия статьи слова «на регистрацию товарного знака» исключить;

в пункте 1:

слова «на регистрацию товарного знака» исключить;

слова «установленными патентным органом» заменить словами «установленными Советом Министров Республики Беларусь»;

из пункта 7 слова «и услуг» исключить.

7. В статье 10:

пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. В случае несоответствия представленных документов или сведений, содержащихся в них, установленным требованиям патентный орган направляет заявителю запрос, содержащий предложение представить правильно оформленные материалы в трехмесячный срок с даты получения запроса. По ходатайству заявителя трехмесячный срок может быть продлен не более чем на двенадцать месяцев при условии, что ходатайство поступило до истечения этого трехмесячного срока. Если заявитель в указанный срок не представит запрашиваемые материалы или не заявит ходатайство о продлении установленного срока, принимается решение об отказе в регистрации товарного знака.»;

пункт 6 после слова «продлен» дополнить словами «не более чем на восемнадцать месяцев»;

пункт 7 исключить.

8. В статье 11:

пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. При несогласии с решением предварительной экспертизы об отказе в принятии заявки к рассмотрению, либо решением об отказе в регистрации товарного знака, принятым по основаниям, предусмотренным пунктом 3 статьи 10 настоящего Закона, либо решением, принятым по результатам повторной экспертизы заявленного обозначения, заявитель вправе в течение одного года с даты получения решения подать жалобу в Апелляционный совет при патентном органе (далее — Апелляционный совет) и (или) в суд.»;

в пункте 2 слова «четыре месяцев» и «патентным органом» заменить соответственно словами «одного месяца» и «Советом Министров Республики Беларусь».

9. В пункте 2 статьи 12 слова «физического или юридического» заменить словом «любого».

10. Пункт 2 статьи 13 дополнить частью второй следующего содержания:

«Регистрация товарного знака, срок правовой охраны которого истек, на нового владельца допускается не ранее чем через шесть месяцев после истечения срока действия регистрации. Если прежний владелец товарного знака подал в патентный орган заявление об отказе в правовой охране своего товарного знака, регистрация этого товарного знака на нового владельца может быть осуществлена ранее шести месяцев.».

11. В пункте 1 статьи 14 слова «юридических лиц» и «(для физических лиц), адреса» заменить соответственно словами «организаций» и «(для граждан), места нахождения или места жительства».

12. В статье 16:

название статьи дополнить словами «, международная регистрация»;

пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Граждане и организации Республики Беларусь имеют право на регистрацию товарного знака в иностранном государстве и (или) на его международную регистрацию.»;

из пункта 3 слова «заинтересованное юридическое или физическое» исключить.

13. Дополнить Закон разделом I¹ следующего содержания:

«РАЗДЕЛ I¹ ОБЩЕИЗВЕСТНЫЙ ТОВАРНЫЙ ЗНАК

Статья 17¹. Общеизвестный товарный знак

1. По заявлению лица, поданному в Апелляционный совет, его товарный знак или обозначение, используемое в качестве товарного знака, могут быть признаны общеизвестным в Республике Беларусь товарным знаком (далее — общеизвестный товарный знак) и зарегистрированы, если эти товарный знак или обозначение в результате интенсивного использования заявителем стали на указанную в заявлении дату широко известны в Республике Беларусь среди соответствующих потребителей в отношении товаров заявителя.

Под обозначением, используемым в качестве товарного знака, понимается обозначение, соответствующее требованиям статьи 1 настоящего Закона и используемое в качестве товарного знака, но не имеющее правовой охраны на территории Республики Беларусь.

2. Общеизвестному товарному знаку предоставляется правовая охрана, предусмотренная настоящим Законом.

3. Правовая охрана общеизвестного товарного знака действует бессрочно.

Статья 17². Признание товарного знака общеизвестным

1. Товарный знак или обозначение, используемое в качестве товарного знака, признаются общеизвестным товарным знаком по решению Апелляционного совета, принятому с учетом положений пункта 1 статьи 17¹ настоящего Закона.

2. На основании решения о признании товарного знака или обозначения, используемого в качестве товарного знака, общеизвестным товарным знаком патентный орган вносит сведения, относящиеся к общеизвестному товарному знаку, в перечень общеизвестных в Республике Беларусь товарных знаков (далее — перечень общеизвестных товарных знаков). Состав сведений, вносимых в перечень общеизвестных товарных знаков, определяется патентным органом.

По ходатайству любого лица патентный орган предоставляет выписку из перечня общеизвестных товарных знаков.

3. Выдача свидетельства на общеизвестный товарный знак лицу, подавшему заявление в Апелляционный совет о признании его товарного знака или обозначения, используемого в качестве товарного знака, общеизвестным товарным знаком, производится патентным органом в течение одного месяца с даты внесения сведений в перечень общеизвестных товарных знаков.

4. Сведения, внесенные в перечень общеизвестных товарных знаков, публикуются в официальном бюллетене в течение трех месяцев с даты их внесения в этот перечень.

5. Решение Апелляционного совета, принятое по результатам рассмотрения заявления о признании товарного знака или обозначения, используемого в качестве товарного знака, общеизвестным товарным знаком, может быть обжаловано в Верховный Суд Республики Беларусь лицом, подавшим указанное заявление, в течение одного года с даты получения этого решения или иным лицом в течение одного года с даты публикации сведений, относящихся к этому общеизвестному товарному знаку, в официальном бюллетене.».

14. В статье 19:

в пунктах 1 и 2 слово «Положение» заменить словом «положение» в соответствующем падеже;

пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Коллективный знак и право на его использование не могут быть переданы.

В случае использования коллективного знака на товарах, не обладающих едиными качественными или иными общими характеристиками, действие его регистрации может быть прекращено досрочно (полностью или частично) на основании решения Верховного Суда Республики Беларусь, принятого по заявлению любого лица.»;

в пункте 4 слова «Положением» и «патентным органом» заменить соответственно словами «положением» и «Советом Министров Республики Беларусь».

15. В статье 20:

пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Использованием товарного знака признаются его использование владельцем товарного знака либо лицом, которому такое право предоставлено на основании лицензионного договора в соответствии со статьей 23 настоящего Закона, путем применения товарного знака на товарах, для которых он зарегистрирован, а также на этикетках, упаковках, в глобальной компьютерной сети Интернет (в том числе в доменном имени), на документации, связанной с введением товара

в гражданский оборот, при выполнении работ, оказании услуг либо использование товарного знака с изменением его отдельных элементов, не влияющим на его различительную способность и не ограничивающим правовую охрану, предоставленную товарному знаку.»;

в пункте 3 слова «Юридические и физические лица» заменить словом «Лица»;

пункт 6 изложить в следующей редакции:

«6. Правовая охрана товарного знака может быть прекращена досрочно в отношении всех или части товаров, для индивидуализации которых товарный знак зарегистрирован, вследствие неиспользования товарного знака без уважительных причин непрерывно в течение любых трех лет после его регистрации. Заявление о досрочном прекращении правовой охраны товарного знака вследствие его неиспользования может быть подано любым лицом в Верховный Суд Республики Беларусь по истечении указанных трех лет при условии, что вплоть до подачи такого заявления товарный знак не использовался.»;

в пункте 7 слова «рассмотрении досрочного прекращения действия регистрации» заменить словами «досрочном прекращении правовой охраны».

16. В статье 22:

название статьи после слова «Уступка» дополнить словом «, залог»;

в пункте 1 слова «юридическому или физическому лицу» заменить словами «организации или гражданину»;

пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Право на товарный знак может быть предметом залога.».

17. Пункт 3 статьи 23 исключить.

18. Статью 24 изложить в следующей редакции:

«Статья 24. Уведомление о договоре об уступке права на товарный знак, договоре залога товарного знака, лицензионном договоре

Стороны договора об уступке права на товарный знак, договора залога товарного знака, лицензионного договора обязаны уведомлять патентный орган о заключении, изменении и прекращении действия таких договоров в порядке, определенном законодательством Республики Беларусь.».

19. Статью 25 изложить в следующей редакции:

«Статья 25. Признание недействительным предоставления правовой охраны товарному знаку

1. Предоставление правовой охраны товарному знаку может быть признано недействительным полностью или частично:

1.1. в течение срока действия правовой охраны, если она была предоставлена в нарушение требований, предусмотренных пунктом 1 статьи 2, статьей 4, пунктами 4 и 5 статьи 5 настоящего Закона;

1.2. в течение срока действия правовой охраны в случае превращения товарного знака в обозначение, вошедшее во всеобщее употребление как обозначение товаров определенного вида;

1.3. в течение срока действия правовой охраны, если связанные с регистрацией действия владельца товарного знака признаны антимонопольным органом или судом недобросовестной конкуренцией;

1.4. в течение пяти лет с даты публикации сведений о регистрации товарного знака в официальном бюллетене по основаниям, предусмотренным пунктами 1 и 3 статьи 5 настоящего Закона.

2. Признание недействительным предоставления правовой охраны товарному знаку в связи с поступлением заявки, обладающей более ранним приоритетом в соответствии со статьей 7 настоящего Закона, производится независимо от того, поступила ли заявка до или после регистрации.

3. Любое лицо может подать в сроки, предусмотренные пунктом 1 настоящей статьи, возражение против предоставления правовой охраны товарному знаку в Апелляционный совет. Порядок рассмотрения возражений Апелляционным советом устанавливается Советом Министров Республики Беларусь.

4. Решение Апелляционного совета, принятое по результатам рассмотрения возражения против предоставления правовой охраны товарному знаку, может быть обжаловано в Верховный Суд Республики Беларусь в течение шести месяцев с даты его получения.».

20. В статье 26:

название статьи изложить в следующей редакции:

«Статья 26. Прекращение правовой охраны товарного знака»;

в пункте 1:

в абзаце первом слова «Действие регистрации» заменить словами «Правовая охрана»;

в подпункте 1.1 слова «ее действия» заменить словами «действия регистрации»;

подпункт 1.5 изложить в следующей редакции:

«1.5. прекращения деятельности организации или смерти гражданина — владельца товарного знака.»;

дополнить статью пунктом 1¹ следующего содержания:

«1¹. Правовая охрана общеизвестного товарного знака прекращается по решению Апелляционного совета, принятому по заявлению любого лица, если этот знак утрачивает широкую известность в Республике Беларусь среди соответствующих потребителей в отношении определенной группы товаров, для которой он был признан общеизвестным. Решение Апелляционного совета может быть обжаловано в Верховный Суд Республики Беларусь в течение одного года с даты его получения лицом, подавшим заявление, либо владельцем товарного знака, признанного общеизвестным.»

21. Из статьи 27 слова «юридическим и физическим» исключить.

22. В статье 29:

из названия статьи слова «юридических и физических лиц» исключить;

дополнить статью пунктом 1¹ следующего содержания:

«1¹. Товары, этикетки, упаковки товаров, в отношении которых (на которых) незаконно применены товарный знак или сходное с ним до степени смешения обозначение, являются контрафактными.»;

в пункте 2:

в абзаце первом слово «осуществляется» заменить словами «может осуществляться»;

в подпункте 2.3 слово «товара;» заменить словами «товара, в отношении которого был незаконно применен товарный знак.»;

подпункт 2.4 исключить;

пункт 3 дополнить частью второй следующего содержания:

«Применение мер, предусмотренных подпунктами 2.1 и 2.2 пункта 2 настоящей статьи, производится за счет виновного лица.»

23. В статье 30 слова «юридических лиц», «юридические лица» и «юридическими лицами» заменить соответственно словами «организаций», «организации» и «организациями».

24. Статью 31 изложить в следующей редакции:

«Статья 31. Международные договоры Республики Беларусь

Если международным договором Республики Беларусь установлены иные правила, чем те, которые содержатся в настоящем Законе, то применяются правила международного договора.»

Статья 2. Заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания, рассмотрение которых не завершено до даты вступления в силу настоящего Закона, рассматриваются патентным органом в порядке, действовавшем до вступления в силу настоящего Закона.

Статья 3. Совету Министров Республики Беларусь в шестимесячный срок:

привести решения Правительства Республики Беларусь в соответствие с настоящим Законом;

обеспечить приведение республиканскими органами государственного управления, подчиненными Правительству Республики Беларусь, их нормативных правовых актов в соответствие с настоящим Законом.

Статья 4. Настоящий Закон вступает в силу через шесть месяцев после его официального опубликования, за исключением настоящей статьи и статьи 3, которые вступают в силу со дня официального опубликования настоящего Закона.

**Президент
Республики Беларусь**

А.Лукашенко

АКТЫ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА ПРАВИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ О НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 10 февраля 2009 г. № 173

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ В НЕКОТОРЫЕ ПОСТАНОВЛЕНИЯ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ И ПРИЗНАНИИ УТРАТИВШИМИ СИЛУ ОТДЕЛЬНЫХ ПОСТАНОВЛЕНИЙ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 12.02.2009 г.,
регистрационный номер 5/29287
(Дата ввода в действие 18.02.2009 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 43)

Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения и дополнения в следующие постановления Совета Министров Республики Беларусь:

1.1. в постановлении Совета Министров Республики Беларусь от 28 ноября 2005 г. № 1339 «Об утверждении перечня государственных программ фундаментальных и прикладных научных исследований в области естественных, технических, гуманитарных и социальных наук на 2006–2010 годы» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 190, 5/16844; 2007 г., № 144, 5/25358):

из названия, пункта 1 и абзаца третьего пункта 2 слова «на 2006–2010 годы» исключить;

в перечне государственных программ фундаментальных и прикладных научных исследований в области естественных, технических, гуманитарных и социальных наук на 2006–2010 годы, утвержденном этим постановлением:

из названия слова «на 2006–2010 годы» исключить;

в пункте 6 слова «государственное научное учреждение «Институт тепло- и массообмена имени А.В.Лыкова Национальной академии наук Беларуси» заменить словами «республиканское научно-производственное унитарное предприятие «Институт энергетики Национальной академии наук Беларуси»;

в пункте 15 слова «государственное научное учреждение «Институт экономики Национальной академии наук Беларуси» заменить словами «республиканское научное унитарное предприятие «Институт системных исследований в АПК Национальной академии наук Беларуси»;

дополнить перечень пунктом 15¹ следующего содержания:

«15 ¹ . Разработка научных основ, технологий и перспективных инструментальных средств для проведения комплексных исследований космического пространства и использования космической информации («Космические исследования»), 2010–2012 годы	получение новых фундаментальных знаний об околоземном пространстве, о Солнечной системе и физических процессах в условиях ближнего и дальнего космоса; развитие теоретических основ и разработка новых информационных технологий в интересах развития Белорусской космической системы дистанционного зондирования Земли; разработка научных основ для создания наукоемких, конкурентоспособных продуктов космических технологий	государственное научное учреждение «Объединенный институт проблем информатики НАН Беларуси»	НАН Беларуси	4 500 000	республиканский бюджет»;
--	---	---	--------------	-----------	--------------------------

в пункте 24 слова «Институт проблем использования природных ресурсов и экологии» заменить словами «Институт природопользования»;

дополнить перечень пунктами 27¹, 37 и 38 следующего содержания:

«27 ¹ . Создание биорациональных химических средств защиты растений новых поколений («Биорациональные пестициды-2»), 2009–2013 годы	получение новых знаний о безопасных для человека и биосферы в целом методах и средствах защиты сельскохозяйственных растений от болезней, насекомых, сорняков и других неблагоприятных факторов окружающей среды с применением природных либо моделирующих их факторов регуляции численности вредных организмов на экологически безопасном уровне с учетом экономической целесообразности	государственное научно-производственное объединение «Химический синтез и биотехнологии»	НАН Беларуси	10 000 000	республиканский бюджет»;
«37. Наукоемкие композиционные материалы, полученные методами порошковой металлургии, с использованием энергии взрыва, технологий сварки, резки, пайки, наплавки и нанесения защитных покрытий («Композиционные материалы»), 2009–2013 годы	разработка и изготовление лабораторных образцов композиционных материалов, опытных технологических процессов, оборудования с использованием технологий порошковой металлургии, энергии взрыва, технологий сварки, резки, пайки, наплавки и нанесения защитных покрытий; создание образцов оснастки, оборудования для реализации данных технологий, обеспечивающих качественное улучшение эксплуатационных	государственное научное учреждение «Институт порошковой металлургии»	НАН Беларуси	6 000 000	республиканский бюджет

	характеристик узлов и деталей машин, строительных конструкций, технологического оборудования; повышение конкурентоспособности отечественной продукции на основе организации заданной структуры материалов, увеличения числа выполняемых ими функций				
38. Создание высокоэффективных технологических процессов и оборудования для развития металлургического комплекса Республики Беларусь («Металлургия») на 2005–2010 годы	создание принципов построения, методов разработки и практическая реализация высокоэффективных металлургических процессов и агрегатов на уровне лучших мировых стандартов, включающих электросталеплавильное, прокатное, в том числе трубoproкатное, метизно-кордовое производство, технологии литейного производства для получения высококачественных отливок и заготовок из специальных чугунов, сталей и сплавов; разработка и создание новых металлургических процессов и агрегатов для выпуска новых и импортозамещающих видов металлопродукции, в том числе изделий порошковой металлургии; научное сопровождение Программы технического переоснащения и модернизации литейных, термических, гальванических и других энергоемких производств на 2007–2010 годы	государственное научное учреждение «Объединенный институт машиностроения НАН Беларуси»	НАН Беларуси	11 000 000	республиканский бюджет, средства НАН Беларуси, Минобразования, Минпрома»;

1.2. в перечне государственных научно-технических программ на 2006–2010 годы, утвержденном постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 4 января 2006 г. № 5 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 6, 5/17078):

пункт 13 после слов «ИНСТИТУТ НИПТИС» дополнить словами «им. Атаева С.С.»;

в пункте 18:

слова «государственное учреждение «Белорусский научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии» заменить словами «государственное учреждение «Республиканский научно-практический центр травматологии и ортопедии»;

слова «государственное учреждение «Научно-исследовательский институт онкологии и медицинской радиологии имени Н.Н.Александрова Министерства здравоохранения Республики Беларусь» заменить словами «государственное учреждение «Республиканский научно-практический центр онкологии и медицинской радиологии имени Н.Н.Александрова»;

в пункте 21 слова «Государственный центр безопасности информации при Президенте Республики Беларусь» заменить словами «Оперативно-аналитический центр при Президенте Республики Беларусь»;

в пункте 24 слова «государственное научное учреждение «Институт проблем использования природных ресурсов и экологии Национальной академии наук Беларуси» заменить словами

«государственное научное учреждение «Институт природопользования Национальной академии наук Беларуси»;

1.3. в постановлении Совета Министров Республики Беларусь от 31 августа 2006 г. № 1117 «О государственных комплексных целевых научно-технических программах» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 148, 5/22868; 2007 г., № 251, 5/25982; 2008 г., № 109, 5/27594):

1.3.1. из абзаца третьего пункта 1 и пункта 2 слова «на 2006–2010 годы» исключить;

1.3.2. в приложении к этому постановлению:

из названия слова «2006–2010 годы» исключить;

в пункте 6 слова «Русак Леонид Вячеславович» заменить словами «Шапиро Семен Борисович»;

в пункте 8 слова «генеральный директор ГНУ «Объединенный институт проблем информатики НАН Беларуси» Абламейко Сергей Владимирович, первый заместитель начальника Государственного центра безопасности информации при Президенте Республики Беларусь Маслов Сергей Владимирович» заменить словами «Тузиков Александр Васильевич, заместитель начальника Оперативно-аналитического центра при Президенте Республики Беларусь — начальник управления защиты информации Капариха Сергей Николаевич»;

в пункте 9 слова «директор ГНУ «Институт проблем использования природных ресурсов и экологии НАН Беларуси» заменить словами «главный научный сотрудник ГНУ «Институт природопользования НАН Беларуси»;

в пункте 11 слова «Министр сельского хозяйства и продовольствия Русак Леонид Вячеславович» заменить словами «заместитель Министра сельского хозяйства и продовольствия Павловский Василий Константинович»;

1.3.3. в перечне государственных комплексных целевых научно-технических программ на 2006–2010 годы, утвержденном этим постановлением:

из названия слова «на 2006–2010 годы» исключить;

пункт 5 после слов «(ГПОФИ «Биорациональные пестициды»), 2004–2008 годы, НАН Беларуси;» дополнить словами «Создание биорациональных химических средств защиты растений новых поколений (ГПОФИ «Биорациональные пестициды-2»), 2009–2013 годы, НАН Беларуси;»;

пункт 7 после слов «(ГППИ «Материалы в технике»), 2006–2010 годы, НАН Беларуси, Минобразование» дополнить словами «; Научное исследование композиционных материалов, полученных методами порошковой металлургии с использованием энергии взрыва, технологий сварки, резки, пайки, наплавки и нанесения защитных покрытий (ГППИ «Композиционные материалы»), 2009–2013 годы, НАН Беларуси»;

в пункте 8 слова «Государственный центр безопасности информации при Президенте Республики Беларусь» заменить словами «Оперативно-аналитический центр при Президенте Республики Беларусь»;

в пункте 10 слова «(ГППИ «Металлургия»), 2005–2009 годы» заменить словами «(ГППИ «Металлургия»), 2005–2010 годы».

2. Признать утратившими силу:

постановление Совета Министров Республики Беларусь от 26 сентября 2003 г. № 1218 «Об утверждении Перечня государственных программ прикладных научных исследований в области естественных, технических, гуманитарных и социальных наук на 2003–2005 годы» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 110, 5/13086);

постановление Совета Министров Республики Беларусь от 14 января 2005 г. № 43 «О внесении изменений в постановление Совета Министров Республики Беларусь от 26 сентября 2003 г. № 1218» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 9, 5/15473);

постановление Совета Министров Республики Беларусь от 5 мая 2005 г. № 462 «О внесении дополнения в Перечень государственных программ прикладных научных исследований в области естественных, технических, гуманитарных и социальных наук на 2003–2005 годы» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 74, 5/15929);

подпункт 1.1 пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 6 июня 2007 г. № 761 «О внесении изменений и дополнений в некоторые постановления Совета Министров Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2007 г., № 144, 5/25358).

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Премьер-министр
Республики Беларусь

С.Сидорский

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
12 марта 2009 г. № 305**

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ
В ПОСТАНОВЛЕНИЯ СОВЕТА МИНИСТРОВ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
от 31 августа 2005 г. № 961
и от 10 октября 2006 г. № 1329**

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 13.03.2009 г.,
регистрационный номер 5/29429
(Дата ввода в действие 20.03.2009 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 68)

Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. В Положении о порядке разработки и выполнения научно-технических программ, утвержденном постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 31 августа 2005 г. № 961 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 140, 5/16466):

1.1. пункт 6 изложить в следующей редакции:

«6. Разработка программ и подготовка проектов перечней программ осуществляются на конкурсной основе.

Государственными заказчиками 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.

Подготовку проектов перечней государственных и региональных программ осуществляет Государственный комитет по науке и технологиям (далее — ГКНТ), отраслевых программ — их государственные заказчики.

В качестве конкурсных комиссий по проектам государственных программ выступают соответствующие координационные советы по приоритетным направлениям научно-технической деятельности (далее — координационные советы), создаваемые при ГКНТ. Положение о координационных советах и положение о проведении конкурса проектов государственных программ утверждаются ГКНТ.

Конкурсный отбор проектов региональных и отраслевых программ проводят научно-технические советы или другие коллегиальные органы предполагаемых государственных заказчиков, на которые возложены функции координации научно-технической политики в регионе или отрасли.

Разработка проектов программ, представляемых на конкурс, осуществляется по установленным ГКНТ формам.»;

1.2. в пункте 7:

из абзаца восьмого части второй слово «(заказчика)» исключить;

дополнить пункт частью восьмой следующего содержания:

«Срок выполнения заданий третьего раздела ограничивается, как правило, тремя годами.»;

1.3. в пункте 8:

в части второй слова «заказчиков» и «заказчиками» заменить соответственно словами «государственных заказчиков» и «государственными заказчиками»;

из абзаца третьей части третьей слово «(заказчик)» исключить;

1.4. из части третьей пункта 9 и пункта 10 слово «(заказчиками)» исключить;

1.5. пункт 11 изложить в следующей редакции:

«11. После утверждения программ государственные заказчики в месячный срок заключают договоры на их выполнение с головными организациями-исполнителями программ, а также с исполнителями работ по заданиям программ, включая работы по организации и освоению в производстве разработанных в рамках этих заданий инноваций и выпуску на этой основе продукции. Головная организация-исполнитель программы на основании заключаемого с государственным заказчиком договора вправе заключать договоры с исполнителями работ по заданиям программы, включая работы по организации и освоению в производстве разработанных в рамках этих заданий инноваций и выпуску на этой основе продукции.

В заключаемых договорах предусматриваются условия выполнения заданий программы, дальнейшего использования полученных результатов, а также ответственность сторон, включая обязательства по возврату в бюджет средств, использованных не по целевому назначению или с нарушением бюджетного законодательства.

В договоры, заключаемые с исполнителями работ по заданиям программы, могут включаться положения, определяющие право исполнителей привлекать к исполнению договоров соисполнителей в соответствии с законодательством.

Научно-исследовательские, опытно-конструкторские и опытно-технологические работы, выполняемые в рамках заданий программ, подлежат государственной регистрации в случаях, установленных законодательством, а также включению в тематический план исполнителей работ по заданиям программ.»;

1.6. в пункте 12:

из части второй слово «(заказчиком)» исключить;

в части третьей:

слова «организаций-исполнителей» заменить словами «исполнителей работ по заданиям программ»;

слова «(заказчиком)» и «(заказчик)» исключить;

абзац второй части четвертой изложить в следующей редакции:

«ГКНТ при представлении государственным заказчиком государственной или отраслевой программы соответствующих обосновывающих материалов»;

1.7. в пункте 13:

слово «(заказчика)» исключить;

после слова «нарушением» дополнить пункт словом «бюджетного»;

1.8. в пункте 14:

из части первой слово «(заказчик)» исключить;

часть вторую после слова «нарушением» дополнить словом «бюджетного»;

в части третьей слова «трех лет» заменить словами «срока, установленного в соответствии с частью восьмой пункта 7 настоящего Положения.»;

1.9. в пункте 16:

в части первой:

после слов «за реализацией программы» дополнить часть словами «, ходом выполнения заданий программы, целевым и эффективным использованием выделенных на их выполнение финансовых средств»;

слово «(заказчик)» исключить;

из части второй слово «(заказчиками)» исключить;

1.10. в пункте 17:

из части первой слово «(заказчик)» исключить;

в части третьей слова «организации-исполнителя, осуществляющей» заменить словами «исполнителя работ по заданиям программ, осуществляющего»;

1.11. дополнить Положение пунктом 17¹ следующего содержания:

«17¹. Государственные заказчики несут ответственность за:

своевременное и качественное выполнение заданий программ, включая освоение в производстве разработанных в рамках этих программ инноваций и выпуск на этой основе вновь освоенной продукции;

целевое и эффективное использование финансовых и материальных ресурсов, направленных на выполнение программ;

своевременное принятие мер по возврату выделенных на выполнение программ бюджетных средств, использованных не по целевому назначению или с нарушением бюджетного законодательства;

технико-экономическое обоснование и достоверность показателей, характеризующих конечные результаты программ, достижение планируемых целей.».

2. В Положении о порядке конкурсного отбора и реализации инновационных проектов, финансируемых из республиканского бюджета, научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ и работ по организации и освоению производства научно-технической продукции, финансируемых за счет средств инновационных фондов, утвержденном постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 10 октября 2006 г. № 1329 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 167, 5/23200; 2007 г., № 145, 5/25370):

в пункте 2 слова «прокуратура Республики Беларусь» заменить словами «Генеральная прокуратура»;

часть первую пункта 9 после слов «организаций-исполнителей» дополнить словами «работ по проектам»;

пункт 16 дополнить словами «в случаях, установленных законодательством»;

пункт 17 дополнить частью четвертой следующего содержания:

«Государственный заказчик несет ответственность за своевременное принятие мер по возврату выделенных на выполнение проектов бюджетных средств, использованных не по целевому назначению или с нарушением бюджетного законодательства.».

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Первый заместитель

Премьер-министра Республики Беларусь

В.Семашко

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 21 марта 2009 г. № 346

О РЕГИСТРАЦИИ ЛИЦЕНЗИОННЫХ ДОГОВОРОВ, ДОГОВОРОВ УСТУПКИ, ДОГОВОРОВ ЗАЛОГА ПРАВ НА ОБЪЕКТЫ ПРАВА ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ И ДОГОВОРОВ КОМПЛЕКСНОЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ЛИЦЕНЗИИ (ФРАНЧАЙЗИНГА)

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 24.03.2009 г.,
регистрационный номер 5/29473
(Дата ввода в действие 02.04.2009 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 79)

В целях совершенствования порядка регистрации лицензионных договоров, договоров уступки, договоров залога прав на объекты права промышленной собственности и договоров комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга) Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить, что:

1.1. в Государственном реестре лицензионных договоров, договоров уступки и договоров залога прав на объекты интеллектуальной собственности Республики Беларусь подлежат регистрации:

1.1.1. 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;
- товарных знаков и знаков обслуживания;

1.1.2. лицензионные договоры о предоставлении права использования секретов производства (ноу-хау), относящихся к продукту или способу в любой области техники;

1.1.3. договоры уступки прав на охраняемые в Республике Беларусь объекты права промышленной собственности, указанные в подпункте 1.1.1 настоящего пункта;

1.1.4. договоры залога имущественных прав, удостоверяемых патентом, свидетельством, на охраняемые в Республике Беларусь объекты права промышленной собственности, указанные в подпункте 1.1.1 настоящего пункта;

1.1.5. иные договоры, которые по своему содержанию соответствуют договорам, указанным в подпунктах 1.1.1–1.1.4 настоящего пункта;

1.1.6. изменения и дополнения в зарегистрированные договоры, указанные в подпунктах 1.1.1, 1.1.2, 1.1.4, 1.1.5 настоящего пункта;

1.2. в Государственном реестре договоров комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга) Республики Беларусь подлежат регистрации договоры комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга), внесенные в них изменения и дополнения, а также расторжение этих договоров.

Если по договору комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга) передаются права в отношении изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, сортов растений, топологий интегральных микросхем, товарных знаков и знаков обслуживания, секретов производства (ноу-хау), относящихся к продукту или способу в любой области техники, договоры, указанные в части первой настоящего подпункта, также подлежат регистрации в Государственном реестре лицензионных договоров, договоров уступки и договоров залога прав на объекты интеллектуальной собственности Республики Беларусь;

1.3. регистрация договоров в Государственных реестрах, указанных в подпунктах 1.1 и 1.2 настоящего пункта, осуществляется государственным учреждением «Национальный центр интеллектуальной собственности» (далее — патентный орган).

Указанные в подпунктах 1.1 и 1.2 настоящего пункта договоры при отсутствии их регистрации в патентном органе считаются недействительными в случаях, предусмотренных законодательными актами.

Сведения о зарегистрированных договорах, включая номер государственной регистрации договора, вид договора, наименование сторон договора, вид лицензии (при регистрации лицензионного договора), срок действия договора, номер патента либо свидетельства, а также о внесенных в них изменениях и дополнениях, об их расторжении публикуются в официальном бюллетене патентного органа;

1.4. в патентный орган подаются для регистрации:

1.4.1. договоров, указанных в подпунктах 1.1 и 1.2 настоящего пункта:

заявление о регистрации договора;
договор в трех экземплярах (два экземпляра — подлинники, один экземпляр — заверенная заявителем копия);

доверенность (в случае ведения дел через представителя);

документ, подтверждающий уплату патентной пошлины;

1.4.2. договоров, указанных в подпункте 1.1.3 настоящего пункта, кроме документов, перечисленных в подпункте 1.4.1 настоящего пункта, патент на изобретение, полезную модель, промышленный образец, сорт растения, свидетельство на товарный знак, топологию интегральной микросхемы;

- 1.4.3. изменений и дополнений в зарегистрированные договоры, указанные в подпунктах 1.1.1, 1.1.2, 1.1.4, 1.1.5, а также в подпункте 1.2 настоящего пункта:
- заявление о регистрации изменений и дополнений;
 - соглашение сторон договора о внесении изменений и дополнений в трех экземплярах (два экземпляра — подлинники, один экземпляр — заверенная заявителем копия);
 - доверенность (в случае ведения дел через представителя);
 - документ, подтверждающий уплату патентной пошлины;
- 1.4.4. расторжения договоров комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга):
- заявление о регистрации расторжения договора;
 - соглашение сторон договора о расторжении договора в трех экземплярах (два экземпляра — подлинники, один экземпляр — заверенная заявителем копия);
 - доверенность (в случае ведения дел через представителя);
- 1.5. требования к оформлению документов, указанных в подпункте 1.4 настоящего пункта, устанавливаются Государственным комитетом по науке и технологиям;
- 1.6. регистрация договоров, указанных в подпунктах 1.1 и 1.2 настоящего пункта, осуществляется в течение одного месяца с даты поступления в патентный орган документов, указанных в подпункте 1.4 настоящего пункта;
- 1.7. патентный орган осуществляет проверку наличия необходимых для регистрации документов и их соответствия установленным требованиям, а также соответствия положений представленного на регистрацию договора законодательству о праве промышленной собственности в части:
- наличия у сторон договора правомочий на его заключение;
 - предмета договора;
 - вида передачи прав;
 - объема передаваемых прав;
 - срока действия договора;
- 1.8. стороны договоров, указанных в подпунктах 1.1 и 1.2 настоящего пункта, несут ответственность за их соответствие законодательству.
- Республиканские органы государственного управления и иные государственные организации, подчиненные Правительству Республики Беларусь, осуществляют контроль за заключением договоров, указанных в подпунктах 1.1 и 1.2 настоящего пункта, подчиненными (входящими в их состав) организациями;
- 1.9. порядок регистрации договоров, указанных в подпунктах 1.1 и 1.2 настоящего пункта, определяется Государственным комитетом по науке и технологиям;
- 1.10. патентный орган имеет право запрашивать и получать от республиканских органов государственного управления, других государственных органов, иных организаций и должностных лиц информацию по вопросам, связанным с регистрацией договоров, указанных в подпунктах 1.1 и 1.2 настоящего пункта. При этом срок регистрации договоров, установленный подпунктом 1.6 настоящего пункта, продлевается до двух месяцев;
- 1.11. лицензионные договоры о предоставлении права использования изобретений, охраняемых евразийскими патентами, действие которых распространяется на территорию Республики Беларусь в соответствии с Евразийской патентной конвенцией от 9 сентября 1994 года (далее — Евразийская патентная конвенция) и Патентной инструкцией к Евразийской патентной конвенции, регистрируются в порядке, установленном настоящим постановлением для лицензионных договоров о предоставлении права использования изобретений, охраняемых патентами Республики Беларусь.
- Договоры уступки и залога прав на евразийский патент в соответствии с Евразийской патентной конвенцией и Патентной инструкцией к Евразийской патентной конвенции регистрируются в Евразийской патентной организации;
- 1.12. передача прав на охраняемые в Республике Беларусь товарные знаки и знаки обслуживания, зарегистрированные по процедуре Мадридского соглашения о международной регистрации знаков от 14 апреля 1891 года (далее — Мадридское соглашение) и (или) Протокола к Мадридскому соглашению о международной регистрации знаков от 28 июня 1989 года (далее — Протокол), по лицензионным договорам и договорам уступки регистрируется в соответствии с Общей инструкцией к Мадридскому соглашению и Протоколу (далее — Общая инструкция) Международным бюро Всемирной организации интеллектуальной собственности (далее — ВОИС).

При выявлении причин, препятствующих действию в Республике Беларусь регистрации в отношении договоров, указанных в части первой настоящего подпункта, патентный орган в соответствии с Общей инструкцией до истечения 18 месяцев с даты получения уведомления Международного бюро ВОИС о произведенной регистрации направляет в Международное бюро ВОИС мотивированное заявление о том, что данная регистрация в отношении Республики Беларусь недействительна.

2. Признать утратившими силу:

постановление Совета Министров Республики Беларусь от 22 мая 2003 г. № 681 «О регистрации лицензионных договоров, договоров уступки и договоров залога прав на объекты интеллектуальной собственности» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 61, 5/12505);

подпункт 1.4 пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 8 июня 2004 г. № 686 «О внесении изменений в некоторые постановления Совета Министров Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 91, 5/14359).

3. Республиканским органам государственного управления и иным государственным организациям, подчиненным Правительству Республики Беларусь, принять необходимые меры по реализации настоящего постановления.

4. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

**Премьер-министр
Республики Беларусь**

С.Сидорский

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 31 марта 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

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 09.04.2009 г.,
регистрационный номер 5/29550
(Дата ввода в действие 16.04.2009 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 93)

Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемое Положение о порядке формирования, финансирования и контроля за выполнением государственных, региональных и отраслевых программ.

2. Признать утратившими силу:

постановление Совета Министров Республики Беларусь от 4 ноября 2004 г. № 1404 «Об утверждении Положения о порядке формирования, финансирования и выполнения государственных народнохозяйственных и социальных программ» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 176, 5/15117);

постановление Совета Министров Республики Беларусь от 16 мая 2005 г. № 500 «О внесении изменений в Положение о порядке формирования, финансирования и выполнения госу-

дарственных народнохозяйственных и социальных программ» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 77, 5/15967);

постановление Совета Министров Республики Беларусь от 29 июля 2005 г. № 836 «О внесении дополнений в постановление Совета Министров Республики Беларусь от 4 ноября 2004 г. № 1404» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 122, 5/16337);

пункт 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 9 июня 2007 г. № 771 «О внесении дополнений в постановления Совета Министров Республики Беларусь от 4 ноября 2004 г. № 1404 и от 10 октября 2006 г. № 1329» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2007 г., № 145, 5/25370);

подпункт 1.26 пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 16 декабря 2008 г. № 1943 «О некоторых мерах по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 26 августа 2008 г. № 445» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 1, 5/28978).

3. Финансирование и контроль за выполнением государственных, региональных и отраслевых программ, утвержденных до вступления в силу настоящего постановления, осуществляются в соответствии с Положением, утвержденным настоящим постановлением.

4. Министерству экономики совместно с другими республиканскими органами государственного управления и иными государственными организациями, подчиненными Правительству Республики Беларусь, облисполкомами и Минским горисполкомом принять меры по реализации настоящего постановления.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Премьер-министр
Республики Беларусь**

С.Сидорский

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Совета Министров
Республики Беларусь
31.03.2009 № 404

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке формирования, финансирования и контроля за выполнением государственных, региональных и отраслевых программ

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящим Положением определяется порядок формирования (внесения дополнений и изменений), финансирования и контроля за выполнением государственных, региональных и отраслевых программ (далее — программы).

Настоящее Положение не распространяется на порядок формирования (внесения дополнений и изменений), финансирования и контроля за реализацией программ, установленный иными актами законодательства.

2. В настоящем Положении используются следующие основные термины и определения:
государственная программа — программа, утверждаемая Президентом Республики Беларусь или Советом Министров Республики Беларусь, финансирование которой будет осуществляться с участием средств республиканского бюджета в соответствии с законодательными актами;

заказчик-координатор — один из заказчиков программы, осуществляющий в соответствии с решением об утверждении программы координацию деятельности заказчиков по достижению цели программы;

заказчик — распорядитель средств республиканского или соответствующего местного бюджета, осуществляющий реализацию одной или нескольких задач программы;

задача программы — показатель (показатели) программы, который должен быть достигнут посредством реализации ее мероприятий;

инициатор разработки программы — государственный орган, выступивший с предложением о разработке программы;

исполнитель мероприятия программы — юридическое лицо независимо от организационно-правовой формы и формы собственности или индивидуальный предприниматель, осуществляющий на конкурсной основе выполнение мероприятий программы на основании гражданско-правового договора с заказчиком программы;

концепция программы — система обоснований, принципов, подходов и направлений, определяющих основные положения программы, включая цели, задачи, приоритеты и ресурсное обеспечение;

мероприятие программы — форма выполнения заказчиком задач программы;

мониторинг программы — непрерывный процесс отслеживания заказчиком показателей, достигаемых в ходе реализации программы;

отраслевая программа — программа, направленная на реализацию задач и функций, закрепленных за республиканскими органами государственного управления, разрабатываемая и утверждаемая ими;

оценка эффективности программы — сопоставление результата, характеризующего задачу программы, с затратами на ее реализацию;

подпрограмма — часть программы, направленная на решение одной из ее задач;

показатель программы — измеримый результат, характеризующий задачу программы в соответствующем финансовом году;

программа — комплекс мероприятий, увязанный по ресурсам (материальные, финансовые, трудовые и иные), заказчиком, исполнителям и срокам выполнения, обеспечивающий достижение определенной цели;

продукт — товары (работы, услуги), произведенные посредством реализации мероприятий программы;

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

цель программы — социальный и (или) экономический результат выполнения программы.

3. Основанием для разработки программы является реализация целей, задач и приоритетов программы социально-экономического развития Республики Беларусь на пять лет.

4. Срок реализации программы, как правило, должен соответствовать сроку выполнения программы социально-экономического развития Республики Беларусь на пять лет.

5. В случае использования при формировании и выполнении программ сведений, составляющих государственные секреты, их защита осуществляется в порядке, установленном законодательством.

ГЛАВА 2

ФОРМИРОВАНИЕ И УТВЕРЖДЕНИЕ ПРОГРАММ

6. К основным этапам формирования программы относятся:

6.1. разработка инициатором концепции проекта программы.

Данная концепция должна включать:

цель, задачи, показатели и сроки реализации программы;

обоснование соответствия решаемой задачи программы приоритетным направлениям социально-экономического развития Республики Беларусь;

возможные варианты решения задач, оценку преимуществ и рисков;

предложения об объемах и источниках финансирования программы на вариантной основе, оценку эффективности предлагаемых вариантов;

предложения о заказчиках, заказчике-координаторе и органе (должностном лице), который будет утверждать программу;

заклучения о целесообразности разработки программы Министерства экономики, Министерства финансов, Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды и Государственного комитета по науке и технологиям;

6.2. принятие решения о разработке проекта программы.

Указанное решение в установленном порядке принимается с учетом результатов рассмотрения концепции проекта программы:

Президиумом Совета Министров Республики Беларусь — в отношении государственных программ;

коллекцией республиканского органа государственного управления и советом иной государственной организации, подчиненной Правительству Республики Беларусь, — в отношении отраслевых программ;

местными исполнительными и распорядительными органами — в отношении региональных программ;

6.3. разработка и согласование проекта программы.

Заказчик-координатор совместно с заказчиками осуществляет поэтапно разработку и согласование проекта программы в сроки согласно приложению.

Программа может включать подпрограммы. Деление программы на подпрограммы осуществляется исходя из масштабности решаемых задач в целях рациональной организации их выполнения. Проект программы должен содержать следующие разделы:

технико-экономическое обоснование;

научное обеспечение программы (включается в программу при необходимости);

цель и задачи программы с определением показателей, выраженных в натуральных или стоимостных величинах;

ожидаемые результаты от реализации программы, отражающие влияние программы на социально-экономическое положение в республике и включающие оценку эффективности использования финансовых средств, предусмотренных на выполнение программы. Оценка эффективности определяется по годам в течение всего срока реализации программы, а при необходимости и после ее реализации. Методика оценки эффективности разрабатывается заказчиками с учетом специфики программы и прилагается к тексту программы;

ресурсное обеспечение программы;

план мероприятий программы;

перечень инвестиционных проектов.

Требования к содержанию разделов, указанных в части третьей настоящего подпункта, определяются Министерством экономики.

Подпрограмма должна содержать разделы, указанные в абзацах втором–восьмом части третьей настоящего подпункта;

6.4. заключение по проекту программы.

Данное заключение подготавливается Министерством экономики, Министерством финансов, Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды (по проектам, реализация которых может оказать вредное воздействие на окружающую среду) и Государственным комитетом по науке и технологиям (научное обеспечение или научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы) на основании представленного заказчиком-координатором проекта программы.

По результатам этих заключений заказчик-координатор совместно с заказчиками дорабатывает при необходимости проект программы и направляет его на повторное согласование;

6.5. утверждение программы.

Государственные программы утверждаются Президентом Республики Беларусь или Советом Министров Республики Беларусь, отраслевые — республиканскими органами государственного управления, региональные программы — местными исполнительными и распорядительными органами. Утверждение данных программ осуществляется в порядке, установленном актами законодательства.

7. Информация о программах включается в Реестр программ на основании принятых решений об их утверждении. Порядок ведения данного Реестра определяется Министерством экономики совместно с Министерством финансов.

ГЛАВА 3 ФИНАНСИРОВАНИЕ ПРОГРАММ

8. Финансирование программ осуществляется в соответствии с актами законодательства, регулирующими вопросы финансирования.

9. 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.

10. Заказчик в порядке, установленном актами законодательства, для финансирования программ на конкурсной основе может привлекать банки Республики Беларусь.

В условиях конкурсного отбора устанавливаются:

общие объемы финансирования программы с распределением по ее мероприятиям, срокам выполнения, источникам финансирования (в том числе за счет кредитов банков), включая планируемые меры оказания государственной поддержки;

перечень исполнителей мероприятий программы, нуждающихся в кредитовании, с краткой информацией об их местонахождении, финансовом состоянии (состояние расчетов с банками, в каком банке обслуживаются и другие), формах обеспечения (залога) возврата ими кредита и процентов;

участие банков в разработке бизнес-планов отдельных инвестиционных проектов, привлечении иностранных кредитных линий и оформлении страхования рисков, подготовке решений о предоставлении правительственных и иных гарантий, компенсации части процентов по кредитам из различных источников, процедурах закупки оборудования, анализе хода выполнения программы и расчетов ее эффективности, решении других вопросов.

Для подведения итогов конкурса заказчиком создается комиссия с участием специалистов заказчика и других заинтересованных.

Заказчик по запросам банков, участвующих в отборе, обязан в установленном порядке предоставлять им информацию о платежеспособности потенциальных кредитополучателей, наличии у них ликвидного залога и других форм обеспечения кредита, а также иную информацию, необходимую банку для принятия решения.

По результатам конкурса между заказчиком и банком, отобранным названной комиссией, заключается соглашение, в котором устанавливаются обязательства заказчика и банка по:

контролю за подготовкой и представлением исполнителями мероприятий программы, нуждающимися в кредитовании, в банк соответствующих документов, выполнением обязательств перед банком по возврату кредитов и уплате процентов за их использование;

разработке и утверждению мероприятий по улучшению деятельности исполнителей мероприятий программы, получивших кредиты банка, и погашению просроченных кредитов (при необходимости);

оперативному рассмотрению документов исполнителей мероприятий программы, нуждающихся в кредитовании, открытию им кредитных линий, обеспечению выполнения условий кредитования;

информированию заказчика о невыполнении условий кредитного договора и необходимости принятия соответствующих мер;

оформлению заказчиком и банком документов на предоставление в установленном порядке гарантий, компенсации потерь при выдаче банком льготных кредитов.

11. Министерство экономики с участием Министерства финансов формирует перечень государственных программ, финансируемых в очередном финансовом году, и вносит его в Совет Министров Республики Беларусь одновременно с проектами бюджета и прогноза социально-экономического развития Республики Беларусь.

ГЛАВА 4

ФУНКЦИИ ЗАКАЗЧИКА-КООРДИНАТОРА И ЗАКАЗЧИКА

12. Заказчик-координатор:

осуществляет координацию работы по подготовке проекта нормативного правового акта об утверждении программы;

обеспечивает достижение цели, согласованные действия заказчиков при разработке, согласовании проекта и реализации программы на основе отчетов о ходе выполнения программы, представленных заказчиками;

оптимизирует расходы средств на реализацию программы и вносит в соответствии с актами законодательства предложения об их перераспределении между заказчиками;

несет ответственность за подготовку и выполнение программы в соответствии с актами законодательства и договорами, указанными в пункте 14 настоящего Положения.

13. Заказчик:

на основании решения о разработке программы в установленном порядке вносит заказчику-координатору предложения о задачах и показателях, характеризующих выполнение задач программы, предлагает план мероприятий по реализации каждой из них;

осуществляет подготовку проекта нормативного правового акта об утверждении программы;

осуществляет отбор на конкурсной основе исполнителей мероприятий программы в соответствии с актами законодательства;

координирует деятельность исполнителей мероприятий программы;

осуществляет в пределах своей компетенции мониторинг программы;

организует в пределах своей компетенции подготовку и представление заказчику-координатору ежегодного отчета о ходе выполнения программы;

разрабатывает (при необходимости) и вносит заказчику-координатору предложения о корректировке программы;

несет ответственность за подготовку и реализацию программы в соответствии с актами законодательства и договорами, указанными в пункте 14 настоящего Положения.

ГЛАВА 5

МОНИТОРИНГ, ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ И КОНТРОЛЬ ЗА ХОДОМ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОГРАММ

14. После утверждения программы заказчик заключает в порядке, установленном актами законодательства, договоры с исполнителями мероприятий программы о выполнении ее мероприятий.

Исполнители мероприятий программы в соответствии с данными договорами несут ответственность за своевременное и качественное выполнение этих мероприятий, эффективное использование направляемых на их реализацию ресурсов.

В названных договорах предусматриваются условия выполнения мероприятий программы, обязательства по ее реализации и ответственность сторон (заказчика-координатора, заказчика, исполнителя мероприятий) по возврату средств, использованных не по целевому назначению или с нарушением условий договора.

15. Заказчик осуществляет мониторинг программы и оценку ее эффективности.

16. Оценка эффективности программы проводится на стадии выполнения программы и по результатам ее реализации.

17. Контроль за ходом реализации программы осуществляется путем представления:

исполнителями заказчикам мероприятий программы отчетов о выполнении закрепленных за ними мероприятий;

ежегодно до 10 февраля года, следующего за отчетным, заказчиками (в пределах своей компетенции) заказчику-координатору аналитического отчета о ходе выполнения программы.

При отсутствии заказчика-координатора заказчики представляют отчет о ходе выполнения программы в порядке, установленном в пункте 18 настоящего Положения.

18. Заказчик-координатор представляет отчет о ходе выполнения программы:

ежегодно до 25 февраля года, следующего за отчетным, в Совет Министров Республики Беларусь с заключением Министерства экономики и Министерства финансов о ходе ее выполнения;

до 31 июля текущего года и до 25 января года, следующего за отчетным, в Государственный комитет по науке и технологиям (по научно-исследовательским, опытно-конструкторским и опытно-технологическим работам).

19. В ежегодный отчет о ходе выполнения программы включаются:

сведения о реализации мероприятий, выполнении задач и показателей программы;

информация о целевом использовании средств, объемах финансирования мероприятий программы;

информация о необходимости корректировки программы;
оценка эффективности, качества и своевременности программы.

20. В ходе реализации программы заказчиком (заказчиком-координатором) не позднее 1 июля текущего года в нее могут вноситься изменения и дополнения в части мероприятий, реализуемых в очередном финансовом году и в последующие годы, сроков их выполнения, объемов и источников финансирования в порядке, установленном настоящим Положением.

Не допускается внесение изменений и дополнений в программу в части мероприятий, реализуемых в очередном финансовом году после срока, указанного в части первой настоящего пункта.

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Положению о порядке формирования, финансирования и контроля за выполнением государственных, региональных и отраслевых программ

ЭТАПЫ РАЗРАБОТКИ ПРОЕКТА ПРОГРАММЫ*

Разработка концепции проекта программы	Принятие решения о разработке проекта программы и его разработка	Согласование проекта программы	Устранение замечаний по проекту программы и внесение данного проекта в установленном порядке для утверждения
август–октябрь	ноябрь–январь	февраль–март	апрель

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 26 мая 2009 г. № 673

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

Зарегистрировано в Национальном реестре правовых актов Республики Беларусь 01.06.2009 г., регистрационный номер 5/29836
(Дата ввода в действие 27.05.2009 г.)
(Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 134)

В соответствии со статьями 23, 24 и 26 Закона Республики Беларусь от 10 ноября 2008 года «Об информации, информатизации и защите информации» Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

* Разработка проекта программы осуществляется поэтапно до подготовки проекта закона о республиканском бюджете на очередной финансовый год.

1. Утвердить прилагаемые:

Положение о составе государственных информационных ресурсов, порядке их формирования и пользования документированной информацией из государственных информационных ресурсов;

Положение о порядке государственной регистрации информационных ресурсов и ведения Государственного регистра информационных ресурсов;

Положение о порядке государственной регистрации информационных систем, использования государственных информационных систем и ведения Государственного регистра информационных систем;

перечень базовых государственных информационных ресурсов.

2. Определить, что в 2009 году финансирование работ по государственной регистрации информационных ресурсов и информационных систем осуществляется за счет средств республиканского бюджета, выделяемых Министерству связи и информатизации на научную, научно-техническую и инновационную деятельность.

3. Республиканским органам государственного управления, местным исполнительным и распорядительным органам:

3.1. в трехмесячный срок:

согласовать с Министерством связи и информатизации состав, учитываемые информационные объекты, перечень используемых идентификаторов государственных информационных ресурсов, владельцами которых они являются;

обеспечить приведение актов законодательства в соответствие с настоящим постановлением и принять иные меры по его реализации;

3.2. в шестимесячный срок направить в Министерство связи и информатизации заявки на регистрацию государственных информационных систем, введенных в действие до вступления в силу настоящего постановления.

4. Министерству финансов ежегодно предусматривать при формировании проекта республиканского бюджета на очередной финансовый год средства Министерству связи и информатизации для финансирования работ по государственной регистрации информационных ресурсов и информационных систем.

5. Министерству связи и информатизации в шестимесячный срок:

утвердить перечень государственных информационных ресурсов;

принять необходимые меры для создания Государственного регистра информационных систем и определить организацию, ответственную за его формирование и ведение;

обеспечивать доведение до заинтересованных сведений об информационных системах, включенных в Государственный регистр информационных систем;

принять иные меры по реализации настоящего постановления.

6. Признать утратившими силу постановления Совета Министров Республики Беларусь согласно приложению.

7. Настоящее постановление вступает в силу с 27 мая 2009 г.

**Премьер-министр
Республики Беларусь**

С.Сидорский

ПОЛОЖЕНИЕ о составе государственных информационных ресурсов, порядке их формирования и пользования документированной информацией из государственных информационных ресурсов

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящим Положением 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.

Действие настоящего Положения не распространяется на взаимодействие субъектов информационных отношений, касающееся распространения и (или) предоставления сведений, составляющих государственные секреты, и пользования такими сведениями.

2. Для целей настоящего Положения применяются термины и их определения в значениях, установленных Законом Республики Беларусь от 10 ноября 2008 года «Об информации, информатизации и защите информации» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 279, 2/1552) (далее — Закон), а также следующие термины и их определения:

интеграция государственных информационных ресурсов — организация взаимосвязи государственных информационных ресурсов путем использования единых идентификаторов информационных объектов;

информационное взаимодействие — обмен информацией между информационными системами, информационными ресурсами субъектов информационных отношений;

информационный объект — описание субъекта (субъектов) и (или) объекта (объектов) информационных отношений в государственных информационных ресурсах исходя из назначения государственных информационных ресурсов;

идентификатор — уникальные данные, обеспечивающие поиск определенной информации в государственных информационных ресурсах и интеграцию государственных информационных ресурсов, значение которых единственно возможным способом характеризует (идентифицирует) каждый информационный объект;

общегосударственная автоматизированная информационная система (далее — ОАИС) — единая государственная информационная система, обеспечивающая интеграцию государственных информационных ресурсов и доступ в установленном порядке субъектов информационных отношений к информации, содержащейся в них;

пользование документированной информацией из государственных информационных ресурсов — доступ пользователей к информации, содержащейся в государственных информационных ресурсах, с целью ее получения, распространения и (или) предоставления.

ГЛАВА 2 СОСТАВ И СТРУКТУРА ГОСУДАРСТВЕННЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ

3. По структуре государственные информационные ресурсы подразделяются на:
базовые;

республиканские;
региональные (территориальные).

4. Базовыми государственными информационными ресурсами являются информационные ресурсы, предназначенные для общего использования всеми субъектами информационных отношений в пределах предоставленных им полномочий и (или) прав.

5. Критерием отнесения государственного информационного ресурса к базовым в соответствии с его назначением является его исключительное право первоначального описания и идентификации информационного объекта с использованием базового идентификатора.

Структура базового идентификатора и порядок его присвоения определяются владельцем базового государственного информационного ресурса по согласованию с Министерством связи и информатизации, если иное не установлено законодательными актами Республики Беларусь.

6. Республиканскими государственными информационными ресурсами являются информационные ресурсы, создаваемые республиканскими органами государственного управления — владельцами республиканских государственных информационных ресурсов при реализации ими своих полномочий.

Такие государственные информационные ресурсы формируются с использованием базовых идентификаторов и идентифицируемой ими информации из базовых государственных информационных ресурсов.

7. Республиканские государственные информационные ресурсы могут содержать и идентифицировать с использованием республиканских идентификаторов информационные объекты, первоначально возникающие в них, если они не относятся к базовым или иным республиканским государственным информационным ресурсам.

Структура республиканского идентификатора, порядок его присвоения, а также порядок расширения состава и внесения изменений в республиканский государственный информационный ресурс определяются его владельцем по согласованию с Министерством связи и информатизации, если иное не установлено законодательными актами Республики Беларусь.

8. В состав республиканских государственных информационных ресурсов входят государственные информационные ресурсы:

из состава государственных кадастров, регистров, реестров, классификаторов;
обладающие информацией о нормативных правовых актах;
содержащие социальную и финансово-экономическую информацию (статистика, здравоохранение, демография, образование, сельское хозяйство, инвестиции и инновации, культура, информация о чрезвычайных ситуациях, природных и техногенных катастрофах, другие государственные информационные ресурсы профессиональной или тематической направленности).

9. Региональными (территориальными) государственными информационными ресурсами являются информационные ресурсы, создаваемые местными исполнительными и распорядительными органами — владельцами региональных (территориальных) государственных информационных ресурсов при реализации ими своих полномочий.

Такие государственные информационные ресурсы формируются с использованием базовых и республиканских идентификаторов и идентифицируемой ими информации из базовых и республиканских государственных информационных ресурсов.

10. Региональные (территориальные) государственные информационные ресурсы могут содержать и идентифицировать с использованием региональных (территориальных) идентификаторов информационные объекты, первоначально возникающие в них, если они не относятся к базовым или республиканским государственным информационным ресурсам.

Структура регионального (территориального) идентификатора, порядок его присвоения, а также порядок расширения состава и внесения изменений в региональный (территориальный) государственный информационный ресурс определяются его владельцем по согласованию с Министерством связи и информатизации, если иное не установлено законодательными актами Республики Беларусь.

11. В состав региональных (территориальных) государственных информационных ресурсов входят государственные информационные ресурсы, содержащие социальную, финансово-экономическую и иную информацию, необходимую для осуществления государственного управления на уровне административно-территориальных единиц.

Региональные (территориальные) государственные информационные ресурсы в соответствии с областью их действия могут являться источниками первичного учета и идентификации

информационных объектов базовых и (или) республиканских государственных информационных ресурсов.

12. Информационное взаимодействие государственных информационных ресурсов с негосударственными информационными ресурсами строится на принципах соблюдения единой идентификации информационных объектов государственных информационных ресурсов, а также форматов представления и обмена данными.

ГЛАВА 3 ПОРЯДОК ФОРМИРОВАНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ

13. Координация работ по формированию и интеграции государственных информационных ресурсов осуществляется Министерством связи и информатизации.

14. Порядок формирования государственных информационных ресурсов характеризуется и определяется перечнем информационных услуг, оказываемых с использованием информации, содержащейся в государственных информационных ресурсах, а также составом:

информационных объектов государственных информационных ресурсов в соответствии с областью их действия;

соответствующих идентификаторов информационных объектов;

субъектов информационных отношений — поставщиков документированной информации для размещения в государственных информационных ресурсах;

взаимодействующих государственных информационных ресурсов.

15. Формирование государственных информационных ресурсов осуществляется на основе документированной информации, создаваемой, обрабатываемой и накапливаемой в процессе:

осуществления государственными органами и государственными организациями своих полномочий;

информационного взаимодействия государственных органов и государственных организаций между собой, а также с государственными органами иностранных государств, международными организациями, юридическими и физическими лицами, в том числе индивидуальными предпринимателями, иными субъектами информационных отношений.

16. Документирование информации является обязательным условием включения информации в государственные информационные ресурсы. Она может выступать в виде отдельного документа или совокупности документов, в том числе в виде электронного документа. Документированная информация в государственных информационных ресурсах должна быть систематизирована, классифицирована и обеспечена соответствующими реквизитами владельцев государственных информационных ресурсов.

17. При формировании государственных информационных ресурсов их владельцы имеют право заключать соглашения (договоры) с субъектами информационных отношений в целях получения и (или) использования необходимой информации, в том числе содержащейся в негосударственных информационных ресурсах.

18. Интеграция государственных информационных ресурсов на технологическом уровне осуществляется посредством ОАИС.

Такая интеграция на информационном уровне осуществляется посредством использования базовых, республиканских и региональных (территориальных) идентификаторов.

19. При принятии решения об изменении, внесении дополнений либо отмене структуры идентификатора, порядка его формирования или его значения владелец государственного информационного ресурса передает в Министерство связи и информатизации необходимые документы для регистрации таких изменений (дополнений), отмены в Государственном регистре информационных ресурсов.

ГЛАВА 4 ПОРЯДОК ПОЛЬЗОВАНИЯ ДОКУМЕНТИРОВАННОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ ИЗ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ

20. Организация доступа пользователей к информации, содержащейся в базовых государственных информационных ресурсах, осуществляется посредством ОАИС. Доступ пользовате-

лей к информации, содержащейся в республиканских и региональных (территориальных) государственных информационных ресурсах, осуществляется посредством ОАИС либо обеспечивается их владельцами, если государственные информационные ресурсы не интегрированы в ОАИС.

21. Доступ субъектов информационных отношений к информации, содержащейся в государственных информационных ресурсах, осуществляется на основании соглашения, заключенного с владельцами государственных информационных ресурсов, если иное не установлено законодательными актами Республики Беларусь.

22. Получение общедоступной информации о деятельности государственных органов и государственных организаций осуществляется на безвозмездной основе, если иное не установлено законодательными актами Республики Беларусь.

23. Отнесение информации, содержащейся в государственном информационном ресурсе, к категории доступа определяется его владельцем в соответствии с законодательными актами Республики Беларусь.

24. Способы идентификации и аутентификации пользователей информации государственных информационных ресурсов, а также учета их действий определяются владельцами государственных информационных ресурсов в соответствии с законодательством Республики Беларусь.

Доступ к общедоступной информации, содержащейся в государственных информационных ресурсах, может осуществляться без идентификации пользователя.

Доступ к информации, содержащейся в государственных информационных ресурсах, распространение и (или) предоставление которой ограничено, осуществляется с условием обязательной идентификации и аутентификации пользователя.

25. Владельцы государственных информационных ресурсов доводят до сведения пользователей перечень предоставляемой ими информации и информационных услуг, порядок и условия предоставления доступа к информации, содержащейся в государственных информационных ресурсах.

Указанная информация размещается Министерством связи и информатизации на портале ОАИС со ссылкой на соответствующие Интернет-сайты владельцев государственных информационных ресурсов.

ГЛАВА 5 ПРАВА, ОБЯЗАННОСТИ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СУБЪЕКТОВ ИНФОРМАЦИОННЫХ ОТНОШЕНИЙ, ОТВЕТСТВЕННЫХ ЗА ФОРМИРОВАНИЕ И ПОЛЬЗОВАНИЕ ДОКУМЕНТИРОВАННОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ ИЗ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ

26. Субъекты информационных отношений, ответственные за формирование государственных информационных ресурсов, пользование и предоставление документированной информации из государственных информационных ресурсов, имеют право:

распространять и (или) предоставлять информацию, пользоваться ею;

устанавливать дополнительные правила, условия доступа и использования государственных информационных ресурсов, не противоречащие настоящему Положению и другим актам законодательства Республики Беларусь;

требовать от других субъектов информационных отношений в рамках своих полномочий и в определенных законодательством случаях предоставления документированной информации для формирования государственных информационных ресурсов;

использовать при формировании государственных информационных ресурсов информацию, содержащуюся в негосударственных информационных ресурсах, с согласия их собственников (владельцев);

определять и устанавливать размер оплаты за пользование государственными информационными ресурсами и содержащейся в них информацией;

осуществлять иные действия в соответствии с Законом, настоящим Положением и иными актами законодательства Республики Беларусь.

27. Обладатель информации вправе требовать указать себя в качестве источника информации, ставшей общедоступной по его решению, при ее распространении и (или) предоставлении другим лицам.

28. Субъекты информационных отношений, ответственные за формирование государственных информационных ресурсов, пользование и предоставление документированной информации из государственных информационных ресурсов, обязаны в пределах своей компетенции:

осуществлять деятельность по формированию государственных информационных ресурсов, организации доступа к ним, пользованию и предоставлению документированной информации из государственных информационных ресурсов, оказанию других информационных услуг с соблюдением требований, установленных настоящим Положением и иными актами законодательства Республики Беларусь;

включать в государственные информационные ресурсы, пользоваться и своевременно предоставлять из государственных информационных ресурсов объективную, полную и достоверную информацию, обеспечивать актуальность и полноту содержащейся в них информации;

при осуществлении своих функций обеспечивать соблюдение прав и законных интересов иных субъектов информационных отношений, в том числе и на получение общедоступной информации;

распространять и (или) предоставлять информацию, в отношении которой законодательными актами Республики Беларусь установлена обязательность ее распространения и (или) предоставления;

создавать условия для своевременного и эффективного использования информации государственными органами и государственными организациями при осуществлении ими своих полномочий;

принимать в соответствии с законодательством меры по защите и обеспечению сохранности информации, содержащейся в государственных информационных ресурсах, осуществлять ее архивное хранение;

осуществлять контроль за состоянием государственных информационных ресурсов и порядком использования информации;

обеспечивать интеграцию государственных информационных ресурсов на информационном и технологическом уровнях, в том числе и с соответствующими международными информационными ресурсами для обеспечения взаимной интеграции информационных ресурсов;

исполнять другие обязанности в соответствии с актами законодательства Республики Беларусь и настоящим Положением.

29. Субъекты информационных отношений, ответственные за формирование государственных информационных ресурсов, пользование и предоставление документированной информации из государственных информационных ресурсов, включая оператора ОАИС, несут ответственность за:

достоверность и полноту информации, включаемой в государственные информационные ресурсы, а также информации, предоставляемой из государственных информационных ресурсов;

нарушение порядка распространения и (или) предоставления общедоступной информации, а также информации, распространение и (или) предоставление которой ограничено в соответствии с законодательными актами;

неправомерный доступ, уничтожение, изменение, использование, распространение и (или) предоставление информации, а также иные неправомерные действия, совершенные непосредственно ими и (или) другими субъектами информационных отношений вследствие их неправомерных действий;

непринятие соответствующих мер по защите информации.

Субъекты информационных отношений, ответственные за формирование государственных информационных ресурсов, пользование и предоставление содержащейся в них информации, несут ответственность за допущенные ими нарушения в соответствии с законодательными актами.

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке государственной регистрации информационных ресурсов и ведения Государственного регистра информационных ресурсов

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящим Положением определяется порядок государственной регистрации информационных ресурсов и ведения Государственного регистра информационных ресурсов (далее — регистр).

Действие настоящего Положения не распространяется на порядок регистрации информационных ресурсов, содержащих сведения, составляющие государственные секреты.

2. Негосударственные информационные ресурсы регистрируются в регистре на добровольной основе в порядке, установленном в настоящем Положении.

3. Для целей настоящего Положения применяются термины и их определения в значениях, установленных Законом Республики Беларусь от 10 ноября 2008 года «Об информации, информатизации и защите информации» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 279, 2/1552).

4. Регистр является республиканским информационным ресурсом, включающим в себя сведения о составе и содержании имеющихся в республике информационных ресурсов с указанием их собственников (владельцев) и условий доступа к ним.

5. Предоставление информационных услуг на основе информации, содержащейся в государственных информационных ресурсах, допускается только после их государственной регистрации.

6. Ведение регистра осуществляет научно-инженерное республиканское унитарное предприятие «Институт прикладных программных систем» (далее — НИРУП «ИППС»).

НИРУП «ИППС» оказывает методическую помощь субъектам информационных отношений в подготовке заявки на регистрацию информационных ресурсов.

ГЛАВА 2 ПОРЯДОК ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ. ПОРЯДОК ВЕДЕНИЯ РЕГИСТРА

7. Государственная регистрация информационных ресурсов осуществляется Министерством связи и информатизации в лице НИРУП «ИППС» на основании заявки на регистрацию информационного ресурса, подаваемой его собственником (владельцем) (далее, если иное не предусмотрено в настоящем Положении, — заявитель).

8. Форма заявки на регистрацию информационного ресурса устанавливается Министерством связи и информатизации.

9. Заявки на регистрацию государственного информационного ресурса представляются в НИРУП «ИППС» заявителем не позднее чем за три месяца до даты его ввода в постоянную эксплуатацию.

Представление заявок на регистрацию негосударственных информационных ресурсов может осуществляться на любом этапе эксплуатации таких ресурсов.

Заявка на регистрацию информационного ресурса может быть представлена в виде документа на бумажном носителе либо электронного документа.

10. Ответственность за полноту и достоверность сведений, указанных в заявках на регистрацию информационного ресурса, несут заявители.

11. НИРУП «ИППС» в 3-дневный срок со дня поступления заявки на регистрацию информационного ресурса осуществляет проверку правильности ее оформления.

Неправильно оформленные заявки на регистрацию информационного ресурса возвращаются НИРУП «ИППС» заявителям с указанием выявленных недостатков. Заявители вправе в 10-дневный срок со дня возврата такой заявки устранить недостатки и представить ее для дальнейшего рассмотрения.

При отказе устранить выявленные недостатки или неустранении таких недостатков в срок, установленный в части второй настоящего пункта, НИРУП «ИППС» отказывает в государственной регистрации информационных ресурсов, о чем письменно извещает заявителя.

12. Условиями государственной регистрации информационных ресурсов являются: соответствие информационных ресурсов фактическим и формальным характеристикам (признакам) информационных ресурсов;

отсутствие аналогичных зарегистрированных и эксплуатируемых информационных ресурсов.

13. В целях оценки соответствия заявляемого информационного ресурса условиям, указанным в пункте 12 настоящего Положения, НИРУП «ИППС» создает экспертную комиссию. Состав экспертной комиссии и положение о ней утверждается приказом руководителя НИРУП «ИППС» по согласованию с Министерством связи и информатизации.

14. Экспертная комиссия рассматривает заявки на регистрацию информационного ресурса в месячный срок со дня их поступления и дает экспертное заключение, которое может содержать вывод о соответствии (положительное экспертное заключение) либо несоответствии (отрицательное экспертное заключение) информационных ресурсов условиям, указанным в пункте 12 настоящего Положения.

15. Если в ходе рассмотрения заявки на регистрацию информационного ресурса экспертная комиссия приходит к выводу о необходимости доработки информационного ресурса, данная комиссия извещает об этом заявителя.

Заявитель вправе в срок, согласованный с экспертной комиссией, устранить выявленные недостатки и представить заявку на регистрацию информационного ресурса экспертной комиссии для повторного рассмотрения. В таком случае срок рассмотрения этой заявки, установленный в пункте 14 настоящего Положения, устанавливается со дня повторной ее подачи.

16. НИРУП «ИППС» в 7-дневный срок со дня получения положительного экспертного заключения включает информационный ресурс в регистр с присвоением ему регистрационного номера и направляет заявителю регистрационное свидетельство согласно форме, устанавливаемой Министерством связи и информатизации.

17. При получении отрицательного экспертного заключения НИРУП «ИППС» отказывает в регистрации информационного ресурса, о чем в 7-дневный срок письменно извещает заявителя с указанием причин отказа и направлением ему отрицательного экспертного заключения.

18. Дата выдачи заявителю регистрационного свидетельства является датой готовности государственного информационного ресурса к постоянной эксплуатации.

19. В случае прекращения эксплуатации зарегистрированного информационного ресурса его собственник (владелец) не менее чем за 30 дней до даты прекращения такой эксплуатации письменно извещает НИРУП «ИППС» с указанием регистрационного номера информационного ресурса, причин и даты прекращения его постоянной эксплуатации.

На основании полученного извещения НИРУП «ИППС» вносит сведения в регистр как о выведенном из эксплуатации информационном ресурсе с даты, указанной в извещении.

20. При необходимости внесения изменений в эксплуатируемый и зарегистрированный информационный ресурс его собственник (владелец) не позднее одного месяца до даты внесения таких изменений письменно (по форме заявки на регистрацию информационного ресурса) извещает об этом НИРУП «ИППС», что является основанием для внесения сведений о таких изменениях в регистр и свидетельство о регистрации (в случае необходимости).

21. В целях оптимизации трудовых и иных затрат владелец создаваемого государственного информационного ресурса после принятия решения о его создании представляет заявку (по форме заявки на регистрацию информационного ресурса) в НИРУП «ИППС» для оценки соответствия создаваемого государственного информационного ресурса условиям, установленным в пункте 12 настоящего Положения.

Собственники (владельцы) негосударственных информационных ресурсов после принятия решения об их создании представляют заявки, указанные в части первой настоящего пункта, на добровольной основе.

22. Заявка для оценки соответствия создаваемого информационного ресурса рассматривается НИРУП «ИППС» в течение 30 дней и возвращается заявителю вместе с положительным либо отрицательным экспертным заключением или рекомендациями по доработке информационного ресурса.

При наличии положительного экспертного заключения сведения об информационном ресурсе вносятся НИРУП «ИППС» в регистр в раздел «Создаваемые информационные ресурсы». После завершения разработки информационного ресурса заявитель направляет в НИРУП «ИППС» заявку на регистрацию информационного ресурса в общем порядке.

23. Актуализация регистра осуществляется на основании заявок на регистрацию информационных ресурсов, а также в результате проведения проверок соответствия информации об информационных ресурсах в регистре их реальному состоянию.

24. Заявитель имеет право обжаловать решение НИРУП «ИППС» об отказе в регистрации информационного ресурса в Министерство связи и информатизации.

ГЛАВА 3 РАСПРОСТРАНЕНИЕ СВЕДЕНИЙ О РЕГИСТРАЦИИ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ

25. НИРУП «ИППС» ежегодно представляет в Министерство связи и информатизации отчет о регистрации информационных ресурсов.

26. По данным регистрации информационных ресурсов Министерство связи и информатизации периодически, но не реже одного раза в год издает информационный бюллетень (каталог) информационных ресурсов Республики Беларусь.

27. Доступ субъектов информационных отношений к регистру осуществляется через портал общегосударственной автоматизированной информационной системы.

28. Копия регистра на материальных носителях в электронном виде передается НИРУП «ИППС» в Министерство юстиции для формирования Свода Национального архивного фонда Республики Беларусь.

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Совета Министров
Республики Беларусь
26.05.2009 № 673

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке государственной регистрации информационных систем, использования государственных информационных систем и ведения Государственного регистра информационных систем

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящим Положением определяется порядок государственной регистрации информационных систем, порядок использования государственных информационных систем и порядок ведения Государственного регистра информационных систем.

Действие настоящего Положения не распространяется на порядок государственной регистрации информационных систем, содержащих государственные секреты.

2. Негосударственные информационные системы регистрируются в регистре на добровольной основе в порядке, установленном в настоящем Положении.

3. Для целей настоящего Положения применяются термины и их определения в значениях, установленных Законом Республики Беларусь от 10 ноября 2008 года «Об информации, информатизации и защите информации» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 279, 2/1552) (далее — Закон), а также следующий термин и его определение:

общегосударственная автоматизированная информационная система (далее — ОАИС) — единая государственная информационная система, обеспечивающая интеграцию государственных информационных ресурсов, а также в установленном порядке обеспечивающая доступ субъектов информационных отношений к информации, содержащейся в них.

ГЛАВА 2 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ

4. Использование государственных информационных систем осуществляется субъектами информационных отношений, имеющими к ним доступ, в целях получения, распространения и (или) предоставления информации, реализации права на пользование информацией.

5. Ввод в действие государственных информационных систем осуществляется владельцем только после проведения их государственной регистрации.

Предоставление информационных услуг на основе информации, содержащейся в государственных информационных системах, допускается только после их государственной регистрации.

6. При использовании государственных информационных систем должны быть обеспечены:

доступность для пользователей;

авторизованный, гарантированный и безопасный доступ пользователей к информации, содержащейся в них;

своевременность предоставления информации пользователям;

авторизованный и безопасный обмен информацией между пользователями;

конфиденциальность использования информации в государственных информационных системах на основе разграничения доступа к ресурсам, содержащимся в них, в пределах предоставленных пользователям полномочий;

целостность данных при формировании, передаче, использовании, обработке и хранении информации;

реализация мер по защите информации;

надежность функционирования и устойчивость к программным техническим сбоям, включая случаи некорректной работы пользователей;

возможность дальнейшего расширения государственных информационных систем путем модернизации программных и технических средств, включения в них новых компонентов;

иные критерии (характеристики), связанные с эффективностью использования государственных информационных систем и информации, содержащейся в них.

7. Условия пользования конкретной государственной информационной системой определяются на основании положения о ней, которое разрабатывается и утверждается ее владельцем, и доводятся до сведения всех заинтересованных субъектов информационных отношений.

8. Не допускается использование в государственных информационных системах нелицензионных и (или) несертифицированных программных и технических средств.

9. Использование в государственных информационных системах средств криптографической защиты информации, в том числе средств электронно-цифровой подписи, осуществляется в порядке, установленном законодательством.

10. Подключение государственных информационных систем к глобальным информационным сетям осуществляется после реализации необходимых мер по ее защите.

11. Организация взаимодействия государственных информационных систем осуществляется посредством ОАИС. Прямое взаимодействие допускается только на период решения технических и организационных мероприятий по осуществлению подключения государственных информационных систем к ОАИС и по согласованию с Министерством связи и информатизации.

12. Государственные информационные системы используются в целях:

обеспечения функционирования государственных информационных ресурсов;

автоматизированного информационного взаимодействия субъектов информационных отношений;

предоставления информационных услуг государственными органами и государственными организациями.

13. Требования к разработке создаваемой государственной информационной системы или адаптации приобретаемой должны предусматривать реализацию взаимодействия с ОАИС. Такие требования подлежат обязательному согласованию с Министерством связи и информатизации или уполномоченной им организацией.

14. Расширение функционального назначения государственных информационных систем, прошедших регистрацию, осуществляется их владельцем или оператором по согласованию с Министерством связи и информатизации или уполномоченной им организацией.

ГЛАВА 3

ПОРЯДОК ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ

15. Государственная регистрация информационных систем направлена на: обеспечение взаимодействия информационных систем на основе использования общих требований, правил, протоколов и форматов;

создание единых (унифицированных) способов доступа пользователей к информации, содержащейся в информационных ресурсах.

16. Государственная регистрация информационных систем осуществляется Министерством связи и информатизации или уполномоченной им организацией (далее, если иное не предусмотрено в настоящем Положении, — регистрирующая организация) на основании заявки на регистрацию информационных систем, подаваемой их собственником (владельцем) (далее, если иное не предусмотрено в настоящем Положении, — заявитель).

17. Регистрирующая организация оказывает методическую помощь субъектам информационных отношений в подготовке заявки на регистрацию информационных систем.

18. Форма заявки на регистрацию информационных систем устанавливается Министерством связи и информатизации.

19. Заявки на регистрацию государственных информационных систем представляются в регистрирующую организацию заявителем в течение трех месяцев с даты подписания акта приемки информационной системы в постоянную эксплуатацию.

Представление заявок на регистрацию негосударственных информационных систем может осуществляться на любом этапе эксплуатации таких систем.

Заявка на регистрацию информационной системы может быть представлена в виде документа на бумажном носителе либо электронного документа.

20. Ответственность за полноту и достоверность сведений, указанных в заявках на регистрацию информационной системы, несут заявители.

21. Регистрирующая организация в 3-дневный срок со дня поступления заявки на регистрацию информационной системы осуществляет проверку правильности ее оформления.

Неправильно оформленные заявки на регистрацию информационной системы возвращаются регистрирующей организацией заявителям с указанием выявленных недостатков. Заявители вправе в 10-дневный срок со дня возврата таких заявок устранить недостатки и представить их для дальнейшего рассмотрения.

При отказе устранить выявленные недостатки или неустранении таких недостатков в срок, установленный в части второй настоящего пункта, регистрирующая организация отказывает в государственной регистрации информационных систем, о чем письменно извещает заявителей.

22. Условиями государственной регистрации информационной системы являются:

соответствие информационной системы заявленным характеристикам;

регистрация всех информационных ресурсов, содержащихся в ней.

23. В целях оценки соответствия заявляемой информационной системы условиям, указанным в пункте 22 настоящего Положения, регистрирующая организация создает экспертную комиссию. Состав экспертной комиссии и положение о ней утверждаются приказом руководителя регистрирующей организации по согласованию с Министерством связи и информатизации.

24. Экспертная комиссия рассматривает заявки на регистрацию информационной системы в месячный срок со дня их поступления и дает экспертное заключение, которое может содержать вывод о соответствии (положительное экспертное заключение) либо несоответствии (отрицательное экспертное заключение) информационной системы условиям, указанным в пункте 22 настоящего Положения.

25. Если в ходе рассмотрения заявки на регистрацию информационной системы экспертная комиссия приходит к выводу о необходимости доработки этой системы, данная комиссия извещает об этом заявителя.

Заявитель вправе в срок, согласованный с экспертной комиссией, устранить выявленные недостатки и представить заявку на регистрацию информационной системы экспертной комиссии для повторного рассмотрения. В таком случае срок рассмотрения этой заявки, установленный в пункте 24 настоящего Положения, устанавливается со дня повторной ее подачи.

26. Регистрирующая организация в 7-дневный срок со дня получения положительного экспертного заключения включает информационную систему в Государственный регистр информационных систем с присвоением ей регистрационного номера и направляет заявителю регистрационное свидетельство согласно форме, устанавливаемой Министерством связи и информатизации.

27. При получении отрицательного экспертного заключения регистрирующая организация отказывает в регистрации информационной системы, о чем в 7-дневный срок письменно извещает заявителя с указанием причин отказа и направлением ему отрицательного экспертного заключения.

28. Дата выдачи заявителю регистрационного свидетельства является датой готовности государственной информационной системы к постоянной эксплуатации.

29. В случае прекращения действия зарегистрированной информационной системы собственник (владелец) такой системы не менее чем за 30 дней до даты прекращения ее действия письменно извещает регистрирующую организацию с указанием регистрационного номера информационной системы, причин и даты прекращения ее действия.

На основании полученного извещения регистрирующая организация вносит сведения в Государственный регистр информационных систем как о прекратившей действие информационной системе с даты, указанной в извещении.

30. При необходимости внесения изменений в действующую и зарегистрированную информационную систему ее собственник (владелец) не позднее одного месяца до даты внесения таких изменений письменно (по форме заявки на регистрацию информационной системы) извещает регистрирующую организацию, что является основанием для внесения сведений о таких изменениях в Государственный регистр информационных систем и свидетельство о регистрации (в случае необходимости).

ГЛАВА 4

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИСТР ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ

31. Государственный регистр информационных систем (далее — регистр) является республиканским государственным информационным ресурсом, включающим в себя сведения о составе и назначении зарегистрированных информационных систем с указанием их собственников (владельцев), условий использования и доступа к информации, содержащейся в них.

32. Основными задачами регистра являются:

сбор, обработка, систематизация, накопление и предоставление информации об имеющихся в Республике Беларусь информационных системах, их назначении и составе, способах и условиях доступа к ним, иных сведениях;

формирование перечня информационных систем, разрешенных к использованию субъектами информационных отношений.

33. Формирование и ведение регистра осуществляет регистрирующая организация.

34. Актуализация регистра осуществляется на основании заявок на регистрацию информационных систем их собственников (владельцев), а также путем проведения проверок соответствия информации об информационных системах в регистре их реальному состоянию.

35. Регистрирующая организация ежегодно представляет в Министерство связи и информатизации отчет о регистрации информационных систем.

36. По данным регистрации информационных систем Министерство связи и информатизации периодически, но не реже одного раза в год издает информационный бюллетень (каталог) информационных систем Республики Беларусь.

37. Доступ субъектов информационных отношений к информации, содержащейся в регистре, осуществляется через портал ОАИС.

38. Копия регистра на материальных носителях в электронном виде передается регистрирующей организацией в Министерство юстиции для формирования Свода Национального архивного фонда Республики Беларусь.

ГЛАВА 5

ПРАВА, ОБЯЗАННОСТИ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СУБЪЕКТОВ ИНФОРМАЦИОННЫХ ОТНОШЕНИЙ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ

39. Субъекты информационных отношений в пределах предоставленных им полномочий и (или) прав при использовании информационных систем, включая обеспечение посредством этих систем доступа к информации, содержащейся в информационных ресурсах, распространение и (или) предоставление информации из информационных ресурсов, имеют право:

использовать информационные системы для доступа к информационным ресурсам;

распространять и (или) предоставлять информацию, пользоваться ею;

запрещать или ограничивать передачу, распространение и (или) предоставление информации, содержащейся в информационных системах;

определять дополнительные правила и условия доступа и использования информационных систем, не противоречащие Закону, настоящему Положению и иным актам законодательства Республики Беларусь;

требовать от других субъектов информационных отношений в определенных законодательством случаях выполнения общих требований, правил, протоколов и форматов взаимодействия с информационными системами;

определять и устанавливать размер оплаты за пользование информационными системами в соответствии с законодательством Республики Беларусь;

осуществлять иные действия в соответствии с Законом, настоящим Положением, иными актами законодательства Республики Беларусь.

40. Субъекты информационных отношений в пределах предоставленных им полномочий и (или) прав при использовании информационных систем обязаны:

выполнять общие требования, правила, протоколы и форматы взаимодействия информационных систем;

оказывать информационные услуги с соблюдением требований, установленных Законом, настоящим Положением и иными актами законодательства Республики Беларусь;

соблюдать права и законные интересы иных субъектов информационных отношений;

использовать и своевременно предоставлять объективную, полную и достоверную информацию;

распространять и (или) предоставлять информацию, в отношении которой законодательными актами Республики Беларусь установлена обязательность ее распространения и (или) предоставления;

принимать меры по защите информационных систем, обеспечивать сохранность информации;

осуществлять контроль состояния информационных систем и порядка ее использования;

исполнять другие обязанности в соответствии с настоящим Положением и иными актами законодательства Республики Беларусь.

41. Субъекты информационных отношений в пределах предоставленных им полномочий при использовании информационных систем несут ответственность за:

распространение и (или) предоставление информации лицам, не имеющим права доступа к такой информации;

нарушение порядка распространения и (или) предоставления общедоступной информации, а также информации, распространение и (или) предоставление которой ограничено в соответствии с законодательными актами Республики Беларусь;

неправомерный доступ, уничтожение, изменение, использование, распространение и (или) предоставление информации, а также иные неправомерные действия, совершенные как непосредственно, так и вследствие неправомерных действий другими субъектами информационных отношений;

непринятие соответствующих мер по защите информации;

невыполнение установленных общих требований, правил, протоколов и форматов взаимодействия информационных систем.

42. Субъекты информационных отношений при использовании информационных систем, распространении и (или) предоставлении содержащейся в них информации несут ответственность за допущенные ими нарушения в соответствии с законодательными актами.

43. Субъекты информационных отношений могут обладать правами и обязанностями, нести ответственность на основании заключаемых между ними договоров (соглашений).

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Совета Министров
Республики Беларусь
26.05.2009 № 673

ПЕРЕЧЕНЬ базовых государственных информационных ресурсов

Наименование государственного информационного ресурса	Владелец
Единый государственный регистр юридических лиц и индивидуальных предпринимателей	Министерство юстиции
Информационные объекты автоматизированной системы «Паспорт» Единый государственный регистр недвижимого имущества, прав на него и сделок с ним	Министерство внутренних дел Государственный комитет по имуществу

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению
Совета Министров
Республики Беларусь
26.05.2009 № 673

ПЕРЕЧЕНЬ утративших силу постановлений Совета Министров Республики Беларусь

1. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 12 апреля 1999 г. № 494 «Об утверждении Положения о порядке информационного взаимодействия государственных кадастров, регистров и иных информационных систем» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 1999 г., № 31, 5/594).

2. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 28 августа 2000 г. № 1344 «О государственной регистрации информационных ресурсов» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2000 г., № 84, 5/3953).

3. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 29 мая 2001 г. № 784 «О Перечне информационных ресурсов, имеющих государственное значение» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2001 г., № 56, 5/6111).

4. Пункт 88 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 28 февраля 2002 г. № 288 «О внесении изменений и дополнений в некоторые постановления Правительства Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2002 г., № 32, 5/10103).

5. Пункт 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 16 октября 2002 г. № 1441 «О внесении изменений в постановления Совета Министров Республики Беларусь от 29 мая 2001 г. № 784 и от 12 августа 2002 г. № 1098 и признании утратившими силу некоторых постановлений Совета Министров Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2002 г., № 119, 5/11324).

6. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 23 января 2004 г. № 69 «О внесении изменений и дополнения в постановление Совета Министров Республики Беларусь от 28 августа 2000 г. № 1344» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 18, 5/13724).

7. Подпункт 5.4 пункта 5 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 16 марта 2004 г. № 298 «Вопросы Министерства лесного хозяйства Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 52, 5/13979).

8. Подпункт 3.19 пункта 3 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 17 марта 2004 г. № 302 «Об утверждении Положения о Министерстве связи и информатизации Республики Беларусь и внесении изменений в некоторые постановления Правительства Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 54, 5/14018).

9. Подпункт 1.8 пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 1 сентября 2004 г. № 1056 «О внесении изменений и дополнений в некоторые постановления Совета Министров Республики Беларусь и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 144, 5/14785).

10. Пункт 3 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 19 декабря 2005 г. № 1485 «О мерах по усилению контроля за использованием документов об образовании, выданных учреждениями образования Республики Беларусь, и внесении дополнения и изменения в постановление Совета Министров Республики Беларусь от 29 мая 2001 г. № 784» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 2, 5/16990).

11. Подпункт 1.35 пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 2 августа 2006 г. № 990 «О внесении изменений и дополнений в некоторые постановления Правительства Республики Беларусь и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Республики Беларусь в связи с реорганизацией системы республиканских органов государственного управления» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 146, 5/22839).

12. Подпункт 2.1 пункта 2 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 14 мая 2007 г. № 579 «Об отдельных вопросах Министерства связи и информатизации» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2007 г., № 119, 5/25168).

13. Подпункт 1.6 пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 16 декабря 2008 г. № 1943 «О некоторых мерах по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 26 августа 2008 г. № 445» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 1, 5/28978).

14. Подпункт 2.2 пункта 2 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 30 декабря 2008 г. № 2045 «О некоторых мерах по реализации Кодекса Республики Беларусь о недрах» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 14, 5/29088).

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 26 МАЯ 2009 Г. № 675

О НЕКОТОРЫХ ВОПРОСАХ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 01.06.2009 г.,
регистрационный номер 5/29837
(Дата ввода в действие 27.05.2009 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 136)

В соответствии со статьей 28 Закона Республики Беларусь от 10 ноября 2008 года «Об информации, информатизации и защите информации» Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемые:

Положение о порядке защиты информации в государственных информационных системах, а также информационных системах, содержащих информацию, распространение и (или) предоставление которой ограничено;

Положение о порядке аттестации систем защиты информации;

Положение о порядке проведения государственной экспертизы средств защиты информации.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 27 мая 2009 г.

**Премьер-министр
Республики Беларусь**

С.Сидорский

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Совета Министров
Республики Беларусь
26.05.2009 № 675

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке защиты информации в государственных информационных системах, а также информационных системах, содержащих информацию, распространение и (или) предоставление которой ограничено

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Законом Республики Беларусь от 10 ноября 2008 года «Об информации, информатизации и защите информации» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 279, 2/1552) (далее — Закон) и определяет порядок защиты информации в государственных информационных системах, а также информационных системах, содержащих информацию, распространение и (или) предоставление которой ограничено (далее — информационные системы).

2. Для целей настоящего Положения применяются термины и их определения в значениях, установленных Законом.

3. Для защиты информации в информационных системах создается система защиты информации, включающая комплекс организационных и технических мер, направленных на обеспечение конфиденциальности, целостности и доступности информации.

4. При создании систем защиты информации информационных систем должны применяться средства защиты информации, имеющие сертификат соответствия, выданный в Национальной системе подтверждения соответствия Республики Беларусь, или положительное экспертное заключение по результатам государственной экспертизы.

5. При взаимодействии между информационными системами, обрабатывающими информацию, распространение и (или) предоставление которой ограничено, должны применяться средства защиты информации, имеющие сертификат соответствия, выданный в Национальной системе подтверждения соответствия Республики Беларусь, или положительное экспертное заключение по результатам государственной экспертизы.

6. Подключение информационных систем, обрабатывающих информацию, распространение и (или) предоставление которой ограничено, к сетям общего пользования, в том числе к глобальной сети Интернет, запрещается.

7. При подключении информационных систем, в которых обрабатывается общедоступная информация, к сетям общего пользования, в том числе к глобальной сети Интернет, должны применяться средства защиты информации, имеющие сертификат соответствия, выданный

в Национальной системе подтверждения соответствия Республики Беларусь, или положительное экспертное заключение по результатам государственной экспертизы.

8. Ответственность за организацию работ по защите информации возлагается на руководителей организаций, которые владеют и (или) пользуются информационными ресурсами информационной системы.

9. Создание и эксплуатация системы защиты информации в информационных системах осуществляются подразделением технической защиты информации или назначенными должностными лицами, ответственными за реализацию технических мер по защите информации у собственника (владельца) информационной системы.

К работам по созданию систем защиты информации собственники (владельцы) информационных систем могут привлекать организации, имеющие соответствующие специальные разрешения (лицензии) Оперативно-аналитического центра при Президенте Республики Беларусь (далее — специализированные организации).

ГЛАВА 2 СОЗДАНИЕ СИСТЕМЫ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ

10. Комплекс мероприятий по созданию системы защиты информации в информационных системах включает:

классификацию хранящихся и обрабатываемых в информационной системе сведений и разделение информации по категориям доступа;

анализ организационной структуры информационной системы, порядка организации вычислительных процессов и условий ее функционирования;

присвоение информационной системе класса типового объекта информатизации в соответствии с требованиями технических нормативных правовых актов в области защиты информации;

разработку или корректировку политики информационной безопасности;

разработку или корректировку задания по безопасности на информационную систему в соответствии с требованиями технических нормативных правовых актов в области защиты информации;

реализацию требований задания по безопасности в информационной системе;

оценку соответствия системы защиты информации требованиям нормативных правовых актов в области защиты информации, в том числе технических нормативных правовых актов, путем проведения мероприятий по аттестации системы защиты информации;

ввод информационной системы в эксплуатацию.

11. Политика информационной безопасности – это совокупность документированных правил, процедур и требований в области защиты информации, действующих в организации и содержащих:

цели построения системы защиты информации;

перечень защищаемых сведений;

определение ответственности субъектов информационных отношений за обеспечение защиты информации;

определение прав и порядка доступа к защищаемой информации (субъектам информационных отношений предоставляется объективно необходимый для них уровень доступа к защищаемым сведениям);

правила доступа к сетям общего пользования, в том числе глобальной сети Интернет;

порядок работы с электронной почтой и другими системами обмена, передачи сообщений;

порядок применения технических средств защиты и обработки информации;

организационные мероприятия по разграничению доступа к техническим средствам защиты и обработки информации;

порядок действий при возникновении угроз обеспечению целостности и конфиденциальности информационных ресурсов, в том числе чрезвычайных и непредотвратимых обстоятельств (непреодолимой силы), и ликвидации их последствий;

инструкции для субъектов информационных отношений, регламентирующие порядок доступа к ресурсам информационной системы, установления подлинности субъектов, аудита безопасности, резервирования и уничтожения информации, контроля за целостностью защищаемых сведений, защиты от вредоносного программного обеспечения и вторжений.

12. Задание по безопасности разрабатывается в соответствии с требованиями технических нормативных правовых актов в области защиты информации, оценивается в установленном порядке в аккредитованной испытательной организации (организация, аккредитованная для проведения испытаний систем защиты информации в области защиты информации) и учитывается в Оперативно-аналитическом центре при Президенте Республики Беларусь.

13. Ремонтные, наладочные и профилактические работы в информационных системах должны проводиться под контролем представителя подразделения технической защиты информации или назначенного должностного лица, ответственного за реализацию технических мер по защите информации у собственника (владельца) информационной системы. Во время проведения указанных работ в информационной системе запрещается обработка информации, распространение и (или) предоставление которой ограничено.

В случае необходимости отправки технических средств для проведения ремонта в специализированные организации из них должны быть изъяты все носители информации, содержащие охраняемые сведения, или произведено гарантированное уничтожение информации сертифицированными средствами.

14. При внесении изменений, затрагивающих условия и технологию обработки защищаемой информации, собственником (владельцем) информационной системы проводятся мероприятия по доработке системы защиты информации с проведением повторной ее аттестации.

ГЛАВА 3 ПОРЯДОК КОНТРОЛЯ ЗА ЗАЩИЩЕННОСТЬЮ ИНФОРМАЦИИ

15. Контроль за соблюдением установленных в настоящем Положении требований по защите информации в процессе эксплуатации информационной системы осуществляют уполномоченные государственные органы в соответствии с их компетенцией.

16. Текущий контроль за соблюдением требований по защите информации осуществляется подразделением технической защиты информации или назначенным должностным лицом, ответственным за выполнение мероприятий по технической защите информации у собственника (владельца) информационной системы.

17. Нарушения требований по защите информации устанавливаются и фиксируются в соответствии с законодательством. Собственник (владелец) информационной системы принимает меры по своевременному устранению выявленных нарушений.

18. Запрещается обработка информации, распространение и (или) предоставление которой ограничено, в случае выявления нарушений требований по защите информации.

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Совета Министров
Республики Беларусь
26.05.2009 № 675

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке аттестации систем защиты информации

1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Законом Республики Беларусь от 10 ноября 2008 года «Об информации, информатизации и защите информации» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 279, 2/1552) (далее — Закон) и определяет порядок аттестации систем защиты информации, используемых при обработке информации, распространение и (или) предоставление которой ограничено, а также информации, содержащейся в государственных информационных системах (далее — системы защиты информации).

2. Порядок аттестации систем защиты информации информационных систем, содержащих информацию, отнесенную к государственным секретам, определяется иными законодательными актами.

3. Для целей настоящего Положения применяются термины и их определения в значениях, установленных Законом, а также следующие термины и их определения:

аккредитованная испытательная лаборатория по требованиям безопасности информации — организация, аккредитованная для проведения испытаний продукции в области защиты информации;

аттестат соответствия — документ установленной формы, подтверждающий выполнение требований нормативных правовых актов в области защиты информации, в том числе технических нормативных правовых актов;

аттестация — комплекс организационно-технических мероприятий, в результате которых подтверждается соответствие системы защиты информации требованиям нормативных правовых актов в области защиты информации, в том числе технических нормативных правовых актов, и оформляется аттестатом соответствия;

заявитель — организация, обратившаяся с заявкой на проведение аттестации системы защиты информации;

система защиты информации — совокупность органов и (или) исполнителей, используемой ими техники защиты информации, а также объектов защиты, функционирующих по правилам, установленным соответствующими нормативными правовыми актами в области защиты информации, в том числе техническими нормативными правовыми актами.

4. Деятельность по аттестации систем защиты информации координирует Оперативно-аналитический центр при Президенте Республики Беларусь в пределах его полномочий.

5. Аттестацию систем защиты информации проводят организации, имеющие соответствующие специальные разрешения (лицензии) Оперативно-аналитического центра при Президенте Республики Беларусь (далее — специализированные организации).

Владельцы государственных информационных систем, имеющие в своем составе подразделения по технической защите информации (далее — владельцы государственных информационных систем), вправе проводить аттестацию систем защиты информации, используемых при обработке информации, содержащейся в государственных информационных системах, владельцами которых они являются.

6. Аттестация систем защиты информации проводится до ввода информационной системы в эксплуатацию.

7. Наличие аттестата соответствия является основанием для использования системы защиты информации на период времени, установленный в аттестате соответствия.

8. Аттестация предусматривает комплексную оценку системы защиты информации в реальных условиях эксплуатации информационной системы и включает проведение следующих мероприятий:

анализ исходных данных по аттестуемой системе защиты информации;

разработка программы аттестации;

предварительное ознакомление с информационной системой и системой защиты информации;

проведение обследования информационной системы и системы защиты информации;

анализ разработанной документации по защите информации в информационной системе на соответствие требованиям нормативных правовых актов в области защиты информации, в том числе технических нормативных правовых актов;

проведение испытаний средств защиты информации и оценка системы защиты информации в реальных условиях эксплуатации информационной системы;

анализ результатов испытаний средств защиты информации, системы защиты информации и принятие решения о выдаче аттестата соответствия;

выдача аттестата соответствия.

9. Расходы по проведению аттестации оплачиваются заявителями в соответствии с договором на проведение аттестации, заключенным между заявителем и специализированной организацией.

10. Затраты по аттестации вновь создаваемых или модернизируемых систем защиты информации включаются в общую смету расходов на их разработку (модернизацию).

11. Оперативно-аналитический центр при Президенте Республики Беларусь:

участвует в разработке проектов нормативных правовых актов по аттестации систем защиты информации, в том числе технических нормативных правовых актов;

осуществляет контроль за выполнением требований нормативных правовых актов по аттестации систем защиты информации, в том числе технических нормативных правовых актов;

осуществляет контроль за выполнением мероприятий по защите информации, обрабатываемой с применением аттестованных систем защиты информации;

ведет информационную базу аттестованных систем защиты информации.

12. Владельцы государственных информационных систем и специализированные организации выполняют следующие функции:

проводят аттестацию системы защиты информации и выдают аттестаты соответствия;

привлекают для проведения испытаний аккредитованные испытательные лаборатории по требованиям безопасности информации;

информируют Оперативно-аналитический центр при Президенте Республики Беларусь о своей деятельности в области аттестации систем защиты информации.

13. Заявители:

проводят подготовку системы защиты информации для аттестации путем реализации организационных и технических мер по защите информации;

привлекают на договорной основе специализированные организации для проведения аттестации системы защиты информации;

представляют документы и обеспечивают условия, необходимые для проведения аттестации системы защиты информации;

осуществляют эксплуатацию системы защиты информации;

извещают специализированные организации, которые провели аттестацию, обо всех изменениях в информационных технологиях, составе и размещении средств защиты информации, условиях их эксплуатации, которые могут повлиять на эффективность принятых мер по защите информации;

представляют документы и условия для осуществления контроля за эксплуатацией системы защиты информации, прошедшей аттестацию.

14. Аттестация проводится на основании заявки, подаваемой заявителем в специализированную организацию по форме согласно приложению 1, и исходных данных согласно приложению 2.

В случае проведения аттестации владельцем государственной информационной системы заявка на проведение аттестации не оформляется. Работы по аттестации проводятся аттестационной комиссией, назначенной приказом руководителя организации — владельца государственной информационной системы.

15. Для проведения аттестации разрабатывается программа аттестации, которая должна содержать перечень работ и их продолжительность, методики испытаний, перечень используемой контрольной аппаратуры и тестовых средств, перечень привлекаемых аккредитованных испытательных лабораторий по требованиям безопасности информации.

16. Специализированная организация в 30-дневный срок рассматривает заявку на проведение аттестации и на основании анализа исходных данных разрабатывает программу аттестации, согласовывает ее с заявителем и принимает решение о проведении аттестации.

17. Специализированная организация представляет заявителю решение о проведении аттестации и после согласования программы аттестации высылает проект договора на аттестацию.

18. Оценка системы защиты информации включает:

анализ организационной структуры информационной системы, информационных потоков, состава и структуры комплекса технических средств и программного обеспечения системы защиты информации, разработанной документации и ее соответствия требованиям нормативных правовых актов в области защиты информации, в том числе технических нормативных правовых актов;

проверку правильности отнесения информационной системы к классу типовых объектов информатизации, выбора и применения средств защиты информации;

рассмотрение и анализ результатов испытаний средств защиты информации и системы защиты информации;

проверку уровня подготовки кадров и распределения ответственности персонала за организацию и обеспечение выполнения требований по защите информации;

оценку системы защиты информации в реальных условиях эксплуатации путем проверки фактического выполнения установленных требований на различных этапах технологического процесса обработки защищаемой информации;

оформление протоколов испытаний (оценки) и заключения по результатам проверок.

19. По результатам аттестации оформляется аттестат соответствия.

20. Аттестация проводится до полного завершения всех проверок вне зависимости от промежуточных результатов испытаний. Если выявленные недостатки невозможно устранить в течение периода проведения аттестации, принимается решение об отказе в выдаче аттестата соответствия. Повторная аттестация специализированной организацией проводится после заключения отдельного договора на проведение работ по аттестации.

21. Аттестат соответствия подписывается руководителем организации — владельца государственной информационной системы либо руководителем специализированной организации, которая провела аттестацию, и заверяется печатью.

22. Аттестат соответствия на систему защиты информации, отвечающую требованиям по защите информации, выдается по форме согласно приложению 3.

23. Регистрация аттестатов соответствия осуществляется специализированной организацией в целях ведения информационной базы аттестованных систем защиты информации.

24. Сведения об аттестованных системах защиты информации представляются специализированной организацией (владельцем государственной информационной системы) в Оперативно-аналитический центр при Президенте Республики Беларусь не позднее 30 дней со дня выдачи аттестата соответствия.

Аттестат соответствия выдается на период, в течение которого должны обеспечиваться неизменность условий функционирования информационной системы и технологии обработки защищаемой информации, но не более чем на 5 лет.

Владелец аттестованной системы защиты информации несет ответственность за функционирование системы защиты информации в соответствии с законодательством.

В случае изменения условий и технологии обработки защищаемой информации владельцы аттестованных систем защиты информации обязаны пройти повторную аттестацию системы защиты информации.

ЗАЯВКА
на проведение аттестации системы защиты информации

_____ (наименование заявителя, место нахождения)

просит провести аттестацию _____
(наименование информационной системы)

на соответствие требованиям по защите информации:

_____ (наименование документов, пункты)

Необходимые исходные данные по аттестуемой системе защиты информации прилагаются.

Заявитель готов предоставить необходимые документы и условия для проведения аттестации.

Заявитель согласен на договорной основе оплатить расходы по всем видам работ и услуг по аттестации.

Приложение:

Руководитель организации

_____ 20__ г.

Главный бухгалтер

_____ 20__ г.

_____ (подпись) _____ (фамилия, инициалы)

_____ (подпись) _____ (фамилия, инициалы)

М.П.

ПЕРЕЧЕНЬ исходных данных, представляемых заявителем по аттестуемой системе защиты информации

1. Полное и точное наименование информационной системы, ее назначение.
2. Перечень информации, распространение и (или) предоставление которой ограничено.
3. Организационная структура информационной системы.
4. Правила разграничения доступа в информационной системе.
5. Модель нарушителя правил разграничения доступа в информационной системе.
6. Состав комплекса технических средств, на которых обрабатывается защищаемая информация.
7. Структура используемого программного обеспечения, предназначенного для обработки защищаемой информации, используемые протоколы обмена информацией.
8. Общая функциональная схема информационной системы, включая схему информационных потоков и режимы обработки защищаемой информации.
9. Наличие и характер взаимодействия с другими объектами.
10. Состав и структура системы защиты информации.
11. Сведения о разработчиках системы защиты информации.
12. Наличие сертификатов соответствия либо экспертных заключений на средства защиты информации.
13. Наличие и основные характеристики средств физической защиты информационной системы (помещений, где обрабатывается защищаемая информация и хранятся информационные носители).
14. Документы, устанавливающие отнесение информационной системы к классу типовых объектов информатизации согласно СТБ 34.101.30-2007.
15. Задание по безопасности на информационную систему.
16. Проектная и эксплуатационная документация на систему защиты информации, другие данные, влияющие на обеспечение защиты информации.
17. Организационно-распорядительные документы, регламентирующие вопросы обеспечения защиты информации в информационной системе (выписки из документов), включая:
 - документ, подтверждающий наличие в организации подразделения по технической защите информации или специально назначенного должностного лица, ответственного за осуществление мероприятий по технической защите информации;
 - инструкцию по обеспечению защиты информации в информационной системе;
 - инструкцию о порядке применения средств защиты информации в информационной системе.
18. Программа проведения приемочных испытаний системы защиты информации.
19. Акт и протоколы приемочных испытаний системы защиты информации.
20. Протоколы испытаний средств защиты информации.
21. Протокол оценки задания по безопасности.

**АТТЕСТАТ СООТВЕТСТВИЯ
ТРЕБОВАНИЯМ ПО ЗАЩИТЕ ИНФОРМАЦИИ**

№ _____ от _____ 20__ г.

(наименование информационной системы)

Действителен до _____ 20__ г.

Настоящим аттестатом удостоверяется, что система защиты информации: _____

(наименование информационной системы)

класса _____
(по СТБ 34.101.30-2007)

соответствует требованиям по защите информации:

(наименование документов)

Аттестация выполнена в соответствии с программой, утвержденной _____ 20__ г. № ____.

Результаты испытаний (оценки) приведены в протоколе от _____ 20__ г. № ____.

С учетом результатов испытаний в информационной системе разрешается обработка информации: _____

(перечень информации)

При эксплуатации информационной системы запрещается:

Аттестат соответствия действителен при обеспечении неизменности условий функционирования системы защиты информации и технологии обработки защищаемой информации.

Дополнительные сведения: _____

Руководитель организации

(должность с указанием наименования организации)

(подпись)

(фамилия, инициалы)

М.П.

_____ 20__ г.

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке проведения государственной экспертизы средств защиты информации

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящим Положением, разработанным в соответствии с Законом Республики Беларусь от 10 ноября 2008 года «Об информации, информатизации и защите информации» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 279, 2/1552) (далее — Закон), определяется порядок проведения государственной экспертизы (далее — экспертиза) средств защиты информации (далее — продукция).

2. Для целей настоящего Положения применяются термины и их определения в значениях, установленных Законом, а также следующие термины и их определения:

заявитель — юридическое лицо, в том числе иностранное, или индивидуальный предприниматель, обратившиеся с заявкой на проведение экспертизы продукции;

идентификация продукции — процедура, посредством которой устанавливается соответствие представленной на экспертизу продукции требованиям, предъявляемым к данному виду (типу) продукции в технических нормативных правовых актах в области технического нормирования и стандартизации, технической документации, в информации о продукции;

объекты экспертизы — продукция, предназначенная для использования в государственных информационных системах, а также в информационных системах, содержащих информацию, распространение и (или) предоставление которой ограничено;

образец продукции — единица конкретной продукции, представляющая этот вид (тип) продукции при исследовании, контроле и оценке;

продукция единичного производства — продукция, выпускаемая в единичных экземплярах или периодически отдельными единицами;

продукция — технические, программные, программно-аппаратные и другие средства, предназначенные и используемые для защиты информации, а также средства контроля за эффективностью их использования;

техническая документация — документация, содержащая сведения о характеристиках, назначении, области и условиях применения, составе и структуре образца продукции, а также описание принципов его функционирования;

типовые образцы продукции — образцы продукции, выбранные из номенклатуры однотипной продукции, изготовленные по однотипным принципиальным схемам и типовой технологии, одинакового конструктивного исполнения и соответствующие одним и тем же установленным требованиям безопасности;

экспертиза — комплекс мероприятий по анализу и оценке объектов экспертизы на основе представленной документации и протоколов испытаний в целях получения достоверного результата допустимости их использования для обеспечения технической защиты информации;

эксперт — квалифицированный специалист, обладающий специальными знаниями, применяемыми в процессе выполнения работ и услуг по экспертизе продукции.

3. Экспертиза продукции проводится Оперативно-аналитическим центром при Президенте Республики Беларусь (далее — Центр) или другой уполномоченной Центром организацией (далее — орган государственной экспертизы) в целях обеспечения защиты информации, содержащейся в информационных системах, от неправомерного доступа, уничтожения, модификации (изменения) и блокирования правомерного доступа к ней. Основной задачей экспертизы является оценка качества продукции по технической защите информации.

Область применения экспертизы — подтверждение соответствия реализации функций защиты продукцией единичного производства либо продукцией, требования к которой техническими нормативными правовыми актами (далее — ТНПА) не установлены.

4. Экспертиза продукции проводится на соответствие ТНПА (только для продукции единичного производства) в области безопасности информации, а также на соответствие заявленным показателям (характеристикам) продукции по технической защите информации, содержащимся в документации изготовителя.

5. Экспертиза продукции проводится по инициативе заявителя. Для проведения экспертизы заявитель самостоятельно определяет ТНПА, на соответствие которым осуществляется экспертиза, и по согласованию с органом государственной экспертизы определяет номенклатуру показателей, проверяемых при экспертизе. В номенклатуру этих показателей в обязательном порядке включаются показатели по технической защите информации, если они установлены в ТНПА для данной продукции.

6. Для подтверждения соответствия показателей продукции заявленным требованиям проводятся испытания в органе государственной экспертизы или аккредитованной в установленном порядке испытательной лаборатории (далее, если в настоящем Положении не определено иное, — испытательные организации).

7. К продукции, представленной на экспертизу, должна прилагаться документация, содержащая следующую информацию на одном из государственных языков Республики Беларусь:

- наименование продукции;
- сведения об изготовителе продукции;
- основные характеристики продукции;
- принципы функционирования, порядок и правила эксплуатации продукции.

8. При проведении экспертизы продукции заявитель и орган государственной экспертизы несут ответственность за соблюдение конфиденциальности полученной информации в соответствии с законодательством.

9. Экспертиза продукции проводится на основании договора, который заключается между заявителем и органом государственной экспертизы. Оплата работ по проведению экспертизы продукции осуществляется заявителем с учетом типовых норм трудоемкости работ, утверждаемых Государственным комитетом по стандартизации.

10. Экспертиза продукции, произведенной в Республике Беларусь и ввезенной из-за ее пределов, проводится в порядке, установленном настоящим Положением.

11. Экспертиза продукции включает следующие этапы:

- подача заявки на проведение экспертизы с приложением необходимой технической, программной и эксплуатационной документации изготовителя на продукцию, регистрация документов;
- анализ заявки и прилагаемой к ней документации изготовителя на достаточность представленных материалов;
- принятие решения по заявке;
- заключение договора;
- идентификация продукции и отбор образцов для проведения испытаний;
- согласование аккредитованными испытательными лабораториями с органом государственной экспертизы методики испытаний;
- испытание образцов продукции и представление протоколов испытаний в орган государственной экспертизы;
- анализ результатов испытаний и принятие решения о возможности выдачи положительного экспертного заключения (далее — экспертное заключение);
- оформление, регистрация и выдача экспертного заключения заявителю.

Каждый последующий этап экспертизы реализуется при положительных результатах предыдущего.

ГЛАВА 2

ПОДАЧА ЗАЯВКИ И ПРИНЯТИЕ РЕШЕНИЯ О ПРОВЕДЕНИИ ЭКСПЕРТИЗЫ

12. Для проведения экспертизы продукции заявитель направляет заявку в орган государственной экспертизы по форме согласно приложению 1.

13. Вместе с заявкой заявитель представляет имеющуюся техническую, программную и эксплуатационную документацию изготовителя на продукцию и другие документы, в том числе:

- спецификацию на продукцию;
- документ с описанием заявленных показателей (характеристик) продукции по технической защите информации;
- программы и методики испытаний продукции;
- формуляр (паспорт) на продукцию;
- техническое описание и руководство по эксплуатации на продукцию;
- текст программы (для программных, программно-аппаратных средств);
- описание программы (для программных, программно-аппаратных средств);
- документы, подтверждающие наличие в Республике Беларусь организации, обеспечивающей гарантийное и послегарантийное обслуживание и ремонт продукции, а именно: письмо от заявителя об обслуживании и ремонте продукции, поставляемой в соответствии с договором, либо копия договора заявителя с организацией, осуществляющей обслуживание и ремонт поставляемой продукции;
- копии протоколов испытаний, экспертные заключения, сертификаты на используемые программные, программно-аппаратные, технические компоненты продукции (при их наличии);
- копию товарно-сопроводительных документов для партии продукции (при необходимости);
- копию таможенной декларации для партии продукции (при необходимости).

Прилагаемые к заявке документы, в том числе их копии, должны быть заверены печатью и подписью заявителя.

Документы представляются на языке оригинала вместе с их переводом на один из государственных языков Республики Беларусь.

14. В двухнедельный срок после регистрации заявки орган государственной экспертизы проводит анализ заявки и прилагаемых к заявке материалов (документов), в том числе проверку правильности заполнения заявки и достаточности представленных материалов (документов).

15. При выявлении замечаний по заявке или необходимости получения дополнительной информации орган государственной экспертизы извещает об этом заявителя.

16. Анализ материалов (документов), представленных с заявкой на экспертизу, проводится путем оценки документации и предусматривает:

- определение соответствия материалов (документов) требованиям ТНПА, других документов, зарегистрированных в установленном порядке и устанавливающих требования к средствам защиты информации;

- определение достаточности представленных материалов (документов) и полноты их содержания для принятия решения о проведении экспертизы;

- сопоставительный анализ требований нормативных правовых актов Республики Беларусь и ТНПА с требованиями документов на заявленную продукцию;

- определение достаточности приведенной номенклатуры показателей (характеристик), устанавливающих требования по технической безопасности информации к данной продукции;

- определение достоверности и анализ документов, дающих полное представление о функциональных возможностях продукции.

17. В случае выявления несоответствия заявленных показателей (характеристик) обязательным требованиям нормативных правовых актов в сфере технической защиты информации рассмотрение заявки на проведение экспертизы продукции приостанавливается с извещением об этом заявителя. Рассмотрение заявки на проведение экспертизы продукции возобновляется только после устранения заявителем указанных недостатков.

18. При соответствии заявки установленной форме и достаточности представленных документов заявителю направляется решение о проведении экспертизы продукции, а также проект договора на проведение экспертизы.

19. Решение должно содержать все основные условия проведения экспертизы продукции, в том числе:

- указания по отбору образцов продукции;

- перечень документов, на соответствие требованиям которых проводится экспертиза;

- наименование испытательной организации и ее местонахождение;

- перечень дополнительных документов для представления заявителем (при необходимости);

- условия оплаты работ по проведению экспертизы продукции.

ГЛАВА 3

ОТБОР ОБРАЗЦОВ И ПРОВЕДЕНИЕ ИСПЫТАНИЙ ПРОДУКЦИИ

20. Отбор образцов продукции для испытаний и документирование процедуры отбора образцов продукции осуществляет в соответствии с решением органа государственной экспертизы его уполномоченный представитель (эксперт). Отбор образцов продукции осуществляется в присутствии заявителя или его уполномоченного представителя.

21. Одновременно с отбором образцов продукции проводится идентификация продукции.

Идентификация продукции предусматривает проверку соответствия представленной на экспертизу продукции требованиям, предъявляемым к данному виду (типу) продукции:

наименование и местонахождение изготовителя;

наименование продукции;

серийный номер — для технической продукции, хэш-значение — для программной продукции;

объем представленной партии;

срок хранения;

вид упаковки, тары;

иная информация, указанная в товаросопроводительных документах.

Методы и средства, используемые для идентификации продукции, согласовываются с заявителем.

22. Результаты отбора и идентификации образцов продукции отражаются в акте отбора образцов по форме согласно приложению 2.

Акт отбора образцов оформляется в трех экземплярах — по одному для органа государственной экспертизы, заявителя и испытательной организации.

23. Доставку образцов продукции в испытательные организации осуществляет заявитель.

24. При испытаниях продукции используются методы, приведенные в ТНПА на продукцию или программы и методики испытаний. Программы и методики испытаний, сроки проведения отдельных этапов испытаний согласовываются в установленном порядке с органом государственной экспертизы. Типовые образцы продукции должны проходить экспертизу по одним и тем же методикам испытаний.

Для проведения испытаний органом государственной экспертизы могут быть привлечены несколько аккредитованных испытательных лабораторий.

25. Испытания продукции проводятся на основании договоров.

Договор с испытательной организацией на проведение испытаний заключает заявитель или орган государственной экспертизы.

26. Проведение испытаний в испытательной организации может осуществляться в присутствии эксперта органа государственной экспертизы.

27. Заявитель представляет в испытательную организацию отобранные в установленном порядке образцы (образец) продукции, техническую документацию на нее (при необходимости) и акт отбора образцов.

28. Протоколы испытаний оформляются в количестве экземпляров, равном количеству заинтересованных сторон, и направляются в орган государственной экспертизы и заявителю независимо от результатов испытаний.

29. Образцы продукции после проведения испытаний подлежат возврату заявителю. Сведения о возврате заявителю образцов продукции указываются в акте сдачи-приемки работ.

ГЛАВА 4

АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ИСПЫТАНИЙ И ВЫДАЧА ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ

30. По результатам анализа представленной документации и протоколов испытаний орган государственной экспертизы принимает решение о выдаче либо об отказе в выдаче экспертного заключения.

31. При положительных результатах испытаний орган государственной экспертизы в двухнедельный срок со дня выдачи протокола испытаний оформляет и выдает заявителю экспертное заключение.

Если испытания продукции по отдельным показателям проводились в разных испытательных организациях, экспертное заключение выдается при наличии всех необходимых протоколов с положительными результатами испытаний.

32. В экспертном заключении отражаются результаты проведения экспертизы продукции, в том числе:

основание и предмет проведения экспертизы;
наименование и место нахождения заявителя;
перечень ТНПА, заявленных показателей (характеристик) по технической защите информации, на соответствие которым проводилась экспертиза продукции;
перечень продукции, представленной на экспертизу (в соответствии с актом отбора образцов);
результаты экспертизы продукции;
выводы по результатам экспертизы продукции;
требования, обязательные для выполнения заявителем;
дата выдачи, срок действия экспертного заключения.

33. Экспертное заключение может иметь приложение, содержащее информацию для заявителя (требования, обязательные для выполнения заявителем, рекомендации, предложения и другую информацию о порядке эксплуатации и дополнительных мерах по защите информации).

34. Экспертное заключение подписывается уполномоченным представителем органа государственной экспертизы, утверждается руководителем органа государственной экспертизы или его уполномоченным заместителем и заверяется гербовой печатью.

35. При завершении этапов экспертизы орган государственной экспертизы направляет заявителю экспертное заключение с актом сдачи-приемки работ.

36. Срок проведения экспертизы, включая проведение испытаний в испытательных организациях, должен составлять не более 90 рабочих дней в зависимости от сложности представленной на экспертизу продукции.

В случае выявления в процессе экспертизы несоответствия продукции заявленным показателям (характеристикам) по технической защите информации, требованиям ТНПА по согласованию с заявителем срок проведения экспертизы может быть продлен для устранения выявленных недостатков.

37. При неустранении заявителем в установленный срок выявленных недостатков орган государственной экспертизы принимает решение об отказе в выдаче экспертного заключения, о чем в пятидневный срок письменно информирует заявителя с указанием причин отказа.

ГЛАВА 5 ИНФОРМАЦИЯ О РЕЗУЛЬТАТАХ ЭКСПЕРТИЗЫ

38. Срок действия экспертного заключения в обязательном порядке указывается на первой странице заключения после реквизита «Гриф утверждения».

39. Экспертные заключения на продукцию выдаются органом государственной экспертизы на два года.

40. Документы и материалы, подтверждающие результаты экспертизы, хранятся в органе государственной экспертизы, выдавшем экспертное заключение.

41. Орган государственной экспертизы формирует и ведет учет выданных экспертных заключений в реестре продукции, прошедшей экспертизу и имеющей экспертное заключение. При необходимости орган государственной экспертизы вправе представлять заинтересованным организациям информацию о продукции из реестра.

42. Срок хранения документов, подтверждающих результаты экспертизы, составляет пять лет после окончания срока действия экспертного заключения.

ГЛАВА 6 ПРИОСТАНОВЛЕНИЕ ИЛИ ОТМЕНА ДЕЙСТВИЯ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ

43. Решение о приостановлении или об отмене действия экспертного заключения принимается органом государственной экспертизы в случае:

изменения ТНПА, технических документов на данные средства защиты информации, технологического процесса изготовления средств защиты информации, которые могут вызвать несоответствие требованиям, подтвержденным при экспертизе;

невыполнения заявителем, получившим экспертное заключение, требований, предъявляемых по результатам проведения экспертизы и отражаемых в экспертном заключении и приложении к нему;

предъявления потребителем обоснованных претензий на качество продукции.

При этом орган государственной экспертизы в пятидневный срок направляет заявителю письмо о выявленных недостатках и возможном приостановлении или отмене действия экспертного заключения.

Решение о приостановлении действия экспертного заключения принимается в том случае, если путем выполнения мероприятий по устранению выявленных несоответствий, согласованных с органом государственной экспертизы, заявитель может устранить обнаруженные причины несоответствия и подтвердить без повторных испытаний в испытательной организации соответствие продукции заявленным показателям (характеристикам) по технической защите информации или требованиям ТНПА. Действие экспертного заключения возобновляется по решению органа государственной экспертизы после устранения заявителем выявленных недостатков.

Решение об отмене действия экспертного заключения принимается в случае несоответствия продукции, прошедшей экспертизу, заявленным показателям (характеристикам) по технической защите информации или требованиям ТНПА, на соответствие которым проводилась экспертиза, а также при невыполнении заявителем мероприятий по устранению выявленных несоответствий в установленный органом государственной экспертизы срок.

44. Решение о приостановлении или отмене действия экспертного заключения вступает в силу со дня его принятия органом государственной экспертизы, о чем в пятидневный срок в письменной форме информируется владелец экспертного заключения.

ГЛАВА 7 ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

45. При внесении изменений в состав продукции или технологию ее производства, которые могут вызвать несоответствие показателям, оцененным при проведении экспертизы, заявитель обязан в месячный срок известить об этом орган государственной экспертизы, который принимает решение о необходимости проведения дополнительных испытаний.

46. При наличии спорных вопросов по результатам испытаний продукции в аккредитованной испытательной лаборатории заявитель подает жалобу в орган государственной экспертизы. В десятидневный срок со дня получения жалобы орган государственной экспертизы рассматривает ее и при необходимости принимает решение о проведении повторных испытаний продукции, к которым могут быть привлечены несколько аккредитованных испытательных лабораторий.

47. Действия органа государственной экспертизы, связанные с проведением экспертизы продукции, могут быть обжалованы в судебном порядке.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к Положению о порядке проведения
государственной экспертизы
средств защиты информации

Форма

ЗАЯВКА
на проведение государственной экспертизы продукции

_____ (наименование заявителя)

местонахождение _____

_____, УНП _____ р/с _____,

телефон _____, факс _____,

в лице _____

(должность, фамилия, имя, отчество руководителя)

заявляет, что _____,

(наименование вида продукции, код ОКП, код ТН ВЭД)

изготовленная _____

(наименование изготовителя)

(выпускается серийно, партия, единичное изделие)

_____ (товаросопроводительный документ и объем партии)

выпускаемая по _____

(обозначение и наименование документации изготовителя (ТУ, стандарт и т. п.)

_____, соответствует требованиям

_____ (обозначение и наименование документов)

и просит провести экспертизу данной продукции на соответствие требованиям указанных документов.

Заявитель обязуется:

выполнять все условия договора на проведение экспертизы;

оплатить все расходы по проведению экспертизы;

обеспечивать стабильность показателей (характеристик) продукции при проведении экспертизы.

Приложение:

Директор

_____ (подпись)

_____ (фамилия, инициалы)

_____ 20__ г.

Главный бухгалтер

_____ (подпись)

_____ (фамилия, инициалы)

М.П.

_____ 20__ г.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к Положению о порядке проведения
государственной экспертизы
средств защиты информации

Форма

_____ (наименование уполномоченного государственного органа по проведению экспертизы)

АКТ ОТБОРА ОБРАЗЦОВ № _____

от _____ 20__ г.

На _____
(местонахождение груза, наименование организации-заявителя)

мною, _____
(фамилия, инициалы представителя исполнителя)

в присутствии _____
(фамилия, инициалы представителя заявителя)

отобраны образцы _____
(наименование продукции, код ОКП)

изготовленной (поставленной) _____
(наименование изготовителя (поставщика))

для контроля на соответствие требованиям _____
(наименование и обозначение документов)

Отбор образцов произведен в соответствии с требованиями _____
(наименование и обозначение ТНПА)

№ п/п	Наименование образцов проверяемой продукции, ее реквизиты (изготовитель, штриховой код, хэш-значение и др.)	Единица измерения	Размер партии	Дата изготовления (конечный срок реализации, номер изделия и т. п.)	Количество отобранных образцов

Результаты внешнего осмотра _____.

Информация об идентификации продукции _____.

Упаковка _____.

Условия и место хранения _____.

Отобранные образцы опечатаны _____.

Эксперт _____ (подпись) _____ (фамилия, имя, отчество)

Заявитель _____ (подпись) _____ (фамилия, имя, отчество)

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
15 июня 2009 г. № 782**

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЯ
В ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
от 24 мая 2007 г. № 668**

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 17.06.2009 г.,
регистрационный номер 5/29967
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 148)

Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Положение о паспорте бюджетной программы, утвержденное постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 24 мая 2007 г. № 668 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2007 г., № 131, 5/25260), следующие изменения и дополнение:

1.1. пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. В настоящем Положении используются термины и их значения, определенные Бюджетным кодексом Республики Беларусь и постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 31 марта 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» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 93, 5/29550).»;

1.2. в пункте 3:

из части первой слова «по бюджетным программам и проектам бюджетных программ», «государственными» исключить;

из части второй слово «(бюджетном)» исключить;

из части третьей слово «государственным» исключить;

1.3. из абзаца третьего пункта 4 слово «(бюджетный)» исключить;

1.4. в пункте 6:

в части первой:

из абзаца первого слово «(задания)» исключить;

в абзаце третьем:

слово «(бюджетный)» исключить;

слова «программ капитального строительства» заменить словами «инвестиционных программ»;

из части второй слово «государственным» исключить;

из части третьей слово «государственными» исключить;

в части четвертой:

слова «(бюджетный)», «государственным» исключить;

слова «программы капитального строительства», «программу капитального строительства» заменить соответственно словами «инвестиционной программы», «инвестиционную программу»;

из части пятой слова «государственными», «(бюджетный)» исключить;

в части шестой:

слова «программы капитального строительства» заменить соответственно словами «инвестиционные программы», «инвестиционной программы»;

слова «государственными», «(бюджетный)» исключить;

1.5. пункты 7 и 8 изложить в следующей редакции:

«7. Объемы финансирования для выполнения бюджетной программы в очередном финансовом году и последующие два года заявляются заказчиком в текущих ценах в соответствии с актами законодательства.

8. К паспорту бюджетной программы прилагаются расчеты и обоснования потребности в средствах на реализацию мероприятий бюджетной программы в очередном финансовом году, сведения о кредиторской и дебиторской задолженности заказчиков бюджетной программы с разбивкой сумм задолженности по годам и указанием причин ее возникновения, оценка эффективности бюджетной программы в отчетном и плановом периоде в соответствии с актами законодательства.»;

1.6. пункт 9 исключить;

1.7. в пункте 10:

из частей первой и второй слова «государственными», «(бюджетный)» исключить;

часть третью и четвертую изложить в следующей редакции:

«В случае изменения объемов финансирования в паспорте бюджетной программы, представленном в соответствии с частями первой или второй настоящего пункта, при рассмотрении, согласовании и утверждении республиканского или местных бюджетов на очередной финансовый год заказчик повторно направляет в Министерство финансов, соответствующий местный финансовый орган паспорт бюджетной программы.

На стадии согласования проектов нормативных правовых актов об утверждении бюджетной программы, о внесении изменений и (или) дополнений в бюджетную программу заказчиками бюджетной программы представляются в Министерство финансов или соответствующие местные финансовые органы паспорта бюджетных программ вместе с этими проектами.»;

1.8. в пункте 11:

из части первой слово «государственными» исключить;

часть вторую после абзаца пятого дополнить абзацем следующего содержания:

«оценку по иным критериям, определенным в актах законодательства.»;

1.9. приложение к данному Положению изложить в новой редакции (прилагается).

2. Министерству финансов в трехмесячный срок принять меры по реализации настоящего постановления.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Премьер-министр
Республики Беларусь**

С.Сидорский

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Положению о паспорте
бюджетной программы
(в редакции постановления
Совета Министров
Республики Беларусь
15.06.2009 № 782)

Форма

Паспорт бюджетной программы

I. Основные положения

Название бюджетной программы _____
 Нормативный правовой акт, которым утверждена бюджетная программа _____
 Заказчик бюджетной программы _____
 Период реализации бюджетной программы _____
 Бюджет, за счет средств которого заказчик осуществляет выполнение бюджетной программы
 (далее — бюджет) _____

II. Информация заказчика о выполнении им бюджетной программы
в предыдущем и текущем годах

Задачи бюджетной программы, реализуемые заказчиком	Наименование показателя бюджетной программы	Единица измерения показателя бюджетной программы	Значение показателя бюджетной программы по годам		
			предыдущий		текущий
			плановое	фактическое	плановое

Финансирование бюджетной программы

(тыс. рублей)

Год	Вид мероприятий в соответствии с задачами бюджетной программы	Предусмотренные бюджетной программой расходы бюджета в соответствующем финансовом году	Годовой план финансирования бюджетной программы за счет средств бюджета		Кас-совые расходы	Фактические расходы
			утвержденный	уточненный		
Пре- дыдущий	Задача 1	научное обеспечение инвестиционные проекты иные целевые мероприятия				
	Задача 2					
Текущий		научное обеспечение инвестиционные проекты иные целевые мероприятия и т. д.				
	Всего					
Текущий	Задача 1	научное обеспечение инвестиционные проекты иные целевые мероприятия				
	Задача 2					
		научное обеспечение инвестиционные проекты иные целевые мероприятия и т. д.				
	Всего					

**III. Информация заказчика о планах выполнения бюджетной программы
в очередном финансовом году**

Задачи бюджетной программы, подлежащие реализации заказчиком	Наименование показателя бюджетной программы	Единица измерения показателя бюджетной программы	Плановое значение показателя бюджетной программы в очередном финансовом году
--	---	--	--

Финансовое обеспечение бюджетной программы в очередном финансовом году

(тыс. рублей)

Мероприятия, подлежащие выполнению в очередном финансовом году для реализации заказчиком задач бюджетной программы	Предусмотренные бюджетной программой расходы бюджета в очередном финансовом году	Заявка заказчика на объем финансирования мероприятий за счет средств бюджета в очередном финансовом году	Код по бюджетной классификации									
			про-грамма	под-про-грамма	раз-дел	глава (заказ-чик)	орга-низация (УНК) (испол-нитель)	под-раз-дел	вид рас-ходов	пара-граф	пред-мет-ная статья	под-статья

Задача 1

научное обеспечение
инвестицион-ные проекты
иные целевые мероприятия

Задача 2

научное обеспечение
инвестицион-ные проекты
иные целевые мероприятия

и т. д.

Всего

**IV. Информация заказчика о планах выполнения бюджетной программы
в следующие за очередным финансовым годом два года**

Год	Задачи бюджетной программы, подлежащие реализации заказчиком	Наименование показателя бюджетной программы	Единица измерения показателя бюджетной программы	Плановое значение показателя бюджетной программы в соответствующем финансовом году	Заявка заказчика на объем финансирования мероприятий за счет средств бюджета в соответствующем финансовом году, тыс. рублей		
					научное обеспечение	инвестицион-ные проекты	иные целевые меро-приятия

Первый
Задача 1
Задача 2
и т. д.
Всего

Второй Задача 1
 Задача 2
 и т. д.
 Всего

Руководитель организации _____ (подпись) _____ (инициалы, фамилия)

Начальник экономической службы _____ (подпись) _____ (инициалы, фамилия)

Главный бухгалтер _____ (подпись) _____ (инициалы, фамилия)

Лицо, ответственное
за составление паспорта _____ (подпись) _____ (инициалы, фамилия)

_____ 20____ г. _____
(дата составления паспорта) (номер контактного телефона)

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
28 сентября 2009 г. № 1247**

**О НАЗНАЧЕНИИ ПОЛНОМОЧНЫХ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ
ПРАВИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
В МЕЖГОСУДАРСТВЕННОМ КООРДИНАЦИОННОМ СОВЕТЕ
ПО НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ
И МЕЖДУНАРОДНОМ ЦЕНТРЕ НАУЧНОЙ
И ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ**

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 30.09.2009 г.,
регистрационный номер 5/30500
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 237)

Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Назначить полномочными представителями Правительства Республики Беларусь:
начальника управления научно-технической политики Государственного комитета по науке
и технологиям Коршунова Александра Николаевича в Межгосударственном координационном
совете по научно-технической информации;

Председателя Государственного комитета по науке и технологиям Войтова Игоря Витальевича в Международном центре научной и технической информации.

2. Признать утратившим силу пункт 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 2 февраля 2009 г. № 134 «О назначении В.В.Анищенко полномочным представителем Правительства Республики Беларусь в Межгосударственном координационном совете по научно-технической информации и Международном центре научной и технической информации» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 40, 5/29247).

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Премьер-министр
Республики Беларусь**

С.Сидорский

АКТЫ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКАНСКИХ ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ, НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК БЕЛАРУСИ О НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ПО НАУКЕ И ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 18 декабря 2008 г. № 12

О ПОРЯДКЕ ВЫДАЧИ ЗАКЛЮЧЕНИЙ ОБ ОТНЕСЕНИИ ТОВАРОВ (РАБОТ, УСЛУГ) К ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫМ И ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ЭКСПЕРТНЫХ СОВЕТОВ

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 31.12.2008 г.,
регистрационный номер 8/20213
(Введено в действие с 03.02.2009 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 27)

[Изменения и дополнения:

Постановление Государственного комитета по науке
и технологиям Республики Беларусь от 11 мая 2009 г. № 9

(зарегистрировано в Национальном реестре — № 8/20946 от 20.05.2009 г.)].

На основании пункта 3 Указа Президента Республики Беларусь от 4 декабря 2008 г. № 662. «О налогообложении высокотехнологичных организаций», Положения о Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 15 марта 2004 г. № 282 «О Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь», Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую Инструкцию о порядке выдачи заключений об отнесении товаров (работ, услуг) к высокотехнологичным и организации работы научно-технических экспертных советов.

2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Председатель

В.Е.Матюшков

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
18.12.2008 № 12

ИНСТРУКЦИЯ о порядке выдачи заключений об отнесении товаров (работ, услуг) к высокотехнологичным и организации работы научно-технических экспертных советов

1. Инструкция о порядке выдачи заключений об отнесении товаров (работ, услуг) к высокотехнологичным и организации работы научно-технических экспертных советов разработана на основании пункта 3 Указа Президента Республики Беларусь от 4 декабря 2008 г. № 662 «О налогообложении высокотехнологичных организаций» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 292, 1/10282).

2. Для целей настоящей Инструкции используются следующие основные термины и их определения:

заявитель — юридическое лицо Республики Беларусь, индивидуальный предприниматель, обратившиеся в Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь (далее — ГКНТ) по вопросу выдачи заключения об отнесении товаров (работ, услуг) к высокотехнологичным (далее — заключение об отнесении);

товар — товар, который классифицируется кодом Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь, утвержденной постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25 июня 2007 г. № 829 «О Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2007 г., № 157, 5/25431);

работа — деятельность, результаты которой имеют материальное выражение и могут быть реализованы для удовлетворения потребностей организации;

услуга — деятельность, результаты которой не имеют материального выражения, реализуются и потребляются в процессе осуществления этой деятельности.

Деятельность, указанная в абзацах четвертом и пятом части первой настоящего пункта, классифицируется по видам (подвидам) экономической деятельности в соответствии с общегосударственным классификатором Республики Беларусь ОКРБ 005-2006 «Виды экономической деятельности», утвержденным постановлением Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь от 28 декабря 2006 г. № 65 «Об утверждении, введении в действие, изменении и отмене технических нормативных правовых актов в области технического нормирования и стандартизации и общегосударственного классификатора Республики Беларусь».

3. Для получения заключения об отнесении заявитель представляет в ГКНТ документы и сведения в соответствии с пунктом 5 перечня административных процедур, осуществляемых Государственным комитетом по науке и технологиям и подчиненными ему государственными организациями в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 30 ноября 2007 г. № 1642 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2007 г., № 300, 5/26312; 2009 г., № 118, 5/29712). Таблица соответствия с приведенной характеристикой товара заполняется согласно приложению 1.

ГКНТ рассматривает представленные заявителем материалы и в срок, определенный пунктом 5 перечня административных процедур, осуществляемых Государственным комитетом по науке и технологиям и подчиненными ему государственными организациями в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, со дня их поступления в ГКНТ выдает заявителю заключение об отнесении по форме согласно приложению 2.

Заключение об отнесении выдается по результатам рассмотрения материалов государственными научно-техническими экспертными советами (далее — экспертные советы), создаваемыми ГКНТ.

4. ГКНТ направляет в экспертные советы копию представленных материалов в двух экземплярах в течение трех календарных дней со дня их поступления в ГКНТ.

При рассмотрении экспертными советами представленных материалов осуществляется анализ и оценка товаров (работ, услуг) на предмет возможности их отнесения к высокотехнологичным на основе критериев отнесения товаров к высокотехнологичным согласно приложению 3, а также перечня высокотехнологичных товаров (работ, услуг) согласно приложению 4.

5. Экспертные советы рассматривают представленные материалы в течение двадцати календарных дней со дня их поступления в экспертный совет.

Для рассмотрения материалов экспертный совет должен привлекать не менее двух экспертов, являющихся высококвалифицированными специалистами в соответствующей сфере деятельности. Экспертом не может быть работник заявителя.

Члены экспертного совета могут привлекаться к рассмотрению материалов в качестве экспертов.

Заседание экспертного совета считается правомочным, если на нем присутствует не менее двух третей его членов.

Решение экспертного совета по рассматриваемым материалам считается принятым, если его поддержало более половины принявших участие в голосовании членов экспертного совета. При этом члены экспертного совета, являющиеся работниками заявителя, не принимают участия в голосовании. В случае равенства голосов решающим считается голос председателя экспертного совета.

Председатель экспертного совета:

руководит деятельностью экспертного совета;

несет персональную ответственность за выполнение возложенных на экспертный совет задач; назначает дату проведения заседаний экспертного совета.

В отсутствие председателя экспертного совета его обязанности исполняет его заместитель.

Секретарь экспертного совета:

проводит организационно-методическую работу по рассмотрению материалов;

ведет протокол заседаний экспертного совета.

Члены экспертного совета и эксперты имеют право:

в порядке, установленном законодательством, запрашивать и получать через секретаря экспертного совета у заявителя дополнительные материалы, необходимые для подготовки квалифицированного и объективного заключения;

высказывать при несогласии с принятым экспертным советом решением особое мнение, которое отражается в протоколе заседания экспертного совета.

Члены экспертного совета и эксперты обязаны:

соблюдать требования настоящей Инструкции и законодательства Республики Беларусь в сфере защиты государственных секретов;

проводить объективный и всесторонний анализ рассматриваемых материалов;

соблюдать установленные сроки и порядок выполнения работ по рассмотрению материалов;

представлять обоснованное заключение по рассматриваемым материалам.

Эксперты, нарушившие порядок рассмотрения материалов, в дальнейшем не привлекаются к их рассмотрению.

При рассмотрении материалов по отнесению товаров к высокотехнологичным рекомендуется считать, что признаком высокотехнологичности товара является интегральная экспертная оценка высокотехнологичности товара более определенной величины (например, более 50% от максимально возможной величины).

Интегральная экспертная оценка рассчитывается по общей формуле:

$$I = \sum_{i=1}^m w_i C_i,$$

где I — интегральная экспертная оценка высокотехнологичности товара;

w_i — вес i -го критерия (фактора) (суммарный вес всех критериев составляет 1);
 C_i — величина факторного показателя по i -му критерию;
 m — количество критериев (8).

$$I = W1 \times C1 + W2 \times ((w1 \times C2_1) + (w2 \times C2_2) + (w3 \times C2_3)) + W3 \times C3 + W4 \times C4 + W5 \times C5 + W6 \times C6 + W7 \times C7 + W8 \times ((w1 \times C8_1) + (w2 \times C8_2)).$$

При рассмотрении материалов по отнесению работ (услуг) к высокотехнологичным рекомендуется к высокотехнологичным относить услуги, направленные на обеспечение научных исследований и разработок (например, исследование конъюнктуры рынка, страховые, финансовые услуги и так далее при проведении научных исследований и разработок).

По результатам рассмотрения материалов эксперты готовят экспертные заключения по форме согласно приложению 5, которые должны содержать однозначные выводы о возможности отнесения товаров (работ, услуг) к высокотехнологичным.

Экспертный совет на своем заседании рассматривает материалы с учетом заключений экспертов, тайным голосованием принимает решение о возможности (невозможности) отнесения товаров (работ, услуг) к высокотехнологичным и представляет соответствующее заключение в ГКНТ по форме согласно приложению 6.

6. Работа экспертных советов, экспертов по рассмотрению материалов осуществляется на безвозмездной основе, если иное не установлено законодательством.

7. ГКНТ на основании заключения экспертного совета принимает решение о выдаче заключения об отнесении.

В случае поступления в ГКНТ материалов заявителей относительно товаров, которые классифицируются в совпадающей группе (товарной позиции, субпозиции) кодом Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь либо в товарной позиции (субпозиции), входящей в группу (товарную позицию, субпозицию), и по которым ранее какому-либо заявителю выдано заключение об отнесении, решение о выдаче заключения об отнесении принимается с учетом ранее выданных заключений.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к Инструкции о порядке выдачи заключений об отнесении товаров (работ, услуг) к высокотехнологичным и организации работы научно-технических экспертных советов

Форма

Таблица соответствия с приведенной характеристикой товара

№ п/п	Показатель товара	Конкретный показатель товара заявителя (заполняется заявителем)
1	2	3
1	<p>Осуществление одного из следующих видов деятельности при производстве товара согласно общегосударственному классификатору Республики Беларусь ОКРБ 005-2006 «Виды экономической деятельности»:</p> <p>а) 353 Производство авиационной техники, включая космическую 244 Производство фармацевтической продукции 30 Производство офисного оборудования и вычислительной техники 32 Производство аппаратуры для радио, телевидения и связи 33 Производство изделий медицинской техники, средств измерений, оптических приборов и аппаратуры, часов</p>	Один из вариантов а, б, в
	<p>б) 31 Производство электрических машин и оборудования 34 Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов 24 Химическое производство 35 Производство прочих транспортных средств 29 Производство машин и оборудования</p> <p>в) иные виды экономической деятельности</p>	
2	<p>Срок появления аналога товара в Республике Беларусь (аналог товара присутствует на рынке Республики Беларусь): менее 1 года от 1 года до 3 лет от 3 до 5 лет более 5 лет</p> <p>Срок появления аналога товара в мире (аналог товара не присутствует на рынке Республики Беларусь, присутствует на других рынках): менее 1 года от 1 года до 3 лет от 3 до 5 лет более 5 лет</p> <p>Аналог отсутствует на мировых рынках</p>	<p>Один из вариантов</p> <p>Один из вариантов</p> <p>Да/нет</p>
3	<p>Объем экспортных поставок в натуральном выражении (процентов): более 75 от 50 до 75 менее 50</p>	Один из вариантов
4	<p>Удельный вес затрат на исследования и разработки (включая внутренние, внешние затраты; текущие затраты: затраты на НИОК(Т)Р, приобретение нематериальных активов (в том числе ноу-хау, патенты) и т. д.) в общей сумме инвестиционных затрат (процентов): более 8 от 3 до 8 от 1 до 3 менее 1</p>	Один из вариантов

1	2	3
5	Удельная добавленная стоимость (без учета НДС; включает фонд заработной платы с учетом установленных платежей, амортизацию, прибыль) в объеме товарной продукции (процентов): более 80 от 50 до 80 от 25 до 50 менее 25	Один из вариантов
6	Наличие объектов интеллектуальной собственности, в том числе ноу-хау, патентов: да нет	Да/нет
7	Доля специалистов естественно-технического профиля, имеющих высшее образование, в общем объеме занятых при производстве товара (обеспечении производства товара; процентов): инженерно-технические специальности: более 50 от 30 до 50 от 10 до 30 менее 10 рабочие специальности (наладчики станков с ЧПУ, регулировщики РЭА и т. п. высших разрядов; не включаются специальности токарь, каменщик, повар и т. п.): более 50 от 30 до 50 от 10 до 30 менее 10	Один из вариантов Один из вариантов

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к Инструкции о порядке выдачи заключений об отнесении товаров (работ, услуг) к высокотехнологичным и организации работы научно-технических экспертных советов

Форма

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № _____*
(порядковый номер заключения)

об отнесении товаров (работ, услуг) к высокотехнологичным

_____ (товар, код ТН ВЭД; работа, услуга, вид деятельности по ОКРБ «Виды экономической деятельности»)

относится к высокотехнологичным.

Основание _____ (заключение ГЭС)

_____ (должность)

_____ (подпись)

М.П.

_____ (ф.и.о.)

_____ (дата)

* Оформляется на бланке Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь.

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к Инструкции о порядке выдачи заключений об отнесении товаров (работ, услуг) к высокотехнологичным и организации работы научно-технических экспертных советов

Критерии отнесения товаров к высокотехнологичным

№ п/п	Наименование критериев и факторные показатели	Величина веса критерия (W)	Величина веса подкритерия (w)	Величина факторного показателя (баллов (С))
1	2	3	4	5
1	<p>Высокотехнологичность производства</p> <p>осуществление видов деятельности согласно общегосударственному классификатору Республики Беларусь «Виды экономической деятельности», код группировки, наименование</p> <p>353 Производство авиационной техники, включая космическую</p> <p>244 Производство фармацевтической продукции</p> <p>30 Производство офисного оборудования и вычислительной техники</p> <p>32 Производство аппаратуры для радио, телевидения и связи</p> <p>33 Производство изделий медицинской техники, средств измерений, оптических приборов и аппаратуры, часов</p> <p>31 Производство электрических машин и оборудования</p> <p>34 Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов</p> <p>24 Химическое производство</p> <p>35 Производство прочих транспортных средств</p> <p>29 Производство машин и оборудования</p> <p>иные виды экономической деятельности</p>	0,15		<p>100</p> <p>62</p> <p>12</p>
2	<p>Новизна товара:</p> <p>срок появления аналога товара в Республике Беларусь (аналог товара присутствует на рынке Республики Беларусь):</p> <p>менее 1 года</p> <p>от 1 года до 3 лет</p> <p>от 3 до 5 лет</p> <p>более 5 лет</p> <p>срок появления аналога товара в мире (аналог товара не присутствует на рынке Республики Беларусь, присутствует на других рынках):</p> <p>менее 1 года</p> <p>от 1 года до 3 лет</p> <p>от 3 до 5 лет</p> <p>более 5 лет</p> <p>аналог отсутствует на мировых рынках</p>	0,13	<p>0,2</p> <p>0,3</p> <p>0,5</p>	<p>100</p> <p>66</p> <p>25</p> <p>9</p> <p>100</p> <p>62</p> <p>24</p> <p>7</p> <p>100</p>
3	<p>Безотходность производства товара:</p> <p>да</p> <p>нет</p>	0,09		<p>100</p> <p>6</p>
4	<p>Экспорториентированность:</p> <p>объем экспортных поставок в натуральном выражении (процентов):</p> <p>более 75</p> <p>от 50 до 75</p> <p>менее 50</p>	0,07		<p>100</p> <p>66</p> <p>18</p>

1	2	3	4	5
5	<p>Наукоемкость: удельный вес затрат на исследования и разработки (включая внутренние, внешние затраты; текущие затраты: затраты на НИОК(Т)Р, приобретение нематериальных активов (в том числе ноу-хау, патенты) и т. д.) в общей сумме инвестиционных затрат (процентов):</p> <p>более 8 от 3 до 8 от 1 до 3 менее 1</p>	0,18		100 77 30 7
6	<p>Удельная добавленная стоимость (без учета НДС; включает фонд заработной платы с учетом установленных платежей, амортизацию, прибыль) в объеме товарной продукции (процентов):</p> <p>более 80 от 50 до 80 от 25 до 50 менее 25</p>	0,12		100 72 50 21
7	<p>Использование интеллектуальной собственности: наличие объектов интеллектуальной собственности, в том числе ноу-хау, патентов:</p> <p>да нет</p>	0,15		100 12
8	<p>Использование высококвалифицированного интеллектуального труда: доля специалистов естественно-технического профиля, имеющих высшее образование, в общем объеме занятых при производстве товара (обеспечении производства товара; процентов):</p> <p>инженерно-технические специальности: более 50 от 30 до 50 от 10 до 30 менее 10</p> <p>рабочие специальности (наладчики станков с ЧПУ, регулировщики РЭА и т. п. высших разрядов; не включаются специальности токарь, каменщик, повар и т. п.):</p> <p>более 50 от 30 до 50 от 10 до 30 менее 10</p>	0,11	0,8 0,2	100 72 34 11 100 60 22 8

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к Инструкции о порядке выдачи заключений об отнесении товаров (работ, услуг) к высокотехнологичным и организации работы научно-технических экспертных советов

1. Перечень высокотехнологичных товаров:

Код товара по Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности (ТН ВЭД) Республики Беларусь	Наименование товара
1	2
2804	водород, газы инертные и прочие неметаллы
2805 12 000 0	кальций
2805 30	металлы редкоземельные, скандий и иттрий в чистом виде, в смесях или сплавах
2825	гидразин и гидроксилламин и их неорганические соли; неорганические основания прочие; оксиды, гидроксиды и пероксиды металлов прочие
2846	соединения, неорганические или органические, редкоземельных металлов, иттрия или скандия или смесей этих металлов
2937	гормоны, простагландины, тромбоксаны и лейкотриены, природные или синтезированные; их производные и структурные аналоги, включающие цепочечные модифицированные полипептиды, используемые в основном в качестве гормонов
2938	гликозиды, природные или синтезированные, их соли, простые и сложные эфиры и прочие производные
2941	антибиотики
2942 00 000 0	соединения органические прочие
3001	железы и прочие органы, предназначенные для органотерапии, высушенные, измельченные или не измельченные в порошок; экстракты желез или прочих органов или их секретов, предназначенные для органотерапии; гепарин и его соли; прочие вещества человеческого или животного происхождения, предназначенные для терапевтических или профилактических целей, в другом месте не поименованные или не включенные
3003 (кроме товарной позиции 3003 40, 303 90)	лекарственные средства (кроме товаров товарной позиции 3002, 3005 или 3006), состоящие из смеси двух или более компонентов, для использования в терапевтических или профилактических целях, но не расфасованные в виде дозированных лекарственных форм или в упаковки для розничной продажи
3004 (кроме товарной позиции 3004 40, 3004 50, 0304 90)	лекарственные средства (кроме товаров товарной позиции 3002, 3005 или 3006), состоящие из смешанных или несмешанных продуктов, для использования в терапевтических или профилактических целях, расфасованные в виде дозированных лекарственных форм (включая лекарственные средства в форме трансдермальных систем) или в упаковки для розничной продажи
3808	инсектициды, родентициды, фунгициды, гербициды, противосходовые средства и регуляторы роста растений, средства дезинфицирующие и аналогичные им, расфасованные в формы или упаковки для розничной продажи или представленные в виде готовых препаратов или изделий
3907 60	полиэтилентерефталат
8411	двигатели турбореактивные и турбовинтовые, газовые турбины прочие
8412 10 000	двигатели реактивные, кроме турбореактивных
8456	станки для обработки любых материалов путем удаления материала с помощью лазерного или другого светового или фотонного луча, ультразвуковых, электроразрядных, электрохимических, электронно-лучевых, ионно-лучевых или плазменно-дуговых процессов
8457 30	станки агрегатные многопозиционные
8457 30 100 0	с числовым программным управлением
8458 11	станки токарные (включая станки токарные многоцелевые) металлорежущие, горизонтальные, с числовым программным управлением

1	2
8458 91	станки токарные (включая станки токарные многоцелевые) металлорежущие, прочие, с числовым программным управлением
8459 10 000 0	станки сверлильные прочие
8459 21 000 0	с числовым программным управлением
8459 31 000 0	станки расточно-фрезерные прочие с числовым программным управлением
8459 40 100 0	станки расточные прочие с числовым программным управлением
8459 51 000 0	станки консольно-фрезерные с числовым программным управлением
8459 61	станки фрезерные прочие с числовым программным управлением
8460 11 000	станки плоскошлифовальные с точностью позиционирования по любой оси не ниже 0,01 мм с числовым программным управлением
8460 21	станки шлифовальные с точностью позиционирования по любой оси не ниже 0,01 мм, прочие, с числовым программным управлением
8460 31 000 0	станки заточные (для режущих инструментов) с числовым программным управлением
8460 40 100 0	станки хонинговальные или доводочные с числовым программным управлением
8461 30 100	станки протяжные с числовым программным управлением
8461 40 110	станки зуборезные для цилиндрических зубчатых колес с числовым программным управлением
8461 40 310 0	станки зуборезные (включая станки зуборезные абразивные), для нарезания прочих зубчатых колес с числовым программным управлением
8461 40 710 0	зубоотделочные станки с микрометрическими регулирующими устройствами и точностью позиционирования по любой оси не ниже 0,01 мм с числовым программным управлением
8462 21	машины гибочные, кромкогибочные, правильные (включая прессы) с числовым программным управлением
8462 31 000 0	механические ножницы (включая прессы), кроме комбинированных пробивных и высечных с числовым программным управлением
8462 41	машины пробивные или вырубные (включая прессы), в том числе комбинированные пробивные и высечные с числовым программным управлением
8469 00 100 0	устройства для обработки текстов
8471	вычислительные машины и их блоки; магнитные или оптические считывающие устройства, машины для переноса данных на носители информации в кодированной форме и машины для обработки подобной информации, в другом месте не поименованные или не включенные
8473 30	части и принадлежности машин товарной позиции 8471
8515 21 000 0	машины и аппараты для сварки металлов сопротивлением, автоматические или полуавтоматические
8515 31 000 0	машины и аппараты для дуговой (включая плазменно-дуговую) сварки металлов, автоматические или полуавтоматические
8517	аппараты телефонные, включая аппараты телефонные для сотовых сетей связи или других беспроводных сетей связи; прочая аппаратура для передачи или приема голоса, изображений или других данных, включая аппаратуру для коммуникации в сети проводной или беспроводной связи (например, в локальной или глобальной сети связи), кроме передающей или приемной аппаратуры товарной позиции 8443, 8525, 8527 или 8528
8518	микрофоны и подставки для них, громкоговорители, смонтированные или не смонтированные в корпусах; наушники и телефоны головные, объединенные или не объединенные с микрофоном, и комплекты, состоящие из микрофона и одного или более громкоговорителей; электрические усилители звуковой частоты; электрические звукоусилительные комплекты
8521	аппаратура видеозаписывающая или видеовоспроизводящая, совмещенная или не совмещенная с видеотюнером
8523 80 910	для воспроизведения явлений, отличных от звука или изображения
8523 21 000 0	карточки, содержащие магнитную полосу

1	2
8525	аппаратура передающая для радиовещания или телевидения, включающая или не включающая в свой состав приемную, звукозаписывающую или воспроизводящую аппаратуру; телевизионные камеры; цифровые камеры и записывающие видеокамеры
8526	аппаратура радиолокационная, радионавигационная и радиоаппаратура дистанционного управления
8527	широковещательные радиоприемники, способные работать без внешнего источника питания, включая приемники, способные принимать также радиотелефонные или радиотелеграфные сигналы
8531	электрооборудование звуковое или визуальное сигнализационное (например, звонки, сирены, индикаторные панели, устройства сигнализационные охранные или устройства для подачи пожарного сигнала), кроме оборудования товарной позиции 8512 или 8530
8532 (кроме товарных позиций 8532 25 000 0, 8532 29 000 0, 8532 30 000 0)	конденсаторы электрические постоянные, переменные или подстроечные
8534 00	схемы печатные
8537 10	пульты, панели, консоли, столы, распределительные щиты и основания для электрической аппаратуры прочие, оборудованные двумя или более устройствами товарной позиции 8535 или 8536 для управления или распределения электрического тока, в том числе включающие в себя приборы или устройства группы 90 и цифровые аппараты управления, кроме коммутационных устройств товарной позиции 8517, на напряжение не более 1000 В
8540 71 000 0	магнетроны
8540 72 000 0	клистроны
8540 79 000 0	трубки микроволновые (например, магнетроны, клистроны, лампы бегущей волны, лампы обратной волны), исключая лампы с управляющей сеткой, прочие
8541	диоды, транзисторы и аналогичные полупроводниковые приборы; фоточувствительные полупроводниковые приборы, включая фотогальванические элементы, собранные или не собранные в модули, вмонтированные или не вмонтированные в панели; светоизлучающие диоды; пьезоэлектрические кристаллы в сборе
8542 31 900 1	схемы интегральные монолитные, цифровые
8542 31 900 3	схемы интегральные монолитные, прочие
8542 31 900 3 8542 31 900 9	гибридные интегральные микросхемы
8543	машины электрические и аппаратура, имеющие индивидуальные функции, в другом месте данной группы не поименованные или не включенные
8543 90 000 1	электронные микросборки
8544 70 000 0	кабели волоконно-оптические
8802	летательные аппараты прочие (например, вертолеты, самолеты); космические аппараты (включая спутники)
8803 20 000 0	части летательных аппаратов товарной позиции 8801 или 8802, шасси и их части
8805	стартовое оборудование для летательных аппаратов; палубные тормозные или аналогичные устройства; наземные тренажеры для летного состава; их части
9001 10	волокна оптические, жгуты и кабели волоконно-оптические
9001 20 000 0	листы и пластины из поляризационного материала
9001 30 000 0	линзы контактные
9001 90 000 0	волокна оптические и жгуты волоконно-оптические; кабели волоконно-оптические, кроме указанных в товарной позиции 8544; листы и пластины из поляризационного материала; линзы (включая контактные), призмы, зеркала и прочие оптические элементы, из любого материала, неоправленные, кроме таких элементов из оптически не обработанного стекла, прочие

1	2
9005	бинокли, монокуляры, прочие зрительные трубы и их арматура; прочие астрономические приборы и арматура для них, кроме радиоастрономических приборов
9006	фотокамеры (кроме кинокамер); фотовспышки и лампы-вспышки, кроме газоразрядных ламп товарной позиции 8539
9007 11 000 0	кинокамеры для пленки шириной менее 16 мм или для пленки 2 x 8 мм
9007 19 000 0	кинокамеры, прочие
9007 20 000 0	кинопроекторы
9010 10 000 0	аппаратура для проецирования
9011	микроскопы оптические сложные, включая микроскопы для микрофотосъемки, микрокиносъемки или микропроецирования
9012	микроскопы, кроме оптических; аппараты дифракционные
9013	устройства на жидких кристаллах, кроме изделий, более точно описанных в других товарных позициях; лазеры, кроме лазерных диодов; приборы и инструменты оптические прочие, в другом месте данной группы не поименованные или не включенные
9014	компасы для определения направления; навигационные приборы и инструменты прочие
9015	приборы и инструменты геодезические или топографические (включая фотограмметрические), гидрографические, океанографические, гидрологические, метеорологические или геофизические, кроме компасов; дальномеры
9016 00	весы чувствительностью 0,05 г или выше, с разновесами или без них
9018 11 000 0	электрокардиографы
9018 12 000 0	аппаратура ультразвукового сканирования
9018 20 000 0	аппаратура, основанная на использовании ультрафиолетового или инфракрасного излучения
9018 41 000 0	бормашины, совмещенные или не совмещенные на едином основании с прочим стоматологическим оборудованием
9018 50 900 0	инструменты и устройства офтальмологические, прочие: оптические*
9018 90 850 0	инструменты и оборудование, прочие*
9021 10	приспособления ортопедические или для лечения переломов
9021 31 000 0	суставы искусственные
9021 39 900 0	части тела искусственные, прочие
9021 40 000 0	аппараты слуховые, кроме частей и принадлежностей
9021 50 000 0	кардиостимуляторы, кроме частей и принадлежностей
9022	аппаратура, основанная на использовании рентгеновского, альфа-, бета- или гамма-излучений, предназначенная или не предназначенная для медицинского, хирургического, стоматологического или ветеринарного использования, включая аппаратуру рентгенографическую или радиотерапевтическую, рентгеновские трубки и прочие генераторы рентгеновского излучения, генераторы высокого напряжения, щиты и пульта управления, экраны, столы, кресла и аналогичные изделия для обследования или лечения
9023 00	приборы, аппаратура и модели, предназначенные для демонстрационных целей (например, при обучении или экспонировании), не пригодные для другого использования
9024	машины и устройства для испытаний на твердость, прочность, сжатие, упругость или другие механические свойства материалов (например, металлов, древесины, текстильных материалов, бумаги, пластмасс)
9025	ареометры и аналогичные приборы, действующие при погружении в жидкость, термометры, пирометры, барометры, гигрометры и психрометры, с записывающим устройством или без записывающего устройства, и любые комбинации этих приборов
9026	приборы и аппаратура для измерения или контроля расхода, уровня, давления или других переменных характеристик жидкостей или газов (например, расходомеры, указатели уровня, манометры, тепломеры), кроме приборов и аппаратуры товарной позиции 9014, 9015, 9028 или 9032

1	2
9027	приборы и аппаратура для физического или химического анализа (например, поляриметры, рефрактометры, спектрометры, газо- или дымоанализаторы); приборы и аппаратура для измерения или контроля вязкости, пористости, расширения, поверхностного натяжения или аналогичные; приборы и аппараты для измерения или контроля количества тепла, звука или света (включая экспонометры); микротомы
9030	осциллографы, анализаторы спектра, прочие приборы и аппаратура для измерения или контроля электрических величин, кроме измерительных приборов товарной позиции 9028; приборы и аппаратура для обнаружения или измерения альфа-, бета-, гамма-, рентгеновского, космического или прочих ионизирующих излучений
9031	измерительные или контрольные приборы, устройства и машины, в другом месте данной группы не поименованные или не включенные; проекторы профильные
9032	приборы и устройства для автоматического регулирования или управления
9033 00 000 0	части и принадлежности (в другом месте данной группы не поименованные или не включенные) к машинам, приборам, инструментам или аппаратуре группы 90**
9405 40 100	прожекторы и лампы узконаправленного света

* Работающие с использованием процессов лазерного излучения.

** В части позиций, включенных в настоящий перечень.

2. Перечень высокотехнологичных работ, услуг:

Код группировки по ОКЭД*	Наименование группировки и ее описание
64200	Электросвязь: передача и прием сигналов, отражающих звуки, изображения, письменный текст, знаки или сообщения любого рода по проводной, оптической, радиосистеме или иным электромагнитным системам связи; техническое обслуживание сети электросвязи
72**	Деятельность, связанная с вычислительной техникой
73100	Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук

* Общегосударственный классификатор Республики Беларусь ОКРБ 005-2006 «Виды экономической деятельности».

** За исключением деятельности, соответствующей кодам 725, 726.

ПРИЛОЖЕНИЕ 5
к Инструкции о порядке выдачи
заклучений об отнесении товаров
(работ, услуг) к высокотехнологичным
и организации работы научно-
технических экспертных советов

Форма

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ
об отнесении**

_____ (наименование товара, код ТН ВЭД)

к высокотехнологичным товарам

Данный товар _____ к высокотехнологичным товарам.
(относится/не относится)

Интегральная оценка высокотехнологичности товара составляет _____ баллов.

Приложение: таблица оценки товара на _____ л. в 2 экз.

_____ (дата)

Эксперт _____
(подпись)

_____ (расшифровка)

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ
об отнесении**

_____ (работа или услуга; вид деятельности по ОКРБ «Виды экономической деятельности»)

к высокотехнологичным работам, услугам

Данная работа, услуга _____ к высокотехнологичной
работе, услуге.
(относится/не относится)

_____ (дата)

Эксперт _____
(подпись)

_____ (расшифровка)

ПРИЛОЖЕНИЕ 6
к Инструкции о порядке выдачи
заключений об отнесении товаров
(работ, услуг) к высокотехнологичным
и организации работы научно-
технических экспертных советов

Форма

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Государственного научно-технического экспертного совета по

_____ (наименование ГЭС)

об отнесении товара (работы, услуги) к высокотехнологичным

Объект экспертизы _____
(товар, код ТН ВЭД; работа, услуга, вид деятельности по ОКРБ «Виды экономической деятельности»)

Материалы представлены на _____ л.

Основание для вынесения заключения _____
(экспертные заключения, др.)

Заключение _____
(товар, код ТН ВЭД; работа, услуга, вид деятельности по ОКРБ «Виды экономической деятельности»)

_____ **к ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫМ** _____
(относится/не относится) (товарам (работам, услугам))

_____ (дата)

Председатель Государственного
научно-технического экспертного совета _____

Секретарь _____

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ПО НАУКЕ И ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 12 января 2009 г. № 1

О ВНЕСЕНИИ ДОПОЛНЕНИЙ И ИЗМЕНЕНИЙ В ИНСТРУКЦИЮ ПО ВЕДЕНИЮ ДЕЛ ПО ЗАЯВКЕ НА ВЫДАЧУ ПАТЕНТА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 26.01.2009 г.,
регистрационный номер 8/20401
(Введено в действие с 21.02.2009 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 44)

На основании Положения о Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 15 марта 2004 г. № 282, Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Инструкцию по ведению дел по заявке на выдачу патента на изобретение, утвержденную постановлением Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 4 апреля 2003 г. № 9 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 50, 8/9432), следующие дополнения и изменения:

1.1. пункт 17 дополнить частями второй и третьей следующего содержания:

«Исправление очевидных ошибок в материалах заявки, представленных заявителем, может быть произведено до регистрации изобретения в Государственном реестре изобретений.

Ошибки, являющиеся следствием того, что написано не то, что явно подразумевалось в заявке, считаются очевидными ошибками.»;

1.2. пункт 18 изложить в следующей редакции:

«18. Исправление и уточнение материалов заявки осуществляются путем представления заменяющих листов. Заменяющие листы оформляются в соответствии с требованиями, предъявляемыми к соответствующим документам заявки, и представляются для каждого экземпляра изменяемого документа заявки. В сопроводительном письме к заменяющим листам указывается на различия между заменяемыми и заменяющими листами и содержатся объяснения причин вносимых изменений.

Если изменения вносятся в формулу изобретения, в сопроводительном письме указываются также ссылки на страницы и абзацы первоначального описания и (или) формулы изобретения, подтверждающие правомерность вносимых изменений. В этом случае кроме заменяющих листов должны быть представлены копии заменяемых листов с внесенными от руки изменениями.»;

1.3. пункт 20 дополнить частью третьей следующего содержания:

«Патентный орган уведомляет заявителя о внесенных в заявку изменениях.»;

1.4. пункт 23 дополнить частью третьей следующего содержания:

«Патентный орган уведомляет заявителя о внесенных в заявку изменениях.»;

1.5. в пункте 25 слова «либо иным образом» исключить;

1.6. в части первой пункта 27:

слово «изменяются» заменить словом «изменяется»;

слова «и лицо, на чье имя испрашивается патент» исключить;

1.7. в части первой пункта 29 и части первой пункта 30 слова «и лица, на чье имя испрашивается патент» исключить;

1.8. пункт 31 исключить;

1.9. в части первой пункта 32 и пункте 33 слова «и лица, на чье имя испрашивается патент» исключить;

- 1.10. в пункте 34 слова «и лица, на чье имя испрашивается патент,» исключить;
- 1.11. в части первой пункта 35 слова «в ходатайстве о проведении экспертизы» заменить словами «в ходатайстве о проведении совместного рассмотрения вопросов, возникших в ходе экспертизы заявки»;
- 1.12. в пункте 49:
слово «п.» заменить словом «пунктом»;
после слов «даты регистрации изобретения» дополнить словами «в Государственном реестре изобретений»;
- 1.13. часть вторую пункта 50 изложить в следующей редакции:
«При поступлении такого заявления до даты публикации сведений о заявке, но не позднее даты регистрации изобретения в Государственном реестре изобретений, патентный орган уведомляет заявителя об отзыве заявки.»;
- 1.14. пункт 51 изложить в следующей редакции:
«51. После направления заявителю уведомления об отзыве заявки делопроизводство по ней прекращается.»;
- 1.15. в пункте 52 слова «о принятии этого заявления к сведению» заменить словами «об отзыве заявки»;
- 1.16. в пункте 53 слова «установленного срока» заменить словами «даты публикации сведений о заявке, но не позднее даты регистрации изобретения в Государственном реестре изобретений»;
- 1.17. дополнить Инструкцию пунктом 54 следующего содержания:
«54. Делопроизводство по заявке может быть прекращено по заявлению заявителя о прекращении делопроизводства, поступившему после даты публикации сведений о заявке, но не позднее даты регистрации изобретения в Государственном реестре изобретений.»;
- 1.18. в приложении к Инструкции слова «и лица, на чье имя испрашивается патент» исключить.
2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Первый заместитель Председателя

В.И.Недилько

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК
БЕЛАРУСИ И ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ПО НАУКЕ
И ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
9 февраля 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**

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 18.02.2009 г.,
регистрационный номер 8/20513
(Введено в действие с 04.04.2009 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 80)

На основании пункта 11¹ 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 ПОСТАНОВЛЯЮТ:

1. Внести в Инструкцию о порядке выдвижения кандидатур из числа организаций науки и научного обслуживания и определения лучших среди них для занесения на Республиканскую доску Почета, утвержденную постановлением Национальной академии наук Беларуси и Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 19 января 2006 г. № 1/1 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 37, 8/13951), следующие дополнение и изменения:

1.1. часть первую пункта 7 дополнить абзацем пятым следующего содержания:

«краткую аннотацию объемом не более 1000 печатных знаков, отражающую важнейшие достижения организации в научной, научно-технической и инновационной деятельности и ее вклад в решение крупной проблемы государственной важности в отчетном году.»;

1.2. часть первую пункта 17 изложить в следующей редакции:

«17. Лучшими среди организаций-претендентов, выдвигаемых вышестоящим органом управления, признаются кандидатуры, набравшие наибольшую сумму основного и дополнительных баллов. Лучшие среди кандидатур, представленных на рассмотрение межведомственной комиссии, определяются путем экспертного рассмотрения итогов работы организаций-претендентов за отчетный год и ранжирования организаций на основании начисленных им сумм основного, дополнительных и экспертных баллов.»;

1.3. в абзаце втором части первой пункта 18 слова «вторым, третьим и четвертым» заменить словами «вторым–пятым»;

1.4. пункт 20 изложить в следующей редакции:

«20. Межведомственная комиссия на своем заседании рассматривает заявочные материалы, результаты ранжирования кандидатур по начисленным основным и дополнительным баллам, справки-характеристики по итогам производственно-хозяйственной деятельности, изучает достижения организаций в научной, научно-технической и инновационной деятельности и принимает решение о допуске кандидатур для участия в конкурсе.

Межведомственная комиссия правомочна принимать решения при условии участия в заседании не менее двух третей ее списочного состава. По решению участвующих в заседании членов межведомственной комиссии решения принимаются открытым или тайным голосованием, простым большинством голосов присутствующих на заседании.

Решение о признании лучшими кандидатурами для занесения на доску Почета по итогам работы за отчетный год принимается с учетом экспертных баллов, начисляемых организациям-претендентам членами межведомственной комиссии.

Решение об использовании или неиспользовании экспертных баллов принимается на заседании межведомственной комиссии.

В случае принятия решения об использовании экспертных баллов их количество определяется межведомственной комиссией одним из следующих способов:

количество экспертных баллов принимается равным количеству членов межведомственной комиссии, принимающих участие в заседании. Экспертные баллы распределяются по одному между членами межведомственной комиссии, принимающими участие в заседании;

количество экспертных баллов принимается равным разнице между максимальной и минимальной суммами баллов, начисленных организациям, занявшим соответственно первое и последнее место при ранжировании по суммам основного и дополнительных баллов. Экспертные баллы распределяются поровну между членами межведомственной комиссии, принимающими участие в заседании.

Каждый член межведомственной комиссии по собственному выбору добавляет экспертные баллы к баллам одной из организаций с учетом представленной аннотации и показателей научно-технической и инновационной деятельности организации.

На рассмотрение Национальной академии наук Беларуси и Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь вносятся предложения по кандидатурам, набравшим наибольшие суммы основного, дополнительных и экспертных баллов, в соответствии с количеством мест на доске Почета, установленным для организаций науки и научного обслуживания.

Решение межведомственной комиссии о признании лучшими кандидатурами для занесения на доску Почета по итогам работы за отчетный год оформляется протоколом, который подписывается председательствующим на заседании и секретарем межведомственной комиссии.

Национальная академия наук Беларуси и Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь в установленном порядке до 1 марта года, следующего за отчетным, представляют кандидатуры для занесения на доску Почета в Министерство экономики Республики Беларусь.»

2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

**Председатель Президиума
Национальной академии
наук Беларуси**

М.В.Мясникович

**Председатель Государственного
комитета по науке и технологиям
Республики Беларусь**

В.Е.Матюшков

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА
ПО НАУКЕ И ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
7 апреля 2009 г. № 5**

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ
ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ПО НАУКЕ
И ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
от 5 мая 2007 г. № 6**

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 16.04.2009 г.,
регистрационный номер 8/20797
(Введено в действие с 05.05.2009 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 105)

На основании пункта 7 Положения о Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 15 марта 2004 г. № 282 «О Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь», Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

1. Внести в постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 5 мая 2007 г. № 6 «О наделении полномочиями на составление протоколов об административных правонарушениях» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2007 г., № 123, 8/16449) следующие изменения:

1.1. преамбулу изложить в следующей редакции:

«На основании статьи 3.29, пункта 72 части 1 статьи 3.30 Процессуально-исполнительного кодекса Республики Беларусь об административных правонарушениях, пункта 7 Положения о Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 15 марта 2004 г. № 282 «О Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь», Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:»;

1.2. в пункте 1:

абзац первый изложить в следующей редакции:

«1. Наделить полномочиями на составление протоколов об административных правонарушениях, предусмотренных статьями 12.40, 12.41 Кодекса Республики Беларусь об административных правонарушениях, следующих должностных лиц органов Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь:»;

абзац четвертый изложить в следующей редакции:

«начальника отдела регистрации и экономики промышленной собственности Центра, его заместителя»;

2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Председатель

В.Е.Матюшков

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА
ПО НАУКЕ И ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
15 апреля 2009 г. № 6**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ИНСТРУКЦИИ О ПОРЯДКЕ
РЕГИСТРАЦИИ ЛИЦЕНЗИОННЫХ ДОГОВОРОВ,
ДОГОВОРОВ УСТУПКИ, ДОГОВОРОВ ЗАЛОГА ПРАВ
НА ОБЪЕКТЫ ПРАВА ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ
И ДОГОВОРОВ КОМПЛЕКСНОЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ
ЛИЦЕНЗИИ (ФРАНЧАЙЗИНГА)**

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 20.05.2009 г.,
регистрационный номер 8/20945
(Введено в действие с 02.06.2009 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 131)

На основании подпунктов 1.5 и 1.9 пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 21 марта 2009 г. № 346 «О регистрации лицензионных договоров, договоров уступки, договоров залога прав на объекты права промышленной собственности и договоров комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга)» и пункта 7 Положения о Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 15 марта 2004 г. № 282 «О Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь», Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую Инструкцию о порядке регистрации лицензионных договоров, договоров уступки, договоров залога прав на объекты права промышленной собственности и договоров комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга).

2. Признать утратившими силу:

приказ Государственного патентного комитета Республики Беларусь от 30 декабря 1998 г. № 52 «Об утверждении Правил рассмотрения и регистрации договоров уступки товарного знака и лицензионных договоров о предоставлении права на использование товарного знака» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 1999 г., № 6, 8/14);

приказ Государственного патентного комитета Республики Беларусь от 7 декабря 1999 г. № 50 «Об утверждении Правил рассмотрения и регистрации договоров уступки патента и лицензионных договоров о передаче права на использование изобретения, полезной модели, промышленного образца» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2000 г., № 17, 8/2578);

приказ Государственного патентного комитета Республики Беларусь от 22 января 2001 г. № 2 «О внесении изменений в Правила рассмотрения и регистрации договоров уступки товарного знака и лицензионных договоров о предоставлении права на использование товарного знака» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2001 г., № 20, 8/4930);

пункты 2, 3 постановления Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 16 июня 2003 г. № 21 «О внесении изменений и дополнений в некоторые нормативные правовые акты» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 77, 8/9727);

пункт 1 постановления Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 25 июня 2004 г. № 3 «О внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 109, 8/11211).

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Председатель

В.Е.Матюшков

ИНСТРУКЦИЯ

о порядке регистрации лицензионных договоров, договоров уступки, договоров залога прав на объекты права промышленной собственности и договоров комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга)

1. Инструкция о порядке регистрации лицензионных договоров, договоров уступки, договоров залога прав на объекты права промышленной собственности и договоров комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга) (далее — Инструкция) разработана в соответствии с постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 21 марта 2009 г. № 346 «О регистрации лицензионных договоров, договоров уступки, договоров залога прав на объекты права промышленной собственности и договоров комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга)» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 79, 5/29473).

2. Настоящая Инструкция устанавливает порядок регистрации и требования к оформлению документов, подаваемых на регистрацию в государственное учреждение «Национальный центр интеллектуальной собственности» (далее — патентный орган):

2.1. лицензионных договоров о предоставлении права использования следующих объектов права промышленной собственности, охраняемых в Республике Беларусь:

- изобретений;
- полезных моделей;
- промышленных образцов;
- сортов растений;
- топологий интегральных микросхем;
- товарных знаков и знаков обслуживания;

2.2. лицензионных договоров о предоставлении права использования секретов производства (ноу-хау), относящихся к продукту или способу в любой области техники;

2.3. договоров уступки прав на охраняемые в Республике Беларусь объекты права промышленной собственности, указанные в подпункте 2.1 настоящего пункта;

2.4. договоров залога имущественных прав, удостоверяемых патентом, свидетельством, на охраняемые в Республике Беларусь объекты права промышленной собственности, указанные в подпункте 2.1 настоящего пункта;

2.5. иных договоров, которые по своему содержанию соответствуют договорам, указанным в подпунктах 2.1–2.4 настоящего пункта;

2.6. изменений и дополнений в зарегистрированные договоры, указанные в подпунктах 2.1, 2.2, 2.4, 2.5 настоящего пункта;

2.7. договоров комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга), изменений и дополнений в них, а также их расторжения.

3. Документы на регистрацию договоров, указанных в подпунктах 2.1, 2.3, 2.4 пункта 2 настоящей Инструкции, подаются в патентный орган после публикации в официальном бюллетене патентного органа сведений о выдаче патента на изобретение, полезную модель, промышленный образец, сорт растения, регистрации товарного знака и знака обслуживания, топологии интегральной микросхемы и в период действия исключительного права на них.

4. Ведение дел по регистрации договоров осуществляется любой из сторон договора самостоятельно либо ее (их) представителем, полномочия которого удостоверяются доверенностью.

5. Для регистрации договоров, указанных в подпунктах 2.1, 2.2, 2.4 и 2.7 пункта 2 настоящей Инструкции, в патентный орган подаются документы, предусмотренные подпунктом 1.4 пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 21 марта 2009 г. № 346.

6. Документы, указанные в подпункте 1.4 пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 21 марта 2009 г. № 346, подаются в патентный орган непосредственно

или направляются по почте. В них не должно быть подчисток, приписок, зачеркнутых слов или иных не оговоренных в них исправлений.

Документы на регистрацию подаются на русском или белорусском языке. Если документы подаются на другом языке, к ним прилагается их перевод на русский или белорусский язык, заверенный стороной (сторонами) договора либо ее (их) представителем. При этом в подаваемых на регистрацию документах должна быть обеспечена транслитерация иностранных наименований сторон договоров.

7. Заявление о регистрации должно содержать:
вид действия, за совершением которого обратилось уполномоченное лицо;
сведения о сторонах договора (наименование и место нахождения юридического лица, фамилия, собственное имя, отчество и место жительства физического лица);
адрес для переписки и контактный телефон;
перечень прилагаемых документов.

Заявление должно относиться к одному договору и быть подписано стороной (сторонами) договора либо ее (их) представителем. От имени юридического лица заявление должно быть подписано руководителем или иным лицом, уполномоченным на это в установленном порядке, с указанием его должности, фамилии, собственного имени и отчества.

8. Представляемая в патентный орган копия договора заверяется в порядке, предусмотренном пунктом 6 настоящей Инструкции. После завершения процедуры регистрации данная копия хранится в патентном органе и является контрольным экземпляром. Вместо заверенной копии по желанию заявителя в патентный орган может быть представлен дополнительный экземпляр оригинала договора.

Если договор составлен на иностранном языке, то в патентный орган кроме оригиналов договора и его копии представляются два экземпляра перевода договора на русский или белорусский язык, заверенного в порядке, установленном пунктом 6 настоящей Инструкции. В этом случае после завершения процедуры регистрации в патентном органе хранится заверенная копия договора либо экземпляр оригинала договора, а также экземпляр перевода договора.

9. Договоры, указанные в подпунктах 2.1–2.4 пункта 2 настоящей Инструкции, могут быть заключены в отношении нескольких объектов права промышленной собственности. В таком случае объекты права промышленной собственности должны относиться к одному виду.

10. При осуществлении регистрации договоров патентный орган проверяет наличие необходимых документов, указанных в подпункте 1.4 пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 21 марта 2009 г. № 346, и их соответствие требованиям, установленным настоящей Инструкцией, а также соответствие положений представленного на регистрацию договора законодательству о праве промышленной собственности в части:

- наличия у сторон договора правомочий на его заключение;
- предмета договора;
- вида передачи прав;
- объема передаваемых прав;
- срока действия договора.

Иные условия договора, в частности относящиеся к цене, порядку и условиям расчетов между сторонами, патентным органом не проверяются.

Стороны договоров несут ответственность за их соответствие законодательству, в том числе в части правильности расчета цены договора.

11. В отношении наличия у сторон договора правомочий на его заключение проверяется:
принадлежность передаваемых по договору прав на объекты права промышленной собственности согласно сведениям соответствующих государственных реестров (при регистрации лицензионных договоров о предоставлении права использования секретов производства (ноу-хау), относящихся к продукту или способу в любой области техники, проверяется наличие в договоре указания на принадлежность секретов производства (ноу-хау) лицензиару);

соответствие наименований и мест нахождения юридических лиц, фамилии, собственного имени, отчества, места жительства физических лиц сведениям соответствующих государственных реестров;

- полномочия сторон на подписание договора;

наличие у стороны договора комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга) статуса коммерческой организации или индивидуального предпринимателя.

12. В отношении предмета договора проверяется:

соответствие указанных в договоре сведений об объекте права промышленной собственности (его вид, номер патента (свидетельства)) сведениям соответствующих государственных реестров;

состояние правовой охраны объекта права промышленной собственности на момент осуществления процедуры регистрации (действие патента на изобретение, полезную модель, промышленный образец, сорт растения, исключительного права на топологию интегральной микросхемы, регистрации товарного знака и знака обслуживания);

наличие ранее зарегистрированных договоров в отношении предмета представленного на регистрацию договора;

наличие в лицензионном договоре о предоставлении права использования товарного знака и знака обслуживания условия о том, что качество товаров (услуг) лицензиата будет не ниже качества товаров (услуг) лицензиара и что лицензиар будет осуществлять контроль за выполнением этого условия;

наличие в лицензионном договоре о предоставлении права использования секретов производства (ноу-хау), относящихся к продукту или способу в любой области техники, договоре комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга) описания в общем виде (без раскрытия сущности) нераскрытой информации, в том числе секретов производства (ноу-хау) с указанием области их использования, а также указания на соблюдение владельцем нераскрытой информации, в том числе секретов производства (ноу-хау), условий охраны, установленных пунктом 1 статьи 140 Гражданского кодекса Республики Беларусь;

наличие в договоре комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга) комплекса исключительных прав, включающего право использования фирменного наименования правообладателя и нераскрытой информации, в том числе секретов производства (ноу-хау), а также указания на регистрацию фирменного наименования в порядке, предусмотренном законодательством.

При наличии ранее зарегистрированных договоров в отношении предмета представленного на регистрацию договора проверяется, не противоречат ли его положения условиям ранее заключенных договоров в отношении вида передачи прав, объема передаваемых прав, срока и территории действия договора.

13. В отношении вида передачи прав проверяется:

наличие в лицензионном договоре условий о предоставлении права использования объекта права промышленной собственности;

наличие в договоре уступки условий о передаче (уступке) исключительного права на объект права промышленной собственности;

наличие в договоре залога условий о залоге имущественных прав, удостоверяемых патентом на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, сорта растений, свидетельством на товарные знаки и знаки обслуживания, топологии интегральных микросхем;

наличие в договоре комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга) условий о предоставлении комплекса исключительных прав, включающего право использования фирменного наименования правообладателя и нераскрытой информации, в том числе секретов производства (ноу-хау), а также других объектов интеллектуальной собственности.

14. В отношении объема передаваемых прав проверяется:

наличие в лицензионном договоре указания на вид лицензии (исключительная или неисключительная). При отсутствии такого указания лицензия предполагается неисключительной;

соотношение в лицензионных договорах и договорах уступки прав на товарные знаки и знаки обслуживания товаров и услуг, в отношении которых передаются права, с товарами и услугами для которых данные товарные знаки и знаки обслуживания зарегистрированы;

условия договоров в отношении территории их действия;

наличие в договоре комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга) условий об использовании предоставляемого комплекса исключительных прав в определенной сфере предпринимательской деятельности, а также объеме такого использования с установлением минимального и (или) максимального объема использования (с указанием или без указания территории использования применительно к определенным видам предпринимательской деятельности);

соответствие условий сублицензионного договора условиям, определяемым лицензионным договором, на основании которого он заключен. Лицензиат вправе заключить сублицензионный договор лишь в случаях, предусмотренных лицензионным договором.

15. В отношении срока действия договора проверяется:

соответствие срока действия договора сроку действия патента на изобретение, полезную модель, промышленный образец, сорт растения, исключительного права на топологию интегральной микросхемы, регистрации товарного знака и знака обслуживания;

соответствие срока действия сублицензионного договора сроку действия лицензионного договора.

16. Регистрация договоров осуществляется в сроки, установленные подпунктами 1.6 и 1.10 пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 21 марта 2009 г. № 346.

17. Патентный орган регистрирует договоры, указанные в подпунктах 2.1–2.6 пункта 2 настоящей Инструкции, в Государственном реестре лицензионных договоров, договоров уступки и договоров залога прав на объекты интеллектуальной собственности Республики Беларусь, а договоры, указанные в подпункте 2.7 пункта 2 настоящей Инструкции, — в Государственном реестре договоров комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга) Республики Беларусь.

Если по условиям договоров комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга) передаются права в отношении изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, сортов растений, топологий интегральных микросхем, товарных знаков и знаков обслуживания, секретов производства (ноу-хау), относящихся к продукту или способу в любой области техники, они также подлежат регистрации в Государственном реестре лицензионных договоров, договоров уступки и договоров залога прав на объекты интеллектуальной собственности Республики Беларусь.

18. На каждой странице представленного на регистрацию оригинала договора, включая приложения, и его заверенной копии, за исключением страницы, содержащей подписи сторон, проставляется штамп подразделения патентного органа, осуществляющего регистрацию договоров, а на странице, содержащей подписи сторон, ставится штамп, содержащий надпись «Зарегистрировано в Национальном центре интеллектуальной собственности», дату, номер регистрации и подпись уполномоченного должностного лица.

Если представленный на регистрацию договор составлен на иностранном языке, то штамп подразделения патентного органа, осуществляющего регистрацию договоров, проставляется на каждой странице оригинала договора, а на представленных в патентный орган экземплярах перевода договора штампы проставляются в порядке, определенном частью первой настоящего пункта.

19. При регистрации договоров, указанных в подпункте 2.3 пункта 2 настоящей Инструкции, в патент на изобретение, полезную модель, промышленный образец, сорт растения, свидетельство на топологию интегральной микросхемы, товарный знак и знак обслуживания патентный орган вносит запись о передаче (уступке) исключительного права на соответствующий объект права промышленной собственности.

При регистрации договора уступки прав на товарный знак и знак обслуживания в отношении части товаров и услуг, для которых зарегистрирован товарный знак и знак обслуживания, на имя лица, которому уступаются права, оформляется свидетельство на товарный знак и знак обслуживания в отношении части товаров и услуг, права на которые уступлены.

20. Извещение о регистрации договора направляется лицу, подавшему заявление. Вместе с извещением направляются оригиналы договора, за исключением экземпляра договора, остающегося на хранении в патентном органе в соответствии с пунктом 8 настоящей Инструкции, а также свидетельство на товарный знак и знак обслуживания, оформляемое в соответствии с частью второй пункта 19 настоящей Инструкции.

Если договор составлен на иностранном языке, то кроме оригиналов договора лицу, подавшему заявление, направляется экземпляр перевода договора.

21. Сведения о зарегистрированных договорах, включая номер государственной регистрации договора, вид договора, наименование сторон договора, вид лицензии (при регистрации лицензионного договора), срок действия договора, номер патента либо свидетельства, а также о внесенных в них изменениях и дополнениях, об их расторжении в установленном порядке публикуются в официальном бюллетене патентного органа.

В отношении договоров, указанных в подпункте 2.2 пункта 2 настоящей Инструкции, в официальном бюллетене патентного органа публикуется описание в общем виде (без раскрытия сущности) секретов производства (ноу-хау).

22. Регистрация договора не производится в случаях, предусмотренных статьей 25 Закона Республики Беларусь от 28 октября 2008 года «Об основах административных процедур» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 264, 2/1530).

Патентный орган направляет лицу, подавшему заявление, мотивированное решение об отказе в регистрации договора и возвращает ему представленные документы на регистрацию, за исключением заявления, документа, подтверждающего уплату патентной пошлины, и заверенной в соответствии с пунктом 8 настоящей Инструкции копии договора.

23. Решение патентного органа о регистрации либо отказе в регистрации договора может быть обжаловано в установленном законодательством порядке.

24. Сведения о досрочном расторжении договора вносятся в соответствующий государственный реестр и публикуются в официальном бюллетене патентного органа.

25. Установленный настоящей Инструкцией порядок регистрации лицензионных договоров применяется также при регистрации изменений и дополнений в зарегистрированные договоры и сублицензионных договоров.

26. Лицензионные договоры о предоставлении права использования объекта права промышленной собственности, правовая охрана которому предоставлена в соответствии с международными договорами, участницей которых является Республика Беларусь, а также договоры уступки и залога в отношении таких объектов регистрируются в соответствии с подпунктами 1.11 и 1.12 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 21 марта 2009 г. № 346.

27. Патентный орган в пределах своей компетенции оказывает информационно-методическую помощь заинтересованным по вопросам регистрации договоров в соответствии с пунктом 26 настоящей Инструкции.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ПО НАУКЕ И ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 11 мая 2009 г. № 10

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В НЕКОТОРЫЕ НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ АКТЫ

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 25.05.2009 г.,
регистрационный номер 8/20977
(Введено в действие с 16.06.2009 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 144)

Во исполнение пункта 2 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 4 мая 2009 г. № 577 «О внесении изменений в постановление Совета Министров Республики Беларусь от 30 ноября 2007 г. № 1642» Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения в следующие нормативные правовые акты:

1.1. в Правилах составления и подачи заявки на выдачу патента на сорта растений, утвержденных приказом Министерства образования и науки Республики Беларусь от 18 марта 1996 г. № 93 (зарегистрированы в Реестре государственной регистрации 29 марта 1996 г. № 1361/12; Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 124, 8/10163; 2004 г., № 78, 8/10984; № 196, 8/11825):

часть первую пункта 5 изложить в следующей редакции:

«5. Предварительная экспертиза заявки проводится в срок, установленный частью первой статьи 15 Закона Республики Беларусь «О патентах на сорта растений». При необходимости заявителю может быть предложено внести уточнения или дополнения в заявку в срок, установленный частью третьей статьи 15 Закона Республики Беларусь «О патентах на сорта растений», в этом случае срок проведения предварительной экспертизы соответственно продлевается. Срок

представления ответа может быть продлен по просьбе заявителя, поступившей до истечения срока, установленного для представления ответа.»;

в части первой пункта 7 слова «Не позднее шести месяцев с даты завершения предварительной экспертизы» заменить словами «В соответствии с частью первой статьи 16 Закона Республики Беларусь «О патентах на сорта растений»;

в разделе «Составление документов заявки, предусмотренных пунктом 3 настоящих Правил»:

в части седьмой слова «двенадцати месяцев с даты ее подачи» заменить словами «срока, установленного частью второй статьи 12 Закона Республики Беларусь «О патентах на сорта растений»;

в части восьмой слово «двенадцатимесячного» заменить словом «указанного»;

в части девятой слова «трех месяцев с даты поступления заявки в патентный орган» заменить словами «срока, установленного частью третьей статьи 10 Закона Республики Беларусь «О патентах на сорта растений»»;

1.2. в приказ Государственного патентного комитета Республики Беларусь от 23 февраля 2001 г. № 7 «Об утверждении нормативных правовых актов» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2001 г., № 30, 8/5205; 2004 г., № 109, 8/11211):

1.2.1. в Правилах ведения дел по заявке на регистрацию товарного знака и знака обслуживания, утвержденных данным приказом:

пункт 12 изложить в следующей редакции:

«12. При несогласии с решением экспертизы заявитель может подать ходатайство о проведении повторной экспертизы в срок, установленный пунктом 6 статьи 10 Закона Республики Беларусь «О товарных знаках и знаках обслуживания»»;

в пункте 23 слова «в двухмесячный срок со дня поступления ходатайства об этом» заменить словами «в срок, установленный пунктом 8 статьи 10 Закона Республики Беларусь «О товарных знаках и знаках обслуживания»»;

в пункте 47:

слова «трехмесячный», «, но не более чем на три месяца при условии, что ходатайство поступило до истечения данного срока» исключить;

в подпункте 47.1 слова «трехмесячного срока с даты получения заявителем соответствующего запроса» заменить словами «срока, установленного для представления ответа на запрос»;

пункты 48–50 изложить в следующей редакции:

«48. В период проведения экспертизы заявленного обозначения патентный орган вправе запросить у заявителя дополнительные материалы, без которых проведение этой экспертизы невозможно. Материалы по запросу патентного органа должны быть представлены в срок, установленный пунктом 3 статьи 10 Закона Республики Беларусь «О товарных знаках и знаках обслуживания». По ходатайству заявителя данный срок может быть продлен при условии, что ходатайство поступило до истечения этого срока.

Указанное ходатайство должно быть подано в патентный орган в письменной форме с приложением документа об уплате пошлины в соответствующем размере до истечения срока, установленного для представления ответа на запрос. Если заявитель нарушил указанный срок или оставил запрос без ответа, заявка признается отозванной, о чем патентный орган уведомляет заявителя.

Ходатайство о продлении срока представления материалов по запросу патентного органа может быть подано повторно при условии поступления такого ходатайства в патентный орган до истечения срока продления по предшествующему ходатайству и уплаты пошлины в размере.

49. При несогласии заявителя с решением экспертизы заявленного обозначения он имеет право подать в патентный орган ходатайство о проведении повторной экспертизы в срок, установленный пунктом 6 статьи 10 Закона Республики Беларусь «О товарных знаках и знаках обслуживания». По ходатайству заявителя данный срок может быть продлен при условии, что ходатайство поступило в патентный орган до истечения этого срока.

Ходатайство о продлении срока подачи ходатайства о повторной экспертизе должно быть подано в патентный орган в письменной форме до истечения срока, установленного для представления ответа на запрос.

В случае, когда названное ходатайство подается в рамках ведения делопроизводства по заявленному на регистрацию в Республике Беларусь товарному знаку в соответствии с Мадридским

соглашением патентным поверенным Республики Беларусь от имени иностранного заявителя, к ходатайству должен быть приложен документ, подтверждающий полномочия патентного поверенного на ведение дел по регистрации в Республике Беларусь соответствующего знака (доверенность), а также документ об уплате пошлины в соответствующем размере.

Ходатайство о продлении срока подачи ходатайства о повторной экспертизе может быть подано повторно при условии поступления такого ходатайства в патентный орган до истечения срока продления по предшествующему ходатайству и уплаты пошлины в соответствующем размере.»;

50. Повторная экспертиза проводится в срок, установленный пунктом 8 статьи 10 Закона Республики Беларусь «О товарных знаках и знаках обслуживания.»;

1.2.2. пункт 16 Правил составления и подачи заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания, утвержденных данным приказом, изложить в следующей редакции:

«16. Заявка должна содержать документы, указанные в пункте 5 статьи 6 Закона Республики Беларусь «О товарных знаках и знаках обслуживания.»»;

1.3. в Правилах рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания, утвержденных постановлением Государственного патентного комитета Республики Беларусь от 31 августа 2001 г. № 3 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2001 г., № 90, 8/7192; 2004 г., № 109, 8/11211; 2007 г., № 16, 8/15553):

пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. Предварительная экспертиза проводится в срок, установленный пунктом 1 статьи 9 Закона Республики Беларусь «О товарных знаках и знаках обслуживания.»

Предварительная экспертиза заявки проводится экспертом патентного органа (далее — эксперт).

При отсутствии в составе прилагаемых к заявке материалов документа, удостоверяющего полномочия на представительство интересов заявителя перед патентным органом (доверенности), если заявка подается через представителя, документа, подтверждающего уплату патентной пошлины за подачу заявки и (или) положения о коллективном знаке, если заявка подается на коллективный знак, заявителю направляется запрос с предложением представить отсутствующие документы.»;

пункт 3 исключить;

в части второй пункта 6 слова «в двухмесячный срок с даты поступления заявки» исключить;

пункт 9 изложить в следующей редакции:

«9. Если в ходе предварительной экспертизы установлено, что заявка оформлена с нарушением установленных требований, заявителю направляется запрос с указанием выявленных нарушений и предложением представить недостающие или исправленные сведения и (или) документы в срок, установленный пунктом 2 статьи 9 Закона Республики Беларусь «О товарных знаках и знаках обслуживания.» Срок ответа на запрос может быть продлен по ходатайству заявителя при условии, что ходатайство поступило до истечения данного срока.»;

часть третью пункта 15 исключить;

в пункте 40:

в подпункте 40.1 слова «шестимесячного срока начиная с даты подачи первой заявки» заменить словами «срока, установленного пунктом 2 статьи 7 Закона Республики Беларусь «О товарных знаках и знаках обслуживания.»»;

в подпункте 40.3 слова «не позднее двух месяцев с даты поступления заявки в патентный орган» заменить словами «в срок, установленный пунктом 4 статьи 7 Закона Республики Беларусь «О товарных знаках и знаках обслуживания.»»;

в пункте 41:

в подпункте 41.2 слова «шестимесячного срока начиная с даты начала открытого показа экспоната на выставке» заменить словами «в срок, установленный пунктом 3 статьи 7 Закона Республики Беларусь «О товарных знаках и знаках обслуживания.»»;

в подпункте 41.3 слова «двух месяцев с даты поступления заявки в патентный орган» заменить словами «срока, установленного пунктом 4 статьи 7 Закона Республики Беларусь «О товарных знаках и знаках обслуживания.»»;

часть первую пункта 48 изложить в следующей редакции:

«48. Дополнительные материалы по запросу представляются в срок, установленный пунктом 3 статьи 10 Закона Республики Беларусь «О товарных знаках и знаках обслуживания.»»;

в пункте 49 слова «в трехмесячный срок с даты его получения» заменить словами «в установленный срок»;

пункт 57 изложить в следующей редакции:

«57. При несогласии заявителя с решением, принятым по результатам экспертизы, он имеет право подать в патентный орган ходатайство о проведении повторной экспертизы в срок, установленный пунктом 6 статьи 10 Закона Республики Беларусь «О товарных знаках и знаках обслуживания».

Повторная экспертиза проводится в срок, установленный пунктом 8 статьи 10 Закона Республики Беларусь «О товарных знаках и знаках обслуживания».

Патентный орган имеет право приостановить делопроизводство по заявке на стадии повторной экспертизы, если в отношении противопоставленного обозначения окончательное решение не принято.»;

пункт 61 исключить;

1.4. в Правилах продления срока действия регистрации товарного знака и знака обслуживания, утвержденных постановлением Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 10 января 2003 г. № 1 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 15, 8/9027; 2004 г., № 109, 8/11211):

пункт 6 исключить;

в пункте 7 слова «в течение последнего года ее действия» заменить словами «в срок, установленный пунктом 2 статьи 13 Закона Республики Беларусь «О товарных знаках и знаках обслуживания»;

в пункте 8 слово «шестимесячного» исключить;

в части первой пункта 10 абзац четвертый исключить;

в пункте 11:

в части первой слова «двух месяцев» заменить словами «15 дней»;

часть третью исключить;

1.5. в постановление Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 21 марта 2003 г. № 6 «Об утверждении нормативных правовых актов по вопросам правовой охраны наименований мест происхождения товаров» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 40, 8/9313):

1.5.1. пункты 14 и 15 Правил составления и подачи заявки на регистрацию и предоставление права пользования наименованием места происхождения товара и заявки на предоставление права пользования уже зарегистрированным наименованием места происхождения товара, утвержденных данным постановлением, изложить в следующей редакции:

«14. Заявка должна содержать документы, указанные в пункте 4 статьи 4 Закона Республики Беларусь «О географических указаниях».

15. К заявке должны быть приложены документы, указанные в пункте 5 статьи 4 Закона Республики Беларусь «О географических указаниях».»;

1.5.2. в пункте 18 Правил ведения дел по заявке на регистрацию и предоставление права пользования наименованием места происхождения товара и заявке на предоставление права пользования уже зарегистрированным наименованием места происхождения товара, утвержденных данным постановлением, слова «двухмесячный срок» заменить словами «срок, установленный пунктом 3 статьи 5 Закона Республики Беларусь «О географических указаниях».»;

1.5.3. в Правилах рассмотрения заявки на регистрацию и предоставление права пользования наименованием места происхождения товара и заявки на предоставление права пользования уже зарегистрированным наименованием места происхождения товара, утвержденных данным постановлением:

часть первую пункта 3 изложить в следующей редакции:

«3. Предварительная экспертиза заявки проводится в срок, установленный пунктом 5 статьи 5 Закона Республики Беларусь «О географических указаниях».»;

в пункте 5 слова «экспертиза заявки не проводится до поступления в патентный орган указанных документов. Срок их представления в патентный орган не может превышать двух месяцев с даты поступления заявки. В этот период эксперт может направить заявителю запрос о необходимости представления данных документов» заменить словами «заявителю направляется запрос с предложением представить указанные документы»;

пункт 6 исключить;

в пункте 7 слова «в двухмесячный срок с даты поступления заявки в патентный орган» заменить словами «по запросу экспертизы в срок, указанный в пункте 3 статьи 5 Закона Республики Беларусь «О географических указаниях»»;

в пункте 13 слова «в течение двух месяцев с даты получения заявителем запроса» заменить словами «в срок, указанный в пункте 3 статьи 5 Закона Республики Беларусь «О географических указаниях»»;

1.6. в Инструкции по ведению дел по заявке на выдачу патента на изобретение, утвержденной постановлением Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 4 апреля 2003 г. № 9 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 50, 8/9432):

пункт 42 изложить в следующей редакции:

«42. Ходатайство о продлении срока представляется в течение срока, установленного Законом Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы» для представления ответа на запрос.

При несоблюдении установленных сроков представления ходатайства о продлении срока указанное ходатайство не подлежит удовлетворению, о чем заявитель уведомляется.»;

в части первой пункта 45 слова «не позднее двенадцати месяцев со дня истечения пропущенного срока» заменить словами «в течение срока, установленного пунктом 2 статьи 27 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»»;

1.7. в Правилах составления, подачи и рассмотрения заявки на выдачу патента на полезную модель, утвержденных постановлением Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 16 июня 2003 г. № 17 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 85, 8/9786; 2008 г., № 32, 8/17868):

пункт 9 изложить в следующей редакции:

«9. Заявка должна содержать документы, указанные в пункте 2 статьи 14 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»»;

часть третью пункта 20 исключить;

часть вторую пункта 140 изложить в следующей редакции:

«Указанные документы представляются в срок, установленный пунктом 4 статьи 14 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»»;

в пункте 166 слова «во время подачи или в течение двух месяцев с даты поступления заявки в патентный орган» заменить словами «в срок, установленный частью третьей пункта 3 статьи 16 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»»;

в пункте 168 слова «не позднее трех месяцев с даты поступления заявки в патентный орган» заменить словами «в срок, установленный частью третьей пункта 3 статьи 16 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»»;

пункт 176 изложить в следующей редакции:

«176. Подача выделенной заявки должна быть осуществлена в срок, установленный пунктом 6 статьи 16 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»»;

пункт 185 изложить в следующей редакции:

«185. Экспертиза заявки на полезную модель проводится в срок, установленный пунктом 4 статьи 23 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»»;

в пункте 191 слова «двух месяцев с даты поступления заявки в патентный орган» заменить словами «срока, установленного пунктом 4 статьи 14 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»»;

в пункте 192 слова «двухмесячного срока с даты поступления заявки» заменить словами «срока, установленного пунктом 4 статьи 14 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»»;

в пункте 199 слова «в течение двух месяцев с даты его получения» заменить словами «в срок, установленный пунктом 6 статьи 23 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»»;

в пункте 204:

в части второй слова «в течение двух месяцев с даты получения заявителем запроса» заменить словами «в срок, установленный пунктом 6 статьи 23 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»;

в части третьей слова «не позднее двух месяцев с даты подачи заявки» заменить словами «в срок, установленный частью второй пункта 1 статьи 17 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»;

в части второй пункта 205 слова «двух месяцев с даты подачи заявки» заменить словами «срока, установленного частью второй пункта 1 статьи 17 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»»;

в пункте 219:

в подпункте 219.1 слова «(при подаче заявки или в течение двух месяцев с даты поступления заявки в патентный орган)» исключить;

в подпункте 219.2 слова «(одновременно с подачей или в течение трех месяцев с даты поступления заявки в патентный орган)» исключить;

в подпункте 219.3 слова «двенадцатимесячного срока начиная с даты подачи первой заявки» заменить словами «срока, установленного частью первой пункта 3 статьи 16 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»;

в подпункте 220.1 пункта 220 слова «трехмесячного срока (с даты получения заявителем уведомления о невозможности принятия во внимание дополнительных материалов в связи с признанием их изменяющими сущность заявленной полезной модели)» заменить словами «срока, установленного пунктом 4 статьи 16 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»;

в абзаце втором части первой пункта 221 слова «не позднее 6 месяцев с даты подачи более ранней заявки на полезную модель» заменить словами «в срок, установленный пунктом 5 статьи 16 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»;

в подпункте 222.1 пункта 222 слова «до момента истечения срока обжалования решения об отказе в выдаче патента по первоначальной заявке на полезную модель, а в случае принятия по первоначальной заявке решения о выдаче патента — до даты регистрации полезной модели» заменить словами «в срок, установленный частью первой пункта 6 статьи 16 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»;

пункт 229 изложить в следующей редакции:

«229. Если в результате экспертизы заявки на полезную модель установлено, что заявка подана на предложение, относящееся к объектам полезной модели, и документы ее оформлены правильно, патентный орган принимает решение о выдаче патента на полезную модель.

В решении о выдаче патента заявитель уведомляется о необходимости представления в установленные сроки документа, подтверждающего уплату пошлины за регистрацию полезной модели и выдачу патента. При непредставлении документа, подтверждающего уплату патентной пошлины в установленном размере за регистрацию полезной модели и выдачу патента, заявка считается отозванной, о чем заявитель уведомляется.»;

1.8. в Правилах составления, подачи и рассмотрения заявки на выдачу патента на промышленный образец, утвержденных постановлением Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 16 июня 2003 г. № 18 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 88, 8/9822):

пункт 9 изложить в следующей редакции:

«9. Заявка должна содержать документы, указанные в пункте 2 статьи 15 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»»;

в пункте 10 слова «в течение двух месяцев с даты поступления заявки в патентный орган» заменить словами «в срок, установленный пунктом 4 статьи 15 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»»;

в пункте 11:

в части первой слова «не позднее трех месяцев с даты поступления конвенционной заявки в патентный орган» заменить словами «в срок, установленный частью третьей пункта 3 статьи 16 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»;

в части второй слова «двух месяцев с даты поступления заявки в патентный орган» заменить словами «срока, установленного частью третьей пункта 3 статьи 16 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»;

в части второй пункта 103 слова «не позднее двух месяцев с даты поступления заявки в патентный орган» заменить словами «в срок, установленный пунктом 4 статьи 15 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»;

в пункте 127 слова «в течение двух месяцев с даты поступления заявки в патентный орган» заменить словами «в срок, установленный частью третьей пункта 3 статьи 16 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»;

в пункте 129 слова «не позднее трех месяцев с даты поступления заявки в патентный орган» заменить словами «в срок, установленный частью третьей пункта 3 статьи 16 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»;

в пункте 145 слова «в течение трех месяцев с даты поступления заявки в патентный орган» заменить словами «в срок, установленный пунктом 4 статьи 24 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»;

в пункте 148 слова «в течение двух месяцев с даты поступления заявки в патентный орган» заменить словами «в срок, установленный пунктом 4 статьи 15 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»;

в пункте 153 слова «в течение двух месяцев с даты получения запроса» заменить словами «в срок, установленный пунктом 6 статьи 24 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»;

в пункте 158 слова «в течение двух месяцев с даты его получения» заменить словами «в срок, установленный пунктом 8 статьи 24 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»»;

в пункте 159 слово «двухмесячный» заменить словом «установленный»;

в пункте 161:

в части первой слова «в течение двух месяцев с даты подачи заявки» заменить словами «в срок, установленный частью второй пункта 1 статьи 17 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»;

в части третьей слова «двух месяцев с даты подачи заявки» заменить словами «установленного срока»;

в части первой пункта 162 слова «двух месяцев с даты получения им запроса» заменить словами «в срок, установленный пунктом 6 статьи 24 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»;

в пункте 173:

в абзаце втором слова «(при подаче заявки или в течение двух месяцев с даты поступления заявки в патентный орган)» исключить;

в абзаце третьем слова «(одновременно с подачей заявки или в течение трех месяцев с даты поступления заявки в патентный орган)» исключить;

в абзаце четвертом слова «шестимесячного срока, начиная с даты подачи первой заявки» заменить словом «срока»;

в абзаце втором пункта 174 слова «в течение трех месяцев с даты получения заявителем уведомления патентного органа о невозможности принятия во внимание дополнительных материалов в связи с признанием их изменяющими сущность заявленного промышленного образца» заменить словами «в срок, установленный пунктом 4 статьи 16 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»;

в абзаце втором пункта 175 слова «не позднее шести месяцев с даты подачи более ранней заявки на промышленный образец» заменить словами «в срок, установленный пунктом 5 статьи 16 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»;

1.9. в Правилах составления, подачи и предварительной экспертизы заявки на выдачу патента на изобретение, утвержденных постановлением Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 16 июня 2003 г. № 19 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 83, 8/9770):

пункт 23 изложить в следующей редакции:

«23. Заявка должна содержать документы, указанные в пункте 2 статьи 13 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»»;

в части второй пункта 197 слова «не позднее двух месяцев с даты поступления заявки в патентный орган» заменить словами «в срок, установленный пунктом 4 статьи 13 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»»;

в части второй пункта 220 слова «в течение двух месяцев с даты поступления заявки в патентный орган» заменить словами «в срок, установленный частью второй пункта 3 статьи 16 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»»;

пункт 222 изложить в следующей редакции:

«222. Копия первой заявки должна быть представлена в срок, установленный частью второй пункта 3 статьи 16 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы». В случае несоблюдения указанного срока по ходатайству заявителя, поданному до его истечения, право приоритета может быть восстановлено при соблюдении условий, указанных в части второй пункта 3 статьи 16 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»»;

в пункте 272 слова «в течение двух месяцев с даты поступления заявки в патентный орган» заменить словами «в срок, установленный пунктом 4 статьи 13 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»»;

в пункте 290 слова «в двухмесячный срок с даты ее поступления в патентный орган» заменить словами «в срок, установленный статьей 16 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»»;

в пункте 292 слова «шестнадцатимесячного срока с даты подачи первой заявки» заменить словами «срока, установленного частью второй пункта 3 статьи 16 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»»;

в пункте 294 слова «трехмесячного (с даты получения заявителем уведомления о невозможности принять во внимание дополнительные материалы)» исключить;

в пункте 295 слова «двенадцатимесячного с даты подачи более ранней заявки» исключить;

в пункте 305 слова «по истечении восемнадцати месяцев с даты ее подачи» заменить словами «в срок, установленный пунктом 1 статьи 20 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»»;

в пункте 306 слово «восемнадцатимесячного» исключить;

1.10. в Правилах проведения патентной экспертизы заявки на выдачу патента на изобретение, утвержденных постановлением Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 16 июня 2003 г. № 22 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 81, 8/9781):

в пункте 3 слова «в течение трех лет с даты поступления заявки в патентный орган» заменить словами «в срок, установленный пунктом 1 статьи 21 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»»;

в пункте 33 слова «в течение двух месяцев с даты получения запроса» заменить словами «в срок, установленный пунктом 3 статьи 18 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»»;

в части второй пункта 40 слова «в течение двух месяцев с даты получения заявителем запроса или копий материалов, противопоставленных заявке» заменить словами «в срок, установленный частью третьей пункта 3 статьи 21 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»»;

в пункте 65 слова «двенадцати месяцев до даты подачи заявки в патентный орган» заменить словами «срока, установленного частью седьмой пункта 1 статьи 2 Закона Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»»;

в пункте 66 слово «рабочих» исключить;

в части первой пункта 134 слова «письмо – согласие с решением,» исключить;

1.11. в Правилах составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию топологий интегральных микросхем, утвержденных постановлением Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 29 ноября 2004 г. № 5 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 196, 8/11824):

пункт 4 изложить в следующей редакции:

«4. Заявка может быть подана в срок, установленный частью третьей статьи 10 Закона Республики Беларусь «О правовой охране топологий интегральных микросхем»»;

пункты 7, 8 изложить в следующей редакции:

«7. Заявка должна содержать документы, указанные в части пятой статьи 10 Закона Республики Беларусь «О правовой охране топологий интегральных микросхем».

8. К заявке должны быть приложены документы, указанные в части седьмой статьи 10 Закона Республики Беларусь «О правовой охране топологий интегральных микросхем»»;

пункт 41 изложить в следующей редакции:

«41. Экспертиза проводится в срок, установленный частью второй статьи 12 Закона Республики Беларусь «О правовой охране топологий интегральных микросхем»»;

в пункте 44 слова «в двухмесячный срок с даты получения запроса» заменить словами «в срок, установленный частью четвертой статьи 12 Закона Республики Беларусь «О правовой охране топологий интегральных микросхем»»;

пункты 45 и 46 исключить.

2. Настоящее постановление вступает в силу после официального опубликования.

Председатель

В.Е.Матюшков

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ПО НАУКЕ И ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 14 сентября 2009 г. № 15

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ФОРМ ДОКУМЕНТОВ ПО ВОПРОСАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВРЕМЕННЫХ НАУЧНЫХ КОЛЛЕКТИВОВ

На основании части второй пункта 6 и части второй пункта 11 Положения о порядке создания и об условиях деятельности временных научных коллективов, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 26 июня 2009 г. № 349 «О мерах по совершенствованию порядка создания и условий деятельности временных научных коллективов», Положения о Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 15 марта 2004 г. № 282 «О Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь», Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить примерные формы:

договора о создании и деятельности временного научного коллектива согласно приложению 1;
уведомления нанимателя о создании временного научного коллектива согласно приложению 2;
протокола о распределении работы между членами временного научного коллектива согласно приложению 3;

протокола о готовности работы (ее этапа) для сдачи заказчику и о распределении вознаграждения между членами временного научного коллектива согласно приложению 4;

заявления о выходе из состава временного научного коллектива согласно приложению 5;

предложения заказчика о включении в состав временного научного коллектива согласно приложению 6;

предложения заказчика об исключении из состава временного научного коллектива согласно приложению 7;

дополнительного соглашения к договору о создании и деятельности временного научного коллектива согласно приложению 8;

договора между заказчиком и руководителем временного научного коллектива на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ согласно приложению 9.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 8 октября 2009 г.

Председатель

И.В.Войтов

Примерная форма

ДОГОВОР

о создании и деятельности временного научного коллектива

« _____ » _____ 20____ г.

_____ (место заключения договора)

_____ (фамилия, имя, отчество члена временного научного коллектива)

далее именуемый «член ВНК», с одной стороны,

_____ (фамилия, имя, отчество

_____ члена временного научного коллектива)

далее именуемый «член ВНК», с другой стороны,

_____ (фамилия, имя, отчество

_____ члена временного научного коллектива)

далее именуемый «член ВНК», с третьей стороны, вместе далее именуемые «члены ВНК», заключили настоящий договор о нижеследующем.

ГЛАВА 1 ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1. Члены ВНК, объединив свои знания, опыт и квалификацию, обязуются создать временный научный коллектив, именуемый _____

_____ (наименование временного научного коллектива, если имеется)

(далее — ВНК), для осуществления деятельности без образования юридического лица по совместному выполнению научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее — научные исследования и разработки) в соответствии с законодательством и заключаемыми с заказчиками договорами на выполнение научных исследований и разработок.

ГЛАВА 2 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

2. Деятельность, осуществляемая в рамках ВНК, не является предпринимательской деятельностью, не предусматривает извлечение прибыли.

ВНК не ведет бухгалтерский учет и не составляет бухгалтерскую отчетность.

ВНК не является плательщиком налогов, сборов (пошлин) и не подлежит постановке на учет в налоговых органах.

3. Знания, опыт и квалификация членов ВНК, необходимые для выполнения научных исследований и разработок, учитываются при распределении работы между членами ВНК в рамках технического задания к договору на выполнение научных исследований и разработок и при определении конкретных обязанностей, которые берут на себя члены ВНК по настоящему договору.

ГЛАВА 3 ВЕДЕНИЕ ОБЩИХ ДЕЛ ВНК

4. Ведение общих дел ВНК возлагается на _____

_____ (фамилия, имя, отчество члена ВНК)

далее именуемого «руководитель ВНК».

Руководитель ВНК вправе действовать от имени всех членов ВНК.

5. Руководитель ВНК после заключения договора на выполнение научных исследований и разработок вносит членам ВНК предложения о распределении работы. Решение о распределе-

нии работы между членами ВНК принимается всеми членами ВНК и оформляется протоколом, являющимся приложением к настоящему договору, в котором содержатся задания для каждого члена ВНК, принимающего участие в выполнении договора на выполнение научных исследований и разработок.

6. Решения, касающиеся общих дел ВНК, за исключением решений по вопросам, отнесенным настоящим договором или законодательством к компетенции руководителя ВНК, принимаются с согласия всех членов ВНК на собраниях ВНК и оформляются протоколами, являющимися приложениями к настоящему договору.

7. Решения ВНК о готовности работы или ее этапа для сдачи заказчику и о распределении вознаграждения между членами ВНК оформляются протоколами, являющимися приложениями к настоящему договору.

Протоколы подписываются всеми членами ВНК, в них указываются суммы вознаграждения каждому члену ВНК, выполнявшему работу по договору на выполнение научных исследований и разработок, в пределах общей суммы вознаграждения согласно договору на выполнение научных исследований и разработок.

ГЛАВА 4 ПОЛНОМОЧИЯ РУКОВОДИТЕЛЯ ВНК

8. Руководитель ВНК:

осуществляет ведение общих дел ВНК с учетом мнения и интересов его членов, а также обязательств ВНК по договору на выполнение научных исследований и разработок;

в трехдневный срок со дня заключения настоящего договора (изменения места работы члена ВНК) в письменной форме информирует об этом нанимателей, в трудовых отношениях с которыми на основании заключенного трудового договора состоят члены ВНК;

в трехдневный срок со дня прекращения деятельности ВНК, исключения (выхода) из состава ВНК членов ВНК в письменной форме информирует об этом нанимателей, в трудовых отношениях с которыми на основании заключенного трудового договора состоят члены ВНК (исключенные, вышедшие из состава);

незамедлительно после выявления в письменной форме информирует нанимателей, в трудовых отношениях с которыми на основании заключенного трудового договора состоят члены ВНК, о неисполнении членами ВНК требований, установленных в частях первой и второй пункта 14 Положения о порядке создания и об условиях деятельности временных научных коллективов, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 26 июня 2009 г. № 349 «О мерах по совершенствованию порядка создания и условий деятельности временных научных коллективов»;

заключает от имени ВНК с заказчиками договоры на выполнение научных исследований и разработок;

обеспечивает выполнение ВНК научных исследований и разработок не более чем по двум договорам одновременно и только для одного заказчика;

обеспечивает распределение работы между членами ВНК в рамках технического задания к договору на выполнение научных исследований и разработок и конкретных обязанностей, взятых членами ВНК по настоящему договору;

обеспечивает распределение вознаграждения в соответствии с условиями настоящего договора, с учетом мнения членов ВНК, отчетов каждого из них о выполненной работе, необходимости возмещения расходов, связанных с поездками членов ВНК в целях выполнения работы;

представляет заказчику копию настоящего договора при заключении договора на выполнение научных исследований и разработок, а также копии дополнительных соглашений и приложений к настоящему договору, появляющихся в период выполнения договора на выполнение научных исследований и разработок;

обеспечивает хранение документов, связанных с деятельностью ВНК, в том числе в течение трех лет после прекращения деятельности ВНК;

(другие полномочия руководителя ВНК)

осуществляет иные действия в интересах ВНК в соответствии с законодательством.

ГЛАВА 5 ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЧЛЕНОВ ВНК

9. Каждый член ВНК имеет право:

знакомиться со всей информацией (документами), которая имеет отношение к деятельности ВНК;

участвовать в принятии решений, касающихся общих дел ВНК;

на вознаграждение за выполненные научные исследования и разработки в соответствии с заданием.

Каждый член ВНК обязан:

своевременно в письменной форме информировать руководителя ВНК о наличии (изменении) у него места работы в соответствии с трудовым договором, об участии в других ВНК;

выполнять научные исследования и разработки в соответствии с определенным ему заданием;

выполнять научные исследования и разработки в нерабочее время. Рабочее время определяется по месту основной работы в соответствии с трудовым договором;

представлять руководителю ВНК отчеты о выполненной работе.

ГЛАВА 6 ИЗМЕНЕНИЕ СОСТАВА ВНК

10. Исключение членов ВНК из его состава, а также включение новых членов в состав ВНК, определение нового руководителя ВНК производятся по решению членов ВНК (кроме исключаемых) путем заключения ими дополнительного соглашения к настоящему договору. При этом количество членов ВНК, принимающих решение об исключении членов ВНК из его состава, не может быть равным или меньше количества исключаемых членов ВНК.

Изменение состава ВНК также может производиться по предложению организации, заключившей (планирующей заключить) с руководителем ВНК договор на выполнение научных исследований и разработок, с учетом особенностей выполнения конкретных научных исследований и разработок.

11. Основаниями для принятия решения об исключении членов ВНК из его состава являются:

предложение руководителя ВНК (члена ВНК) об исключении члена ВНК из его состава в связи с невыполнением обязанностей по настоящему договору и требований законодательства, связанных с деятельностью ВНК;

признание члена ВНК безвестно отсутствующим, недееспособным или ограниченно дееспособным, умершим (объявление умершим);

предложение организации, заключившей (планирующей заключить) с руководителем ВНК договор на выполнение научных исследований и разработок, с учетом особенностей выполнения конкретных научных исследований и разработок;

(другие основания)

12. Выход члена ВНК из его состава осуществляется на основании заявления, поданного руководителю ВНК не позднее чем за один месяц до предполагаемого выхода. По истечении указанного срока выход члена ВНК из его состава оформляется путем заключения членами ВНК дополнительного соглашения к настоящему договору.

ГЛАВА 7 ПРЕКРАЩЕНИЕ ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА (ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВНК)

13. Настоящий договор прекращает свое действие, а ВНК прекращает свою деятельность:

при принятии заказчиком решения о прекращении работы, в целях выполнения которой ВНК был создан;

в случае выполнения ВНК работы, для которой он был создан, сдачи ее заказчику и получения членами ВНК вознаграждения;

по истечении срока, на который ВНК был создан;

по решению членов ВНК о прекращении договора о ВНК.

14. Прекращение действия настоящего договора (деятельности ВНК) оформляется дополнительным соглашением к настоящему договору, подписанным всеми членами ВНК. При прекра-

шении действия настоящего договора (деятельности ВНК) по решению его членов руководитель ВНК в десятидневный срок со дня принятия такого решения письменно информирует об этом заказчика.

ГЛАВА 8 ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЧЛЕНОВ ВНК

15. По обязательствам, вытекающим из настоящего договора, члены ВНК несут ответственность в соответствии с законодательством.

16. По обязательствам, вытекающим из договора на выполнение научных исследований и разработок, члены ВНК отвечают солидарно.

В случае прекращения деятельности ВНК по основаниям, предусмотренным в абзацах четвертом и пятом пункта 13 настоящего договора, если это повлекло неисполнение ВНК договора на выполнение научных исследований и разработок, члены ВНК несут ответственность перед заказчиком согласно договору на выполнение научных исследований и разработок.

ГЛАВА 9 ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

17. Отношения членов ВНК, не оговоренные в настоящем договоре, регулируются законодательством.

18. Принадлежность имущественных прав на результаты научных исследований и разработок, созданные членами ВНК, определяется в договорах на выполнение научных исследований и разработок, заключаемых руководителем ВНК с заказчиками.

19. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть в связи с настоящим договором, будут решаться путем переговоров между членами ВНК. В случае, если споры и разногласия не будут урегулированы путем переговоров, они подлежат разрешению в соответствии с законодательством.

20. Изменения и дополнения к настоящему договору действительны лишь при условии, если они совершены в письменной форме.

21. Настоящий договор вступает в силу с момента его подписания и действует до « ____ » _____ 20 ____ г.

22. Настоящий договор подписан членами ВНК на каждой странице, составлен в _____ подлинных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждого члена ВНК.

ГЛАВА 10 АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ ЧЛЕНОВ ВНК

Член ВНК:
Ф.И.О. _____
Адрес: _____
Паспортные данные: _____

Подпись _____

Член ВНК:
Ф.И.О. _____
Адрес: _____
Паспортные данные: _____

Подпись _____

Член ВНК:
Ф.И.О. _____
Адрес: _____
Паспортные данные: _____

Подпись _____

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
14.09.2009 № 15

Примерная форма

(наименование нанимателя)

Руководителя ВНК

(наименование ВНК, если имеется)

(ф.и.о. руководителя ВНК, адрес)

УВЕДОМЛЕНИЕ

Настоящим уведомляю, что «__» _____ 20__ г. создан временный научный коллектив
_____ в состав которого вошли работники, состоящие
с _____ в трудовых отношениях на основании
(наименование нанимателя)
заключенного трудового договора:

(должность, фамилия, имя, отчество)

(должность, фамилия, имя, отчество)

(должность, фамилия, имя, отчество)

(дата)

(подпись)

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
14.09.2009 № 15

Примерная форма

Приложение №
к договору о создании и деятельности
временного научного коллектива

**ПРОТОКОЛ
о распределении работы между членами временного научного коллектива**

_____ (наименование ВНК, если имеется)

« ____ » _____ 20 ____ г.

_____ (место составления)

_____ (фамилия, имя, отчество члена временного научного коллектива)

далее именуемый «член ВНК», с одной стороны, _____

_____ (фамилия, имя, отчество

_____ члена временного научного коллектива)

далее именуемый «член ВНК», с другой стороны, _____

_____ (фамилия, имя, отчество

_____ члена временного научного коллектива)

далее именуемый «член ВНК», с третьей стороны, вместе далее именуемые «члены ВНК», договорились о нижеследующем.

Распределить работу по договору на выполнение научных исследований и разработок от « ____ » _____ 20 ____ г. № ____ с _____

_____ (наименование заказчика)

следующим образом:

№ п/п	Фамилия, имя, отчество члена ВНК	Наименование работы, срок ее выполнения

Член ВНК:

Ф.И.О. _____

Адрес: _____

Паспортные данные: _____

Подпись _____

Член ВНК:

Ф.И.О. _____

Адрес: _____

Паспортные данные: _____

Подпись _____

Член ВНК:

Ф.И.О. _____

Адрес: _____

Паспортные данные: _____

Подпись _____

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
14.09.2009 № 15

Примерная форма

Приложение №
к договору о создании и деятельности
временного научного коллектива

ПРОТОКОЛ
о готовности работы (ее этапа) для сдачи заказчику и о распределении вознаграждения
между членами временного научного коллектива

_____ (наименование ВНК, если имеется)

« ____ » _____ 20__ г. _____
(место составления)

_____ (фамилия, имя, отчество члена временного научного коллектива)
далее именуемый «член ВНК», с одной стороны, _____
(фамилия, имя, отчество

_____ члена временного научного коллектива)
далее именуемый «член ВНК», с другой стороны, _____
(фамилия, имя, отчество

_____ члена временного научного коллектива)
далее именуемый «член ВНК», с третьей стороны, вместе далее именуемые «члены ВНК», дого-
ворились о нижеследующем.

1. Считать работу (этап работы) по договору на выполнение научных исследований и разра-
боток от « ____ » _____ 20__ г. № ____ с _____
(наименование заказчика)
выполненной своевременно и в полном объеме.

2. Передать результат работы (этапа работы) в виде _____ заказчи-
ку по договору на выполнение научных исследований и разработок от «__» _____ 20__ г.
№ ____ не позднее «__» _____ 20__ г.

3. Определить следующие размеры вознаграждения членов ВНК за работу (этап работы)
в рамках общей суммы вознаграждения по договору на выполнение научных исследований
и разработок от «__» _____ 20__ г. № ____

№ п/п	Фамилия, имя, отчество члена ВНК	Сумма вознаграждения (тыс. руб.)

Общая сумма вознаграждения _____

Член ВНК:
Ф.И.О. _____
Адрес: _____
Паспортные данные: _____

Подпись _____

Член ВНК:
Ф.И.О. _____
Адрес: _____
Паспортные данные: _____

Подпись _____

Член ВНК:
Ф.И.О. _____
Адрес: _____
Паспортные данные: _____

Подпись _____

ПРИЛОЖЕНИЕ 5
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
14.09.2009 № 15

Примерная форма

Руководителю ВНК

_____ (наименование ВНК, если имеется)

_____ (ф.и.о. руководителя ВНК)

Члена ВНК

_____ (ф.и.о. члена ВНК)

ЗАЯВЛЕНИЕ

Ставлю в известность, что я выхожу из состава временного научного коллектива _____

_____ (наименование ВНК, если имеется)

в связи с _____ (причина выхода из состава ВНК)

_____ (дата)

_____ (подпись)

ПРИЛОЖЕНИЕ 6
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
14.09.2009 № 15

Примерная форма

Руководителю ВНК

_____ (наименование ВНК, если имеется)

_____ (ф.и.о. руководителя ВНК)

_____ (наименование заказчика)

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

о включении в состав временного научного коллектива

_____ (наименование организации, заключившей (заключающей) с руководителем ВНК договор)

просит рассмотреть вопрос о включении в состав ВНК _____ (наименование ВНК, если имеется)

_____ (фамилия, имя, отчество)

Причина включения в состав ВНК: _____

_____ (дата)

_____ (подпись)

М.П.

ПРИЛОЖЕНИЕ 7
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
14.09.2009 № 15

Примерная форма

Руководителю ВНК

_____ (наименование ВНК, если имеется)

_____ (ф.и.о. руководителя ВНК)

_____ (наименование заказчика)

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

об исключении из состава временного научного коллектива

_____ (наименование организации, заключившей (закрывающей) с руководителем ВНК договор)
просит рассмотреть вопрос об исключении из состава ВНК _____ (наименование ВНК, если имеется)

_____ (фамилия, имя, отчество)
Причина исключения из состава ВНК: _____

_____ (дата)

_____ (подпись)
М.П.

ПРИЛОЖЕНИЕ 8
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
14.09.2009 № 15

Примерная форма

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ

к договору о создании и деятельности временного научного коллектива

«___» _____ 20___ г. _____ (место заключения соглашения)

_____ (фамилия, имя, отчество члена временного научного коллектива)
далее именуемый «член ВНК», с одной стороны, _____ (фамилия, имя, отчество

_____ члена временного научного коллектива)
далее именуемый «член ВНК», с другой стороны, _____ (фамилия, имя, отчество

_____ члена временного научного коллектива)
далее именуемый «член ВНК», с третьей стороны, вместе далее именуемые «члены ВНК», заключили настоящее дополнительное соглашение к договору о создании и деятельности временного научного коллектива от «___» _____ 20___ г. о нижеследующем*.

* При заключении дополнительного соглашения выбираются необходимые варианты.

1. Включить в состав ВНК _____
(наименование ВНК, если имеется)

(фамилия, имя, отчество члена ВНК)

Определить задание для нового члена ВНК на очередном собрании членов ВНК путем составления протокола, оформленного приложением к договору о создании и деятельности временного научного коллектива от « ____ » _____ 20 ____ г.

2. Исключить из состава ВНК _____
(наименование ВНК, если имеется)

(фамилия, имя, отчество члена ВНК)

Возложить выполнение задания исключенного члена ВНК на другого члена ВНК на очередном собрании членов ВНК путем составления протокола, оформленного приложением к договору о создании и деятельности временного научного коллектива от « ____ » _____ 20 ____ г.

3. В связи с выходом из состава ВНК _____
(наименование ВНК, если имеется)

(фамилия, имя, отчество члена ВНК)

возложить выполнение задания члена ВНК, вышедшего из состава ВНК, на другого члена ВНК на очередном собрании членов ВНК путем составления протокола, оформленного приложением к договору о создании и деятельности временного научного коллектива от « ____ » _____ 20 ____ г. № ____

4. Считать договор о создании и деятельности временного научного коллектива от _____ прекратившим свое действие с « ____ » _____ 20 ____ г.

Основанием для прекращения деятельности ВНК является _____
(в соответствии)

с пунктом 13 договора о ВНК)

5. _____
(иные условия, изменения в договор о ВНК)

6. Настоящее дополнительное соглашение подписано в ____ подлинных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждого члена ВНК, вступает в силу с момента его подписания и является неотъемлемой частью договора о создании и деятельности временного научного коллектива от « ____ » _____ 20 ____ г.

Член ВНК:
Ф.И.О. _____
Адрес: _____
Паспортные данные: _____

Подпись _____

Член ВНК:
Ф.И.О. _____
Адрес: _____
Паспортные данные: _____

Подпись _____

Член ВНК:
Ф.И.О. _____
Адрес: _____
Паспортные данные: _____

Подпись _____

Примерная форма

ДОГОВОР

на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ

« ____ » _____ 20__ г. _____
(место заключения договора)

Руководитель временного научного коллектива _____
(фамилия, имя, отчество,

наименование ВНК, если имеется)

далее именуемый «Исполнитель», действующий на основании договора о создании и деятельности временного научного коллектива (далее — ВНК) от « ____ » _____ 20__ г. от имени всех членов ВНК, с одной стороны, и _____

(наименование заказчика)

далее именуемый «Заказчик», в лице _____ действующего на основании _____ с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем.

ГЛАВА 1

ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1. Исполнитель обязуется провести обусловленное (обусловленную) техническим заданием Заказчика на условиях настоящего договора научное исследование (выполнить научно-исследовательскую работу) или разработку (выполнить опытно-конструкторскую, опытно-технологическую, технологическую работу) по теме _____

2. Требования, предъявляемые Заказчиком к выполняемой Исполнителем работе по предмету настоящего договора, приводятся в техническом задании (приложение 1 к настоящему договору).

3. Работа будет выполняться силами членов ВНК _____
(наименование ВНК, если имеется)

в соответствии с договором о создании и деятельности ВНК от « ____ » _____ 20__ г., копия которого прилагается к настоящему договору.

ГЛАВА 2

СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ И ЗАВЕРШЕНИЯ РАБОТЫ ПО ДОГОВОРУ

4. Начальный срок выполнения работы по предмету договора — « ____ » _____ 20__ г., конечный срок выполнения работы — « ____ » _____ 20__ г.

Промежуточные сроки выполнения и завершения отдельных этапов работы определены в календарном плане работы (приложение 2 к настоящему договору).

5. Начальный, конечный и промежуточные сроки выполнения работы по предмету настоящего договора могут быть изменены по взаимному соглашению сторон с учетом требований законодательства путем заключения дополнительного соглашения к настоящему договору.

ГЛАВА 3

ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

6. Исполнитель обязуется:

6.1. силами членов ВНК выполнить работу в соответствии с требованиями технического задания и передать Заказчику полученные результаты в предусмотренные настоящим договором сроки;

6.2. согласовать с Заказчиком необходимость использования в работе по договору охраняемых результатов интеллектуальной деятельности, принадлежащих третьим лицам, и приобретения прав на их использование;

6.3. своими силами и за свой счет устранять допущенные по его вине недостатки вследствие отступления от технико-экономических параметров, предусмотренных в техническом задании;

6.4. при выполнении работы в рамках настоящего договора соблюдать соответствующие инструкции, правила и другие нормативные правовые акты, устанавливающие требования к безопасным условиям выполнения работы;

6.5. незамедлительно информировать Заказчика об обнаруженной невозможности получить ожидаемые результаты или о нецелесообразности продолжения работы;

6.6. обеспечивать соблюдение членами ВНК соответствующих инструкций, правил и других нормативных правовых актов, устанавливающих требования к безопасным условиям выполнения работы, безопасной эксплуатации машин, оборудования и других средств производства, а также правил поведения на территории, в производственных, вспомогательных и бытовых помещениях Заказчика, прохождение ими в установленном порядке подготовки (обучения), инструктажа, повышения квалификации, проверки знаний по вопросам безопасных условий выполнения работы, медицинских осмотров;

6.7. в письменной форме информировать Заказчика о наличии (изменении) у членов ВНК места работы в соответствии с трудовым договором, о назначении им пенсии, об их участии в других ВНК;

6.8. при прекращении деятельности ВНК по решению его членов в десятидневный срок со дня принятия такого решения письменно проинформировать об этом Заказчика.

7. Заказчик обязуется:

7.1. предоставить ВНК помещения и иное имущество, необходимое для проведения научных исследований и разработок;

7.2. передать Исполнителю имеющуюся предшествующую информацию, необходимую для выполнения работы по предмету настоящего договора;

7.3. в случае обнаружения невозможности достижения результатов вследствие обстоятельств, не зависящих от Исполнителя, оплатить стоимость работ, проведенных до выявления невозможности получить предусмотренные договором результаты, но не свыше соответствующей части цены работ, указанной в настоящем договоре;

7.4. принять результаты надлежащим образом выполненной Исполнителем работы по предмету настоящего договора и выплатить членам ВНК вознаграждения за проведенные научные исследования и разработки;

7.5. обеспечить исчисление, удержание и перечисление в бюджет в соответствии с законодательством подоходного налога с физических лиц и иных платежей с суммы выплачиваемого членам ВНК вознаграждения;

7.6. обеспечить уплату в установленном порядке обязательных страховых взносов на государственное социальное страхование в Фонд социальной защиты населения Министерства труда и социальной защиты;

7.7. организовать и вести бухгалтерский учет, связанный с исполнением настоящего договора;

7.8. обеспечивать Исполнителю безопасные условия работы: осуществлять подготовку (обучение), инструктаж, повышение квалификации и проверку знаний членов ВНК по вопросам безопасных условий выполнения работы либо требовать документы, подтверждающие прохождение ими подготовки (обучения), инструктажа, медицинского осмотра, если это необходимо для выполнения работы, не допускать (отстранять) к выполнению работы членов ВНК, появившихся в местах, предоставленных Заказчиком, в состоянии алкогольного, наркотического или токсического опьянения, а также в состоянии, связанном с болезнью, препятствующем выполнению работы и др.;

7.9. обеспечивать хранение документов, связанных с деятельностью ВНК по выполнению настоящего договора, в течение трех лет после прекращения действия настоящего договора, если иные порядок и сроки не установлены законодательством.

8. Нарушение Исполнителем обязанности информировать Заказчика об обстоятельствах, препятствующих выполнению работы, может повлечь за собой частичный или полный отказ Заказчика от выполнения обязательства по оплате затрат Исполнителя, понесенных до обнаруже-

ния возникшей не по вине Исполнителя невозможности или нецелесообразности продолжения работы по настоящему договору.

ГЛАВА 4 ЦЕНА И ПОРЯДОК ОПЛАТЫ РАБОТЫ

9. Цена работы по настоящему договору согласно протоколу соглашения о договорной цене (приложение 3 к настоящему договору) составляет _____ рублей и оплачивается за счет средств _____
(указывается источник финансирования, реквизиты договора)

_____ (при его наличии), в соответствии с которым Заказчик заключает настоящий договор)

10. Основанием для выплаты вознаграждения членам ВНК является протокол, содержащий решения ВНК о готовности работы (этапа работы) для сдачи Заказчику с указанием сумм распределенного вознаграждения членам ВНК.

Вознаграждение членам ВНК выплачивается Заказчиком после приемки выполненной работы (этапа).

ГЛАВА 5 ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЕМКИ ПОЛУЧЕННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ВЫПОЛНЕННОЙ РАБОТЫ

11. Исполнитель по окончании промежуточных и конечного сроков, предусмотренных условиями настоящего договора, представляет Заказчику оформленные в установленном порядке полученные результаты выполненной работы в соответствии с их перечнем и требованиями, предусмотренными в техническом задании и календарном плане (или иных документах, являющихся неотъемлемой частью настоящего договора).

12. По завершении работы (этапа работы) Исполнитель направляет Заказчику: акт приемки-сдачи работы;

комплект научной, технической и иной документированной информации, предусмотренной настоящим договором и оформленной отчетом.

13. Заказчик в течение 10 дней со дня получения акта приемки-сдачи работы и отчетных документов, указанных в пункте 12 настоящего договора, обязан направить Исполнителю подписанный акт приемки-сдачи работы либо мотивированный отказ от их приемки.

В случае мотивированного отказа Заказчика от приемки работы сторонами составляется двусторонний акт с перечнем необходимых доработок и сроков их выполнения.

14. При досрочном выполнении Исполнителем работы Заказчик вправе досрочно принять и оплатить работу.

15. Если в процессе выполнения работы обнаруживается невозможность получить ожидаемые результаты или нецелесообразность продолжения работы, Исполнитель обязан незамедлительно приостановить ее и поставить об этом в известность Заказчика. В этом случае стороны обязаны в двухнедельный срок рассмотреть вопрос о целесообразности и направлениях продолжения работы и об изменении сроков ее выполнения.

ГЛАВА 6 ПРАВА СТОРОН НА РЕЗУЛЬТАТЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК

16. Имущественные права на результаты работы по предмету настоящего договора, в том числе способные к правовой охране, полученные Исполнителем на основе требований технического задания Заказчика, принадлежат*:

16.1. заказчику**;

* При заключении договора выбирается один из предложенных вариантов.

** Данный вариант выбирается, в частности, в случае, когда согласно договору между Заказчиком и третьим лицом (государственным заказчиком) имущественные права на соответствующие результаты работы принадлежат данному третьему лицу (государственному заказчику) либо им совместно.

16.2. совместно Заказчику и Исполнителю, в том числе участвовавшим в выполнении работы по предмету настоящего договора членам ВНК, от имени которого Исполнитель заключил настоящий договор. Распоряжение результатами работы каждая сторона вправе производить только с письменного согласия другой стороны.

17. Авторы результатов работы, в том числе способных к правовой охране, созданных в процессе выполнения настоящего договора, сохраняют за собой личные неимущественные, а также имущественные права в соответствии с законодательством и настоящим договором.

18. В случае создания при выполнении работы по настоящему договору результата интеллектуальной деятельности, способного к правовой охране средствами права промышленной собственности, Исполнитель принимает на себя обязательство указать Заказчика в заявке на получение охранного документа на соответствующий объект права промышленной собственности.

19. Право на нераскрытую информацию, включая секреты производства (ноу-хау), полученную при выполнении настоящего договора, принадлежит Заказчику. Исполнитель вправе (не вправе) использовать указанную нераскрытую информацию для собственных нужд без права предоставления третьим лицам.

ГЛАВА 7 ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

20. Стороны несут ответственность за виновное нарушение договорных обязательств, кроме случаев, предусматривающих в настоящем договоре иные основания ответственности.

21. По обязательствам Исполнителя в рамках настоящего договора отвечают все члены ВНК солидарно.

22. Сторона признается невиновной, если она при той степени заботливости и осмотрительности, какая от нее требовалась по характеру обязательств и условиям гражданского оборота, приняла все меры для надлежащего исполнения обязательств. Отсутствие вины доказывается стороной, нарушившей обязательства.

23. За виновное неисполнение обязательств, связанных с предметом настоящего договора, Исполнитель возмещает Заказчику убытки в пределах реального ущерба, но не свыше цены работы.

24. За ненадлежащее исполнение обязательств и нарушение установленных договором промежуточных и конечного сроков Исполнитель выплачивает Заказчику неустойку в размере _____ процента от стоимости невыполненной работы за каждый день просрочки, но не более 10 (десяти) процентов цены настоящего договора, если иные условия и размеры не определены законодательством.

25. В случае нарушения Заказчиком сроков выплаты вознаграждения, предусмотренного настоящим договором, Заказчик выплачивает неустойку в размере 0,15 процента невыплаченной суммы за каждый день просрочки, если иные условия и размеры не определены законодательством.

26. Сторона, допустившая несанкционированную передачу третьим лицам полученных результатов работы, принадлежащих по настоящему договору другой стороне или обеим сторонам, возмещает другой стороне причиненный ущерб в размере упущенной выгоды. Оценку ущерба определяет сторона, чьи права нарушены несанкционированными действиями другой стороны.

ГЛАВА 8 КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ

27. Стороны обязуются обеспечить конфиденциальность в отношении предмета настоящего договора, хода его исполнения и полученных результатов, а также в отношении предшествующей информации, необходимой для выполнения обязательств по настоящему договору.

28. Обязанности по сохранению конфиденциальности в отношении полученных результатов и предшествующей информации сохраняют свою силу и после истечения срока действия настоящего договора или его досрочного расторжения в течение последующих трех лет.

29. В случае разглашения сведений, предусмотренных пунктом 27 настоящего договора, сторона, допустившая ее разглашение, обязуется возместить другой стороне понесенные в связи с этим убытки.

ГЛАВА 9 ВСТУПЛЕНИЕ ДОГОВОРА В СИЛУ

30. Настоящий договор вступает в силу и становится обязательным для сторон с момента его заключения и действует до исполнения сторонами своих обязательств.

31. Окончание срока действия настоящего договора или досрочное его расторжение влечет прекращение обязательств по договору, кроме ответственности за нарушение обязательств по сохранению конфиденциальности сведений, касающихся настоящего договора.

ГЛАВА 10 ИЗМЕНЕНИЕ И ДОСРОЧНОЕ РАСТОРЖЕНИЕ ДОГОВОРА

32. Изменение и досрочное расторжение настоящего договора возможно:

по взаимному соглашению сторон;

по требованию одной стороны при существенном нарушении договора другой стороной;

в иных случаях, предусмотренных законодательством.

Существенным признается нарушение настоящего договора одной из сторон, влекущее для другой стороны такой ущерб, в результате которого она в значительной степени лишается того, на что была вправе рассчитывать при заключении настоящего договора.

33. Изменение или досрочное расторжение настоящего договора оформляется соглашением сторон в той же форме, что и настоящий договор.

34. Если основанием для изменения или досрочного расторжения настоящего договора послужило существенное нарушение настоящего договора одной из сторон, другая виновная сторона возмещает убытки, причиненные изменением или расторжением настоящего договора, в пределах, предусмотренных законодательством и настоящим договором.

ГЛАВА 11 УРЕГУЛИРОВАНИЕ СПОРОВ

35. В случае возникновения споров между Заказчиком и Исполнителем по вопросам, предусмотренным настоящим договором или в связи с ним, стороны примут все меры к разрешению их путем переговоров.

36. Разногласия сторон в отношении качества, глубины научного исследования или разработки, обоснованности выводов и других вопросов, относящихся к предмету настоящего договора, разрешаются путем привлечения независимых экспертов. Стоимость экспертизы возмещает неправая сторона, а при неправоте обеих сторон они несут затраты поровну.

37. В случае недостижения соглашения путем переговоров стороны вправе разрешить спор в порядке, предусмотренном законодательством.

ГЛАВА 12 ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

38. Совместные права сторон на результаты работы по настоящему договору не могут быть переуступлены третьим лицам без письменного на то разрешения другой стороны.

39. Все изменения и дополнения к настоящему договору должны быть совершены в письменной форме и подписаны уполномоченными на то лицами.

40. По вопросам, которые не урегулированы или не полностью урегулированы настоящим договором, применяются нормы гражданского законодательства.

41. Указанные в настоящем договоре приложения составляют неотъемлемую часть настоящего договора.

42. Настоящий договор подписан сторонами на каждой странице, совершен «__» _____ 20__ г. в _____ в двух экземплярах, каждый из которых имеет одинаковую силу.

ГЛАВА 13 ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Заказчик:

Исполнитель:

Подписи сторон:

Заказчик _____

Исполнитель _____

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к договору на выполнение
научно-исследовательских,
опытно-конструкторских
и технологических работ

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

к договору на выполнение научно-исследовательских,
опытно-конструкторских и технологических работ

1. Основание для выполнения научного исследования (разработки) _____
(наименование

_____ документа (если имеется), на основании которого выполняется работа)

2. Сроки выполнения _____
(указываются начальный и конечный сроки)

3. Цель, задачи и исходные данные для выполнения научного исследования (разработки)

_____ (цель выполнения, решаемые проблемы, перечень предшествующих результатов

_____ интеллектуальной деятельности, на базе которых будет выполняться работа)

4. Этапы научного исследования (разработки) _____
(указываются необходимые этапы

_____ выполнения работы)

5. Основные требования к результатам научного исследования (разработки) _____

_____ (технические, экономические и другие требования, которые должны быть

_____ соблюдены при выполнении работы)

6. Основные требования к выполнению работы _____
(планируемые результаты

_____ и возможные области их использования)

7. Перечень результатов работы, предъявляемых по окончании работы _____
(документы,

_____ иные объекты, предъявляемые для приемки)

8. Порядок рассмотрения, сдачи и приемки работы _____

9. Требования по обеспечению конфиденциальности _____

Заказчик _____

Исполнитель _____

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к договору на выполнение
научно-исследовательских,
опытно-конструкторских
и технологических работ

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ

к договору на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских
и технологических работ

Номер этапа работы	Наименование этапа работы	Срок выполнения		Цена этапа, тыс. руб.	Отчетность о полученных результатах работы
		начало	окончание		

Заказчик _____

Исполнитель _____

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к договору на выполнение
научно-исследовательских,
опытно-конструкторских
и технологических работ

ПРОТОКОЛ

соглашения о договорной цене

Мы, нижеподписавшиеся, Исполнитель _____
(фамилия, имя, отчество руководителя ВНК,

наименование ВНК, если имеется)

и Заказчик _____
(наименование заказчика)

удостоверяем, что сторонами достигнуто соглашение о величине договорной цены на выпол-
нение работы по предмету договора _____ в сумме
_____ тыс. руб.

Заказчик _____

Исполнитель _____

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ВЫСШЕЙ АТТЕСТАЦИОННОЙ КОМИССИИ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
8 июня 2009 г. № 1**

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ
В ПОЛОЖЕНИЕ О СОВЕТЕ ПО ЗАЩИТЕ ДИССЕРТАЦИЙ**

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 23.06.2009 г.,
регистрационный номер 7/985
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 161)

На основании пункта 5 Положения о Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 22 января 2003 г. № 29 «О некоторых вопросах деятельности Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь», Высшая аттестационная комиссия Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Положение о совете по защите диссертаций, утвержденное постановлением Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь от 22 февраля 2005 г. № 19 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 41, 7/494; 2007 г., № 93, 7/702), следующие изменения и дополнения:

1.1. предложения первое и второе части второй пункта 8 дополнить соответственно словами «, работающим на постоянной основе» и «, работающими на постоянной основе»;

1.2. в пункте 21 слова «стенографической или магнитофонной записи» заменить словами «стенограмме или аудиозаписи»;

1.3. в пункте 24 слова «Стенографическая или магнитофонная запись» заменить словами «Стенограмма или аудиозапись»;

1.4. часть вторую пункта 28 после слов «по общеобразовательным дисциплинам» дополнить словами «более десяти лет тому назад или»;

1.5. в пункте 31:

в части первой первое предложение изложить в следующей редакции:

«31. До принятия диссертации к защите совет проводит ее первичную экспертизу, включающую оценку полноты и объективности проведения предварительной экспертизы, установление соответствия выносимых на защиту положений и выводов диссертации паспорту заявленных специальностей и отрасли науки, а также выполнения требований ВАК к опубликованности результатов диссертационного исследования, оформлению диссертации и автореферата, соответствию автореферата содержанию диссертации.»;

дополнить пункт частями третьей–пятой следующего содержания:

«Если диссертация выполнена не в той организации, при которой действует совет по защите диссертаций, то до принятия к защите проводится ее дополнительная экспертиза на научном семинаре структурного подразделения или на заседании ученого (проблемного, научно-технического) совета организации, при которой действует совет по защите диссертаций (далее — научное собрание). На заседании научного собрания, в котором участвуют специалисты по профилю диссертации, соискатель должен выступить с научным докладом по диссертации. Для участия в заседании могут приглашаться специалисты из других организаций.

По поручению председателя совета по защите диссертаций эксперт по первичной экспертизе диссертации готовит к заседанию проект заключения научного собрания. На основании обсуждения научного доклада соискателя и проекта заключения эксперта научное собрание принимает заключение, оформляемое в виде выписки из протокола, в котором отражается полнота выполнения требований части первой настоящего пункта, а также новизна представленных в диссертации научных результатов и принимается решение по вопросу о представлении диссертации к защите. Принятое научным собранием решение носит рекомендательный характер.

Выписка из протокола заседания подписывается председательствующим на заседании, ученым секретарем научного собрания и экспертом — членом совета по защите диссертаций.»;

1.6. в пункте 32:

после абзаца пятого дополнить абзацем шестым следующего содержания:

«соавторы работ, опубликованных соискателем;»;

абзацы шестой и седьмой считать соответственно абзацами седьмым и восьмым;

1.7. в абзаце седьмом части четвертой пункта 37 слова «по теме диссертации» исключить;

1.8. пункт 38 дополнить предложением следующего содержания: «В исключительных случаях совет по защите диссертаций по разрешению ВАК может назначить в качестве оппонировавшей известную своими достижениями по профилю диссертации зарубежную организацию.»;

1.9. пункт 40 изложить в следующей редакции:

«40. Не позднее чем за месяц до защиты диссертации соискатель ученой степени рассылает автореферат (научный доклад, если защита проводится по научному докладу), а также направляет в ВАК для размещения на сайте объявление о ее защите на бумажном и электронном носителе по форме согласно приложению 7. Копию объявления соискатель передает в совет по защите диссертаций для включения в аттестационное дело.»;

1.10. в части второй пункта 42 слова «в газету» заменить словами «для размещения на сайте ВАК»;

1.11. в части первой пункта 44:

слова «(научный семинар, ученый, проблемный или научно-технический совет, в состав которого входят специалисты по профилю диссертации)» исключить;

дополнить часть предложением третьим следующего содержания: «Эксперт оппонировавшей организации может быть членом совета по защите диссертаций, если ни один из официальных оппонентов не является членом этого совета.»;

1.12. часть вторую пункта 49 после слов «по существу диссертации» дополнить словами «и объективности заключения по результатам предварительной экспертизы»;

1.13. часть вторую пункта 57 изложить в следующей редакции:

«При отрицательных результатах тайного голосования по вопросу о присуждении соискателю искомой ученой степени заключение о диссертации советом по защите диссертаций не принимается.»;

1.14. второе и третье предложения части первой пункта 58 изложить в следующей редакции: «В этом случае совет по защите диссертаций направляет в ВАК информацию о снятии диссертации с рассмотрения с приложением заключения по итогам предварительной и первичной экспертизы. Соискателю возвращаются документы, подтверждающие сдачу кандидатских экзаменов и зачета (для соискателя ученой степени кандидата наук), и экземпляры диссертации, кроме одного, который вместе с остальными документами, входящими в аттестационное дело соискателя, хранится в совете по защите диссертаций в установленном порядке.»;

1.15. в пункте 59:

первое предложение после слов «на автора и источник» дополнить словами «либо допустил фальсификацию или подлог включенных в нее материалов»;

третье предложение после слов «на автора и источник» дополнить словами «либо наличия фальсификации или подлога включенных в нее материалов»;

1.16. в пункте 60:

часть вторую и третью изложить в следующей редакции:

«При положительном решении вопроса по диссертации совет по защите диссертаций в 30-дневный срок направляет в ВАК пакет документов, включающий первый экземпляр диссертации, экземпляр диссертации, находившийся в библиотеке организации, при которой работает совет (в случае защиты диссертации по двум специальностям); монографии соискателя ученой степени по теме диссертации (при их наличии); аттестационное дело соискателя, сформированное согласно следующему перечню:

сопроводительное письмо на бланке организации, при которой создан совет по защите диссертаций, подписанное председателем совета по защите диссертаций. В сопроводительном письме указываются фамилия, инициалы соискателя; ученая степень, на которую он претендует; отрасль науки; шифр и название специальности; название диссертации; шифр совета по защите диссертаций; в случае повторной защиты приводятся также аналогичные сведения по предыдущей защите»;

справка к аттестационному делу соискателя в 2 экземплярах по форме согласно приложению 10;

заверенный по месту работы личный листок по учету кадров с фотографией;

автореферат диссертации (5 экземпляров);

распечатка размещавшегося на сайте ВАК объявления о защите;

протокол заседания совета по защите диссертаций, к которому прилагаются текст доклада соискателя, отзывы официальных оппонентов (оригиналы), отзыв оппонировавшей организации (оригинал), заключение совета по защите диссертаций (в 2 экземплярах и электронная копия) и копия заключения по результатам предварительной экспертизы диссертации в организации по месту ее выполнения;

справка об официальных оппонентах;

опись документов аттестационного дела по форме согласно приложению 11;

анкета научного работника Республики Беларусь по форме согласно приложению 12;

ксерокопии страниц паспорта гражданина, содержащих анкетные данные соискателя (для иностранных граждан — их перевод на один из государственных языков Республики Беларусь, заверенный нотариально);

две почтовые открытки с марками: одна — с адресом соискателя, другая — с адресом совета по защите диссертаций, в котором защищена диссертация. На обратной стороне почтовой открытки с адресом совета в левом верхнем углу пишутся фамилия, имя и отчество соискателя и ученая степень, на которую он претендует.»;

части четвертую и пятую считать соответственно частями третьей и четвертой;

1.17. часть вторую пункта 61 изложить в следующей редакции:

«После окончания рассмотрения в ВАК второй экземпляр диссертации, представлявшийся в случае, если она защищена по двум специальностям, возвращается в библиотеку организации, при которой действует совет по защите диссертаций. Один экземпляр диссертации и два экземпляра ее автореферата хранятся в библиотеке этой организации или передаются вышестоящему органу управления.»;

1.18. первое и второе предложения части первой пункта 62 изложить в следующей редакции:

«62. При принятии отрицательного решения совет по защите диссертаций направляет в ВАК копии заключений по результатам предварительной и первичной экспертизы диссертации, автореферат диссертации и копии поступивших на него отзывов, отзывы официальных оппонентов и оппонировавшей организации, учетную карту отклоненной диссертации согласно приложению 14, протокол заседания совета по защите диссертаций. К протоколу заседания прилагается составленная ученым секретарем совета справка, включающая обобщение замечаний, содержащихся в официальных отзывах о диссертации и автореферате, а также прозвучавших во время ее защиты с мотивировкой принятого отрицательного решения. Справка подписывается председателем и ученым секретарем совета.»;

1.19. часть вторую пункта 72 изложить в следующей редакции:

«Для проведения экспертизы председатель совета по защите диссертаций устанавливает дату проведения заседания совета и назначает экспертов, докторов наук из числа специалистов по профилю диссертации (одного по кандидатской диссертации и двух — по докторской), которые должны отвечать требованиям, предъявляемым к официальным оппонентам, сформулированным в части четвертой пункта 37 настоящего Положения. Если для рассмотрения диссертации, направленной в совет в связи с переемтацией, в состав совета приказом ВАК включены дополнительные специалисты по профилю диссертации, эксперты могут быть назначены из их числа.»;

1.20. пункт 73 изложить в следующей редакции:

«73. Каждый из назначенных по диссертации экспертов обязан подготовить письменный отзыв о диссертации, в котором отражаются:

соответствие диссертации специальностям и отрасли науки, по которым она представлена;

актуальность темы диссертации;

степень новизны результатов, представленных в диссертации;

обоснованность и достоверность выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации;

научная, практическая, экономическая и социальная значимость результатов диссертации с указанием рекомендаций по их использованию;

соответствие научной квалификации автора представленной диссертации требованиям, предъявляемым в Республике Беларусь к соискателю ученой степени, на которую он претендует.

В конце отзыва эксперт делает заключение, может ли автору диссертации быть присуждена по результатам переаттестации искомая ученая степень или нет, а также дает формулировку, за какие конкретно научные результаты (с указанием их научной новизны и практической значимости) она может быть присуждена или по каким причинам этого делать не следует.

Актуальность, научная новизна и практическая значимость результатов, представленных в диссертации, оценивается на момент их опубликования. Если диссертация представлена по двум специальностям, в отзыве должно быть указано, заслуживает автор диссертации присуждения ученой степени по результатам переаттестации по обеим специальностям или по одной из них. Если диссертация, по мнению эксперта, соответствует не той специальности, по которой она представлена, а другой, в отзыве дается обоснование отнесения диссертации к другой специальности.

Не позднее чем за 5 дней до назначенной даты заседания эксперты представляют подготовленные отзывы ученому секретарю этого совета для ознакомления с ними лица, подлежащего переаттестации.»;

1.21. в пункте 74:

в части четвертой слова «и члена совета по защите диссертаций, который готовил проект заключения» исключить;

в части пятой слова «принимает открытым голосованием текст заключения по диссертации» заменить словами «по результатам обсуждения предложенных экспертами формулировок принимает открытым голосованием формулировку, за какие конкретно научные результаты (с указанием их научной новизны и практической значимости) автору диссертации может быть присуждена по результатам переаттестации искомая ученая степень или по каким причинам этого делать не следует»;

часть шестую изложить в следующей редакции:

«Если по результатам тайного голосования совет по защите диссертаций не поддержал заключение экспертов, содержащееся в их отзывах, он вырабатывает новое заключение, которое принимается открытым голосованием простым большинством.»;

дополнить пункт частями седьмой и восьмой следующего содержания:

«По результатам рассмотрения ученый секретарь совета по защите диссертаций оформляет заключение совета по защите диссертаций, в котором отражаются:

специальности и отрасль науки, по которой совет рекомендует присудить по результатам переаттестации ученую степень;

формулировка конкретных научных результатов (с указанием их новизны и практической значимости), за которые автору диссертации может быть присуждена по результатам переаттестации искомая ученая степень или по каким причинам этого делать не следует.

Заключение должно размещаться на одной странице и быть представлено на бумажном и электронном носителях.»;

1.22. дополнить пунктами 85¹ и 85² следующего содержания:

«85¹. Приостановление деятельности совета по защите диссертаций в случаях, предусмотренных частью второй пункта 3, частью второй пункта 83, а также пунктом 85 настоящего Положения, осуществляется на основании соответствующего приказа ВАК с уведомлением руководителя организации, при которой открыт совет, а также вышестоящего органа управления. С момента приостановления деятельности совет по защите диссертаций не правомочен осуществлять прием и защиту диссертаций. Вопрос о защите диссертаций, принятых советом по защите диссертаций до приостановки его деятельности, решает ВАК.

85². Для рассмотрения вопроса о возобновлении деятельности совета по защите диссертаций руководитель организации, при которой он был открыт, направляет согласованное с вышестоящим органом управления ходатайство о возобновлении деятельности совета с приложением:

выписки из протокола заседания ученого (научно-технического) совета, на котором с участием председателя, заместителя председателя, ученого секретаря совета, деятельность которого приостановлена, проходило обсуждение причин приостановки деятельности совета;

справки о принятых мерах, направленных на устранение недостатков и нарушений, обусловивших приостановление деятельности совета по защите диссертаций;

предложений по внесению изменений в состав совета по защите диссертаций.

Решение по вопросу о возобновлении деятельности совета по защите диссертаций с учетом заключения профильного экспертного совета принимает коллегия ВАК в присутствии руководителя организации и председателя (заместителя председателя) совета по защите диссертаций, деятельность которого приостановлена.»;

1.23. в приложении 4:

пункт 8 после слова «экспертизы» дополнить следующими словами: «(2 экз.)»;

пункт 10 дополнить словами «, а также программы научных съездов, конференций, симпозиумов, подтверждающие участие в них соискателя»;

1.24. дополнить приложение 5 пунктом 11 следующего содержания:

«11. Оригиналы (оттиски) или ксерокопии работ, приведенных в автореферате, в которых опубликованы основные результаты диссертационного исследования, а также программы научных съездов, конференций, симпозиумов, подтверждающие участие в них соискателя.»;

1.25. приложение 10 изложить в следующей редакции:

ПРИЛОЖЕНИЕ 10
к Положению о совете
по защите диссертаций

Форма

**Кандидатская (докторская)* диссертация
(Ограничительный гриф)****

СПРАВКА***
к аттестационному делу № _____

_____	_____
(фамилия)	(имя, отчество соискателя в именительном падеже)
	(дата рождения _____) (число, месяц, год – хх.хх.хххх)
Диссертация _____	(полное название)
на соискание ученой степени _____	(кандидата/доктора*) _____ наук,
по специальности _____	(отрасль науки)
	(шифр и название специальности)
Дата защиты _____	Шифр совета по защите диссертаций _____
	(хх.хх.хххх)
Организация, при которой работает совет по защите диссертаций:	
_____	_____
(полное название организации в именительном падеже)	(краткое название организации)
_____	_____
(область)	(министерство, другой орган государственного управления)
Где работает соискатель:	
_____	_____
(полное название организации в именительном падеже)	(краткое название организации)
_____	_____
(область)	(министерство, другой орган государственного управления)
Где выполнялась диссертационная работа:	
_____	_____
(полное название организации в именительном падеже)	(краткое название организации)
_____	_____
(область)	(министерство, другой орган государственного управления)
Научный руководитель (научный консультант)*	_____
	(инициалы, фамилия, ученая степень, ученое звание, место работы)

* Выбирается необходимый вариант, который печатается прописными буквами полужирным шрифтом.

** Ставится при его наличии.

*** Для автоматизации внесения регистрационной информации в банк данных Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь справка предоставляется в ВАК в электронном и бумажном виде. Для заполнения документа используется файл шаблона MS Excel, представленный на сайте ВАК по адресу: <http://www.vak.org.by/docs/docs.xlt>. Изменение структуры шаблона, использование в качестве шаблона документа других файлов не допускается.»;

Официальные оппоненты:

1. _____
(инициалы, фамилия, ученая степень, ученое звание, место работы, подразделение)
2. _____
3. _____

Оппонирующая организация _____
(полное название организации, город)

Эксперт _____
(фамилия, инициалы, ученая степень, ученое звание)

Результаты голосования (число):

за: _____ против: _____ недействительно: _____
(количество) (количество) (количество)

Протокол № _____
(номер протокола)

Оценка работы _____
(среднее арифметическое из оценок тайного голосования)

По теме диссертации опубликовано:

Всего _____ в том числе:

_____ статей в изданиях согласно перечню ВАК и в зарубежных изданиях

(в том числе: _____ за рубежом _____ единолично);

_____ монографий (_____ авт. л.) (в том числе: _____ единолично);

_____ тезисов докладов _____

(в том числе: _____ за рубежом _____ единолично);

_____ в других научных изданиях;

_____ патентов и авторских свидетельств.

Председатель совета по защите диссертаций:

_____ | _____
(подпись) (И.О.Фамилия на русском языке) (И.О.Фамилия на белорусском языке)

М.П.

Ученый секретарь совета по защите диссертаций:

_____ | _____
(подпись) (И.О.Фамилия на русском языке) (И.О.Фамилия на белорусском языке)

М.П.

(дата)

1.26. приложение 12 изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ 12
к Положению о совете
по защите диссертаций

Форма

АНКЕТА*

**научного работника Республики Беларусь для включения в банк данных
Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь**

I. Идентификация научного работника

1. Фамилия, имя, отчество:

на русском языке:

в именительном падеже

_____ (фамилия)

_____ (имя, отчество)

в дательном падеже

_____ (фамилия)

_____ (имя, отчество)

на белорусском языке:

в дательном падеже

_____ (фамилия)

_____ (имя, отчество)

2. Пол _____ 3. Дата рождения _____
(мужской, женский) (число, месяц, год – xx.xx.xxxx)

4. Место рождения _____
(страна, республика, край, область, город, район, деревня)

5. Гражданство (страна) _____
(страна)

6. Место работы на момент заполнения анкеты:

(полное название организации)

(сокращенное название организации) (министерство, другой орган государственного управления)

Адрес: _____
(улица, дом, корпус, квартира, почтовый индекс, город, область)

Должность _____ рабочий телефон _____
(кратко)

7. Адрес места жительства _____
(улица, дом, корпус, квартира, почтовый индекс, город, область)

домашний телефон _____

мобильный телефон _____

Данные документа, удостоверяющего личность:

серия (при наличии) _____ номер _____ дата выдачи _____

наименование государственного органа, его выдавшего _____

идентификационный номер (при наличии) _____

II. Образование

8. Образование:

(полное название высшего учебного заведения, специальность, год поступления, год окончания, номер диплома)

III. Ученые степени

9. Ученая степень, на которую претендует соискатель: _____
(кандидат/доктор (отрасль науки) наук)

10. Сведения об ученой степени кандидата _____ наук:
(отрасль науки)

а) диплом: _____ б) дата защиты диссертации: _____
(серия, номер) (число, месяц, год – xx.xx.xxxx)

* Для автоматизации внесения регистрационной информации в банк данных Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь анкета научного работника предоставляется в ВАК в электронном и бумажном виде. Для заполнения документа используется файл шаблона MS Excel, представленный на сайте ВАК по адресу: <http://www.vak.org.by/docs/docs.xlt>. Изменение структуры шаблона, использование в качестве шаблона документа других файлов не допускается.»

в) шифр и название специальности:

_____ (на момент защиты)

г) название диссертации: _____
(полное название)

д) научный руководитель: _____
(инициалы, фамилия, ученая степень и ученое звание на момент защиты)

е) организация, в которой выполнена диссертация:

(полное название организации)

(сокращенное название организации)

(полный адрес организации: почтовый индекс, страна, город, улица, номер здания)

ж) организация, в которой защищена диссертация:

(полное название организации)

(сокращенное название организации)

(полный адрес организации: почтовый индекс, страна, город, улица, номер здания)

з) обучение в аспирантуре: _____
(место обучения (очная, заочная), не обучался)

дата окончания _____
(число, месяц, год – хх.хх.хххх)

11. Сведения об ученой степени доктора _____ наук:
(отрасль науки)

а) диплом: _____ б) дата присуждения: _____
(серия, номер) (число, месяц, год – хх.хх.хххх – дата решения ВАК)

в) шифр и название специальности: _____
(на момент защиты)

г) название диссертации: _____
(полное название)

д) научный консультант: _____
(инициалы, фамилия, ученая степень и ученое звание на момент защиты)

е) организация, в которой выполнена диссертация:

(полное название организации)

(сокращенное название организации)

(полный адрес организации: почтовый индекс, страна, город, улица, номер здания)

ж) организация, в которой защищена диссертация:

(полное название организации)

(сокращенное название организации)

(полный адрес организации: почтовый индекс, страна, город, улица, номер здания)

з) обучение в докторантуре: _____
(место обучения, не обучался)

дата окончания _____
(число, месяц, год – хх.хх.хххх)

IV. Ученые звания

12. Ученое звание: _____
(профессор, доцент, старший научный сотрудник)

а) по кафедре (специальности) _____
(название кафедры или специальности, по которой присвоено звание)

б) аттестат _____ в) дата присвоения: _____
(номер) (число, месяц, год – хх.хх.хххх – дата решения ВАК)

г) организация, представившая на звание:

(полное название организации)

_____ (сокращенное название организации)

_____ (полный адрес организации: почтовый индекс, страна, город, улица, номер здания)

13. Академические звания (республиканские, СССР, зарубежные – подчеркнуть) (год присвоения):

V. Научные результаты и интересы

14. Научный стаж работы _____ лет.

15. Количество научных публикаций:

Всего _____ из них за рубежом _____

в том числе:

монографий _____

статей _____

тезисов _____

16. Количество патентов _____

авторских свидетельств на изобретения (промышленные образцы, полезные модели) _____

прошедших государственную регистрацию алгоритмов _____

баз данных _____

17. Количество внедренных (имеются акты внедрения) изобретений (промышленных образцов, полезных моделей) _____

VI. Педагогическая деятельность

18. Педагогический стаж работы _____ лет.

19. Количество учебно-методических публикаций:

всего _____ из них за рубежом _____

в том числе:

учебников _____

учебных пособий _____

других методических разработок _____

VII. Дополнительные данные

20. Почетные звания, награды, государственные и другие премии:

_____ (звание, награда, премия, страна, год)

21. Возможность выступления в качестве эксперта в разных областях научных исследований и производственных технологий (не более трех научных направлений; общий объем информации по указанному пункту не более 200 знаков):

а) _____

б) _____

в) _____

22. Я, _____ подтверждаю точность приведенных выше сведений и даю согласие Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь на включение их в банк данных «Ученые Республики Беларусь и использование для развития научных и информационных контактов с учеными республики и зарубежными учеными, в том числе и с научными центрами.

_____ (дата)

_____ (подпись)

Подпись _____ удостоверяю.

_____ (инициалы, фамилия соискателя)

Начальник отдела кадров _____

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

М.П.

_____ (дата)

2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Председатель

А.А.Афанасьев

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ВЫСШЕЙ АТТЕСТАЦИОННОЙ
КОМИССИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
8 июня 2009 г. № 5**

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ В ПЕРЕЧЕНЬ
СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ, ПО КОТОРЫМ ПРИСВАИВАЮТСЯ
УЧЕНЫЕ ЗВАНИЯ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ**

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 22.06.2009 г.,
регистрационный номер 7/984
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 157)

На основании пункта 3 Положения о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий в Республике Беларусь, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 17 ноября 2004 г. № 560, Высшая аттестационная комиссия Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в приложение к постановлению Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь от 3 мая 2005 г. № 52 «Об утверждении перечня специальностей, по которым присваиваются ученые звания в Республике Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 76, 7/517) изменения и дополнения, изложив его в новой редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению Высшей
аттестационной комиссии
Республики Беларусь
03.05.2005 № 52
(в редакции постановления
Высшей аттестационной комиссии
Республики Беларусь
08.06.2009 № 5)

**ПЕРЕЧЕНЬ
специальностей, по которым присваиваются
ученые звания в Республике Беларусь**

№ п/п	Специальность
1	2
	Раздел I. Естественные науки
1	Математика
2	Механика
3	Астрономия
4	Физика
5	Химия
6	Физико-химическая биология
7	Общая биология
8	Физиология
	Раздел II. Технические науки
9	Машиностроение и машиноведение
10	Энергетика

1	2
11	Электротехника
12	Приборостроение и метрология
13	Радиотехника и связь
14	Информатика и вычислительная техника
15	Металлургия
16	Материаловедение
17	Технология (по отраслям: химическая; продовольственных продуктов; материалов и изделий текстильной и легкой промышленности; лесного хозяйства; деревопереработки и деревообработки)
18	Агроинженерные системы
19	Транспорт
20	Строительство
21	Архитектура
22	Электроника и нанoeлектроника
23	Экология
24	Безопасность деятельности человека
	Раздел III. Сельскохозяйственные науки
25	Агрономия
26	Ветеринария
27	Зоотехния
28	Лесоведение
	Раздел IV. Гуманитарные науки
29	Документалистика и библиотековедение
30	История
31	Археология
32	Философия
33	Литературоведение
34	Языкознание
35	Искусствоведение
36	Искусство
37	Культурология
38	Туризм
39	Физкультура и спорт
	Раздел V. Социально-экономические и общественные науки
40	Экономика
41	Право
42	Педагогика
43	Психология
44	Социология
45	Политология
	Раздел VI. Медицинские науки
46	Клиническая медицина
47	Профилактическая медицина
48	Медицинская биология
49	Фармацевтика
	Раздел VII. Науки о Земле
50	География
51	Геология
52	Геодезия и землеустройство
	Раздел VIII. Военные науки
53	Военное искусство и военное строительство
54	Вооружение и военная техника
55	Государственная безопасность».

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2010 г.

Председатель

А.А.Афанасьев

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ВЫСШЕЙ АТТЕСТАЦИОННОЙ
КОМИССИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
8 июня 2009 г. № 4**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ НОМЕНКЛАТУРЫ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ
НАУЧНЫХ РАБОТНИКОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
И ПРИЗНАНИИ УТРАТИВШИМИ СИЛУ НЕКОТОРЫХ
ПРАВОВЫХ АКТОВ**

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 22.06.2009 г.,
регистрационный номер 7/983
(Введено в действие с 02.07.2009 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г. № 157)

На основании пункта 3 Положения о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий в Республике Беларусь, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 17 ноября 2004 г. № 560, Высшая аттестационная комиссия Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Номенклатуру специальностей научных работников Республики Беларусь согласно приложению.

2. Признать утратившими силу:

постановление президиума Высшего аттестационного комитета Республики Беларусь от 5 декабря 1995 г. № 125 «Аб зацвярджэнні Наменклатуры спецыяльнасцяў навуковых работнікаў Рэспублікі Беларусь»;

постановление президиума Государственного высшего аттестационного комитета Республики Беларусь от 28 февраля 1997 г. № 43 «Аб унясенні змяненняў у Наменклатуру спецыяльнасцей навуковых работнікаў Рэспублікі Беларусь»;

постановление президиума Государственного высшего аттестационного комитета Республики Беларусь от 14 октября 1998 г. № 114 «О внесении дополнений в Номенклатуру специальностей научных работников Республики Беларусь»;

постановление президиума Государственного высшего аттестационного комитета Республики Беларусь от 25 ноября 1998 г. № 141 «О внесении изменений в Номенклатуру специальностей научных работников Республики Беларусь»;

приказ Государственного высшего аттестационного комитета Республики Беларусь от 4 мая 2000 г. № 11-Д «О внесении изменений и дополнений в Номенклатуру специальностей научных работников Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2000 г., № 52, 8/3478);

приказ Государственного высшего аттестационного комитета Республики Беларусь от 27 ноября 2000 г. № 28-Д «О внесении дополнений и изменений в Номенклатуру специальностей научных работников Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2001 г., № 9, 8/4508);

приказ Государственного высшего аттестационного комитета Республики Беларусь от 27 декабря 2000 г. № 31-Д «О внесении дополнений и изменений в Номенклатуру специальностей научных работников Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2001 г., № 17, 8/4755);

приказ Государственного высшего аттестационного комитета Республики Беларусь от 10 июля 2001 г. № 30-Д «О внесении изменений и дополнений в Номенклатуру специальностей научных работников Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2001 г., № 79, 8/6427);

постановление Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь от 6 апреля 2004 г. № 53 «О внесении изменений и дополнений в Номенклатуру специальностей научных работни-

ков Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 69, 7/412);

подпункты 1.1–1.3 пункта 1 постановления Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь от 27 декабря 2005 г. № 224 «О внесении изменений и дополнений в постановление Высшего аттестационного комитета Республики Беларусь от 5 декабря 1995 г. № 125» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 10, 7/587).

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Председатель

А.А.Афанасьев

ПРИЛОЖЕНИЕ

к постановлению Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь
08.06.2009 № 4

Номенклатура специальностей научных работников Республики Беларусь

Шифр	Отрасль науки, группа специальностей, специальность	Отрасли науки, по которым присуждается ученая степень
1	2	3
01.00.00	ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ	
01.01.00	Математика	
01.01.01	Вещественный, комплексный и функциональный анализ	Физико-математические
01.01.02	Дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление	Физико-математические
01.01.03	Математическая физика	Физико-математические
01.01.04	Геометрия и топология	Физико-математические
01.01.05	Теория вероятностей и математическая статистика	Физико-математические
01.01.06	Математическая логика, алгебра и теория чисел	Физико-математические
01.01.07	Вычислительная математика	Физико-математические
01.01.09	Дискретная математика и математическая кибернетика	Физико-математические
01.02.00	Механика	
01.02.01	Теоретическая механика	Физико-математические Технические
01.02.04	Механика деформируемого твердого тела	Физико-математические Технические
01.02.05	Механика жидкости, газа и плазмы	Физико-математические Технические
01.02.06	Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры	Физико-математические Технические
01.02.08	Биомеханика	Физико-математические Технические Медицинские Биологические
01.03.00	Астрономия	
01.03.01	Астрометрия и небесная механика	Физико-математические Технические
01.03.02	Астрофизика и звездная астрономия	Физико-математические Технические
01.03.03	Физика Солнца	Физико-математические Технические
01.03.04	Планетные исследования	Физико-математические Технические Геолого-минералогические Географические
01.04.00	Физика	
01.04.01	Приборы и методы экспериментальной физики	Физико-математические Технические

1	2	3
01.04.02	Теоретическая физика	Физико-математические
01.04.03	Радиофизика	Физико-математические Технические
01.04.04	Физическая электроника	Физико-математические Технические
01.04.05	Оптика	Физико-математические Технические
01.04.06	Акустика	Физико-математические Технические
01.04.07	Физика конденсированного состояния	Физико-математические Технические
01.04.08	Физика плазмы	Физико-математические Технические
01.04.09	Физика низких температур	Физико-математические Технические
01.04.10	Физика полупроводников	Физико-математические Технические
01.04.11	Физика магнитных явлений	Физико-математические Технические
01.04.13	Электрофизика, электрофизические установки	Физико-математические Технические
01.04.14	Теплофизика и теоретическая теплотехника	Физико-математические Технические
01.04.15	Физика и технология наноструктур, атомная и молекулярная физика	Физико-математические Технические Химические
01.04.16	Физика атомного ядра и элементарных частиц	Физико-математические Технические
01.04.17	Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества	Физико-математические Технические Химические
01.04.18	Кристаллография, физика кристаллов	Физико-математические Химические Технические
01.04.20	Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника	Физико-математические Технические
01.04.21	Лазерная физика	Физико-математические Технические
01.04.23	Физика высоких энергий	Физико-математические Технические
02.00.00	ХИМИЧЕСКИЕ НАУКИ	
02.00.01	Неорганическая химия	Химические Технические
02.00.02	Аналитическая химия	Химические Физико-математические Технические
02.00.03	Органическая химия	Химические Технические
02.00.04	Физическая химия	Химические Физико-математические Технические
02.00.05	Электрохимия	Химические Физико-математические Технические
02.00.06	Высокомолекулярные соединения	Химические Физико-математические Технические
02.00.08	Химия элементоорганических соединений	Химические Технические

1	2	3
02.00.09	Химия высоких энергий	Химические Физико-математические Технические
02.00.10	Биоорганическая химия	Химические Биологические Технические
02.00.11	Коллоидная химия	Химические Физико-математические Технические
02.00.12	Бионеорганическая химия	Химические
02.00.13	Нефтехимия	Химические Технические
02.00.14	Радиохимия	Технические Химические
02.00.15	Кинетика и катализ	Химические Физико-математические Технические
02.00.16	Медицинская химия	Химические Технические
02.00.17	Математическая и квантовая химия	Химические Физико-математические
02.00.21	Химия твердого тела	Химические Технические Физико-математические
03.00.00	БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ	
03.01.00	Физико-химическая биология	
03.01.01	Радиобиология	Биологические Физико-математические Медицинские Ветеринарные
03.01.02	Биофизика	Биологические Физико-математические Технические Медицинские
03.01.03	Молекулярная биология	Биологические Физико-математические Химические
03.01.04	Биохимия	Биологические Химические Медицинские
03.01.05	Физиология и биохимия растений	Биологические Химические Сельскохозяйственные
03.01.06	Биотехнология (в том числе бионанотехнологии)	Биологические Химические Технические Ветеринарные Сельскохозяйственные
03.01.07	Молекулярная генетика	Биологические Химические
03.01.08	Биоинженерия	Биологические Химические Физико-математические
03.01.09	Математическая биология, биоинформатика	Физико-математические Биологические Медицинские
03.02.00	Общая биология	
03.02.01	Ботаника	Биологические Географические Сельскохозяйственные Фармацевтические

Продолжение приложения

1	2	3
03.02.02	Вирусология	Биологические Медицинские Ветеринарные Сельскохозяйственные
03.02.03	Микробиология	Биологические Медицинские Сельскохозяйственные Ветеринарные
03.02.04	Зоология	Биологические
03.02.05	Энтомология	Биологические
03.02.06	Ихтиология	Биологические
03.02.07	Генетика	Биологические Медицинские Ветеринарные Сельскохозяйственные
03.02.08	Экология	Биологические Химические Медицинские Технические
03.02.09	Биогеохимия	Биологические Химические
03.02.10	Гидробиология	Биологические
03.02.11	Паразитология	Биологические Ветеринарные Медицинские
03.02.12	Микология	Биологические Медицинские Сельскохозяйственные
03.02.13	Почвоведение	Биологические Химические Сельскохозяйственные
03.02.14	Биологические ресурсы	Биологические Медицинские Сельскохозяйственные
03.03.00	Физиология	
03.03.01	Физиология	Биологические Ветеринарные Медицинские
03.03.02	Антропология	Биологические Медицинские Исторические
03.03.03	Иммунология	Биологические Медицинские Ветеринарные
03.03.04	Клеточная биология, цитология, гистология	Биологические Медицинские Сельскохозяйственные
03.03.05	Биология развития, эмбриология	Биологические Медицинские
03.03.06	Нейробиология	Биологические Медицинские
05.00.00	ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ	
05.01.00	Инженерная геометрия и компьютерная графика	
05.01.01	Инженерная геометрия и компьютерная графика	Технические
05.02.00	Машиностроение и машиноведение	
05.02.01	Материаловедение (по отраслям)	Технические
05.02.02	Машиноведение, системы приводов и детали машин	Технические
05.02.04	Трение и износ в машинах	Технические

1	2	3
05.02.05	Роботы, мехатроника и робототехнические системы	Технические
05.02.07	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	Технические
05.02.08	Технология машиностроения	Технические
05.02.09	Технологии и машины обработки давлением	Технические
05.02.10	Сварка, родственные процессы и технологии	Технические
05.02.11	Методы контроля и диагностика в машиностроении	Технические
05.02.13	Машины, агрегаты и процессы (по отраслям)	Технические
05.02.22	Организация производства (по отраслям)	Технические Экономические
05.02.23	Стандартизация и управление качеством продукции	Технические
05.04.00	Энергетическое, металлургическое и химическое машиностроение	
05.04.02	Тепловые двигатели	Технические
05.04.03	Машины и аппараты, процессы холодильной и криогенной техники, систем кондиционирования и жизнеобеспечения	Технические
05.04.06	Вакуумная, компрессорная техника и пневмосистемы	Технические
05.04.11	Атомное реакторостроение, машины, агрегаты и технология материалов атомной промышленности	Технические
05.04.12	Турбомашин и комбинированные турбоустановки	Технические
05.04.13	Гидравлические машины и гидропневмоагрегаты	Технические
05.05.00	Транспортное, горное и строительное машиностроение	
05.05.03	Колесные и гусеничные машины	Технические
05.05.04	Дорожные, строительные и подъемно-транспортные машины	Технические
05.05.06	Горные машины	Технические
05.07.00	Авиационная и ракетно-космическая техника	
05.07.01	Аэродинамика и процессы теплообмена летательных аппаратов	Технические
05.07.02	Проектирование, конструкция и производство летательных аппаратов	Технические
05.07.03	Прочность и тепловые режимы летательных аппаратов	Технические
05.07.05	Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	Технические
05.07.06	Наземные комплексы, стартовое оборудование, эксплуатация летательных аппаратов	Технические
05.07.07	Контроль и испытание летательных аппаратов и их систем	Технические
05.07.09	Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов	Технические
05.07.10	Инновационные технологии в аэрокосмической деятельности	Технические
05.08.00	Кораблестроение	
05.08.01	Теория корабля и строительная механика	Технические
05.08.03	Проектирование и конструкция судов	Технические
05.08.04	Технология судостроения, судоремонта и организация судостроительного производства	Технические Экономические
05.08.05	Судовые энергетические установки и их элементы (главные и вспомогательные)	Технические
05.08.06	Физические поля корабля, океана, атмосферы и их взаимодействие	Технические Физико-математические
05.09.00	Электротехника	
05.09.01	Электромеханика и электрические аппараты	Технические
05.09.02	Электротехнические материалы и изделия	Технические
05.09.03	Электротехнические комплексы и системы	Технические
05.09.05	Теоретическая электротехника	Технические
05.09.07	Светотехника	Технические
05.09.10	Электротехнология	Технические
05.09.12	Силовая электроника	Технические

1	2	3
05.11.00	Приборостроение, метрология и информационно-измерительные приборы и системы	
05.11.01	Приборы и методы измерения по видам измерений	Технические Физико-математические
05.11.03	Приборы навигации	Технические
05.11.06	Акустические приборы и системы	Технические Физико-математические
05.11.07	Оптические и оптико-электронные приборы и комплексы	Технические Физико-математические
05.11.08	Радиоизмерительные приборы	Технические
05.11.10	Приборы и методы для измерения ионизирующих излучений и рентгеновские приборы	Технические Физико-математические
05.11.13	Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий	Технические
05.11.14	Технология приборостроения	Технические Физико-математические
05.11.15	Метрология и метрологическое обеспечение	Технические
05.11.16	Информационно-измерительные и управляющие системы (по отраслям)	Технические Физико-математические
05.11.17	Приборы, системы и изделия медицинского назначения	Технические Физико-математические
05.11.18	Приборы и методы преобразования изображений и звука	Технические
05.12.00	Радиотехника и связь	
05.12.04	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	Технические Физико-математические
05.12.07	Антенны, СВЧ-устройства и их технологии	Технические Физико-математические
05.12.13	Системы, сети и устройства телекоммуникаций	Технические Физико-математические
05.12.14	Радиолокация и радионавигация	Технические Физико-математические
05.13.00	Информатика, вычислительная техника и управление	
05.13.01	Системный анализ, управление и обработка информации (по отраслям)	Технические Физико-математические
05.13.05	Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	Технические
05.13.06	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (по отраслям)	Технические
05.13.10	Управление в социальных и экономических системах	Технические
05.13.11	Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей	Технические Физико-математические
05.13.12	Системы автоматизации проектирования (по отраслям)	Технические Физико-математические
05.13.15	Вычислительные машины, комплексы и компьютерные сети	Технические Физико-математические
05.13.17	Теоретические основы информатики	Технические Физико-математические Филологические
05.13.18	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Технические Физико-математические Химические Геолого-минералогические
05.13.19	Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	Технические Физико-математические
05.13.20	Квантовые методы обработки информации	Технические Физико-математические
05.14.00	Энергетика	
05.14.01	Энергетические системы и комплексы	Технические

1	2	3
05.14.02	Электрические станции и электроэнергетические системы	Технические
05.14.03	Ядерные энергетические установки, включая проектирование, эксплуатацию и вывод из эксплуатации	Технические
05.14.04	Промышленная теплоэнергетика	Технические
05.14.08	Энергоустановки на основе возобновляемых видов энергии	Технические
05.14.12	Техника высоких напряжений	Технические
05.14.14	Тепловые электрические станции, их энергетические системы и агрегаты	Технические
05.16.00	Металлургия и материаловедение	
05.16.01	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	Технические
05.16.02	Металлургия черных, цветных и редких металлов	Технические
05.16.04	Литейное производство	Технические
05.16.05	Обработка металлов давлением	Технические
05.16.06	Порошковая металлургия и композиционные материалы	Технические
05.16.07	Металлургия техногенных и вторичных ресурсов	Технические
05.16.08	Нанотехнологии и наноматериалы (по отраслям)	Технические Физико-математические Химические
05.17.00	Химическая технология	
05.17.01	Технология неорганических веществ	Технические Химические
05.17.02	Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов	Технические Химические
05.17.03	Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	Технические Химические
05.17.04	Технология органических веществ	Технические Химические
05.17.06	Технология и переработка полимеров и композитов	Технические Химические
05.17.07	Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ	Технические Химические
05.17.08	Процессы и аппараты химических технологий	Технические Химические Физико-математические
05.17.11	Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов	Технические Химические
05.17.18	Мембраны и мембранная технология	Технические Химические Физико-математические
05.18.00	Технология продовольственных продуктов	
05.18.01	Технология обработки, хранения и переработки злаковых, бобовых культур, крупяных продуктов, плодоовощной продукции и виноградарства	Технические Сельскохозяйственные
05.18.04	Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств	Технические
05.18.05	Технология сахара и сахаристых продуктов, чая, табака и субтропических культур	Технические
05.18.06	Технология жиров, эфирных масел и парфюмерно-косметических продуктов	Технические
05.18.07	Биотехнология пищевых продуктов и биологических активных веществ	Технические
05.18.12	Процессы и аппараты пищевых производств	Технические
05.18.15	Технология и товароведение пищевых продуктов, продуктов функционального и специализированного назначения и общественного питания	Технические Экономические
05.18.17	Промышленное рыболовство	Технические

1	2	3
05.19.00	Технология материалов и изделий текстильной и легкой промышленности	
05.19.01	Материаловедение производств текстильной и легкой промышленности	Технические
05.19.02	Технология и первичная обработка текстильных материалов и сырья	Технические Химические
05.19.04	Технология швейных изделий	Технические
05.19.05	Технология кожи, меха, обувных и кожевенно-галантерейных изделий	Технические
05.20.00	Процессы и машины агроинженерных систем	
05.20.01	Технологии и средства механизации сельского хозяйства	Технические Сельскохозяйственные
05.20.02	Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве	Технические
05.20.03	Технологии и средства технического обслуживания в сельском хозяйстве	Технические
05.21.00	Технология, машины и оборудование лесозаготовок, лесного хозяйства, деревопереработки и химической переработки биомассы дерева	
05.21.01	Технология и машины лесозаготовок и лесного хозяйства	Технические
05.21.03	Технология и оборудование химической переработки биомассы дерева; химия древесины	Технические Химические
05.21.05	Древесиноведение, технология и оборудование деревопереработки	Технические
05.22.00	Транспорт	
05.22.01	Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте	Технические
05.22.06	Железнодорожный путь, изыскание и проектирование железных дорог	Технические
05.22.07	Подвижной состав железных дорог, тяга поездов и электрофикация	Технические
05.22.08	Управление процессами перевозок	Технические
05.22.10	Эксплуатация автомобильного транспорта	Технические
05.22.13	Навигация и управление воздушным движением	Технические
05.22.14	Эксплуатация воздушного транспорта	Технические
05.22.17	Водные пути сообщения и гидрография	Технические Географические
05.22.19	Эксплуатация водного транспорта, судовождение	Технические
05.23.00	Строительство и архитектура	
05.23.01	Строительные конструкции, здания и сооружения	Технические
05.23.02	Основания и фундаменты, подземные сооружения	Технические
05.23.03	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	Технические
05.23.04	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	Технические
05.23.05	Строительные материалы и изделия	Технические
05.23.07	Гидротехническое и мелиоративное строительство	Технические
05.23.08	Технология и организация строительства	Технические
05.23.11	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	Технические
05.23.16	Гидравлика и инженерная гидрология	Технические
05.23.17	Строительная механика	Технические
05.23.19	Экологическая безопасность строительства и городского хозяйства	Технические
05.23.20	Теория архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	Архитектура Технические

1	2	3
05.23.23	Архитектура зданий и сооружений, городских и сельских поселений, межселенных территорий	Архитектура Технические
05.26.00	Безопасность деятельности человека	
05.26.01	Охрана труда (по отраслям)	Технические Психологические Социологические Медицинские
05.26.02	Безопасность в чрезвычайных ситуациях (по отраслям)	Технические Химические Биологические Медицинские Ветеринарные Психологические
05.26.03	Пожарная и промышленная безопасность (по отраслям)	Технические Психологические Медицинские
05.26.05	Ядерная и радиационная безопасность	Технические
05.26.06	Химическая, биологическая и бактериологическая безопасность	Технические Химические Медицинские
05.27.00	Электроника	
05.27.01	Твердотельная электроника, радиоэлектронные компоненты, микро- и наноэлектроника, приборы на квантовых эффектах	Технические Физико-математические
05.27.02	Вакуумная и плазменная электроника	Технические Физико-математические
05.27.03	Квантовая электроника	Технические Физико-математические
05.27.06	Технология и оборудование для производства полупроводников, материалов и приборов электронной техники	Технические Химические
06.00.00	СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ	
06.01.00	Агрономия	
06.01.01	Общее земледелие	Сельскохозяйственные
06.01.02	Мелиорация, рекультивация и охрана земель	Сельскохозяйственные Технические
06.01.03	Агрофизика	Сельскохозяйственные Биологические
06.01.04	Агрохимия	Сельскохозяйственные Биологические Химические
06.01.05	Растениеводство. Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений	Сельскохозяйственные Биологические
06.01.06	Луговое хозяйство и лекарственные, эфирно-масличные культуры	Сельскохозяйственные Биологические
06.01.07	Защита растений	Сельскохозяйственные Биологические
06.01.08	Овощеводство. Плодоводство	Сельскохозяйственные Биологические
06.02.00	Ветеринария. Зоотехния	
06.02.01	Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных	Ветеринарные Биологические
06.02.02	Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология	Ветеринарные Биологические
06.02.03	Ветеринарная фармакология с токсикологией	Ветеринарные Биологические
06.02.04	Ветеринарная хирургия	Ветеринарные Биологические

1	2	3
06.02.05	Ветеринарная санитария, экология, зоогиена и ветеринарно-санитарная экспертиза	Ветеринарные Биологические
06.02.06	Ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных	Ветеринарные Биологические Сельскохозяйственные
06.02.07	Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных	Сельскохозяйственные Биологические
06.02.08	Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов	Сельскохозяйственные Биологические
06.02.09	Звероводство и охотоведение	Сельскохозяйственные Биологические
06.02.10	Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства	Сельскохозяйственные Биологические
06.03.00	Лесное хозяйство	
06.03.01	Лесные культуры, селекция, семеноводство	Сельскохозяйственные Биологические
06.03.02	Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация	Сельскохозяйственные Биологические Технические
06.03.03	Агролесомелиорация, защитное лесоразведение и озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними	Сельскохозяйственные Биологические Технические
06.04.00	Рыбное хозяйство	
06.04.01	Рыбное хозяйство и аквакультура	Сельскохозяйственные Биологические
	ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ	
05.25.00	Документальная информация	
05.25.02	Документалистика, документоведение, архивоведение	Исторические Педагогические Филологические Технические
05.25.03	Библиотечковедение, библиографоведение и книговедение	Исторические Педагогические Технические Филологические
05.25.05	Информационные системы и процессы	Филологические Технические
07.00.00	Исторические науки и археология	
07.00.02	Отечественная история	Исторические
07.00.03	Всеобщая история (соответствующего периода)	Исторические
07.00.06	Археология	Исторические
07.00.07	Этнография, этнология и антропология	Исторические
07.00.09	Историография, источниковедение и методы исторического исследования	Исторические
07.00.10	История науки и техники	Исторические Физико-математические Химические Биологические Технические Архитектура Сельскохозяйственные Ветеринарные Философские Медицинские Географические Геолого-минералогические
07.00.15	История международных отношений и внешней политики	Исторические
09.00.00	Философские науки	
09.00.01	Онтология и теория познания	Философские

1	2	3
09.00.03	История философии	Философские
09.00.04	Эстетика	Философские
09.00.05	Этика	Философские
09.00.07	Логика	Философские
09.00.08	Философия науки и техники	Философские
09.00.11	Социальная философия	Философские
09.00.13	Философская антропология, философия культуры	Философские
09.00.14	Философия религии и религиоведение	Философские
10.00.00	Филологические науки	
10.01.00	Литературоведение	
10.01.01	Белорусская литература	Филологические
10.01.02	Русская литература	Филологические
10.01.03	Литература народов стран зарубежья (с указанием конкретной литературы)	Филологические
10.01.08	Теория литературы. Текстология	Филологические
10.01.09	Фольклористика	Филологические
10.01.10	Журналистика	Филологические Политические
10.02.00	Языкознание	
10.02.01	Белорусский язык	Филологические
10.02.02	Русский язык	Филологические
10.02.03	Славянские языки	Филологические
10.02.04	Германские языки	Филологические
10.02.05	Романские языки	Филологические
10.02.14	Классическая филология, византийская и новогреческая филология	Филологические
10.02.19	Теория языка	Филологические
10.02.20	Сравнительно-историческое, типологическое и сопоставительное языкознание	Филологические
10.02.21	Прикладная и математическая лингвистика	Филологические
10.02.22	Языки народов зарубежных стран Европы, Азии, Африки, аборигенов Америки и Австралии (с указанием конкретного языка или языковой семьи)	Филологические
	Искусствоведение и культурология	
17.00.00	Искусствоведение	
17.00.01	Театральное искусство	Искусствоведение
17.00.02	Музыкальное искусство	Искусствоведение
17.00.03	Кино-, теле- и другие экранные искусства	Искусствоведение
17.00.04	Изобразительное и декоративно-прикладное искусство и архитектура	Искусствоведение
17.00.05	Хореографическое искусство	Искусствоведение
17.00.06	Техническая эстетика и дизайн	Искусствоведение Технические
17.00.09	Теория и история искусства	Искусствоведение Философские Исторические
24.00.00	Культурология	
24.00.01	Теория и история культуры	Философские Исторические Искусствоведение Культурология
24.00.03	Музееведение, консервация и реставрация историко-культурных объектов	Искусствоведение Исторические Технические Культурология

1	2	3
	СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ	
08.00.00	Экономические науки	
08.00.01	Экономическая теория	Экономические
08.00.05	Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности, в том числе: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами; управление инновациями; региональная экономика; логистика; экономика труда; экономика народонаселения и демография; экономика природопользования; экономика предпринимательства; маркетинг; менеджмент; ценообразование; экономическая безопасность; стандартизация и управление качеством продукции; землеустройство; рекреация и туризм)	Экономические
08.00.10	Финансы, денежное обращение и кредит	Экономические
08.00.12	Бухгалтерский учет, статистика	Экономические
08.00.13	Математические и инструментальные методы экономики	Экономические Физико-математические
08.00.14	Мировая экономика	Экономические
12.00.00	Юридические науки	
12.00.01	Теория и история права и государства; история учений о праве и государстве	Юридические
12.00.02	Конституционное право; муниципальное право	Юридические
12.00.03	Гражданское право; предпринимательское право; семейное право; международное частное право	Юридические
12.00.05	Трудовое право; право социального обеспечения	Юридические
12.00.06	Природоресурсное право; аграрное право; экологическое право	Юридические
12.00.08	Уголовное право и криминология; уголовно-исполнительное право	Юридические
12.00.09	Уголовный процесс, криминалистика; оперативно-розыскная деятельность	Юридические
12.00.10	Международное право; европейское право	Юридические
12.00.11	Судебная власть, прокурорский надзор, организация правоохранительной деятельности	Юридические
12.00.14	Административное право, финансовое право, информационное право	Юридические
12.00.15	Гражданский процесс; арбитражный процесс	Юридические
13.00.00	Педагогические науки	
13.00.01	Общая педагогика, история педагогики и образования	Педагогические
13.00.02	Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням дошкольного и школьного образования)	Педагогические
13.00.03	Коррекционная педагогика (сурдопедагогика и тифлопедагогика, олигофренопедагогика и логопедия)	Педагогические
13.00.04	Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры	Педагогические Психологические
13.00.05	Теория, методика и организация социально-культурной деятельности	Педагогические
13.00.08	Теория и методика профессионального образования	Педагогические
19.00.00	Психологические науки	
19.00.01	Общая психология, психология личности, история психологии	Психологические
19.00.02	Психофизиология	Психологические Биологические Медицинские
19.00.03	Психология труда, инженерная психология, эргономика	Психологические Технические
19.00.04	Медицинская психология	Психологические Медицинские

1	2	3
19.00.05	Социальная психология	Психологические Медицинские
19.00.06	Юридическая психология	Психологические Юридические
19.00.07	Педагогическая психология	Психологические
19.00.10	Коррекционная психология	Психологические
19.00.12	Политическая психология	Психологические Политические
19.00.13	Психология развития, акмеология	Психологические Педагогические
22.00.00	Социологические науки	
22.00.01	Теория, история и методология социологии	Социологические
22.00.03	Экономическая социология и демография	Социологические
22.00.04	Социальная структура, социальные институты и процессы	Социологические
22.00.05	Политическая социология	Социологические Политические
22.00.06	Социология культуры	Социологические
22.00.08	Социология управления	Социологические
23.00.00	Политология	
23.00.01	Теория и философия политики, история и методология политической науки	Политические
23.00.02	Политические институты, процессы и технологии	Политические
23.00.03	Политическая культура и идеологии	Политические
23.00.04	Политические проблемы международных отношений глобального и регионального развития	Политические
23.00.05	Политическая регионалистика. Этнополитика	Политические Социологические
14.00.00	МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ	
14.01.00	Клиническая медицина	
14.01.01	Акушерство и гинекология	Медицинские
14.01.02	Эндокринология	Медицинские Биологические
14.01.03	Болезни уха, горла и носа	Медицинские
14.01.04	Внутренние болезни	Медицинские
14.01.05	Кардиология	Медицинские Биологические
14.01.06	Психиатрия	Медицинские
14.01.07	Глазные болезни	Медицинские
14.01.08	Педиатрия	Медицинские
14.01.19	Инфекционные болезни	Медицинские
14.01.10	Кожные и венерические болезни	Медицинские
14.01.11	Нервные болезни	Медицинские
14.01.12	Онкология	Медицинские Биологические
14.01.13	Лучевая диагностика, лучевая терапия	Медицинские
14.01.14	Стоматология	Медицинские
14.01.15	Травматология и ортопедия	Медицинские
14.01.16	Фтизиатрия	Медицинские
14.01.17	Хирургия	Медицинские
14.01.18	Нейрохирургия	Медицинские
14.01.19	Детская хирургия	Медицинские
14.01.20	Анестезиология и реаниматология	Медицинские
14.01.21	Гематология и переливание крови	Медицинские Биологические
14.01.22	Ревматология	Медицинские
14.01.23	Урология	Медицинские

1	2	3
14.01.24	Трансплантология и искусственные органы	Медицинские Технические Биологические
14.01.25	Пульмонология	Медицинские
14.01.26	Сердечно-сосудистая хирургия	Медицинские
14.01.27	Наркология	Медицинские Биологические
14.01.28	Гастроэнтерология	Медицинские
14.01.29	Нефрология	Медицинские
14.01.30	Геронтология и гериатрия	Медицинские Биологические
14.02.00	Профилактическая медицина	
14.02.01	Гигиена	Медицинские Биологические
14.02.02	Эпидемиология	Медицинские Биологические
14.02.03	Общественное здоровье и здравоохранение	Медицинские
14.02.04	Медицина труда	Медицинские Биологические
14.02.05	Социология медицины	Медицинские Социологические
14.02.06	Медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация	Медицинские
14.03.00	Медико-биологические науки	
14.03.01	Анатомия человека	Медицинские Биологические
14.03.02	Патологическая анатомия	Медицинские Биологические
14.03.03	Патологическая физиология	Медицинские Биологические
14.03.04	Токсикология	Медицинские Биологические Фармацевтические
14.03.05	Судебная медицина	Медицинские
14.03.06	Фармакология, клиническая фармакология	Медицинские Биологические Фармацевтические
14.03.07	Химиотерапия и антибиотики	Медицинские Биологические
14.03.08	Авиационная, космическая и морская медицина	Медицинские Биологические
14.03.09	Клиническая иммунология, аллергология	Медицинские Биологические Ветеринарные
14.03.10	Клиническая лабораторная диагностика	Медицинские Биологические
14.03.11	Восстановительная медицина, спортивная медицина, курортология и физиотерапия	Медицинские Биологические Психологические
14.04.00	Фармацевтические науки	
14.04.01	Технология получения лекарств	Фармацевтические
14.04.02	Фармацевтическая химия, фармакогнозия	Фармацевтические Биологические Химические
14.04.03	Организация фармацевтического дела	Фармацевтические Экономические
25.00.00	НАУКИ О ЗЕМЛЕ	
25.00.01	Общая и региональная геология	Геолого-минералогические

1	2	3
25.00.02	Палеонтология и стратиграфия	Геолого-минералогические Биологические
25.00.03	Геотектоника и геодинамика	Геолого-минералогические
25.00.04	Петрология, вулканология	Геолого-минералогические
25.00.05	Минералогия, кристаллография	Геолого-минералогические Физико-математические Химические
25.00.06	Литология	Геолого-минералогические
25.00.07	Гидрогеология	Геолого-минералогические Технические
25.00.08	Инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение	Геолого-минералогические Географические Технические
25.00.09	Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых	Геолого-минералогические Технические Физико-математические Химические
25.00.10	Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых	Геолого-минералогические Физико-математические Технические
25.00.11	Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения	Геолого-минералогические Технические
25.00.12	Геология, поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений	Геолого-минералогические Технические
25.00.13	Обогащение полезных ископаемых	Технические
25.00.14	Технология и техника геологоразведочных работ	Технические
25.00.15	Технология бурения и освоения скважин	Технические
25.00.16	Горнопромышленная и нефтегазопромысловая геология, геофизика, маркшейдерское дело и геометрия недр	Технические Геолого-минералогические
25.00.17	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Технические
25.00.18	Технология освоения морских месторождений полезных ископаемых	Технические
25.00.19	Строительство и эксплуатация нефтегазопроводов, баз и хранилищ	Технические
25.00.20	Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика	Технические
25.00.21	Теоретические основы проектирования горнотехнических систем	Технические
25.00.22	Геотехнология (подземная, открытая и строительная)	Технические
25.00.23	Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов	Географические Геолого-минералогические
25.00.24	Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география	Географические
25.00.25	Геоморфология и эволюционная география	Географические Геолого-минералогические
25.00.26	Землеустройство, кадастр и мониторинг земель	Географические Технические
25.00.27	Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия	Географические Физико-математические Технические Химические
25.00.28	Океанология	Географические Геолого-минералогические Физико-математические Технические Биологические
25.00.29	Физика атмосферы и гидросферы	Физико-математические

1	2	3
25.00.30	Метеорология, климатология, агрометеорология	Географические Физико-математические Технические Сельскохозяйственные
25.00.31	Гляциология и криология Земли	Географические Геолого-минералогические
25.00.32	Геодезия	Технические Физико-математические
25.00.33	Картография	Географические Технические Физико-математические
25.00.34	Аэрокосмические исследования Земли, фотограмметрия	Географические Геолого-минералогические Технические
25.00.35	Геоинформатика	Геолого-минералогические Географические Технические Физико-математические
25.00.36	Геоэкология	Геолого-минералогические Географические Технические

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ВЫСШЕЙ АТТЕСТАЦИОННОЙ
КОМИССИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
8 июня 2009 г. № 2**

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ
В ПОСТАНОВЛЕНИЕ ВЫСШЕЙ АТТЕСТАЦИОННОЙ
КОМИССИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
от 7 марта 2007 г. № 3**

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 22.06.2009 г.,
регистрационный номер 7/982
(Введено в действие с 02.07.2009 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 157)

На основании пункта 5 Положения о Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 22 января 2003 г. № 29 «О некоторых вопросах деятельности Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь», а также в соответствии с Положением о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий в Республике Беларусь, утвержденным Указом Президента Республики Беларусь от 17 ноября 2004 г. № 560, Высшая аттестационная комиссия Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь от 7 марта 2007 г. № 3 «О некоторых вопросах присвоения ученых званий в Республике Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2007 г., № 94, 7/703) следующие изменения и дополнения:

абзац второй пункта 3 после слов «заведующего (начальника*) кафедрой» дополнить словами «, начальника учебной части — заместителя начальника военной кафедры, заместителя начальника военной кафедры»;

в Инструкции о порядке рассмотрения вопросов присвоения, лишения, восстановления ученых званий и правилах оформления аттестационных дел соискателей ученых званий, утвержденной этим постановлением:

часть первую пункта 6 дополнить предложением следующего содержания: «В месячный срок со дня издания распоряжения вопрос о присвоении соискателю ученого звания должен быть рассмотрен на заседании соответствующего структурного подразделения.»;

первый абзац части второй пункта 23 изложить в следующей редакции:

«Комиссия рассматривает все аттестационные дела соискателей ученого звания профессора. Аттестационные дела соискателей ученого звания доцента рассматриваются в случаях, когда:»;
приложение 10 к Инструкции изложить в новой редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ 10

к Инструкции о порядке рассмотрения
вопросов присвоения, лишения,
восстановления ученых званий
и правилах оформления аттестационных
дел соискателей ученых званий

Форма

АНКЕТА*

**научно-педагогического работника Республики Беларусь для включения в банк данных
Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь**

I. Идентификация научно-педагогического работника

1. Фамилия, имя, отчество:

на русском языке:

в именительном падеже

(фамилия)

(имя, отчество)

в дательном падеже

(фамилия)

(имя, отчество)

на белорусском языке:

в дательном падеже

(фамилия)

(имя, отчество)

2. Пол

(мужской, женский)

3. Дата рождения

(день, месяц, год – xx.xx.xxxx)

4. Место рождения

(страна, республика, край, область, город, район, деревня)

5. Гражданство (страна)

(страна)

6. Место работы на момент заполнения анкеты:

(полное название организации)

(сокращенное название организации)

(министерство, другой орган государственного управления)

Адрес

(улица, дом, корпус, квартира, почтовый индекс, город, область)

Должность

(кратко)

рабочий телефон

7. Адрес места жительства

(улица, дом, корпус, квартира, почтовый индекс, город, область)

домашний телефон

мобильный телефон

Данные документа, удостоверяющего личность:

серия (при наличии) _____ номер _____ дата выдачи _____

наименование государственного органа, его выдавшего _____

идентификационный номер (при наличии) _____

II. Образование

8. Образование:

1) _____

(полное название высшего учебного заведения, специальность, год поступления, год окончания, номер диплома)

2) _____

3) _____

III. Ученые степени

9. Сведения об ученой степени кандидата наук: _____

(отрасль науки)

а) диплом _____ б) дата защиты диссертации _____

(серия, номер)

(день, месяц, год)

* Представляется в ВАК на электронном и бумажном носителях. Для заполнения документа используется файл шаблона MS Excel, представленный на сайте ВАК по адресу: <http://www.vak.org.by/docs/zvdocs.xlt>. Изменение структуры шаблона, использование в качестве шаблона документа других файлов не допускаются.

в) шифр специальности и название специальности _____
(на момент защиты)

г) название диссертации _____
(полное название)

10. Сведения об ученой степени доктора наук: _____
(отрасль науки)

а) диплом _____ б) дата присуждения _____
(серия, номер) (дата решения ВАК)

в) шифр специальности и название специальности _____
(на момент защиты)

г) название диссертации _____
(полное название)

IV. Ученые звания

11. Соискатель имеет ученое звание _____
(профессор, доцент, старший научный сотрудник)

а) по кафедре (специальности) _____
(название кафедры или специальности, по которой присвоено звание)

б) аттестат _____ в) дата присвоения _____
(номер) (дата решения ВАК)

г) организация, представлявшая к ученому званию:

_____ (полное название организации)

_____ (сокращенное название организации)

_____ (полный адрес организации: улица, номер здания, почтовый индекс, город, страна)

12. Соискатель представляется на ученое звание _____
(профессор, доцент)

а) по специальности _____
(название специальности, по которой присвоено звание)

б) организация, представившая к ученому званию:

_____ (полное название организации)

_____ (сокращенное название организации)

_____ (полный адрес организации: улица, номер здания, почтовый индекс, город, страна)

в) аттестат* _____ г) дата присвоения** _____
(номер) (дата решения ВАК)

13. Академические звания (республиканские, СССР, зарубежные — подчеркнуть) (год присвоения):

1) _____

2) _____

3) _____

V. Научные результаты

14. Стаж научной работы _____ лет.

15. Количество научных публикаций:

всего _____ из них за рубежом _____

в том числе:

монографий _____

статей _____ из них за рубежом _____

материалов конференций, тезисов _____ из них за рубежом _____

16. Количество патентов _____

авторских свидетельств _____

других материалов, относящихся к объектам интеллектуальной собственности _____

баз данных _____

* Представляется в ВАК на электронном и бумажном носителях. Для заполнения документа используется файл шаблона MS Excel, представленный на сайте ВАК по адресу: <http://www.vak.org.by/docs/zvdocs.xlt>. Изменение структуры шаблона, использование в качестве шаблона документа других файлов не допускаются.

** Проставляется в ВАК.».

17. Количество внедренных разработок, подтвержденных _____ актами об использовании, _____ справками об использовании.

VI. Учебно-педагогические результаты

18. Педагогический стаж работы _____ лет.

19. Количество учебно-методических публикаций:

всего _____ из них за рубежом _____

в том числе:

учебников _____

учебных пособий _____

других методических разработок _____

VII. Дополнительные данные

20. Почетные звания, награды, государственные и другие премии:

1) _____
(звание, награда, премия, страна, год)

2) _____

3) _____

21. Возможность выступления в качестве эксперта в разных областях научных исследований и производственных технологий (не более трех научных направлений; общий объем информации по указанному пункту не более 200 знаков):

а) _____

б) _____

в) _____

22. Я, _____
(фамилия, имя, отчество соискателя)

подтверждаю точность приведенных выше сведений и даю согласие Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь на включение их в банк данных «Ученые Республики Беларусь» и использование для развития научных и информационных контактов.

_____ (дата) _____ (подпись)
Подпись _____ (инициалы, фамилия соискателя) _____ удостоверяю.

Начальник отдела кадров _____ (подпись) _____ (инициалы, фамилия)

М.П.

2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Председатель

А.А.Афанасьев

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ВЫСШЕЙ АТТЕСТАЦИОННОЙ
КОМИССИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
8 июня 2009 г. № 6**

**О ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТЕ ВЫСШЕЙ АТТЕСТАЦИОННОЙ
КОМИССИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
И О БЛАГОДАРНОСТИ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ВЫСШЕЙ
АТТЕСТАЦИОННОЙ КОМИССИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 19.06.2009 г.,
регистрационный номер 7/981
(Введено в действие с 02.07.2009 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 157)

На основании пункта 5 Положения о Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 22 января 2003 г. № 29 «О некоторых вопросах деятельности Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь», Высшая аттестационная комиссия Республики Беларусь **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

1. Учредить:

Почетную грамоту Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь;

Благодарность Председателя Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь.

2. Утвердить прилагаемое Положение о Почетной грамоте Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь и о Благодарности Председателя Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь.

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Председатель

А.А.Афанасьев

УТВЕРЖДЕНО

Постановление Высшей
аттестационной комиссии
Республики Беларусь
08.06.2009 № 6

**ПОЛОЖЕНИЕ
о Почетной грамоте Высшей аттестационной комиссии
Республики Беларусь и о Благодарности Председателя
Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь**

1. Положение о Почетной грамоте Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь и о Благодарности Председателя Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь (далее — Положение) определяет условия и порядок награждения Почетной грамотой Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь (далее — Почетная грамота) и объявления Благодарности Председателя Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь (далее — Благодарность).

2. Почетная грамота и Благодарность являются формой морального поощрения за заслуги в области подготовки и (или) аттестации научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации.

3. Почетной грамотой награждаются за:

значительный вклад в реализацию государственной политики в сфере подготовки и аттестации научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации;

большой личный вклад в организацию науки, в подготовку и (или) аттестацию научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации;

многолетнюю плодотворную работу по подготовке и (или) аттестации научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации;

разработку предложений по усовершенствованию системы подготовки и аттестации научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации Республики Беларусь;

высокие показатели в работе, успешное выполнение наиболее важных задач, стоящих перед системой аттестации научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации в Республике Беларусь.

4. Благодарность объявляется за:

успешное выполнение задач, стоящих перед Высшей аттестационной комиссией Республики Беларусь (далее — ВАК);

образцовое выполнение должностных обязанностей, высокие показатели в работе, инициативность, иные достижения в труде;

активное участие в подготовке и аттестации научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации;

многолетнюю добросовестную работу в сфере аттестации научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации.

5. К награждению Почетной грамотой и объявлению Благодарности представляются:

лица, участвующие в работе органов аттестации научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации — Президиума ВАК, экспертных советов ВАК, советов по защите диссертаций;

лица, работающие в республиканских органах государственного управления, которые содействуют развитию системы подготовки и аттестации научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации;

лица, работающие в научных организациях и высших учебных заведениях и участвующие в обеспечении функционирования системы послевузовского образования;

работники ВАК;

научные руководители (научные консультанты) соискателей ученых степеней.

Почетной грамотой могут награждаться также коллективы научных организаций и высших учебных заведений, достигших значительных успехов в подготовке и аттестации научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации.

6. Решения о награждении Почетной грамотой и об объявлении Благодарности принимаются коллегией ВАК на основании представлений Председателя ВАК, его заместителей и главного ученого секретаря, руководителей структурных подразделений ВАК, а также руководителей республиканских органов государственного управления, научных организаций и высших учебных заведений по форме согласно приложению. К представлению прилагается справка-объективка на представляемого к награждению.

7. Награждение Почетной грамотой, объявление Благодарности осуществляются на основании приказа Председателя ВАК.

Вручение Почетной грамоты производится в торжественной обстановке Председателем ВАК или уполномоченным им лицом.

8. Объявление Благодарности сопровождается вручением в торжественной обстановке специального листа об объявлении Благодарности Председателем ВАК или уполномоченным им лицом.

9. Награжденные Почетной грамотой могут вновь представляться к награждению за новые заслуги, как правило, не ранее чем через пять лет после награждения. Повторное объявление Благодарности за новые заслуги может производиться, как правило, не ранее чем через три года после объявления Благодарности.

10. О награждении Почетной грамотой и объявлении Благодарности производятся соответствующие записи в трудовой книжке работника.

11. Персональный учет лиц, награжденных Почетной грамотой, и лиц, которым объявлена Благодарность, осуществляется научно-методическим отделом ВАК.

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Положению о Почетной
грамоте Высшей аттестационной
комиссии Республики Беларусь
и о Благодарности Председателя
Высшей аттестационной комиссии
Республики Беларусь

**ПРЕДСТАВЛЕНИЕ
к награждению лица Почетной грамотой Высшей
аттестационной комиссии Республики Беларусь
(объявлению Благодарности Председателя Высшей
аттестационной комиссии Республики Беларусь)***

1. Фамилия, собственное имя, отчество _____
 2. Должность, место работы _____
 3. Число, месяц, год рождения _____
 4. Ученая степень, ученое звание _____
 5. Стаж научной и (или) научно-педагогической деятельности _____
 6. Сведения об участии в подготовке научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации _____
(подготовлено кандидатов наук, консультирование докторантов)
 7. Сведения об участии в аттестации научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации _____
(работа в составе Президиума ВАК, экспертных советов ВАК,
_____ советов по защите диссертаций)
 8. Количество научных публикаций, учебников _____
 9. Заслуги, за которые представляется к награждению (объявлению Благодарности) _____
(отражаются профессиональные, деловые, личностные качества, показатели работы,
_____ другие показатели, характеризующие соответствие требованиям пункта 3 или 4 настоящего Положения)
 10. Кандидатура _____
рекомендована _____
(название организации, дата обсуждения, номер протокола)
- Руководитель организации _____ (подпись) _____ (инициалы, фамилия)
_____ (дата)

* Выбирается вид поощрения.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ВЫСШЕЙ АТТЕСТАЦИОННОЙ
КОМИССИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
8 июня 2009 г. № 3**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ИНСТРУКЦИИ О ПОРЯДКЕ
ФОРМИРОВАНИЯ ПЕРЕЧНЯ НАУЧНЫХ ИЗДАНИЙ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ ДЛЯ ОПУБЛИКОВАНИЯ
РЕЗУЛЬТАТОВ ДИССЕРТАЦИОННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 10.07.2009 г.,
регистрационный номер 7/1006
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 171)

На основании пункта 14 Положения о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий в Республике Беларусь, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 17 ноября 2004 г. № 560, Высшая аттестационная комиссия Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую Инструкцию о порядке формирования перечня научных изданий Республики Беларусь для опубликования результатов диссертационных исследований.
2. Признать утратившим силу постановление Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь от 14 января 2004 г. № 1 «О формировании списка научных изданий Республики Беларусь для опубликования результатов диссертационных исследований» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 19, 7/393).
3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2010 г.

Председатель

А.А.Афанасьев

УТВЕРЖДЕНО
Постановление Высшей
аттестационной комиссии
Республики Беларусь
08.06.2009 № 3

**ИНСТРУКЦИЯ
о порядке формирования перечня научных изданий
Республики Беларусь для опубликования результатов
диссертационных исследований**

1. Инструкция о порядке формирования перечня научных изданий Республики Беларусь для опубликования результатов диссертационных исследований (далее — Инструкция) разработана на основании пункта 14 Положения о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий в Республике Беларусь, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 17 ноября 2004 г. № 560 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 180, 1/6013), и 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.

2. К периодическим изданиям, включаемым в перечень, относятся:

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 вузами не менее одного раза в год.

3. Электронные копии периодических изданий, включенных в перечень, представляются в Национальную библиотеку Беларуси в формате pdf или в другом формате, предназначенном для публичного пользования.

4. Периодическое издание, включаемое в перечень, должно отвечать следующим требованиям:

до включения издания в перечень его выпуск осуществляется не менее чем в течение года;
в издании публикуются научные статьи по результатам исследований, выполненных в разных организациях;

в издании публикуются научные статьи не более чем по трем отраслям науки (трем научным направлениям);

в издании, в котором помимо научных статей публикуются иные материалы, выделяется рубрика «научные публикации»;

редакционная коллегия или редакционный (научно-редакционный) совет издания возглавляется доктором наук. Допускается занятие должности председателя редакционной коллегии или редакционного (научно-редакционного) совета кандидатом наук при условии, что заместителем председателя редакционной коллегии или редакционного (научно-редакционного) совета является доктор наук;

в состав редакционной коллегии или редакционного (научно-редакционного) совета издания входят не менее пяти докторов наук, а в случае публикации статей по нескольким отраслям науки (научным направлениям) — не менее двух докторов наук по каждой из отраслей науки, научному направлению;

публикуемые в издании научные статьи рецензируются докторами или кандидатами наук, назначаемыми редакционной коллегией или редакционным (научно-редакционным) советом;

в научных статьях издания публикуются сведения о дате их поступления в редакцию, а также о месте работы их авторов;

в публикуемых статьях имеется в наличии резюме на русском и английском языках;

издание имеет индекс ISSN (международный стандартный номер сериального издания);

тираж издания составляет не менее 100 экземпляров;

обязательные бесплатные экземпляры издания рассылаются в порядке, установленном Положением об обязательном бесплатном экземпляре документов, утвержденным постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 3 сентября 2008 г. № 1284 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 222, 5/28290);

издание включено в каталог по подписке на печатные средства массовой информации в соответствии с Правилами приема подписки на печатные средства массовой информации и их доставки, утвержденными постановлением Министерства связи и информатизации Республики Беларусь от 17 сентября 2007 г. № 32 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2007 г., № 239, 8/17153). В случае если издание не подлежит включению в каталог, оно должно распространяться по реестру рассылки, который утверждается редакционной коллегией или редакционным (научно-редакционным) советом издания.

5. Для включения периодического издания в перечень организации направляют в Высшую аттестационную комиссию Республики Беларусь (далее — ВАК) два экземпляра двух последних вышедших в свет номеров периодического издания (для ежегодных сборников — одного последнего номера), заявление, в котором указываются сведения о целевом назначении периодического издания, и информационную карту периодического издания по форме согласно приложению.

6. Заявления организаций о включении периодических изданий в перечень и представленные номера изданий рассматриваются экспертными советами ВАК, которые принимают заключения по вопросу о включении этих изданий в перечень с учетом научного уровня статей, публикуемых в изданиях, и его сравнения с уровнем научных статей в других изданиях соответствующего профиля. В заключении указывается, по какой отрасли науки (научному направлению) рекомендуется включать в перечень соответствующее периодическое издание. С учетом рекомендаций экспертных советов коллегия ВАК формирует перечень, который утверждается приказом Председателя Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь.

7. ВАК для проверки объективности принятого экспертным советом заключения по вопросу о включении периодических изданий в перечень вправе направлять их в научные организации и вузы соответствующего профиля для оценки научного уровня включенных в них публикаций.

ВАК вправе запросить у редакционной коллегии или редакционного (научно-редакционного) совета издания копии рецензий научных статей.

8. Ежегодно в январе и июле ВАК проводит пересмотр перечня. Основаниями исключения издания из перечня служит прекращение выпуска издания либо невыполнение требований пункта 4 настоящей Инструкции.

9. При изменении названия периодического издания, состава его редакционной коллегии или редакционного (научно-редакционного) совета, иных изменениях в деятельности периодического издания, повлекших невыполнение требований пункта 4 настоящей Инструкции, организация, представившая это издание для включения в перечень, обязана информировать об этом ВАК.

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Инструкции о порядке
формирования перечня научных
изданий Республики Беларусь
для опубликования результатов
диссертационных исследований

Информационная карта периодического издания¹

1	Полное наименование периодического издания	
2	Краткое наименование периодического издания	
3	Год создания периодического издания	
4	Адрес редакции (фактический)	
5	Контактные телефоны/факс (с указанием кода города)	
6	E-mail редакции	
7	Наличие англоязычной версии периодического издания или отдельных статей на английском языке	
8	Наличие резюме на русском и английском языках	
9	Электронный адрес периодического издания в Интернете ²	
10	Наличие полнотекстовой версии в Интернете (передача электронной копии в Национальную библиотеку Беларуси)	
11	Учредитель периодического издания	
12	Главный редактор (председатель редакционного (научно-редакционного) совета) периодического издания (указать фамилию, инициалы, ученую степень и ученое звание, тел./факс, e-mail)	
13	Наличие списка редакционной коллегии с указанием ученой степени и ученого звания (научного направления) ³	
14	Тираж периодического издания	
15	Периодичность периодического издания	
16	Наличие института рецензирования ⁴	
17	Номер свидетельства о регистрации средства массовой информации	
18	Номер ISSN	
19	Подписной индекс в каталоге по подписке на печатные средства массовой информации ⁵	
20	Наличие в периодическом издании перечня требований и условий, предъявляемых к публикациям	
21	Научное направление периодического издания ⁶	
22	Процентное соотношение рекламы, публикуемой в периодическом издании	

Главный редактор _____

(подпись)

М.П.

(инициалы, фамилия)

(дата)

¹ Все поля обязательны для заполнения для периодического издания. Информационная карта заполняется в формате Microsoft Word, шрифтом Times New Roman, размер шрифта 14.

² При наличии доступа к сетевой версии только для подписчиков указать пароль доступа для сотрудников ВАК.

³ Прилагается список на отдельном листе.

⁴ Прилагается установленный редакцией порядок рецензирования рукописей.

⁵ Прилагается копия договора. Для периодических сборников и других изданий, не включаемых в каталог, представляется реестр рассылки.

⁶ Указывается согласно действующей Номенклатуре специальностей научных работников Республики Беларусь.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ВЫСШЕЙ АТТЕСТАЦИОННОЙ
КОМИССИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
9 июля 2009 г. № 9**

**О ЕЖЕГОДНОМ КОНКУРСЕ НА ЛУЧШУЮ ДОКТОРСКУЮ
И КАНДИДАТСКУЮ ДИССЕРТАЦИИ**

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 23.07.2009 г.,
регистрационный номер 7/1016
(Ввод в действие с 30.07.2009 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 177)

На основании пункта 5 Положения о Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 22 января 2003 г. № 29 «О некоторых вопросах деятельности Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь», Высшая аттестационная комиссия Республики Беларусь **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

1. Утвердить прилагаемое Положение о ежегодном конкурсе на лучшую докторскую и кандидатскую диссертации.

2. Установить, что:

2.1. лауреаты конкурса определяются в четырех номинациях:

по гуманитарным наукам;

по естественным наукам;

по медицинским и ветеринарным наукам;

по техническим и сельскохозяйственным наукам;

2.2. максимальное число лауреатов конкурса в каждой из номинаций составляет:

1 — по докторским диссертациям;

3 — по кандидатским диссертациям.

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Председатель

А.А.Афанасьев

СОГЛАСОВАНО

Министр образования
Республики Беларусь

А.М.Радьков

07.07.2009

СОГЛАСОВАНО

Министр здравоохранения
Республики Беларусь

В.И.Жарко

08.07.2009

СОГЛАСОВАНО

Председатель Президиума
Национальной академии
наук Беларуси

М.В.Мясникович

29.06.2009

СОГЛАСОВАНО

Председатель Государственного
комитета по науке и технологиям
Республики Беларусь

И.В.Войтов

24.06.2009

ПОЛОЖЕНИЕ о ежегодном конкурсе на лучшую докторскую и кандидатскую диссертации

1. Положение о ежегодном конкурсе на лучшую докторскую и кандидатскую диссертации (далее — Положение) определяет:

- требования, предъявляемые к участникам конкурса;
- порядок организации и проведения конкурса;
- порядок подведения итогов конкурса.

2. Конкурс на лучшую докторскую и кандидатскую диссертации года (далее — конкурс) проводится Высшей аттестационной комиссией Республики Беларусь (далее — ВАК) с целью развития научной инициативы исследователей, стимулирования их творческой активности, повышения научного уровня и качества проводимых ими исследований, выявления эффективных областей практического использования полученных научных результатов, привлечения общественного внимания к проблемам сохранения и развития интеллектуального потенциала белорусской науки.

3. В конкурсе участвуют авторы докторских и кандидатских диссертаций, которым Президиум Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь присудил ученые степени доктора наук или утвердил решения советов по защите диссертаций о присуждении ученой степени кандидата наук в период с 1 декабря предшествующего года по 30 ноября текущего года.

4. Тематика диссертаций участников конкурса должна отвечать приоритетным направлениям фундаментальных и (или) прикладных научных исследований либо научно-технической деятельности. Они должны содержать важные для соответствующей отрасли науки и социально-экономического развития Республики Беларусь результаты:

4.1. новые закономерности, принципиально новые научные теории и концепции, получившие практическое подтверждение и (или) признание в Республике Беларусь и (или) за рубежом;

4.2. новые способы, устройства, вещества, штаммы микроорганизмов, культур клеток растений и животных, коренное их усовершенствование либо применение по новому назначению (включая селекцию, технологии диагностики, лечения и профилактики заболеваний животных и человека);

4.3. принципиальные схемы работы объектов новой техники (способов, устройств, технологических процессов), по большинству технических и технологических параметров соответствующих мировому уровню или превосходящих его;

4.4. теоретико-методологические аспекты решения новых актуальных проблем экономического, социально-политического, духовного и культурного развития Беларуси, ее истории и современного состояния;

4.5. новые или известные усовершенствованные методы обучения и воспитания, которые обеспечивают качественные преобразования в области культуры, науки и образования;

4.6. созданные информационные образовательные технологии, прошедшие экспериментальную апробацию или реализованные в практике.

5. Конкурс проводится в два этапа:

первый этап, осуществляемый в срок до 15 декабря текущего года, — предварительный отбор диссертаций экспертными советами ВАК;

второй этап, осуществляемый до 10 января следующего года, — отбор и оценка лучших диссертаций конкурсной комиссией ВАК по подведению итогов конкурса на лучшую докторскую и кандидатскую диссертации года и определение победителей на основании устанавливаемых настоящим Положением критериев и шкалы баллов для их оценки.

6. Конкурсная комиссия ВАК по подведению итогов конкурса на лучшую докторскую и кандидатскую диссертации года, численный и персональный состав которой ежегодно не позднее 1 декабря текущего года утверждается приказом Председателя ВАК, формируется из членов Президиума ВАК, председателей и членов экспертных советов ВАК.

7. Отбор диссертаций осуществляется по критериям и шкале баллов для оценки диссертаций, представляемых на конкурс, согласно приложению 1.

Предварительный отбор на первом этапе конкурса осуществляется экспертными советами ВАК из числа диссертаций, получивших в совете по защите диссертаций оценку не ниже 4,5 балла, на которые при их экспертизе в экспертных советах ВАК отсутствовали отрицательные отзывы экспертов. Диссертации, представленные для участия в конкурсе, должны содержать результаты, удовлетворяющие одному или нескольким из требований, установленных подпунктами 4.1–4.6 пункта 4 настоящего Положения.

Каждый из экспертных советов ВАК отбирает для участия во втором этапе конкурса не более двух кандидатских и одной докторской диссертаций. Решение экспертного совета ВАК о рекомендации диссертаций для участия во втором этапе конкурса принимается по результатам тайного голосования простым большинством голосов.

8. Если выдвигаемая на конкурс диссертация выполнена по двум научным специальностям, относящимся к разным экспертным советам ВАК, она должна пройти предварительный отбор в обоих экспертных советах.

9. По каждой из представленных для участия во втором этапе конкурса диссертаций экспертный совет ВАК оформляет справку, которая включает:

мотивированное заключение о значимости результатов диссертации для науки и практического использования;

результаты отбора по критериям и шкале баллов для оценки диссертаций, представляемых на конкурс, согласно приложению 1 в виде таблицы показателей диссертации, в которой набранное число баллов определяется как среднее арифметическое числа баллов, выставленных каждым из членов экспертного совета ВАК.

10. На втором этапе конкурсная комиссия ВАК по подведению итогов конкурса на лучшую докторскую и кандидатскую диссертации года по результатам их отбора в соответствии с критериями и шкалой баллов для оценки диссертаций, представляемых на конкурс, согласно приложению 1, с учетом сведений, представленных в справках экспертных советов ВАК, определяет победителей в каждой из номинаций. Решение принимается тайным голосованием простым большинством голосов.

Итоги конкурса в каждой из номинаций оформляются протоколами заседания конкурсной комиссии ВАК по подведению итогов конкурса на лучшую докторскую и кандидатскую диссертации по форме согласно приложению 2. Протоколы подписываются председателем и секретарем комиссии, а также остальными ее членами, участвовавшими в заседаниях, и утверждаются Председателем ВАК.

11. Победители конкурса награждаются дипломами лауреата конкурса. Награждение лауреатов конкурса, приурочиваемое, как правило, ко Дню белорусской науки, проводится Председателем ВАК или уполномоченным им лицом в торжественной обстановке.

12. Информация об итогах конкурса размещается на официальном сайте ВАК.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к Положению о ежегодном
конкурсе на лучшую докторскую
и кандидатскую диссертации

Критерии и шкала баллов для оценки диссертаций, представляемых на конкурс

№ п/п	Критерии	Максимальное количество баллов
1	Актуальность темы диссертации	5
2	Соответствие работы приоритетным направлениям фундаментальных и прикладных научных исследований и научно-технической деятельности	5
3	Научная новизна результатов исследований: мировой уровень новизны новые в масштабах отрасли новые для отдельных направлений	100 50 25
4	Оригинальность решения поставленных задач, в том числе использование современных методов исследования	20
5	Теоретическая значимость полученных результатов	25
6	Практическая значимость полученных результатов	25
7	Научные публикации по теме диссертации* (за каждую)	3
8	Доклады на республиканских и международных научных конференциях, съездах, симпозиумах (за каждый доклад): проводимых в Республике Беларусь проводимых в других странах	3 10
9	Патенты на изобретения по теме диссертации (за каждый)	3
10	Акты, справки об использовании результатов без реального экономического эффекта** (за каждый)	1
11	Акты, справки об использовании результатов с реальным экономическим эффектом (за каждые 100 млн бел. руб. годового экономического эффекта)	20
12	Полнота и логическая последовательность изложения материала	10

* Учитываются только научные публикации в изданиях, включенных в перечень научных изданий Республики Беларусь для опубликования результатов диссертационных исследований, утверждаемый ВАК, и в зарубежных научных изданиях. Статьи, в которых повторяются одни и те же материалы исследования, учитываются только один раз. За каждую единолично написанную статью добавляется 0,5 балла; за статью в ведущих зарубежных изданиях, включенных в одну из трех международных систем цитирования Web of Science, — до 3 баллов.

** Учитываются документы об использовании в масштабах отрасли, утвержденные руководителем соответствующего республиканского органа государственного управления.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к Положению о ежегодном
конкурсе на лучшую докторскую
и кандидатскую диссертации

ПРОТОКОЛ
заседания конкурсной комиссии ВАК по подведению итогов конкурса
на лучшую докторскую и кандидатскую диссертации 20 ____ года
в области _____ наук
(наименование номинации)

1. Конкурсной комиссией ВАК по подведению итогов конкурса на лучшую докторскую и кандидатскую диссертации года в составе _____ человек на заседании, состоявшемся « ____ » _____ 20 ____ г., рассмотрено _____ (_____)
(количество прописью)
докторских и _____ (_____) кандидатских диссертаций
(количество прописью)
по _____ наукам, представленных
(наименование номинации)
на конкурс экспертными советами ВАК по результатам предварительного отбора.

2. В соответствии с Положением о ежегодном конкурсе на лучшую докторскую и кандидатскую диссертации, утвержденным постановлением Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь от 9 июля 2009 г. № 9, конкурсная комиссия решила:

2.1. признать лауреатом конкурса на лучшую докторскую диссертацию в области _____ наук:
(наименование номинации)

_____ (фамилия, собственное имя, отчество лауреата в именительном падеже, должность)

_____ в именительном падеже, полное название организации, в которой работает автор,

_____ в родительном падеже)

диссертация _____
(полное название диссертации (отрасль науки))

(заключение экспертного совета ВАК и таблица показателей диссертации в соответствии с критериями и шкалой баллов для оценки диссертаций, представляемых на конкурс, прилагаются). Результаты голосования: за _____ чел., против _____ чел., недействительных бюллетеней _____

2.2. признать лауреатами конкурса на лучшую кандидатскую диссертацию в области _____ наук:
(наименование номинации)

_____ (фамилия, собственное имя, отчество лауреата в именительном падеже, должность)

_____ в именительном падеже, полное название организации, в которой работает автор,

_____ в родительном падеже)

диссертация _____
(полное название диссертации (отрасль науки))

(заключение экспертного совета ВАК и таблица показателей диссертации в соответствии с критериями и шкалой баллов для оценки диссертаций, представляемых на конкурс, прилагаются). Результаты голосования: за _____ чел., против _____ чел., недействительных бюллетеней _____

_____ (фамилия, собственное имя, отчество лауреата в именительном падеже, должность)

_____ в именительном падеже, полное название организации, в которой работает автор,

_____ в родительном падеже)

диссертация _____
(полное название диссертации (отрасль науки))

(заключение экспертного совета ВАК и таблица показателей диссертации в соответствии с критериями и шкалой баллов для оценки диссертаций, представляемых на конкурс, прилагаются). Результаты голосования: за _____ чел., против _____ чел., недействительных бюллетеней _____

_____ (фамилия, собственное имя, отчество лауреата в именительном падеже, должность

_____ в именительном падеже, полное название организации, в которой работает автор,

_____ в родительном падеже)

диссертация _____

_____ (полное название диссертации (отрасль науки))

(заклучение экспертного совета ВАК и таблица показателей диссертации в соответствии с критериями и шкалой баллов для оценки диссертаций, представляемых на конкурс, прилагаются). Результаты голосования: за _____ чел., против _____ чел., недействительных бюллетеней _____

Председатель

конкурсной комиссии _____

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

Секретарь

конкурсной комиссии _____

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

Члены

конкурсной комиссии: _____

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

Научное издание

**НОРМАТИВНОЕ ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ**

4-й выпуск

Ответственная за выпуск: О.Н. Пручковская
Редакторы: Н.Ф. Жуковец, С.А. Шарай
Компьютерная верстка: З.В. Шиманович
Дизайн обложки: О.М. Сенкевич

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 19.11.2009 г.
Формат 60×84/8. Бумага офсетная. Гарнитура Times New Roman.
Печать ризографическая. Усл. печ. л. 20,46. Уч.-изд. л. 12,27.

Тираж 265 экз. Заказ № 89.

Отпечатано в отделе
информационных продуктов и услуг ГУ «БелИСА»