

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**

5-й выпуск

Минск
2010

УДК 342.5 (476) (094)
ББК 67.99
Н 83

Составители:

Е. П. Ковалева, А. К. Сутурин, И. А. Хартоник

Под общей редакцией:

И. В. Войтова

Н 83 **Нормативное** правовое обеспечение научно-технической деятельности в Республике Беларусь. 5-й выпуск / А. К. Сутурин [и др.]. — Минск: ГУ «БелИСА», 2010. — 276 с.

ISBN 978-985-6874-07-2

Данное издание является продолжением опубликованных в 1996–2005 гг. сборников «Организация научно-технической деятельности в Республике Беларусь» и четырех 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 01.10.2010 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 978-985-6874-07-2

© Государственный комитет
по науке и технологиям
Республики Беларусь, 2010
© ГУ «БелИСА», 2010

СОДЕРЖАНИЕ

ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ О НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Указ Президента Республики Беларусь 17 ноября 2009 г. № 556 «О внесении изменений и дополнений в Указ Президента Республики Беларусь от 17 ноября 2004 г. № 560».....	8
Указ Президента Республики Беларусь 7 декабря 2009 г. № 596 «О некоторых вопросах формирования и использования средств инновационных фондов»	12
Положение о порядке формирования и использования средств инновационных фондов	15
Указ Президента Республики Беларусь 26 апреля 2010 г. № 199 «О некоторых вопросах формирования, ведения и использования банков данных одаренной и талантливой молодежи»	23
Положение о порядке формирования, ведения и использования банков данных одаренной и талантливой молодежи.....	24
Указ Президента Республики Беларусь 17 мая 2010 г. № 252 «О внесении дополнений и изменений в некоторые указы Президента Республики Беларусь»	28
Указ Президента Республики Беларусь 22 июля 2010 г. № 378 «Об утверждении приоритетных направлений научно-технической деятельности в Республике Беларусь на 2011–2015 годы»	31
Структура приоритетных направлений научно-технической деятельности в Республике Беларусь на 2011–2015 годы	32
Закон Республики Беларусь 28 декабря 2009 г. № 113-3 «Об электронном документе и электронной цифровой подписи»	42
Закон Республики Беларусь 4 мая 2010 г. № 115-3 «О внесении изменений и дополнений в некоторые законы Республики Беларусь по вопросам регулирования научной, научно-технической и инновационной деятельности»	50
Закон Республики Беларусь 15 июля 2010 г. № 167-3 «О внесении изменений и дополнений в некоторые законы Республики Беларусь по вопросам правовой охраны изобретений, полезных моделей, промышленных образцов».....	55

АКТЫ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА ПРАВИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ О НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Постановление Совета Министров Республики Беларусь 15 октября 2009 г. № 1335 «О внесении дополнений, изменений в отдельные постановления Совета Министров Республики Беларусь и признании утратившими силу некоторых постановлений Совета Министров Республики Беларусь»	64
Состав государственного экспертного совета при Национальной академии наук Беларуси.....	67

Постановление Совета Министров Республики Беларусь 4 ноября 2009 г. № 1438 «О внесении изменений в постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31 августа 2006 г. № 1103»	69
Постановление Совета Министров Республики Беларусь 22 декабря 2009 г. № 1679 «Об утверждении Положения о порядке подачи жалоб, возражений, заявлений и их рассмотрения Апелляционным советом при патентном органе»	70
Положение о порядке подачи жалоб, возражений, заявлений и их рассмотрения Апелляционным советом при патентном органе.....	70
Постановление Совета Министров Республики Беларусь 28 декабря 2009 г. № 1719 «Об утверждении Положения о порядке регистрации товарного знака и знака обслуживания и о внесении изменений в некоторые постановления Совета Министров Республики Беларусь»	77
Положение о порядке регистрации товарного знака и знака обслуживания ..	79
Постановление Совета Министров Республики Беларусь 26 января 2010 г. № 98 «Об утверждении Положения о республиканском конкурсе инновационных проектов»	106
Положение о республиканском конкурсе инновационных проектов	106
Постановление Совета Министров Республики Беларусь 17 февраля 2010 г. № 209 «Об утверждении Положения о рационализаторстве в Республике Беларусь»	109
Положение о рационализаторстве в Республике Беларусь	110
Постановление Совета Министров Республики Беларусь 17 февраля 2010 г. № 219 «О внесении изменений и дополнения в некоторые постановления Совета Министров Республики Беларусь»	113
Положение о порядке формирования и выполнения государственных комплексных целевых научно-технических программ.....	114
Постановление Совета Министров Республики Беларусь 19 февраля 2010 г. № 237 «О внесении изменений и дополнений в постановление Совета Министров Республики Беларусь от 6 марта 1998 г. № 368»	117
Положение о порядке и условиях государственного стимулирования создания и использования объектов права промышленной собственности ..	118
Постановление Совета Министров Республики Беларусь 1 апреля 2010 г. № 492 «О некоторых вопросах сортоиспытания на патентоспособность»	121
Положение о сортоиспытании на патентоспособность	122
Постановление Совета Министров Республики Беларусь 9 апреля 2010 г. № 551 «Об утверждении Положения об определении случаев и порядка возмещения (оплаты) затрат, связанных с проведением исследований, испытаний, экспертиз, привлечением экспертов, специалистов, отбором проб и образцов, а также размеров сумм, подлежащих выплате эксперту, специалисту, и о признании утратившим силу постановления Совета Министров Республики Беларусь от 30 апреля 2009 г. № 553»	123

Положение об определении случаев и порядка возмещения (оплаты) затрат, связанных с проведением исследований, испытаний, экспертиз, привлечением экспертов, специалистов, отбором проб и образцов, а также размеров сумм, подлежащих выплате эксперту, специалисту.....	124
Постановление Совета Министров Республики Беларусь 19 апреля 2010 г. № 585 «Об утверждении перечня приоритетных направлений научных исследований Республики Беларусь на 2011–2015 годы»	125
Перечень приоритетных направлений научных исследований Республики Беларусь на 2011–2015 годы.....	126
Постановление Совета Министров Республики Беларусь 28 апреля 2010 г. № 628 «Об утверждении Положения о порядке составления заявки на регистрацию топологии интегральной микросхемы»	131
Положение о порядке составления заявки на регистрацию топологии интегральной микросхемы.....	132
Постановление Совета Министров Республики Беларусь 28 апреля 2010 г. № 631 «Об утверждении Положения о порядке составления заявки на выдачу патента на сорт растения»	135
Положение о порядке составления заявки на выдачу патента на сорт растения	135
Постановление Совета Министров Республики Беларусь 9 июня 2010 г. № 886 «Об утверждении перечня государственных программ научных исследований на 2011–2015 годы».....	138
Перечень государственных программ научных исследований на 2011–2015 годы.....	140
Постановление Совета Министров Республики Беларусь 20 июля 2010 г. № 1086 «Об утверждении Положения о порядке удостоверения формы внешнего представления электронного документа на бумажном носителе»	154
Положение о порядке удостоверения формы внешнего представления электронного документа на бумажном носителе.....	154
Постановление Совета Министров Республики Беларусь 23 июля 2010 г. № 1105 «О внесении дополнений и изменений в постановления Совета Министров Республики Беларусь от 30 ноября 2007 г. № 1642 и от 21 марта 2009 г. № 346».....	156
Постановление Совета Министров Республики Беларусь 26 июля 2010 г. № 1113 «О внесении дополнений и изменения в постановление Совета Министров Республики Беларусь от 10 октября 2006 г. № 1329»	167
Постановление Совета Министров Республики Беларусь 12 августа 2010 г. № 1196 «О некоторых вопросах регулирования научной, научно-технической и инновационной деятельности»	168
Положение о порядке разработки, финансирования и выполнения государственных программ научных исследований	172

Положение о порядке организации и проведения государственной научной экспертизы	176
Постановление Совета Министров Республики Беларусь 15 сентября 2010 г. № 1326 «О некоторых вопросах финансирования научной, научно-технической и инновационной деятельности»	178

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

Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь 29 сентября 2009 г. № 16 «О порядке взыскания денежных средств в республиканский бюджет»	181
Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь 26 октября 2009 г. № 21 «О создании межведомственного совета по проблемам планирования подготовки научных работников высшей квалификации»	184
Состав межведомственного совета по проблемам планирования подготовки научных работников высшей квалификации.....	185
Положение о межведомственном совете по проблемам планирования подготовки научных работников высшей квалификации.....	186
Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь 13 ноября 2009 г. № 26 «Об утверждении Инструкции о порядке рассмотрения вопросов, связанных с приобретением имущественных прав на результаты научно-технической деятельности и распоряжением этими правами».....	187
Инструкция о порядке рассмотрения вопросов, связанных с приобретением имущественных прав на результаты научно-технической деятельности и распоряжением этими правами	188
Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь 12 января 2010 г. № 1 «Об утверждении форм»	191
Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь 12 января 2010 г. № 2 «О свидетельстве на товарный знак»	224
Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь 3 марта 2010 г. № 6 «О мерах по реализации постановления Совета Министров Республики Беларусь от 26 января 2010 г. № 98».....	227
Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь 9 марта 2010 г. № 7 «О критериях отнесения научных организаций, научных структурных подразделений высших учебных заведений, имущество которых находится в республиканской собственности, к определенной категории по оплате труда работников науки»	233

Постановление Национальной академии наук Беларуси и Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь 25 марта 2010 г. № 3/10 «Об утверждении формы предложения для внесения в проект перечня государственных комплексных целевых научно-технических программ» ..	234
Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь 30 апреля 2010 г. № 11 «Об установлении форм заявлений о регистрации и предоставлении права пользования наименованием места происхождения товара и о предоставлении права пользования уже зарегистрированным наименованием места происхождения товара»	237
Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь 30 апреля 2010 г. № 12 «Об установлении форм заявления о выдаче свидетельства на топологию интегральной микросхемы и доверенности на представительство интересов заявителя (заявителей) перед патентным органом»	242
Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь 30 апреля 2010 г. № 13 «Об установлении форм заявления о выдаче патента на сорт растения, доверенности на представительство интересов заявителя (заявителей) перед патентным органом и анкеты сорта растения».....	247
Постановление Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь 1 июня 2010 г. № 1 «О внесении дополнений и изменений в Номенклатуру специальностей научных работников Республики Беларусь»	254
Постановление Министерства финансов Республики Беларусь 30 июня 2010 г. № 82 «О внесении изменений и дополнений в постановление Министерства финансов Республики Беларусь от 30 июня 2006 г. № 75»	256
Инструкция по бухгалтерскому учету результатов научно-технической деятельности	257
Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь 1 июля 2010 г. № 16 «О внесении изменений в постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 15 апреля 2009 г. № 6» ...	267
Постановление Национальной академии наук Беларуси, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь и Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь 8 сентября 2010 г. № 7/20/2 «Об утверждении Инструкции о порядке аккредитации научных организаций»	268
Инструкция о порядке аккредитации научных организаций	269

ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ О НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

УКАЗ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 17 ноября 2009 г. № 556

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ В УКАЗ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ от 17 ноября 2004 г. № 560

Зарегистрирован в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 18.11.2009 г.,
регистрационный номер 1/11118
(Дата ввода в действие 24 ноября 2009 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 277)

В целях совершенствования правового регулирования в сфере аттестации научных и научно-педагогических работников высшей квалификации постановляю:

1. Внести в Указ Президента Республики Беларусь от 17 ноября 2004 г. № 560 «Об утверждении Положения о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий в Республике Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 180, 1/6013; 2006 г., № 142, 1/7843; 2007 г., № 304, 1/9227; 2008 г., № 133, 1/9730) следующие изменения и дополнения:

1.1. пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. Установить, что:

рассмотрение диссертаций соискателей ученых степеней и аттестационных дел соискателей ученых званий, представленных соответственно для предварительной экспертизы в организации и ученые советы организаций до вступления в силу настоящего Указа, проводится в соответствии с законодательством, действовавшим до вступления в силу этого Указа;

на процедуры присуждения ученых степеней и присвоения ученых званий, а также их лишения (восстановления), нострификации (приравнивания) документов о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий, переаттестации лиц, получивших ученые степени или ученые звания в иностранных государствах, не распространяется законодательство об административных процедурах.»;

1.2. в Положении о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий в Республике Беларусь, утвержденном данным Указом:

1.2.1. пункт 10 после слова «доцента» дополнить словами «, старшего научного сотрудника»;

1.2.2. часть первую пункта 14 после слова «диссертация» дополнить словами «, в порядке, установленном законодательством для организаций, осуществляющих подготовку научных кадров высшей квалификации»;

1.2.3. первое предложение пункта 25 изложить в следующей редакции:

«25. Соискателем ученой степени доктора наук могут использоваться материалы его кандидатской диссертации, если это необходимо для полноты изложения представляемой диссертации.»;

1.2.4. часть вторую пункта 26 изложить в следующей редакции:

«При нарушении предписания, предусмотренного в части первой настоящего пункта, а также в случае, если в диссертации или в аттестационном деле соискателя обнаружены фальсификация либо подлог включенных в них материалов, диссертация снимается с рассмотрения независимо от стадии прохождения. При этом защита новой диссертации возможна не ранее чем через 5 лет.»;

1.2.5. в части второй пункта 27:

второе предложение абзаца первого изложить в следующей редакции: «К заявлению прилагаются документы о высшем образовании и сдаче кандидатских экзаменов и зачетов, рукописи диссертации и автореферата, оригиналы либо копии публикаций по теме диссертации, а также первичные материалы (при их наличии), подтверждающие достоверность, научную и практическую значимость, экономическую и социальную ценность результатов диссертации, в том числе:»;

дополнить часть абзацем четвертым следующего содержания:

«материалы, полученные на этапе выполнения исследования, свидетельствующие о достоверности полученных результатов, обоснованности положений и выводов диссертации.»;

1.2.6. в части второй пункта 28:

после слов «в которых выполнялась диссертация,» дополнить часть словами «члены экспертных советов и Президиума ВАК,»;

слова «по теме диссертации» исключить;

1.2.7. в пункте 29:

в части второй:

слова «профиль которой не соответствует» заменить словами «в которой не ведется подготовка научных кадров высшей квалификации по»;

слова «или совет по защите диссертаций» исключить;

дополнить пункт частью третьей следующего содержания:

«Если тема диссертации ранее не утверждалась, научное собрание этой организации должно принять решение о согласовании названия диссертации, что отражается в заключении по итогам ее предварительной экспертизы.»;

1.2.8. пункт 30 изложить в следующей редакции:

«30. Комиссия проводит проверку соответствия соискателя ученой степени требованиям, изложенным в главе 2 настоящего Положения, новизны полученных им результатов, их достоверности и полноты опубликования в печати, готовит проект заключения.»;

1.2.9. в пункте 31:

в части третьей:

абзац первый после слов «В заключении» дополнить словами «по итогам»;

после абзаца второго дополнить часть абзацами следующего содержания:

«представляется диссертация впервые или повторно, какие дополнительные материалы включены в переработанную диссертацию и где они опубликованы (в случае повторного представления);

результаты кандидатской диссертации, используемые в докторской диссертации;»;

абзацы третий–четырнадцатый считать соответственно абзацами пятым–шестнадцатым;

дополнить пункт частью шестой следующего содержания:

«В случае отрицательного решения научного собрания по диссертации организация информирует ВАК о принятом решении с приложением заключения по итогам предварительной экспертизы, в котором указываются недостатки диссертации, явившиеся основанием для принятия такого решения.»;

1.2.10. в пункте 40:

в части второй слово «содержания» заменить словами «выносимых на защиту положений и выводов»;

после части второй дополнить пункт частью следующего содержания:

«В случае выполнения диссертации не в той организации, при которой действует совет по защите диссертаций, до принятия диссертации к защите проводится ее обсуждение на научном собрании организации, при которой действует совет по защите диссертаций. Принятое научным собранием решение носит рекомендательный характер.»;

часть третью считать частью четвертой;

1.2.11. из абзаца седьмого части третьей пункта 41 слова «по теме диссертации» исключить;

1.2.12. часть первую пункта 42 дополнить предложением следующего содержания: «Эксперт оппонировавшей организации может быть членом совета по защите диссертаций, если ни один из официальных оппонентов не является членом этого совета.»;

1.2.13. часть первую пункта 43 изложить в следующей редакции:

«43. Совет по защите диссертаций не позднее чем за месяц до защиты соискателем диссертации направляет в ВАК на бумажном и электронном носителях объявление о ее защите, в котором

указываются автор и название диссертации, время и место ее защиты. Объявление размещается на сайте ВАК, а его копия включается в аттестационное дело этого соискателя.»;

1.2.14. в части первой пункта 46:

слова «в части первой пункта» заменить словами «в пункте»;

дополнить часть предложением следующего содержания: «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.»;

1.2.15. в части первой пункта 55:

после слов «до начала» дополнить часть словом «окончательного»;

слова «в части первой пункта» заменить словами «в пункте»;

1.2.16. в пункте 57:

часть первую после слов «по ее профилю» дополнить словами «, с одновременным уведомлением соискателя о данной процедуре»;

в части третьей слова «5 лет» заменить словами «в установленном порядке»;

1.2.17. в части первой пункта 58:

первое предложение абзаца первого изложить в следующей редакции:

«58. Ученые звания доцента и профессора присваиваются гражданам Республики Беларусь, а также иностранным гражданам и лицам без гражданства, получившим разрешение на постоянное проживание и осуществляющим свою профессиональную деятельность в Республике Беларусь, имеющим квалификационные документы Республики Беларусь об ученой степени по отрасли науки, соответствующей специальности, по которой присваивается ученое звание, осуществляющим на высоком научно-методическом уровне учебную и научную работу в вузах и (или) научных организациях.»;

в абзаце втором:

после слов «заведующего (начальника*) кафедрой,» дополнить абзац словами «начальника учебной части — заместителя начальника военной кафедры*, заместителя начальника военной кафедры*,»;

подстрочное примечание к абзацу изложить в следующей редакции:

«

*«Для учреждений образования, в том числе военных факультетов вузов, обеспечивающих подготовку, переподготовку и повышение квалификации кадров с высшим образованием для Вооруженных Сил Республики Беларусь, других войск и воинских формирований Республики Беларусь, органов внутренних дел, органов и подразделений по чрезвычайным ситуациям.»;

1.2.18. пункт 59 изложить в следующей редакции:

«59. Ученое звание доцента присваивается докторам и кандидатам наук, работающим, в том числе по совместительству, в вузах или научных организациях на должностях, перечисленных в пункте 58 настоящего Положения, и осуществляющим:

59.1. научно-педагогическую деятельность, которые:

имеют стаж работы в качестве специалиста профессорско-преподавательского состава (далее — стаж научно-педагогической работы) в вузах не менее 2 лет — для докторов наук и не менее 4 лет — для кандидатов наук;

опубликовали за последние 3 года не менее трех научных и (или) учебно-методических работ (кроме тезисов и материалов конференций) либо учебник (учебное пособие) объемом не менее 10 авторских листов;

59.2. научную деятельность, которые:

имеют стаж научной работы в научных организациях не менее 6 лет;

имеют стаж научно-педагогической работы в вузах не менее года — для докторов наук и не менее 2 лет — для кандидатов наук или под единоличным руководством которых подготовлены и защищены не менее трех магистерских диссертаций либо одна кандидатская диссертация;

опубликовали за последние 3 года не менее пяти научных и (или) учебно-методических работ (кроме тезисов и материалов конференций) либо монографию объемом не менее 10 авторских листов, прошедшую научное рецензирование двумя рецензентами — специалистами по данному научному направлению.»;

1.2.19. абзацы пятый и шестой подпункта 60.1 пункта 60 после слова «фестивалей» дополнить словами «, лауреатами премии «За духовное возрождение» и специальной премии

Президента Республики Беларусь деятелям культуры и искусства, удостоены почетных званий Республики Беларусь (БССР) или СССР»;

1.2.20. в пункте 61:

абзац первый изложить в следующей редакции:

«61. Ученое звание профессора присваивается докторам наук, работающим, в том числе по совместительству, в вузах или научных организациях на должностях, перечисленных в пункте 58 настоящего Положения (за исключением должностей ученого секретаря, заместителя декана, доцента и старшего научного сотрудника), и осуществляющим:»;

абзац первый подпункта 61.1 изложить в следующей редакции:

«61.1. научно-педагогическую деятельность, которые:»;

в подпункте 61.2:

абзац первый изложить в следующей редакции:

«61.2. научную деятельность, которые:»;

в абзаце четвертом слова «руководили 3 дипломными работами» заменить словами «под их руководством подготовлены и защищены три магистерские диссертации»;

в подпункте 61.3:

абзац первый изложить в следующей редакции:

«61.3. деятельность в области литературы, искусства и архитектуры, которые:»;

абзац шестой дополнить словами «, лауреатами премии «За духовное возрождение» и специальной премии Президента Республики Беларусь деятелям культуры и искусства»;

абзац первый подпункта 61.4 изложить в следующей редакции:

«61.4. деятельность в области физической культуры и спорта, которые:»;

1.2.21. абзацы второй и третий подпункта 62.2 пункта 62 дополнить словами «, лауреатами премии «За духовное возрождение» и специальной премии Президента Республики Беларусь деятелям культуры и искусства»;

1.2.22. в пункте 63:

после абзаца первого дополнить пункт абзацем следующего содержания:

«ученое звание доцента, присвоенное им не менее чем за 5 лет до представления к присвоению ученого звания профессора;»;

абзацы второй–четвертый считать соответственно абзацами третьим–пятым;

абзац четвертый дополнить словами «, лауреатами премии «За духовное возрождение» и специальной премии Президента Республики Беларусь деятелям культуры и искусства»;

абзац пятый изложить в следующей редакции:

«не менее трех творческих работ, созданных за последние 5 лет, положительно оцененных художественными советами, либо единолично написанную монографию или учебник (учебное пособие) с грифом Министерства образования объемом не менее 10 авторских листов, прошедших научное рецензирование двумя рецензентами – специалистами по данному научному направлению.»;

1.2.23. в пунктах 67 и 73 слова «5 лет» заменить словами «в установленном порядке»;

1.2.24. в части первой пункта 68 и абзаце первом части первой пункта 76 слово «жительство» заменить словом «проживание»;

1.2.25. часть первую пункта 70 дополнить предложением следующего содержания: «После нострификации (приравнивания) аттестата старшего научного сотрудника, выданного государственными аттестационными органами бывшего СССР или Российской Федерации, заявителю выдается аттестат доцента.».

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

**Президент
Республики Беларусь**

А.Лукашенко

УКАЗ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

7 декабря 2009 г. № 596

О НЕКОТОРЫХ ВОПРОСАХ ФОРМИРОВАНИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СРЕДСТВ ИННОВАЦИОННЫХ ФОНДОВ

Зарегистрирован в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 09.12.2009 г.,
регистрационный номер 1/11181
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 300)

В целях обеспечения эффективного и целевого использования средств инновационных фондов постановляю:

1. Утвердить прилагаемое Положение о порядке формирования и использования средств инновационных фондов.

2. Установить повышенные размеры отчислений в инновационные фонды республиканских органов государственного управления и иных государственных организаций, подчиненных Правительству Республики Беларусь, Белорусского республиканского союза потребительских обществ, Федерации профсоюзов Беларуси, общественных объединений «Белорусское общество глухих» и «Белорусское товарищество инвалидов по зрению» согласно приложению.

Областные и Минский городской исполнительные комитеты вправе устанавливать исходя из специфики работы повышенные размеры отчислений в инновационные фонды для находящихся в их подчинении (ведении) организаций, хозяйственных обществ, акции (доли в уставных фондах) которых находятся в коммунальной собственности, пропорционально доле коммунальной собственности.

3. Установить, что:

3.1. организации, находящиеся в подчинении (входящие в состав) соответствующих распорядителей средств инновационных фондов, а также хозяйственные общества, не входящие в состав подчиненных Правительству Республики Беларусь организаций, акции (доли в уставных фондах) которых находятся в государственной собственности, имеют право ежемесячно направлять в инновационный фонд до 50 процентов прибыли, остающейся в их распоряжении после уплаты налогов, других обязательных платежей в республиканский и местные бюджеты, государственные целевые бюджетные фонды, части прибыли в бюджет в соответствии с законодательством.

Суммы прибыли, направляемой в инновационные фонды, в пределах размеров, определенных в части первой настоящего подпункта, согласовываются указанными организациями и хозяйственными обществами с распорядителями средств инновационных фондов;

3.2. средства инновационных фондов выделяются по направлениям использования в соответствии с Положением о порядке формирования и использования средств инновационных фондов, утверждаемым настоящим Указом, а также в 2010 году на:

финансирование мероприятий, определенных в Государственной комплексной программе развития регионов, малых и средних городских поселений на 2007–2010 годы, утвержденной Указом Президента Республики Беларусь от 7 июня 2007 г. № 265 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2007 г., № 144, 1/8650), Государственной программе возрождения и развития села на 2005–2010 годы, утвержденной Указом Президента Республики Беларусь от 25 марта 2005 г. № 150 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 52, 1/6339);

погашение за счет средств инновационного фонда Министерства энергетики кредитов банков, привлеченных на реализацию Государственной комплексной программы модернизации основных производственных фондов Белорусской энергетической системы, энергосбережения

и увеличения доли использования в республике собственных топливно-энергетических ресурсов на период до 2011 года, утвержденной Указом Президента Республики Беларусь от 15 ноября 2007 г. № 575 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2007 г., № 276, 1/9095), и уплату процентов по ним. Возмещение в инновационный фонд Министерства энергетики средств, выделенных на указанные в настоящем абзаце цели, не осуществляется;

обновление за счет средств инновационного фонда Министерства архитектуры и строительства основных средств организаций, находящихся в подчинении (ведении) областных и Минского городского исполнительных комитетов, хозяйственных обществ, акции (доли в уставных фондах) которых находятся в коммунальной собственности, осуществляющих деятельность в области строительства и промышленности строительных материалов, в целях обеспечения развития производственной базы этих организаций;

возмещение за счет средств инновационного фонда Министерства связи и информатизации потерь республиканского унитарного предприятия электросвязи «Белтелеком» от проведения мероприятий по предоставлению инвалидам и участникам Великой Отечественной войны с 7 по 11 мая 2010 г. права бесплатного пользования услугами международной телефонной связи;

приобретение за счет средств инновационного фонда Министерства транспорта и коммуникаций железнодорожного подвижного состава;

3.3. организации, принимающие участие в формировании инновационных фондов, обязаны до 20 января 2010 г. представить в налоговые органы информацию по распорядителям средств инновационных фондов о размере задолженности по отчислениям в инновационные фонды на 31 декабря 2009 г. либо об ее отсутствии;

3.4. плательщики отчислений в инновационные фонды в части отчислений от себестоимости продукции, товаров (работ, услуг) пользуются правами и исполняют обязанности, установленные для плательщиков налогов, сборов (пошлин), а также несут ответственность за неуплату, неполную уплату указанных отчислений, нарушение срока представления расчета об исчисленных суммах отчислений, установленную законодательством за неуплату, неполную уплату налогов, сборов (пошлин), нарушение срока представления в налоговый орган налоговой декларации (расчета).

4. Рекомендовать областным и Минскому городскому Советам депутатов:

установить порядок формирования и использования средств инновационных фондов, формируемых областными и Минским городским исполнительными комитетами, аналогичный порядку, определенному в настоящем Указе;

принять иные меры по реализации данного Указа.

5. Совету Министров Республики Беларусь в двухмесячный срок:

обеспечить приведение актов законодательства в соответствие с настоящим Указом;

принять иные меры по реализации настоящего Указа.

6. Признать утратившим силу Указ Президента Республики Беларусь от 23 августа 2000 г. № 456 «Об отчислении средств в инновационные фонды хозяйственных обществ, имеющих доли (акции) государственной собственности в уставных фондах» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2000 г., № 82, 1/1550).

7. Контроль за выполнением настоящего Указа возложить на Комитет государственного контроля.

8. Настоящий Указ вступает в силу с 1 января 2010 г., за исключением пунктов 4, 5 и данного пункта, вступающих в силу со дня официального опубликования настоящего Указа.

**Президент
Республики Беларусь**

А.Лукашенко

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Указу Президента
Республики Беларусь
07.12.2009 № 596

Повышенные размеры отчислений в инновационные фонды республиканских органов государственного управления и иных государственных организаций, подчиненных Правительству Республики Беларусь, Белорусского республиканского союза потребительских обществ, Федерации профсоюзов Беларуси, общественных объединений «Белорусское общество глухих» и «Белорусское товарищество инвалидов по зрению»

Наименование	Повышенные размеры отчислений в инновационные фонды (не более указанных процентов)
Министерство архитектуры и строительства*	13,5
Министерство жилищно-коммунального хозяйства	3,0
Министерство информации	2,0
Министерство лесного хозяйства	5,0
Министерство обороны	4,5
Министерство по чрезвычайным ситуациям	3,0
Министерство промышленности	3,0
Министерство связи и информатизации	2,0
Министерство транспорта и коммуникаций	19,0
Министерство энергетики	19,0
Государственный военно-промышленный комитет	3,0
Государственный комитет по имуществу	2,0
Белорусский государственный концерн пищевой промышленности «Белгоспищепром»	3,0
Белорусский республиканский союз потребительских обществ	10,0
Федерация профсоюзов Беларуси	7,0
Общественное объединение «Белорусское общество глухих»	2,5
Общественное объединение «Белорусское товарищество инвалидов по зрению»	2,5

* Для организаций в соответствии с пунктом 1 Указа Президента Республики Беларусь от 4 августа 2006 г. № 499 «О некоторых мерах по обновлению основных средств в строительной отрасли» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 127, 1/7828).

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке формирования и использования средств инновационных фондов

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящим Положением определяется порядок формирования и использования средств инновационных фондов.

2. Инновационные фонды формируются республиканскими органами государственного управления и иными государственными организациями, подчиненными Правительству Республики Беларусь, Белорусским республиканским союзом потребительских обществ, Национальной академией наук Беларуси, областными и Минским городским исполнительными комитетами, Федерацией профсоюзов Беларуси, общественными объединениями «Белорусское общество глухих» и «Белорусское товарищество инвалидов по зрению», которые являются распорядителями средств указанных фондов.

Инновационные фонды, за исключением инновационных фондов Федерации профсоюзов Беларуси, общественных объединений «Белорусское общество глухих» и «Белорусское товарищество инвалидов по зрению», являются государственными целевыми бюджетными фондами.

3. Если иное не установлено Президентом Республики Беларусь и Указом, утверждающим настоящее Положение, инновационные фонды формируются за счет отчислений в размере не более 0,25 процента:

3.1. республиканскими органами государственного управления (за исключением Министерства образования) и иными государственными организациями, подчиненными Правительству Республики Беларусь, Национальной академией наук Беларуси — от себестоимости продукции, товаров (работ, услуг), определяемой в соответствии с пунктом 6 настоящего Положения (далее в настоящем пункте — себестоимость продукции, товаров (работ, услуг), находящихся в их подчинении (входящих в их состав) организаций (за исключением организаций, указанных в пункте 5 настоящего Положения), хозяйственных обществ, не входящих в состав подчиненных Правительству Республики Беларусь организаций, акции (доли в уставных фондах) которых находятся в государственной собственности, пропорционально доле республиканской собственности;

3.2. областными и Минским городским исполнительными комитетами — от себестоимости продукции, товаров (работ, услуг) находящихся в коммунальной собственности организаций, зарегистрированных на территории соответствующей области, г. Минска (за исключением организаций, указанных в пункте 5 настоящего Положения), а также хозяйственных обществ, акции (доли в уставных фондах) которых находятся в коммунальной собственности, пропорционально доле коммунальной собственности;

3.3. Министерством образования — от себестоимости продукции, товаров (работ, услуг) находящихся в его подчинении организаций, в том числе бюджетных организаций в части осуществления ими приносящей доходы деятельности в соответствии с законодательством;

3.4. Белорусским республиканским союзом потребительских обществ — от себестоимости продукции, товаров (работ, услуг) организаций потребительской кооперации;

3.5. Федерацией профсоюзов Беларуси — от себестоимости продукции, товаров (работ, услуг) юридических лиц, образуемых этой Федерацией;

3.6. общественными объединениями «Белорусское общество глухих» и «Белорусское товарищество инвалидов по зрению» — от себестоимости продукции, товаров (работ, услуг) организаций, учредителями которых являются эти общественные объединения.

4. Размеры отчислений в инновационные фонды принимающим участие в их формировании организациям устанавливаются распорядителями средств инновационных фондов в пределах нормативов отчислений, определенных в соответствии с настоящим Положением, ежегодно до 1 января.

Отчисления в инновационные фонды относятся на себестоимость и включаются в затраты по производству и реализации продукции, товаров (работ, услуг), учитываемые при налогообложении.

5. Отчисления в инновационные фонды не осуществляют:

бюджетные организации (за исключением бюджетных организаций, находящихся в подчинении Министерства образования, в части осуществления ими приносящей доходы деятельности); организации в части работ по строительству жилья;

организации в части оказываемых населению и субсидируемых из республиканского и местных бюджетов жилищно-коммунальных услуг, услуг по перевозке пассажиров транспортом общего пользования в городском пассажирском, пригородном автомобильном и внутреннем водном транспорте;

иные организации — в случаях, установленных Президентом Республики Беларусь.

6. Под себестоимостью продукции, товаров (работ, услуг) в целях настоящего Положения понимаются себестоимость реализованной продукции (работ, услуг) и (или) сумма издержек обращения реализованных в предыдущем месяце товаров, уменьшенная на сумму отчислений, исчисленных в инновационные фонды за предыдущий месяц с учетом особенностей, установленных частями второй и третьей настоящего пункта.

При осуществлении оптовой, розничной торговли, деятельности в сфере общественного питания исчисление отчислений в инновационные фонды производится от суммы издержек обращения реализованных в предыдущем месяце товаров, формируемой в установленном законодательством порядке (без учета покупной стоимости реализуемых товаров), уменьшенной на сумму отчислений, исчисленных в инновационные фонды за предыдущий месяц.

При осуществлении деятельности в сфере бытового обслуживания населения исчисление отчислений в инновационные фонды производится от себестоимости реализованной в предыдущем месяце продукции, товаров (работ, услуг), формируемой в установленном законодательством порядке (без учета стоимости материалов, оплачиваемых заказчиком), уменьшенной на сумму отчислений, исчисленных в инновационные фонды за предыдущий месяц.

7. Порядок, сроки уплаты и зачисления, направления и цели использования средств инновационного фонда, формируемого Федерацией профсоюзов Беларуси, определяются Федерацией профсоюзов Беларуси по согласованию с Президентом Республики Беларусь.

Порядок, сроки уплаты и зачисления, направления и цели использования средств инновационных фондов, формируемых общественными объединениями «Белорусское общество глухих» и «Белорусское товарищество инвалидов по зрению», определяются Советом Министров Республики Беларусь по согласованию с Президентом Республики Беларусь.

ГЛАВА 2 ПОРЯДОК ЗАЧИСЛЕНИЯ СРЕДСТВ В ИННОВАЦИОННЫЕ ФОНДЫ

8. Исчисление отчислений в инновационные фонды производится ежемесячно по установленным распорядителями средств инновационных фондов нормативам. Уплата отчислений в инновационные фонды осуществляется не позднее 25-го числа месяца, следующего за отчетным.

Уплата (возврат) отчислений в инновационные фонды, формируемые распорядителями средств инновационных фондов, осуществляется на счета (со счетов) по учету средств республиканского и местных бюджетов, открытые территориальным органам Министерства финансов, в порядке, установленном законодательством.

Возврат бюджетных займов и бюджетных ссуд, предоставленных за счет средств инновационных фондов, перечисление процентов за пользование бюджетными займами, пени за нарушение сроков возврата бюджетного займа, бюджетной ссуды осуществляются заемщиками, ссудополучателями на счета по учету средств республиканского и местных бюджетов, открытые территориальным органам Министерства финансов.

Средства, полученные от заемщиков, ссудополучателей в счет погашения основного долга по бюджетным займам и бюджетным ссудам, зачисляются в соответствующий инновационный фонд, из которого они предоставлялись, а проценты за пользование бюджетными займами и пени, начисленные за несвоевременный возврат бюджетных займов, бюджетных ссуд, зачисляются в доход республиканского и местных бюджетов.

Средства, выделенные из инновационного фонда и не использованные в установленном порядке, зачисляются в соответствующий инновационный фонд, из которого они предоставлялись.

Организации, принимающие участие в формировании инновационных фондов, ежемесячно не позднее 20-го числа месяца, следующего за отчетным, представляют в налоговые органы по месту постановки на учет расчет об исчисленных суммах отчислений в инновационные фонды за отчетный месяц, за исключением сумм отчислений из прибыли. Форма расчета об исчисленных суммах отчислений в инновационные фонды устанавливается Министерством по налогам и сборам.

ГЛАВА 3 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СРЕДСТВ ИННОВАЦИОННЫХ ФОНДОВ

9. Средства инновационных фондов направляются на:

финансирование мероприятий плана реализации государственной программы инновационного развития Республики Беларусь;

финансирование научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, выполняемых в рамках государственных и межгосударственных программ (программ Союзного государства);

финансирование государственных, отраслевых и региональных научно-технических программ, инновационных проектов;

выполнение работ по подготовке и освоению производства новых видов наукоемкой продукции;

финансирование программ по энергосбережению и мероприятий по внедрению новых энергоэффективных технологий и оборудования, включая расходы на реализацию международных проектов в области энергосбережения с участием Республики Беларусь;

финансирование на возвратной основе через Белорусский инновационный фонд научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ и работ по организации и освоению производства научно-технической продукции, полученной в результате выполнения инновационных проектов и заданий государственных научно-технических программ. Сумма средств, направляемых Белорусскому инновационному фонду, утверждается законом о республиканском бюджете на очередной финансовый год;

развитие материально-технической базы государственных учреждений образования, обеспечивающих подготовку кадров для организаций, находящихся в подчинении (ведении) или входящих в состав распорядителей средств инновационных фондов;

проведение научных и научно-практических мероприятий (конференций, семинаров, выставок);

финансирование деятельности и развития материально-технической базы, включая капитальные расходы, субъектов инновационной инфраструктуры, находящихся в подчинении (ведении) или входящих в состав соответствующих распорядителей средств инновационных фондов. Сметы расходов по каждому субъекту инновационной инфраструктуры утверждаются распорядителями средств инновационных фондов по согласованию с Государственным комитетом по науке и технологиям. К смете прилагаются бизнес-планы развития субъектов инновационной инфраструктуры и другие необходимые расчеты. Проведение экспертизы бизнес-планов обеспечивает Государственный комитет по науке и технологиям;

компенсацию в соответствии с законодательными актами банкам — нерезидентам Республики Беларусь части процентов по кредитам, выдаваемым ими и используемым кредитополучателями — нерезидентами Республики Беларусь для приобретения в государствах, с которыми у Республики Беларусь отсутствуют таможенный контроль и таможенное оформление, товаров, произведенных в Республике Беларусь;

разработку прогнозов развития организаций на 5 лет, бизнес-планов их развития на год, бизнес-планов инвестиционных проектов;

строительство объектов инженерной и транспортной инфраструктуры для районов жилой застройки;

иные цели, установленные Президентом Республики Беларусь.

10. Средства инновационных фондов Министерства энергетики и Министерства торговли используются в соответствии с пунктом 9 настоящего Положения, а также направляются:

Министерством энергетики — на финансирование расходов по содержанию государственного учреждения «Дирекция строительства атомной электростанции» и мероприятий по развитию торфодобывающих и торфоперерабатывающих производств, а также на приобретение оборудования для увеличения объемов добычи и использования торфа в энергетике и сельском хозяйстве, создание новых и совершенствование существующих технологий разработки торфяных месторождений;

Министерством торговли — на содержание аппарата управления государственного объединения «Белбыт».

11. Выделение средств инновационных фондов осуществляется организациями, принимающим участие в формировании этих фондов (за исключением средств, направляемых на цели, указанные в абзацах третьем–пятом, восьмом, десятом и одиннадцатом пункта 9 настоящего Положения), в порядке, установленном законодательными актами:

11.1. на цели, определенные в пункте 9 настоящего Положения, в виде:

исполнения обязательств получателя (распорядителя) средств инновационного фонда; предоставления бюджетных займов и бюджетных ссуд;

возмещения за счет средств инновационного фонда собственных и (или) заемных средств, израсходованных организациями в текущем финансовом году согласно направлениям, предусмотренным в пункте 9 настоящего Положения, при наличии решения распорядителя средств инновационного фонда об их выделении из этого фонда.

Основанием для возмещения указанных расходов являются письменное согласие распорядителя средств инновационного фонда и документы, подтверждающие выполнение поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, оплаченных за счет собственных и (или) заемных средств.

Возмещение (уплата) части процентов по кредитам, выданным (выдаваемым) банками Республики Беларусь, осуществляется в порядке, установленном законодательными актами;

11.2. на погашение задолженности по привлеченным под гарантии Правительства Республики Беларусь иностранным кредитам, кредитам, выданным банками Республики Беларусь под гарантии Правительства Республики Беларусь и местных исполнительных и распорядительных органов, по платежам, произведенным из республиканского и местных бюджетов, в соответствии с указанными гарантиями, а также на погашение задолженности по выданным на цели, определенные в пункте 9 настоящего Положения, бюджетным займам и бюджетным ссудам.

При этом погашение задолженности по привлеченным под гарантии местных исполнительных и распорядительных органов кредитам, выданным банками Республики Беларусь, платежам, произведенным из местных бюджетов, в соответствии с указанными гарантиями, а также по бюджетным займам и бюджетным ссудам, предоставленным из местных бюджетов, осуществляется за счет средств инновационных фондов, формируемых областными и Минским городским исполнительными комитетами.

Если иное не установлено Президентом Республики Беларусь и Указом, утверждающим настоящее Положение, погашение задолженности по привлеченным под гарантии Правительства Республики Беларусь иностранным кредитам и кредитам, выданным банками Республики Беларусь под гарантии Правительства Республики Беларусь и местных исполнительных и распорядительных органов, осуществляется при условии возмещения средств в соответствующий инновационный фонд на основании договора, заключаемого между организацией, являющейся заемщиком по указанным кредитам, и распорядителем средств инновационного фонда. При этом срок возмещения платежей не может превышать 12 месяцев со дня погашения такой задолженности.

В случае невозмещения организацией в установленные сроки в соответствующий инновационный фонд произведенных из него платежей Министерство финансов, его территориальные и местные финансовые органы в бесспорном порядке взыскивают с ее счетов сумму задолженности на основании письменного обращения (решения) распорядителя средств инновационного фонда.

12. Выделение средств инновационных фондов негосударственным организациям (за исключением организаций потребительской кооперации и сельскохозяйственных производственных кооперативов (колхозов), а также банков — нерезидентов Республики Беларусь в соответствии с абзацем одиннадцатым пункта 9 настоящего Положения) осуществляется на возвратной основе либо с увеличением (образованием) доли государства в их уставном фонде.

13. Распорядители средств инновационных фондов, за исключением областных и Минского городского исполнительных комитетов, в соответствии с законодательством утверждают по согласованию с Министерством финансов сводные бюджетные сметы средств инновационных фондов, в недельный срок после их утверждения направляют на согласование в Министерство экономики и Государственный комитет по науке и технологиям сметы расходов средств инновационных фондов по направлениям использования по форме согласно приложению к настоящему Положению и представляют один экземпляр согласованной сметы в Министерство финансов.

Отбор работ и мероприятий для включения в сметы расходов средств инновационных фондов по направлениям использования осуществляется распорядителями средств инновационных фондов на конкурсной основе с проведением этими распорядителями экспертизы таких работ и мероприятий в порядке, ими установленном.

Перечни строек и объектов, планы проведения научно-исследовательских, опытно-конструкторских, опытно-технологических работ и работ по подготовке и освоению производства новых видов наукоемкой продукции, а также планы проведения мероприятий по энергосбережению утверждаются распорядителями средств инновационных фондов и вместе с согласованной в порядке, определенном настоящим Положением, сметой расходов средств инновационных фондов по направлениям использования представляются в Министерство финансов.

На основании согласованных с Министерством финансов сводных бюджетных смет средств инновационных фондов распорядители средств инновационных фондов утверждают бюджетные сметы получателей средств этих фондов.

В течение финансового года распорядители средств инновационных фондов могут вносить изменения в сметы расходов средств инновационных фондов по направлениям использования в порядке, определенном частью первой настоящего пункта.

Порядок и сроки утверждения сводных бюджетных смет средств инновационных фондов, формируемых областными и Минским городским исполнительными комитетами, а также порядок отбора работ и мероприятий для включения в сметы расходов средств инновационных фондов по направлениям использования, утверждения указанных смет расходов устанавливаются областными и Минским городским Советами депутатов.

14. Остатки неиспользованных средств инновационных фондов на начало года подлежат зачислению в соответствующие инновационные фонды в составе республиканского и местных бюджетов согласно законодательству.

Остатки неиспользованных средств инновационных фондов, формируемых Федерацией профсоюзов Беларуси, общественными объединениями «Белорусское общество глухих» и «Белорусское товарищество инвалидов по зрению», подлежат зачислению в их инновационные фонды.

ГЛАВА 4

УЧЕТ И КОНТРОЛЬ ЗА ОТЧИСЛЕНИЕМ СРЕДСТВ В ИННОВАЦИОННЫЕ ФОНДЫ И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

15. Учет средств, поступивших в соответствующие инновационные фонды, по распорядителям средств инновационных фондов осуществляется Министерством финансов на основании реестров организаций — плательщиков отчислений в соответствующий инновационный фонд.

Сводная бухгалтерская отчетность по инновационным фондам составляется распорядителями средств инновационных фондов в составе и порядке, определенных Министерством финансов.

16. Распорядители средств инновационных фондов осуществляют контроль за целевым и эффективным их использованием получателями.

17. Организации, осуществляющие отчисления в инновационные фонды, представляют до 1 февраля года, следующего за отчетным, распорядителям средств инновационных фондов расчеты по исчислению средств этих фондов.

18. Средства инновационных фондов, незаконно полученные либо использованные не по целевому назначению или с нарушением законодательства республиканскими органами государственного управления и иными государственными организациями, подчиненными Правительству Республики Беларусь, Национальной академией наук Беларуси, Белорусским республиканским союзом потребительских обществ, областными и Минским городским исполнительными комитетами, которые формируют такие фонды, а также организациями — получателями средств из указанных фондов, взыскиваются в бесспорном порядке в соответствующий бюджет по решению (предписанию) Министерства финансов, его территориальных и местных финансовых органов, органов Комитета государственного контроля и иных контролирующих органов в соответствии с законодательными актами.

19. Средства инновационных фондов, незаконно полученные либо использованные не по целевому назначению или с нарушением законодательства Федерацией профсоюзов Беларуси, общественными объединениями «Белорусское общество глухих» и «Белорусское товарищество инвалидов по зрению», а также организациями — получателями средств из указанных фондов, подлежат взысканию в соответствующий фонд в бесспорном порядке по решению (предписанию) распорядителей средств этих фондов, органов Комитета государственного контроля и иных контролирующих органов в соответствии с законодательными актами.

20. Учет отчислений, исчисленных и уплаченных в инновационные фонды, по плательщикам осуществляется:

20.1. налоговыми органами по отчислениям от себестоимости продукции, товаров (работ, услуг).

Налоговые органы осуществляют контроль за уплатой указанных отчислений.

Зачет (возврат) излишне уплаченных (взысканных) сумм отчислений в инновационные фонды производится налоговым органом в порядке, установленном для зачета (возврата) излишне уплаченных (взысканных) сумм налогов, сборов (пошлин).

Налоговые органы при осуществлении контроля за правильным исчислением, полной и своевременной уплатой указанных отчислений, применении способов обеспечения уплаты отчислений в инновационные фонды и пеней, взыскании отчислений в инновационные фонды пользуются правами и несут обязанности, установленные для осуществления налогового контроля, применения способов обеспечения исполнения налоговых обязательств, уплаты пеней и взыскания налогов, сборов (пошлин) и пеней;

20.2. распорядителями средств инновационных фондов по отчислениям от прибыли.

21. Ежегодно до 20 марта представляют в Государственный комитет по науке и технологиям отчет:

Министерство финансов — об использовании средств инновационных фондов за истекший год;

Государственный комитет по стандартизации — об использовании средств инновационных фондов на финансирование программ по энергосбережению и мероприятий по внедрению новых энергоэффективных технологий и оборудования, включая расходы на реализацию международных проектов в области энергосбережения с участием Республики Беларусь.

Распорядители средств инновационных фондов ежегодно не позднее 1 апреля года, следующего за отчетным, направляют в Государственный комитет по науке и технологиям отчет об использовании средств инновационных фондов по направлениям использования в соответствии с утвержденной сметой расходов средств инновационных фондов по направлениям использования вместе с пояснительной запиской к нему.

В пояснительной записке отражаются эффективность использования средств инновационных фондов (социальный и (или) экономический эффект, достигнутый в результате внедрения определенного инновационного проекта (мероприятия), выраженный в денежных и натуральных показателях), номенклатура выпускаемой новой продукции, увеличение прибыли, экспорт произведенной продукции, создание новых рабочих мест, снижение затрат ресурсов (материальных, трудовых, финансовых).

22. Государственный комитет по науке и технологиям ежегодно до 20 апреля года, следующего за отчетным, направляет в Совет Министров Республики Беларусь отчет о результатах и эффективности использования средств инновационных фондов.

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Положению о порядке
формирования и использования
средств инновационных фондов

УТВЕРЖДЕНО

(республиканский орган государственного
управления, иная государственная организация,
подчиненная Правительству Республики Беларусь,
Белорусский республиканский союз потребительских
обществ, Национальная академия наук Беларуси)

Смета расходов средств инновационного фонда по направлениям использования

на _____ год

(млн рублей)

Наименование показателей	Всего	В том числе по кварталам			
		I	II	III	IV

Доходы

Расходы — всего

в том числе на:

- финансирование мероприятий плана реализации государственной программы инновационного развития Республики Беларусь
- финансирование научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, выполняемых в рамках государственных и межгосударственных программ (программ Союзного государства)
- финансирование государственных, отраслевых и региональных научно-технических программ, инновационных проектов
- выполнение работ по подготовке и освоению производства новых видов наукоемкой продукции
- финансирование программ по энергосбережению и мероприятий по внедрению новых энергоэффективных технологий и оборудования, включая расходы на реализацию международных проектов в области энергосбережения с участием Республики Беларусь
- финансирование на возвратной основе через Белорусский инновационный фонд научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ и работ по организации и освоению производства научно-технической продукции, полученной в результате выполнения инновационных проектов и заданий государственных научно-технических программ
- развитие материально-технической базы государственных учреждений образования, обеспечивающих подготовку кадров для подчиненных (подведомственных) организаций
- проведение научных и научно-практических мероприятий (конференций, семинаров, выставок)
- финансирование деятельности и развития материально-технической базы подчиненных (подведомственных) субъектов инновационной инфраструктуры
- компенсацию банкам — нерезидентам Республики Беларусь части процентов по кредитам, выдаваемым ими и используемым кредитополучателями — нерезидентами Республики Беларусь для приобретения в государствах, с которыми у Республики Беларусь отсутствуют таможенный контроль и таможенное оформление, товаров, произведенных в Республике Беларусь

Наименование показателей	Всего	В том числе по кварталам			
		I	II	III	IV
<p>разработку прогнозов развития организаций на 5 лет, бизнес-планов их развития на год, бизнес-планов инвестиционных проектов</p> <p>строительство объектов инженерной и транспортной инфраструктуры для районов жилой застройки</p> <p>финансирование расходов по содержанию государственного учреждения «Дирекция строительства атомной электростанции»</p> <p>финансирование мероприятий по развитию торфодобывающих и торфоперерабатывающих производств, приобретение оборудования для увеличения объемов добычи и использования торфа в энергетике и сельском хозяйстве, создание новых и совершенствование существующих технологий разработки торфяных месторождений</p> <p>содержание аппарата управления государственного объединения «Белбыт»</p> <p>погашение задолженности по привлеченным под гарантии Правительства Республики Беларусь иностранным кредитам, кредитам, выданным банками Республики Беларусь под гарантии Правительства Республики Беларусь, по платежам, произведенным из республиканского бюджета, в соответствии с указанными гарантиями, а также погашение задолженности по бюджетным займам и бюджетным ссудам</p> <p>иные цели, установленные Президентом Республики Беларусь</p>					
Возврат средств, выданных на возвратной основе*					

Заместитель руководителя республиканского органа государственного управления, иной государственной организации, подчиненной Правительству Республики Беларусь, Белорусского республиканского союза потребительских обществ, Национальной академии наук Беларуси

(подпись)

(инициалы, фамилия)

СОГЛАСОВАНО
Министерство экономики

(подпись) (инициалы, фамилия)

СОГЛАСОВАНО
Государственный комитет
по науке и технологиям

(подпись) (инициалы, фамилия)

*Указанные средства должны быть отражены со знаком «минус».

УКАЗ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

26 апреля 2010 г. № 199

О НЕКОТОРЫХ ВОПРОСАХ ФОРМИРОВАНИЯ, ВЕДЕНИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ БАНКОВ ДАННЫХ ОДАРЕННОЙ И ТАЛАНТЛИВОЙ МОЛОДЕЖИ

Зарегистрирован в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 27.04.2010 г.,
регистрационный номер 1/11578
(Дата ввода в действие 29 апреля 2010 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 105)

В целях обеспечения эффективного использования творческого и интеллектуального потенциала одаренной и талантливой молодежи, оказания помощи в ее профессиональной деятельности постановляю:

1. Утвердить прилагаемое Положение о порядке формирования, ведения и использования банков данных одаренной и талантливой молодежи.

2. Внести в Указ Президента Республики Беларусь от 14 июня 2007 г. № 273 «О повышении заработной платы отдельным категориям молодых специалистов» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2007 г., № 146, 1/8669) следующие изменения и дополнение:

пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Повысить тарифные ставки (оклады) на 50 процентов молодым специалистам* с высшим образованием, включенным в банки данных одаренной и талантливой молодежи и принятым на работу в организации, финансируемые из бюджета.»;

дополнить Указ подстрочным примечанием следующего содержания:

« _____

*Для целей данного Указа под молодыми специалистами понимаются выпускники, получившие высшее образование в дневной форме получения образования за счет средств республиканского бюджета либо на условиях оплаты, направленные на работу по распределению.»;

подпункт 3.2 пункта 3 исключить.

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

4. Министерству образования, Министерству культуры, Министерству связи и информатизации в шестимесячный срок обеспечить интеграцию банков данных одаренной и талантливой молодежи в общегосударственную автоматизированную информационную систему для предоставления доступа кадровым службам государственных органов и иных организаций к информации, содержащейся в этих банках данных.

5. Настоящий Указ вступает в силу после его официального опубликования.

**Президент
Республики Беларусь**

А.Лукашенко

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке формирования, ведения и использования банков данных одаренной и талантливой молодежи

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящим Положением определяется порядок формирования, ведения и использования банка данных одаренной молодежи и банка данных талантливой молодежи (далее, если не указано иное, — банки данных одаренной и талантливой молодежи).

2. Банки данных одаренной и талантливой молодежи ведутся в целях:
развития, реализации и сохранения интеллектуального и творческого потенциала одаренной и талантливой молодежи, создания условий для ее плодотворной деятельности;
централизованного учета, накопления и систематизации информации об одаренной и талантливой молодежи;
взаимодействия государственных органов и иных организаций в части использования информации об одаренной и талантливой молодежи для сопровождения ее профессионального роста, совершенствования системы работы с одаренной и талантливой молодежью;
государственной поддержки одаренной и талантливой молодежи.

ГЛАВА 2 ПОРЯДОК ФОРМИРОВАНИЯ, ВЕДЕНИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ БАНКОВ ДАННЫХ ОДАРЕННОЙ И ТАЛАНТЛИВОЙ МОЛОДЕЖИ

3. В банки данных одаренной и талантливой молодежи включаются сведения о гражданах Республики Беларусь, иностранных гражданах и лицах без гражданства, постоянно проживающих на территории Республики Беларусь, в возрасте до тридцати одного года (далее — граждане):

3.1. в банк данных одаренной молодежи:

которым присуждены поощрения специального фонда Президента Республики Беларусь по социальной поддержке одаренных учащихся и студентов;

являющихся победителями (I, II, III место, дипломы I, II, III степени, золотая, серебряная, бронзовая медаль) международных и республиканских олимпиад (конкурсов, турниров, иных мероприятий) по учебным предметам (предметам, дисциплинам, учебным дисциплинам), в отдельных предметных областях, декоративно-прикладном, техническом творчестве, научно-исследовательской, творческой и интеллектуальной деятельности;

являющихся руководителями, членами руководящих органов республиканских молодежных и детских общественных объединений, включенных в республиканский реестр молодежных и детских общественных объединений, пользующихся государственной поддержкой;

3.2. в банк данных талантливой молодежи:

которым присуждены поощрения специального фонда Президента Республики Беларусь по поддержке талантливой молодежи;

являющихся победителями (Гран-при, I, II, III место, дипломы I, II, III степени) международных и республиканских художественно-творческих мероприятий, теле- и радиопроектов.

4. Ведение банка данных одаренной молодежи и банка данных талантливой молодежи осуществляется соответственно Министерством образования и Министерством культуры либо организациями, ими уполномоченными.

5. Формирование банков данных одаренной и талантливой молодежи осуществляется на основании:

5.1. решений советов специального фонда Президента Республики Беларусь по социальной поддержке одаренных учащихся и студентов и специального фонда Президента Республики Беларусь по поддержке талантливой молодежи о присуждении поощрений, утвержденных Президентом Республики Беларусь, — о гражданах, указанных в абзаце втором подпункта 3.1 и абзаце втором подпункта 3.2 пункта 3 настоящего Положения;

5.2. предложений республиканских органов государственного управления, иных государственных организаций, подчиненных Правительству Республики Беларусь, Национального банка, Национальной академии наук Беларуси, облисполкомов, Минского горисполкома (далее — государственные органы и иные организации, если настоящим Положением не предусмотрено иное) — о гражданах, указанных в абзаце третьем подпункта 3.1 пункта 3 настоящего Положения, работающих в государственных органах и иных организациях, подчиненных им организациях либо обучающихся в учреждениях образования, подчиненных государственным органам и иным организациям;

5.3. предложений Министерства образования:

о гражданах, указанных в абзаце третьем подпункта 3.1 пункта 3 настоящего Положения, обучающихся или работающих в организациях частной формы собственности либо обучающихся или работающих в Академии управления при Президенте Республики Беларусь;

о гражданах, указанных в абзаце четвертом подпункта 3.1 пункта 3 настоящего Положения;

5.4. предложений Министерства культуры — о гражданах, указанных в абзаце третьем подпункта 3.2 пункта 3 настоящего Положения.

6. Государственные органы и иные организации подготавливают предложения о включении лиц, указанных в абзацах третьем и четвертом подпункта 3.1 и абзаце третьем подпункта 3.2 пункта 3 настоящего Положения, в банки данных одаренной и талантливой молодежи на основании ходатайства подчиненной организации о включении гражданина в банк данных одаренной молодежи или в банк данных талантливой молодежи (далее — ходатайство).

К ходатайству прилагаются:

копии документа, удостоверяющего личность, свидетельства о рождении — для несовершеннолетних;

копия документа, подтверждающего, что гражданин является победителем международных и республиканских олимпиад (конкурсов, турниров, иных мероприятий) по учебным предметам (предметам, дисциплинам, учебным дисциплинам), в отдельных предметных областях, декоративно-прикладном, техническом творчестве, научно-исследовательской, творческой и интеллектуальной деятельности;

копия документа, подтверждающего, что гражданин является победителем международных и республиканских художественно-творческих мероприятий, теле- и радиопроектов;

характеристика на гражданина, являющегося руководителем, членом руководящих органов республиканского молодежного или детского общественного объединения, включенного в республиканский реестр молодежных и детских общественных объединений, пользующихся государственной поддержкой, отражающая его лидерские, профессиональные, деловые и личностные качества, организаторские способности, умение работать с людьми, ответственность за результаты работы, степень овладения современными методами управления, информационными технологиями.

7. Государственные органы и иные организации в течение 30 дней рассматривают ходатайство и прилагаемые к нему документы и направляют предложения о включении гражданина в банк данных одаренной молодежи или в банк данных талантливой молодежи, а также сведения о гражданине в Министерство образования или Министерство культуры либо в организации, ими уполномоченные, для внесения соответственно в банк данных одаренной молодежи или в банк данных талантливой молодежи.

8. В целях проведения актуализации банков данных одаренной и талантливой молодежи государственные органы и иные организации, на основании предложений которых граждане включены в банки данных, ежегодно до 1 февраля направляют в Министерство образования или Министерство культуры либо в организации, ими уполномоченные, информацию о результатах профессиональной деятельности, научных и творческих достижениях граждан, включенных в банки данных одаренной и талантливой молодежи, по форме, устанавливаемой Министерством образования и Министерством культуры соответственно.

9. Министерство образования и Министерство культуры ежегодно до:

1 января представляют в государственные органы и иные организации списки граждан, включенных в банки данных одаренной и талантливой молодежи, работающих в организациях, подчиненных государственным органам и иным организациям;

1 марта осуществляют обновление банков данных одаренной и талантливой молодежи на основе информации, представляемой государственными органами и иными организациями, и информируют Главу государства о гражданах, включенных в банки данных одаренной и талантливой молодежи;

1 апреля передают актуализированную информацию банков данных одаренной и талантливой молодежи в Министерство связи и информатизации для дальнейшей ее интеграции в общегосударственную автоматизированную информационную систему в целях обеспечения доступа к ней государственных органов и иных организаций в порядке, утвержденном Советом Министров Республики Беларусь.

10. В банках данных одаренной и талантливой молодежи хранятся сведения о гражданах:

включенных в банки данных одаренной и талантливой молодежи в период обучения в общеобразовательных учреждениях, учреждениях внешкольного воспитания и обучения, учреждениях, обеспечивающих получение профессионально-технического или среднего специального образования, — в течение двух лет со дня окончания ими соответствующих учреждений образования. Этот срок хранения сведений о гражданах может быть продлен по решению Министерства образования и Министерства культуры соответственно;

являющихся лауреатами специального фонда Президента Республики Беларусь по социальной поддержке одаренных учащихся и студентов и специального фонда Президента Республики Беларусь по поддержке талантливой молодежи и включенных в банки данных одаренной и талантливой молодежи в период обучения в высших учебных заведениях, а также являющихся руководителями, членами руководящих органов и включенных в банки данных одаренной и талантливой молодежи, — до достижения ими тридцати одного года.

11. Основаниями для исключения сведений о гражданах из банков данных одаренной и талантливой молодежи являются:

переезд гражданина на постоянное место жительства в другую страну;

отсутствие сведений о месте пребывания гражданина в течение двух лет со дня последней актуализации банков данных одаренной и талантливой молодежи;

истечение сроков хранения сведений о гражданах, указанных в пункте 10 настоящего Положения;

признание гражданина недееспособным или ограничено дееспособным;

лишение гражданина родительских прав или ограничение в родительских правах;

заявление гражданина об исключении по собственному желанию;

вступление в законную силу обвинительного приговора или постановления суда, органа, ведущего административный процесс, о наложении административного взыскания в виде исправительных работ или административного ареста;

смерть или объявление гражданина умершим.

Граждане исключаются из банков данных одаренной и талантливой молодежи по представлению Министерства образования и Министерства культуры соответственно.

12. Сведения о гражданах, исключенных из банков данных одаренной и талантливой молодежи, архивируются и хранятся в течение 15 лет.

13. Ведение банков данных одаренной и талантливой молодежи осуществляется за счет средств республиканского бюджета.

14. Пользователями банков данных одаренной и талантливой молодежи могут быть государственные органы, иные государственные, а также негосударственные организации. Допуск к пользованию ресурсами банка данных одаренной молодежи осуществляется по запросу пользователей Министерством образования, банка данных талантливой молодежи — Министерством культуры.

ГЛАВА 3

ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ С ГРАЖДАНАМИ, ВКЛЮЧЕННЫМИ В БАНКИ ДАННЫХ ОДАРЕННОЙ И ТАЛАНТЛИВОЙ МОЛОДЕЖИ

15. Граждане, являющиеся выпускниками государственных учреждений, обеспечивающих получение профессионально-технического, среднего специального образования, и государственных высших учебных заведений, включенные в банки данных одаренной и талантливой молодежи, имеют право на первоочередное распределение.

16. Руководители государственных учреждений, обеспечивающих получение профессионально-технического, среднего специального образования, и государственных высших учебных заведений ежегодно до 1 апреля информируют государственные органы и иные организации о планируемом распределении выпускников, включенных в банки данных одаренной и талантливой молодежи, в целях получения от них заявок о направлении к ним на работу этих выпускников.

17. Руководители государственных органов и иных организаций обеспечивают создание условий для профессионального роста граждан, включенных в банки данных одаренной и талантливой молодежи, путем:

- закрепления за ними кураторства (шефства) со стороны опытных специалистов, педагогов, ученых, выдающихся деятелей культуры;

- направления на стажировку, переподготовку, повышение квалификации;

- привлечения к преподавательской и научной деятельности;

- привлечения к участию в конкурсном отборе граждан, включенных в банки данных одаренной и талантливой молодежи, при формировании кадровых резервов;

- предоставления права внеочередного получения жилого помещения в общежитии на период обучения;

- предоставления иных гарантий в соответствии с законодательством.

18. Руководители государственных органов и иных организаций ежегодно до 1 февраля года, следующего за отчетным, направляют в Министерство образования и Министерство культуры информацию о выполнении мер, содержащихся в пунктах 16 и 17 настоящего Положения.

19. Министерство образования и Министерство культуры в течение года организуют проведение семинаров для работников кадровых служб государственных органов и иных организаций по вопросам предоставления и использования информации, размещенной в банках данных одаренной и талантливой молодежи.

20. Кадровые службы государственных органов и иных организаций в течение года изучают актуализированную информацию о гражданах, включенных в банки данных одаренной и талантливой молодежи, в целях отбора для включения их в кадровый резерв организаций, принятия на работу, анализируют результаты их деятельности, эффективность мер по созданию условий для профессионального роста названных граждан.

21. Руководители государственных органов и иных организаций несут персональную ответственность за полноту, достоверность и актуальность сведений, предоставляемых для размещения в банках данных одаренной и талантливой молодежи, организацию работы с гражданами, включенными в банки данных одаренной и талантливой молодежи, и выполнение настоящего Положения.

УКАЗ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

17 мая 2010 г. № 252

О ВНЕСЕНИИ ДОПОЛНЕНИЙ И ИЗМЕНЕНИЙ В НЕКОТОРЫЕ УКАЗЫ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Зарегистрирован в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 18.05.2010 г.,
регистрационный номер 1/11643
(Дата ввода в действие 22 августа 2010 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 120)

В целях создания благоприятных условий для деятельности субъектов инновационной инфраструктуры в Республике Беларусь постановляю:

1. Внести дополнения и изменения в следующие указы Президента Республики Беларусь:

1.1. в Указе Президента Республики Беларусь от 3 января 2007 г. № 1 «Об утверждении Положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры и внесении изменений и дополнений в Указ Президента Республики Беларусь от 30 сентября 2002 г. № 495» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2007 г., № 5, 1/8230; 2009 г., № 261, 1/11073):

1.1.1. дополнить Указ пунктом 2 и подстрочным примечанием к нему следующего содержания:

«2. Установить, что:

2.1. средства, предусмотренные в республиканском бюджете для финансирования научной, научно-технической и инновационной деятельности, могут использоваться на организацию деятельности и развитие материально-технической базы субъектов инновационной инфраструктуры, включая капитальные расходы, в рамках мероприятий государственной программы инновационного развития Республики Беларусь в порядке, определяемом Советом Министров Республики Беларусь;

2.2. в состав внереализационных доходов венчурных организаций, Белорусского инновационного фонда (далее — Белинфонд), учитываемых при налогообложении, не включаются и не подлежат обложению налогом на прибыль суммы полученных от инновационных организаций доходов в виде процентов за предоставление в пользование денежных средств на финансирование венчурных проектов.

Дивиденды и приравненные к ним доходы, признаваемые таковыми в соответствии с пунктом 1 статьи 35 Налогового кодекса Республики Беларусь, начисленные инновационными организациями венчурным организациям, Белинфонду, не подлежат обложению налогом на прибыль.

Налоговые льготы, предусмотренные частями первой и второй настоящего подпункта, применяются венчурными организациями, Белинфондом в случае, если доля выручки инновационной организации от реализации высокотехнологичных товаров (работ, услуг)*, имущественных прав на объекты интеллектуальной собственности, исчисляемой нарастающим итогом с начала года по отчетный период включительно, составляет не менее 50 процентов в общем объеме выручки такой инновационной организации. При невыполнении указанного условия налог на прибыль подлежит внесению в бюджет с уплатой пени в размере, установленном законодательством, за период необоснованного применения льготы по день уплаты налога;

2.3. научно-технологические парки, центры трансфера технологий и резиденты научно-технологических парков уплачивают налог на прибыль по ставке 10 процентов (за исключением налога на прибыль, исчисляемого, удерживаемого и перечисляемого при исполнении обязанностей налогового агента) при условии, если деятельность:

научно-технологических парков соответствует требованиям пункта 9 Положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры, утвержденного настоящим Указом;

центров трансфера технологий соответствует требованиям пункта 12 названного Положения;

резидентов научно-технологических парков является инновационной.

Подтверждение о соблюдении условий, указанных в абзацах втором–четвертом части первой настоящего подпункта, представляется Государственным комитетом по науке и технологиям в инспекцию Министерства по налогам и сборам по месту постановки на учет научно-технологических парков, центров трансфера технологий и резидентов научно-технологических парков:

ежегодно до 1 апреля года, следующего за отчетным;

по запросам налоговых органов, направляемым в течение календарного года, — за истекший период текущего календарного года. Подтверждение представляется в течение 10 рабочих дней со дня получения запроса.

При неподтверждении Государственным комитетом по науке и технологиям соблюдения научно-технологическими парками, центрами трансфера технологий и резидентами научно-технологических парков выполнения условий, указанных соответственно в абзацах втором–четвертом части первой настоящего подпункта, сумма, на которую была уменьшена подлежащая уплате сумма налога на прибыль в результате использования налоговой льготы, подлежит уплате в бюджет на основании требования налогового органа не позднее одного месяца со дня направления данного требования научно-технологическому парку, центру трансфера технологий и резиденту научно-технологического парка, а в случае неуплаты в указанный срок — взыскивается в установленном порядке;

2.4. не подлежит обязательной продаже иностранная валюта, полученная субъектами инновационной инфраструктуры и резидентами научно-технологических парков от реализации товаров (работ, услуг), имущественных прав на объекты интеллектуальной собственности.

*Товары (работы, услуги) относятся к высокотехнологичным в соответствии с подпунктом 1.5 пункта 1 Указа Президента Республики Беларусь от 9 марта 2009 г. № 123 «О некоторых мерах по стимулированию инновационной деятельности в Республике Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 66, 1/10522).»;

1.1.2. в Положении о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры, утвержденном данным Указом:

в пункте 2:

абзацы пятый и шестой изложить в следующей редакции:

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

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

дополнить пункт подстрочным примечанием следующего содержания:

« _____

*Для целей настоящего Положения под инновационной организацией понимается организация, создающая и реализующая инновации, производящая высокотехнологичные товары (работы, услуги) либо планирующая производить такие товары (работы, услуги) с привлечением средств венчурных организаций, в том числе созданная (создаваемая) в форме хозяйственного товарищества или общества, учредителем (участником) которого является венчурная организация.»;

из пункта 8 слово «коммерческая» исключить;

в пункте 13 слово «инновационных» заменить словом «венчурных»;

в пункте 14:
в части первой:
в абзаце третьем слово «инновационных» заменить словом «венчурных»;
в абзаце четвертом слова «инновационные проекты, финансируемые венчурной организацией» заменить словами «венчурные проекты»;
в части второй слово «инновационных» заменить словом «венчурных»;
1.2. в пункте 1 Указа Президента Республики Беларусь от 25 марта 2008 г. № 174 «О совершенствовании деятельности Белорусского инновационного фонда» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 79, 1/9570):
1.2.1. в подпункте 1.1:
слова «(далее — проекты)» заменить словами «(далее, если не установлено иное, — проекты)»;
после слов «освоению производства»)» и «инновационные фонды»)» дополнить подпункт соответственно словами «, венчурных проектов*» и «, а также выполняет функции венчурной организации* в части финансирования венчурных проектов»;
дополнить подпункт подстрочным примечанием следующего содержания:

« _____

*Для целей настоящего Указа термины «венчурный проект» и «венчурная организация» имеют значения, определенные в Положении о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры, утвержденном Указом Президента Республики Беларусь от 3 января 2007 г. № 1 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2007 г., № 5, 1/8230).»;

1.2.2. в подпункте 1.2:
первое предложение после слов «освоению производства» дополнить словами «, венчурных проектов»;
второе предложение после слов «освоению производства» дополнить словами «, венчурные проекты»;

1.2.3. подпункт 1.3, абзац первый подпункта 1.4, часть первую подпункта 1.5 и подпункт 1.6 после слов «освоению производства» дополнить словами «, венчурных проектов»;

1.3. часть вторую подпункта 1.1 пункта 1 Указа Президента Республики Беларусь от 9 марта 2009 г. № 123 «О некоторых мерах по стимулированию инновационной деятельности в Республике Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 66, 1/10522) после слов «настоящего подпункта,» дополнить словами «за исключением унитарных предприятий, являющихся научно-технологическими парками,».

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

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

**Президент
Республики Беларусь**

А.Лукашенко

УКАЗ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
22 июля 2010 г. № 378

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРИОРИТЕТНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ НА 2011–2015 ГОДЫ**

Зарегистрирован в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 23.07.2010 г.,
регистрационный номер 1/11797
(Дата ввода в действие 2 августа 2010 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 183)

В целях концентрации государственных ресурсов на решении наиболее значимых задач научно-технического развития Республики Беларусь постановляю:

1. Утвердить:

1.1. приоритетные направления научно-технической деятельности в Республике Беларусь на 2011–2015 годы:

энергетика и энергосбережение;
агропромышленные технологии и производства;
промышленные и строительные технологии и производства;
медицина, медицинская техника и технологии, фармацевтика;
химические технологии, нанотехнологии и биотехнологии;
информационно-коммуникационные и авиакосмические технологии;
новые материалы;
рациональное природопользование, ресурсосбережение и защита от чрезвычайных ситуаций;
оборонеспособность и национальная безопасность;

1.2. прилагаемую структуру приоритетных направлений научно-технической деятельности в Республике Беларусь на 2011–2015 годы.

2. Совету Министров Республики Беларусь и Национальной академии наук Беларуси принять меры по реализации приоритетных направлений научно-технической деятельности в Республике Беларусь на 2011–2015 годы.

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

Президент
Республики Беларусь

А.Лукашенко

СТРУКТУРА приоритетных направлений научно-технической деятельности в Республике Беларусь на 2011–2015 годы

Энергетика и энергосбережение

1. Макротехнология «Энергосбережение и энергоэффективность».

Критические технологии:

- повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов;
- обеспечение не менее 25 процентов использования собственных энергоресурсов в потреблении котельно-печного топлива в 2012–2015 годах;
- использование вторичных энергетических ресурсов;
- получение топлива из бытовых отходов и отходов производства;
- импортозамещающие методы и средства контроля электромагнитных потерь, токов утечки и других параметров электроэнергетического оборудования;
- повышение энергоэффективности и снижение энергопотребления за счет внедрения современного радиоэлектронного оборудования и контрольно-измерительной техники;
- энергоэффективное строительство и планирование;
- снижение энергоемкости ВВП в 2015 году на 28 процентов по сравнению с 2010 годом.

2. Макротехнология «Энергетика и энергобезопасность».

Критические технологии:

- производство электрической и тепловой энергии;
- диверсификация используемых энергоносителей;
- модернизация генерирующего оборудования, систем транспорта и распределения электрической и тепловой энергии, средств их автоматизации;
- развитие малой и нетрадиционной энергетики;
- создание технологий и оборудования для использования местных видов топлива;
- создание электротехнического и газотехнического импортозамещающего оборудования, автоматизированных систем управления.

3. Макротехнология «Энергоэффективные технологии и техника».

Критические технологии:

- интеллектуальные системы получения, использования и рекуперации тепловой энергии;
- технологические процессы и оборудование для получения, обработки, утилизации веществ с различными физико-химическими свойствами;
- системы автоматизированного управления, контроля и проектирования технологий химической физики;
- комбинированные технологии использования возобновляемых источников энергии;
- сушка и термообработка материалов.

4. Макротехнология «Атомная энергетика и ядерно-физические технологии».

Критические технологии:

- развитие атомной энергетики;
- минимизация воздействия атомной электростанции на окружающую среду;
- обращение с отработанным топливом и радиоактивными отходами;
- разработка оптимальных режимов работы атомных энергоблоков в белорусской энергосистеме;
- использование ядерно-физических и радиационных технологий в здравоохранении, промышленности, сельском хозяйстве и научных исследованиях;
- создание инфраструктуры для системы подготовки кадров в области атомной энергетики.

5. Макротехнология «Светодиодная и фотовольтаическая техника, оптоэлектронные технологии».

Критические технологии:

энергоэффективные светодиодные осветительные и сигнальные устройства и системы;

органические светодиоды;

фоточувствительные приборы и устройства;

сверхвысокочастотные оптоэлектронные приборы и устройства;

высокоэффективные солнечные элементы;

эпитаксиальные технологии полупроводниковых наногетероструктур.

Агропромышленные технологии и производства

6. Макротехнология «Переработка сельскохозяйственного сырья».

Критические технологии:

переработка зерна злаковых, в том числе производство пищевого спирта, муки для кондитерских изделий, пивоваренного солода;

переработка сахарной свеклы и тростникового сахара-сырца, в том числе производство сахара белого;

переработка масличных культур, в том числе производство рапсового масла, масложировой и маргариновой продукции;

переработка фруктов и овощей, в том числе производство консервированной плодоовощной продукции, детского питания, соков, подварок для кондитерской промышленности, вина;

изготовление тары и упаковки;

глубокая переработка продукции животноводства, растениеводства и адаптивные системы ее хранения;

безотходная переработка побочной и сопряженной продукции мясной, молочной, спиртовой, пивоваренной, солодовой, рыбной и других отраслей пищевой промышленности;

сушка растительного сырья и полуфабрикатов, вакуумная заморозка полуфабрикатов и готовой продукции, обеззараживание оборудования, сырья и готовой продукции; системы мембранной очистки технологических и сточных вод.

7. Макротехнология «Производство животноводческой продукции, селекция и защита сельскохозяйственных животных».

Критические технологии:

создание новых и совершенствование высокопродуктивных пород, гибридов, линий, кроссов сельскохозяйственных животных, птицы и рыбы на основе новейших достижений селекции и биотехнологии;

создание систем разведения и воспроизводства перспективных пород, породных групп и гибридов сельскохозяйственных животных, птицы и рыбы;

ускоренное размножение племенных животных;

производство животноводческой продукции на основе высокоинтенсивных методов хозяйствования;

производство мяса и молока;

заготовка кормов;

совершенствование методов и систем защиты сельскохозяйственных животных;

санация воздушной среды в помещениях, стимуляция иммунной системы, диагностика инфекционных заболеваний.

8. Макротехнология «Производство растениеводческой продукции, селекция и защита сельскохозяйственных культур».

Критические технологии:

создание сортов и гибридов сельскохозяйственных культур интенсивного типа, в том числе картофеля, льна, сахарной свеклы, кормовых и зерновых культур, обладающих заданными свойствами по продуктивности, устойчивостью к болезням и стрессовым факторам, с использованием традиционной селекции и генной инженерии;

создание систем семеноводства сельскохозяйственных культур;

выведение, испытание и внедрение в производство высокопродуктивных сортов маслянистого льна, высокомасличных и желтосемянных сортов и гибридов маслосемян рапса;

производство растениеводческой продукции на основе высокоинтенсивных методов хозяйствования;

создание высокопродуктивных сортов плодово-ягодных культур и овощей;
системы, технологии и приемы земледелия и обработки почв;
поддержание и восстановление мелиоративных систем;
совершенствование методов и систем защиты сельскохозяйственных растений.

9. Макротехнология «Системы и комплексы сельскохозяйственных машин и оборудования».

Критические технологии:

разработка автоматизированных и роботизированных систем управления технологическими процессами сельскохозяйственных машин;

создание ресурсосберегающих комплексов машин и оборудования для мелиорации, содержания животных, транспортировки животноводческой продукции;

разработка машин для возделывания и уборки растениеводческой продукции в различных почвенно-климатических условиях;

создание технических комплексов для точного земледелия с использованием спутниковых систем зондирования и навигации;

разработка нового поколения машин для послеуборочной доработки продукции, закладки на хранение, режимного хранения, переработки и получения готовых продуктов.

10. Макротехнология «Повышение плодородия и эффективности использования сельскохозяйственных земель».

Критические технологии:

повышение плодородия и эффективности использования сельскохозяйственных земель;

применение комплексных макро- и микроудобрений, обеспечивающих оптимизацию энергетических и материальных затрат;

проведение ресурсосберегающих культуртехнических работ, оптимальное использование мелиорированных земель, сохранение и восстановление мелиоративных систем.

Промышленные и строительные технологии и производства

11. Макротехнология «Машиностроение (производство автомобильной, карьерной, дорожной техники, автобусов, комбайнов, тракторов, вагонов, мобильной сельскохозяйственной техники и дизельных двигателей для них)».

Критические технологии:

литейное производство;

термическая обработка конструкционных материалов;

механическая обработка;

придание специальных свойств материалам и покрытиям;

сварка конструкционных материалов;

покраска;

автоматизация сборочных производств;

электронизация готовых изделий;

утилизация промышленных отходов;

обеспечение технического уровня и надежности конструкции автомобильной техники;

информационные технологии поддержки процессов жизненного цикла продукции машиностроения;

обеспечение высокого экологического уровня готовой продукции;

обеспечение технического уровня и надежности конструкций двигателей;

производство машин, механизмов и инструментов для лесного хозяйства;

станкостроение для высокоточной, высокоскоростной обработки с числовым программным управлением (ЧПУ).

12. Макротехнология «Оптическое и электронное приборостроение и технологии; лазерно-оптические материалы, приборы и технологии».

Критические технологии:

производство лазерно-оптического и плазменного оборудования и приборов;

производство аналитического оборудования и приборов контроля качества и сертификации продукции;

производство оптических деталей;

производство волоконно-оптических изделий;

производство оптического стекла;

получение материалов с новыми нелинейно-оптическими свойствами;
лазерно-оптическая и лазерно-плазменная диагностика;
лазерно-плазменный синтез и модификация материалов;
использование вакуумных технологий;
получение когерентных источников излучения в широком спектральном и временном диапазоне;
метрология и диагностика.

13. Макротехнология «Микроэлектроника и субмикронные технологии твердотельной электроники».

Критические технологии:

производство оптико-механического, контрольно-измерительного и сборочного оборудования для производства субмикронных электронных приборов;
производство электронных приборов и устройств, в том числе сверхвысокочастотного диапазона, на основе квантоворазмерных гетероструктур;
получение материалов с новыми свойствами, обеспечивающими создание новых субмикронных электронных приборов и устройств;
производство цифровых и аналоговых, в том числе трехмерных, интегральных микросхем;
контроль процессов изготовления и параметров полупроводниковых приборов и интегральных схем;
изготовление кремниевых элементов для фотоники;
создание оптоэлектромеханических микро- и наносистем.

14. Макротехнология «Радиоэлектроника».

Критические технологии:

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

15. Макротехнология «Электротехника».

Критические технологии:

производство трансформаторов и трансформаторных подстанций мощностью до 2500 кВ·А;
производство высокоэффективных энергосберегающих масляных герметичных трансформаторов;
производство синхронных высокомоментных двигателей с системой возбуждения на постоянных магнитах;
производство преобразователей частоты для управления приводами;
производство асинхронных двигателей;
производство эмалированных обмоточных проводников, автомобильных установочных проводов, силовых и бытовых проводов для воздушных линий электропередач, силовых несущих кабелей, линий связи и телекоммуникации;
производство энергосберегающих электрических ламп;
производство лифтов и подъемников.

16. Макротехнология «Производство продукции легкой промышленности».

Критические технологии:

производство и отделка текстильных, трикотажных и швейных изделий;
производство обуви;
производство кож и кожевенных товаров, мехов;
производство галантерейных, фурнитурных и фарфорово-фаянсовых изделий;
переработка отходов;
производство оборудования для легкой промышленности.

17. Макротехнология «Строительство зданий и сооружений».

Критические технологии:

строительство зданий и сооружений из монолитного железобетона, высотных (до 300 метров включительно) и энергоэффективных зданий;
автоматизированное проектирование зданий и сооружений и их комплексов.

18. Макротехнология «Промышленная металлургия».

Критические технологии:

выплавка, внепечная обработка и разливка стали с использованием новых альтернативных материалов;

прокатка металла с использованием слиттинг-процесса;

изготовление бесшовной горячекатаной трубы с различными техническими характеристиками и свойствами;

изготовление армирующего материала, в том числе сверхпрочных конструкций металлокорда;

холодная технология изготовления стержней;

формообразование;

горячее брикетирование стружки;

плавка металлов в высокочастотных печах.

19. Макротехнология «Автотракторокомбайностроение».

Критическая технология — разработка автомобильной, тракторной и комбайновой техники, оборудованной отечественными двигателями не ниже уровня Евро-4, Tier 3a, многоуровневыми интегрированными электронными системами адаптивного управления и диагностики узлов и агрегатов на этапах производства и эксплуатации:

грузовых автомобилей и автопоездов, в том числе многосвязных модульного типа грузоподъемностью до 120 тонн, автобусов, в том числе супернизкопольных, сочлененных, с гибридными силовыми установками;

карьерных самосвалов грузоподъемностью 95–500 тонн с гидромеханическими, электромеханическими трансмиссиями и гибридными приводами, в том числе для глубоких и сверхглубоких карьеров;

многоосных колесных тягачей, лесозаготовительной, дорожно-строительной и коммунальной техники, городского электротранспорта, в том числе с гидромеханическими, гидрообъемными и электромеханическими трансмиссиями, гибридными силовыми установками и управляющими электронными системами;

высокоэнергонасыщенных тракторов, комбайнов и универсальных энергетических средств с отечественными двигателями мощностью 60–420 лошадиных сил с гидромеханическими, гидрообъемными и электромеханическими трансмиссиями, сервисными и управляющими электронными системами.

Медицина, медицинская техника и технологии, фармация

20. Макротехнология «Профилактика заболеваний».

Критические технологии:

профилактика неинфекционных и инфекционных болезней;

эпидемиология и мониторинг инфекционных и неинфекционных заболеваний;

предупреждение инвалидности;

предупреждение и минимизация последствий воздействия вредных факторов окружающей среды, определяющих инфекционную и неинфекционную заболеваемость;

первичная и вторичная профилактика онкологических заболеваний.

21. Макротехнология «Диагностика и лечение заболеваний».

Критические технологии:

диагностика и лечение инфекционных заболеваний;

диагностика и лечение неинфекционных заболеваний;

разработка диагностических приборов, оборудования и наборов, способов инструментального и неинструментального контроля;

регенеративная медицина, трансплантология.

22. Макротехнология «Реабилитация пациентов и инвалидов».

Критические технологии:

медицинская экспертиза ограничения жизнедеятельности;

экспертно-реабилитационная диагностика;

реабилитация пациентов, в том числе с врожденными дефектами, последствиями заболеваний и травм;

реабилитация инвалидов;

применение новых методов психокоррекции;

стационарозамещающие технологии в медицине;
паллиативная помощь.

23. Макротехнология «Лекарственные, лечебно-диагностические препараты и тест-системы».

Критические технологии:

производство высокотехнологичных, в том числе дженерических, фармацевтических субстанций, биологически активных природных и синтетических соединений, готовых лекарственных средств и их наноструктурных форм;

производство диагностикумов, средств иммунохимического микроанализа, тест-систем нового уровня;

создание нового поколения биокорректоров и антиоксидантных комплексов, технологий получения аминокислот и их производных;

производство расходных материалов для клинических и биохимических исследований, вспомогательных материалов для производства готовых лекарственных форм;

производство лекарственных средств, обладающих противоишемической, метаболической и антиоксидантной активностью, имеющих минимальное количество побочных эффектов.

24. Макротехнология «Материнство и детство».

Критические технологии:

эмбриология и возрастная физиология, педиатрия;

репродуктивная и медицинская генетика;

лечение наследственных и врожденных заболеваний, пренатальной и перинатальной патологии;

лечение заболеваний матери и ребенка;

лечение инфекционных болезней;

репродуктивная хирургия;

акушерство и гинекология, физиология и патология беременности, родов и послеродового периода;

обеспечение демографической безопасности, охраны материнства и детства.

25. Макротехнология «Онкология».

Критические технологии:

диагностика предопухолевых состояний;

молекулярно-генетические технологии в диагностике и профилактике злокачественных опухолей;

онкогематология, онкоэндокринология, онкопедиатрия;

регистр доноров костного мозга и стволовых клеток, новые методы клеточной терапии и трансфузии;

химиотерапия и хирургия химиорезистентных опухолей;

гипертермия и криотерапия;

клеточные технологии и маркеры онкогенеза;

противоопухолевые вакцины и таргетные препараты;

экспериментальные и клинические технологии контроля онкогенеза и апоптоза;

опухолевый ангиогенез;

микро- и нанотехнологии в ранней диагностике и терапии;

высокоэффективные методы лечения пациентов, страдающих онкологическими заболеваниями, снижающие смертность и инвалидность;

медицинская радиология.

26. Макротехнология «Кардиология».

Критические технологии:

интервенционная и высокотехнологичная кардиохирургия;

имплантология и трансплантология (сердце, сосуды, кровь, костный мозг);

психотерапия в кардиологии и психофармакотерапия;

метаболическая терапия, кардио- и вазотропные препараты;

восстановительная медицина;

клиническая кардио- и ангиология;

детская и подростковая кардиология, геронтология;

целенаправленная коррекция нарушений сердечного ритма;

рекомбинантные и природные белки плазмы крови, цитокины, антитела для диагностики и терапии.

27. Макротехнология «Медицинская техника и технологии».

Критические технологии:

изделия медицинской техники и медицинского назначения для диагностики, лечения, профилактики и реабилитации;
методы и технологии биобезопасности и биосовместимости;
микро- и нанотехника в медицине;
планарные сенсоры и биочипы;
лазерная медицина.

Химические технологии, нанотехнологии и биотехнологии

28. Макротехнология «Химия и нефтехимия, химические продукты и оборудование».

Критические технологии:

создание оборудования и производство новых химических продуктов, катализаторов, реагентов и материалов со специальными свойствами;
производство полимеров и полимерных волокон различного назначения;
глубокая переработка нефти и хлорсодержащего минерального сырья;
синтез нанопорошков, нановолокон и нанопленок;
модифицирование материалов и сред наноконпонентами;
создание методов и средств нанодиагностики.

29. Макротехнология «Удобрения, регуляторы и стимуляторы роста, средства защиты растений и животных».

Критические технологии:

производство калийных, фосфорных, азотных и комплексных минеральных удобрений, в том числе бесхлорных;
производство мелиорирующих и удобрительных составов, структурообразователей для малопродуктивных почв;
производство средств защиты сельскохозяйственных растений и животных.

30. Макротехнология «Чистые вода и воздух».

Критические технологии:

водоподготовка и очистка питьевых, технических и сточных вод;
селективно-проницаемые и химически активные структуры, фильтры и модульные установки на их основе;
сорбционные и каталитические технологии;
химические реагенты для комплексной защиты водооборотных циклов;
фотохимическая очистка воды и воздуха.

31. Макротехнология «Биологическая энергетика и биотопливо».

Критические технологии:

производство рапсового масла и метиловых эфиров жирных кислот на его основе;
производство топливного биоэтанола и биобутанола;
производство твердого и жидкого топлива, в том числе содержащего нано- и биодобавки;
выработка биогаза на биогазовых установках.

32. Макротехнология «Биотехнологии в промышленности, сельском и лесном хозяйстве».

Критические технологии:

биотехнологическое производство средств питания, защиты растений и животных (биоудобрения, биопестициды, биоконсерванты для силосования растительного сырья, ферментные препараты, пробиотики, стимуляторы роста, модуляторы и протекторы);

производство микробных препаратов и биопрепаратов из микроорганизмов для медицины, сельского хозяйства, охраны окружающей среды, в том числе препаратов на основе микроорганизмов-деструкторов для восстановления загрязненных экосистем, легкой промышленности, включая производство ферментных препаратов, пищевой промышленности, в том числе сухих и быстрозамороженных бактериальных заквасок, функционально-корректирующих препаратов;
селекция и направленное культивирование хозяйственно ценных штаммов микроорганизмов;
создание новых форм растений и животных методами трансгенеза и с использованием клеточных технологий, растений — путем хромосомной реконструкции геномов и микрореклонального размножения;

ДНК-технологии в паспортизации, селекции и воспроизводстве сельскохозяйственных растений, животных, промышленных штаммов микроорганизмов;

ветеринарные биотехнологии жизнеобеспечения и защиты животных.

33. Макротехнология «Медицинские биотехнологии».

Критические технологии:

молекулярно-генетические технологии, включая ДНК-технологии;

клеточные биотехнологии для создания новых методов лечения заболеваний человека, в том числе технологии применения стволовых клеток;

технологии производств иммунобиологических препаратов, включая препараты плазмы крови;

геномные и постгеномные технологии создания лекарственных средств;

средства профилактики, диагностики и лечения заболеваний человека.

Информационно-коммуникационные и авиакосмические технологии

34. Макротехнология «Производство средств связи, вычислительных средств и программного продукта; высокопроизводительные системы, технологии передачи и обработки информации».

Критические технологии:

создание интегрированных систем автоматизации управления предприятиями и технологическими процессами;

функционирование интегрированных систем автоматизации деловых и административных процедур информационной деятельности, электронного документооборота;

создание искусственного интеллекта и интерфейса человек-машина;

автоматизированный ввод графических документов и пространственных форм;

обработка и распознавание визуальных данных для поддержки принятия решений;

функционирование технических и аппаратно-программных систем и средств защиты информации и контроля ее защищенности;

производство оборудования формирования, обработки, передачи и приема сигналов цифрового телевизионного и звукового вещания;

обработка, передача, хранение и защита информации;

разработка и использование суперкомпьютеров;

радиочастотная идентификация;

квантовая криптография;

производство цифровых средств и систем связи общегражданского и специального назначения;

создание телекоммуникационных и компьютерных сетей;

оказание электронных информационных и телекоммуникационных услуг, формирование государственных информационных ресурсов;

развитие государственной системы научно-технической информации, образовательных, медицинских, библиотечных, музейных интернет-ресурсов;

проектирование, моделирование, управление и оптимизация сложных систем и процессов в природе, технике и обществе;

биомедицинские информационные технологии.

35. Макротехнология «Информационные авиационно-космические технологии; технологическое использование околоземного космического пространства».

Критические технологии:

дистанционное зондирование земли высокого разрешения;

авиационно-космические геоинформационные системы;

авиационно-космическая связь и авиационно-космическое навигационное обеспечение;

авиационный и космический экологический мониторинг, гидрометеорологические наблюдения и оценка эффективности природопользования;

мониторинг государственных карт и планов населенных пунктов;

оценка состояния сельскохозяйственных площадей, применение космической информации и информации от авиационных комплексов для точного земледелия;

комплексная обработка данных для инвентаризации и оценки состояния лесов;

наземное тестирование элементов бортовой аппаратуры авиационно-космических комплексов;

авиационный и космический мониторинг чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

обеспечение безопасности информационных авиационно-космических технологий;
создание базовой инфраструктуры для системы подготовки кадров для космической отрасли.

Новые материалы

36. Макротехнология «Производство новых материалов для промышленности и здравоохранения».

Критические технологии:

производство материалов для микро- и наноэлектроники;

производство композиционных и керамических материалов и материалов с особыми свойствами;

производство нанокристаллических и аморфных материалов;

производство материалов с помощью высоких давлений и температур;

прецизионные технологии;

производство порошковых материалов, в том числе с применением наноразмерных упрочняющих фаз и лигатур;

производство и переработка полимеров и эластомеров;

производство текстильных и трикотажных материалов;

производство материалов для обувной и кожгалантерейной продукции.

37. Макротехнология «Производство новых материалов для строительства».

Критические технологии:

производство вяжущих материалов;

производство теплоизоляционных материалов;

производство сухих смесей;

производство стеновых материалов;

модификация бетонов и растворов химическими добавками;

производство промышленных взрывчатых веществ.

38. Макротехнология «Металлургические технологии, сварка металлов, покрытия, упрочнение поверхности».

Критические технологии:

металлургия черных и цветных металлов, сплавов на их основе;

сварка с активным контролем параметров режима в нестационарных условиях;

высокоэнергетические процессы управления свойствами рабочих поверхностей деталей машин, в том числе нанесением функциональных покрытий;

неразрушающий контроль и диагностика материалов и изделий металлургического производства, сварных соединений, защитных покрытий и поверхностно-упрочненных слоев;

энергосберегающие процессы в области изготовления песчаных стержней;

энергоэффективные технологии плавки и разливки металлов;

энергосберегающие технологии формообразования (вихревое смесеприготовление, пневмоимпульсная формовка, регенерация формовочных и стержневых смесей);

информационные технологии в литейном производстве;

технологии крупногабаритного стального и чугунного литья.

Рациональное природопользование, ресурсосбережение и защита от чрезвычайных ситуаций

39. Макротехнология «Поиск, разведка и добыча полезных ископаемых».

Критические технологии:

добыча и переработка нефти, в том числе тяжелой и вязкой, сланцевого природного газа, торфа, сапропеля, бурых углей и горючих сланцев;

добыча железных руд;

комплексное изучение недр и ведение геологической съемки геологоразведочных работ;

обезвреживание и (или) использование нефтешламов и тяжелых нефтяных остатков;

ведение геологической съемки с использованием новых технологий;

изучение и разработка прогноза перспективных тектонических структур и структурно-вещественных комплексов Республики Беларусь.

40. Макротехнология «Водные ресурсы».

Критические технологии:

комплексное использование и охрана водных ресурсов;

устойчивое развитие водного хозяйства;

поиск, разведка и добыча пресных, минеральных и термальных подземных вод.

41. Макротехнология «Лесные ресурсы, повышение продуктивности и устойчивости лесов, улучшение их качественного состава».

Критические технологии:

лесосеменное дело и лесовосстановление;

лесовыращивание (лесоводство);

воспроизводство недревесных ресурсов леса;

лесозащита и охрана лесов от пожаров;

лесной мониторинг и дистанционное зондирование лесов;

реабилитация лесов и лесных земель;

лесозаготовительное производство;

повышение продуктивности и оптимизация породного состава лесов на почвенно-типологической и генетико-селекционной основе;

создание промышленных лесных плантаций целевого назначения;

поддержание и сохранение продукционной способности, оптимальной структуры, санитарного состояния и жизнеспособности лесов, сохранение и рациональное использование их биологического и генетического разнообразия;

многоцелевое лесопользование и лесопользование, устойчивое развитие лесного комплекса;

поддержание и совершенствование социально-экономических и экологических функций лесов.

42. Макротехнология «Охрана окружающей среды».

Критические технологии:

рациональное биосферносовместимое природопользование, обеспечивающее естественное воспроизводство возобновляемых ресурсов и рациональное использование ресурсов недр;

защита земель, воздушного и водного бассейнов от техногенных загрязнений и их реабилитация;

снижение объемов вредных выбросов, утилизации отходов путем их глубокой переработки, вовлечения в хозяйственный оборот вторичных материальных ресурсов;

рациональное использование, воспроизводство и охрана ресурсов животного и растительного мира, их биологического разнообразия;

поддержание регионального и глобального экологического равновесия;

мониторинг и прогнозирование состояния окружающей среды;

управление природопользованием на урбанизированных территориях;

оценка воздействия хозяйственной деятельности на окружающую среду при размещении, функционировании, перепрофилировании или ликвидации объектов;

развитие системы особо охраняемых природных территорий, формирование национальной экологической сети.

43. Макротехнология «Повышение уровня защищенности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

Критические технологии:

разработка комплексов программных средств для информационно-аналитического обеспечения государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

создание специальных инструментальных средств и технологий для аварийно-спасательных работ и пожаротушения;

создание установок для испытаний изделий и материалов по требованиям безопасности;

разработка технологий совершенствования подготовки специалистов аварийно-спасательных служб.

Оборонеспособность и национальная безопасность

44. Макротехнология «Перспективные системы вооружения и военная техника».

Критические технологии — базовые военные технологии и технологии двойного назначения.

45. Макротехнология «Экономика, образование, культура, общество».

Критические технологии:

формирование и функционирование инновационной модели общественного воспроизводства макросистемы «Природа — человек — общество»;

организационно-экономические механизмы повышения эффективности материального производства и сферы услуг, роста конкурентоспособности национальной экономики;

разработка теоретико-методологических оснований стабильного инновационно ориентированного развития белорусского общества в условиях глобальной и региональной интеграции;
устойчивое развитие, экономическая, экологическая и демографическая безопасность Республики Беларусь;
идеология белорусского государства;
развитие языка и литературы, истории и культуры как системообразующих оснований этнокультурной идентичности нации и духовного прогресса белорусского общества;
инновационное развитие национальной системы образования, физической культуры и спорта.

ЗАКОН РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ **28 декабря 2009 г. № 113-З**

ОБ ЭЛЕКТРОННОМ ДОКУМЕНТЕ **И ЭЛЕКТРОННОЙ ЦИФРОВОЙ ПОДПИСИ**

Зарегистрирован в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 12.01.2010 г.,
регистрационный номер 2/1665
(Дата ввода в действие 21 января 2011 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 15)

Принят Палатой представителей 4 декабря 2009 года
Одобен Советом Республики 11 декабря 2009 года

Настоящий Закон направлен на установление правовых основ применения электронных документов, определение основных требований, предъявляемых к электронным документам, а также правовых условий использования электронной цифровой подписи в электронных документах, при соблюдении которых электронная цифровая подпись в электронном документе является равнозначной собственноручной подписи в документе на бумажном носителе.

ГЛАВА 1 **ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Статья 1. Основные термины, используемые в настоящем Законе, и их определения

Для целей настоящего Закона используются следующие термины и их определения:

карточка открытого ключа проверки электронной цифровой подписи (далее — карточка открытого ключа) — документ на бумажном носителе, содержащий значение открытого ключа проверки электронной цифровой подписи (далее — открытый ключ), информацию, подтверждающую его принадлежность определенным организации или гражданину, в том числе индивидуальному предпринимателю (далее — физическое лицо), а также содержащий иную информацию, предусмотренную настоящим Законом и иными актами законодательства Республики Беларусь;

копия электронного документа — форма внешнего представления электронного документа на бумажном носителе, удостоверенная в порядке, установленном настоящим Законом и иными актами законодательства Республики Беларусь;

личный ключ электронной цифровой подписи (далее — личный ключ) — последовательность символов, принадлежащая определенным организации или физическому лицу и используемая при выработке электронной цифровой подписи;

организация, оказывающая услуги по распространению открытых ключей (далее — поставщик услуг), — организация, выполняющая одну или несколько из следующих функций: достоверное подтверждение принадлежности открытого ключа определенным организации или фи-

зическому лицу, издание, распространение, хранение сертификатов открытых ключей и списков отозванных сертификатов открытых ключей;

отзыв открытого ключа — процедура, заключающаяся в досрочном прекращении действия открытого ключа;

открытый ключ — последовательность символов, соответствующая определенному личному ключу, доступная для всех заинтересованных организаций или физических лиц и применяемая при проверке электронной цифровой подписи;

подлинность электронного документа — свойство электронного документа, определяющее, что электронный документ подписан действительной электронной цифровой подписью (электронными цифровыми подписями);

подлинный электронный документ — электронный документ, целостность и подлинность которого подтверждаются с применением сертифицированного средства электронной цифровой подписи, использующего при проверке электронной цифровой подписи открытые ключи лица (лиц), подписавшего (подписавших) электронный документ;

сертификат открытого ключа — электронный документ, изданный поставщиком услуг и содержащий информацию, подтверждающую принадлежность указанного в нем открытого ключа определенной организации или физическому лицу, и иную информацию, предусмотренную настоящим Законом и иными актами законодательства Республики Беларусь;

средство электронной цифровой подписи — программное, программно-техническое или техническое средство, с помощью которого реализуются одна или несколько из следующих функций: выработка электронной цифровой подписи, проверка электронной цифровой подписи, выработка личного ключа или открытого ключа;

целостность электронного документа — свойство электронного документа, определяющее, что в электронный документ не были внесены изменения и (или) дополнения;

электронная цифровая подпись — последовательность символов, являющаяся реквизитом электронного документа и предназначенная для подтверждения его целостности и подлинности;

электронный документ — документ в электронном виде с реквизитами, позволяющими установить его целостность и подлинность.

Статья 2. Сфера действия настоящего Закона

Действие настоящего Закона распространяется на отношения в сфере обращения электронных документов и электронной цифровой подписи.

Действие настоящего Закона не распространяется на отношения, возникающие при использовании иных аналогов собственноручной подписи, а также при обращении документов в электронном виде, подтверждение целостности и подлинности которых осуществляется без применения сертифицированных средств электронной цифровой подписи.

Действие настоящего Закона не распространяется на порядок обращения электронных документов, содержащих сведения, составляющие государственные секреты.

Статья 3. Законодательство Республики Беларусь об электронных документах и электронной цифровой подписи

Законодательство Республики Беларусь об электронных документах и электронной цифровой подписи основывается на Конституции Республики Беларусь и состоит из настоящего Закона и иных актов законодательства Республики Беларусь.

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

Статья 4. Субъекты отношений в сфере обращения электронных документов и электронной цифровой подписи

Субъектами отношений в сфере обращения электронных документов и электронной цифровой подписи (далее — субъекты отношений) являются государственные органы, другие организации и физические лица.

Статья 5. Международное сотрудничество

Субъекты отношений могут принимать участие в международных программах и проектах, заключать договоры с иностранными и международными организациями, иностранными гражданами и лицами без гражданства, а также использовать международные информационные системы и информационные сети в соответствии с законодательством Республики Беларусь, в том числе международными договорами Республики Беларусь.

Статья 6. Ответственность за нарушение требований законодательства Республики Беларусь об электронных документах и электронной цифровой подписи

Нарушение требований законодательства Республики Беларусь об электронных документах и электронной цифровой подписи влечет ответственность в соответствии с законодательными актами Республики Беларусь.

ГЛАВА 2 ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ В СФЕРЕ ОБРАЩЕНИЯ ЭЛЕКТРОННЫХ ДОКУМЕНТОВ И ЭЛЕКТРОННОЙ ЦИФРОВОЙ ПОДПИСИ

Статья 7. Осуществление государственного регулирования в сфере обращения электронных документов и электронной цифровой подписи

Государственное регулирование в сфере обращения электронных документов и электронной цифровой подписи осуществляется Президентом Республики Беларусь, Советом Министров Республики Беларусь, Национальным банком Республики Беларусь, Оперативно-аналитическим центром при Президенте Республики Беларусь, органами и учреждениями Государственной архивной службы Республики Беларусь, иными государственными органами и другими государственными организациями в пределах их компетенции и в порядке, предусмотренном настоящим Законом и иными актами законодательства Республики Беларусь.

Статья 8. Полномочия Президента Республики Беларусь в сфере обращения электронных документов и электронной цифровой подписи

Президент Республики Беларусь в сфере обращения электронных документов и электронной цифровой подписи определяет единую государственную политику и осуществляет иные полномочия в соответствии с Конституцией Республики Беларусь, настоящим Законом и иными законодательными актами Республики Беларусь.

Статья 9. Полномочия Совета Министров Республики Беларусь в сфере обращения электронных документов и электронной цифровой подписи

Совет Министров Республики Беларусь в сфере обращения электронных документов и электронной цифровой подписи:

- обеспечивает проведение единой государственной политики;
- координирует и контролирует работу республиканских органов государственного управления и иных государственных организаций, подчиненных Правительству Республики Беларусь;
- утверждает государственные программы, если иное не предусмотрено законодательными актами Республики Беларусь, и обеспечивает их реализацию;
- осуществляет иные полномочия в соответствии с Конституцией Республики Беларусь, настоящим Законом, иными законами Республики Беларусь и актами Президента Республики Беларусь.

Статья 10. Полномочия Национального банка Республики Беларусь в сфере обращения электронных документов и электронной цифровой подписи

Национальный банк Республики Беларусь в сфере обращения электронных документов и электронной цифровой подписи:

- обеспечивает проведение единой государственной политики в банковской системе Республики Беларусь;
- осуществляет подтверждение соответствия программных, программно-технических и технических средств, используемых для создания, обработки и внешнего представления электронных документов в банковской деятельности, требованиям технических нормативных правовых актов в области технического нормирования и стандартизации;
- разрабатывает и утверждает планы развития Государственной системы управления открытыми ключами, осуществляет иное регулирование отношений в сфере функционирования Государственной системы управления открытыми ключами в пределах полномочий, предоставленных настоящим Законом и иными законодательными актами Республики Беларусь;
- осуществляет иные полномочия в соответствии с настоящим Законом и иными законодательными актами Республики Беларусь.

Статья 11. Полномочия Оперативно-аналитического центра при Президенте Республики Беларусь в сфере обращения электронных документов и электронной цифровой подписи

Оперативно-аналитический центр при Президенте Республики Беларусь в сфере обращения электронных документов и электронной цифровой подписи:

осуществляет регулирование деятельности субъектов отношений в области технологии электронной цифровой подписи;

осуществляет в пределах своих полномочий контроль за деятельностью субъектов отношений по применению электронной цифровой подписи;

участвует в подготовке проектов нормативных правовых актов в области технического нормирования и стандартизации;

осуществляет подтверждение соответствия средств электронной цифровой подписи требованиям технических нормативных правовых актов в области технического нормирования и стандартизации;

осуществляет иные полномочия в соответствии с настоящим Законом и актами Президента Республики Беларусь.

Статья 12. Полномочия органов и учреждений Государственной архивной службы Республики Беларусь в сфере обращения электронных документов и электронной цифровой подписи

Органы и учреждения Государственной архивной службы Республики Беларусь в сфере обращения электронных документов и электронной цифровой подписи:

осуществляют разработку и реализацию единой государственной политики в сфере комплектования Национального архивного фонда Республики Беларусь электронными документами, обеспечения их сохранности, организации их учета и использования;

осуществляют государственный надзор за соблюдением законодательства Республики Беларусь об архивном деле и делопроизводстве при работе с электронными документами и ее методическое обеспечение;

осуществляют иные полномочия в соответствии с настоящим Законом и иными актами законодательства Республики Беларусь.

Статья 13. Полномочия иных государственных органов и других государственных организаций в сфере обращения электронных документов и электронной цифровой подписи

Иные государственные органы и другие государственные организации в сфере обращения электронных документов и электронной цифровой подписи в пределах своей компетенции:

участвуют в реализации единой государственной политики;

участвуют в разработке и реализации государственных программ;

осуществляют иные полномочия в соответствии с настоящим Законом и иными актами законодательства Республики Беларусь.

Статья 14. Лицензирование и подтверждение соответствия

Лицензирование деятельности по технической защите информации, в том числе криптографическими методами, включая применение электронной цифровой подписи, осуществляется в соответствии с законодательством Республики Беларусь о лицензировании.

Подтверждение соответствия программных, программно-технических и технических средств, используемых для создания, обработки, хранения, передачи и защиты электронных документов, и средств электронной цифровой подписи требованиям технических нормативных правовых актов в области технического нормирования и стандартизации осуществляется в Национальной системе подтверждения соответствия Республики Беларусь.

ГЛАВА 3 ЭЛЕКТРОННЫЙ ДОКУМЕНТ

Статья 15. Сфера обращения электронных документов

Электронные документы могут применяться во всех сферах деятельности, где используются программные, программно-технические и технические средства, необходимые для создания, обработки, хранения, передачи и приема информации в электронном виде.

Ограничения на применение электронных документов могут быть установлены в случаях, предусмотренных законодательными актами Республики Беларусь.

Статья 16. Основные требования, предъявляемые к электронному документу

Электронный документ должен соответствовать следующим требованиям:

создаваться, обрабатываться, храниться, передаваться и приниматься с помощью программных, программно-технических и технических средств;

иметь структуру, установленную статьей 17 настоящего Закона;

быть представляемым в форме, доступной и понятной для восприятия человеком.

Статья 17. Структура электронного документа

Электронный документ состоит из двух неотъемлемых частей — общей и особенной.

Общая часть электронного документа состоит из информации, составляющей содержание документа.

Особенная часть электронного документа состоит из одной или нескольких электронных цифровых подписей, а также может содержать дополнительные данные, необходимые для проверки электронной цифровой подписи (электронных цифровых подписей) и идентификации электронного документа, которые устанавливаются техническими нормативными правовыми актами.

Статья 18. Формы представления электронного документа

Электронный документ имеет формы внутреннего и внешнего представления.

Формой внутреннего представления электронного документа является запись информации, составляющей электронный документ, на электронном носителе информации.

Формой внешнего представления электронного документа является воспроизведение электронного документа на электронном средстве отображения информации, на бумажном либо ином материальном носителе в форме, доступной и понятной для восприятия человеком.

Статья 19. Оригинал электронного документа

Оригинал электронного документа существует только в электронном виде. Все идентичные экземпляры электронного документа являются оригиналами и имеют одинаковую юридическую силу.

Документы, созданные организацией или физическим лицом на бумажном носителе и в электронном виде, идентичные по содержанию, имеют одинаковую юридическую силу. В этом случае документ на бумажном носителе не является копией электронного документа.

Статья 20. Копия электронного документа и ее удостоверение

Копия электронного документа создается путем удостоверения в порядке, установленном законодательством Республики Беларусь, формы внешнего представления электронного документа на бумажном носителе.

Копия электронного документа должна содержать указание на то, что она является копией соответствующего электронного документа.

Удостоверение формы внешнего представления электронного документа на бумажном носителе осуществляется:

нотариусом или другим должностным лицом, имеющим право совершать нотариальные действия;

организацией или индивидуальным предпринимателем, имеющими право на осуществление деятельности по удостоверению формы внешнего представления электронного документа на бумажном носителе на основании специального разрешения (лицензии), если его получение предусмотрено законодательством Республики Беларусь о лицензировании.

Статья 21. Хранение электронных документов

Ведомственное хранение и последующая передача на постоянное хранение электронных документов осуществляются в течение сроков и в соответствии с требованиями, установленными законодательством Республики Беларусь об архивном деле. При приеме электронных документов на ведомственное и постоянное хранение должна устанавливаться их подлинность. При ведомственном и постоянном хранении электронных документов должна быть обеспечена их целостность.

Информация, составляющая содержание хранимых электронных документов, выдается по запросам организаций или физических лиц в порядке, установленном законодательством Республики Беларусь.

Статья 22. Юридическая сила электронного документа

Подлинный электронный документ приравнивается к документу на бумажном носителе, подписанному собственноручно, и имеет одинаковую с ним юридическую силу.

Электронный документ, подписанный после отзыва открытого ключа, не имеет юридической силы.

Оригинал электронного документа и его копия, соответствующая требованиям, установленным статьей 20 настоящего Закона, имеют одинаковую юридическую силу.

Если в соответствии с законодательством Республики Беларусь требуется, чтобы документ был оформлен в письменной форме, то электронный документ и его копия считаются соответствующими этому требованию.

В случае, если в соответствии с законодательством Республики Беларусь требуются нотариальное удостоверение и (или) государственная регистрация документа, а документ создан в электронном виде, нотариальному удостоверению и (или) государственной регистрации подлежат электронный документ или его копия.

ГЛАВА 4

ЭЛЕКТРОННАЯ ЦИФРОВАЯ ПОДПИСЬ. ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОТКРЫТЫМИ КЛЮЧАМИ

Статья 23. Назначение и применение электронной цифровой подписи

Электронная цифровая подпись предназначена для:

удостоверения информации, составляющей общую часть электронного документа;
подтверждения целостности и подлинности электронного документа.

Удостоверение информации, составляющей общую часть электронного документа, осуществляется путем применения сертифицированных средств электронной цифровой подписи с использованием личных ключей лиц, подписывающих электронный документ.

Подтверждение целостности и подлинности электронного документа осуществляется путем применения сертифицированных средств электронной цифровой подписи с использованием открытых ключей лиц, подписавших электронный документ.

Электронная цифровая подпись является аналогом собственноручной подписи. Электронная цифровая подпись может применяться как аналог оттиска печати или штампа.

Статья 24. Технология электронной цифровой подписи

Совокупность процедур, методов, программных, программно-технических и технических средств, относящихся к практическому применению электронной цифровой подписи, образует технологию электронной цифровой подписи. Требования к технологии электронной цифровой подписи устанавливаются техническими нормативными правовыми актами.

Статья 25. Владелец личного ключа

Владельцем личного ключа являются организация или физическое лицо, осуществившие выработку личного ключа с использованием сертифицированного средства электронной цифровой подписи.

Владелец личного ключа обязан:

хранить в тайне личный ключ;

обеспечивать защиту личного ключа от случайного уничтожения или модификации (изменения);

не использовать личный ключ, если соответствующий ему открытый ключ отозван или срок действия этого открытого ключа истек;

отозвать открытый ключ в случае, если тайна соответствующего ему личного ключа нарушена.

В случае неисполнения владельцем личного ключа обязанностей, указанных в части второй настоящей статьи, на него возлагается возмещение причиненного вследствие этого вреда.

Статья 26. Открытый ключ. Карточка открытого ключа и сертификат открытого ключа

Открытый ключ вырабатывается на базе личного ключа с использованием сертифицированного средства электронной цифровой подписи.

Владельцем открытого ключа являются организация или физическое лицо, являющиеся владельцем личного ключа, на базе которого выработан этот открытый ключ.

Принадлежность открытого ключа владельцу личного ключа удостоверяется путем постановки на карточке открытого ключа собственноручной подписи представителя и оттиска печати владельца личного ключа, являющегося организацией, или собственноручной подписи владельца личного ключа, являющегося физическим лицом.

Сертификат открытого ключа подписывается электронной цифровой подписью поставщика услуг, издавшего этот сертификат открытого ключа.

Карточка открытого ключа и сертификат открытого ключа должны содержать:
значение открытого ключа;

информацию, однозначно идентифицирующую организацию или физическое лицо, являющиеся владельцем открытого ключа;

информацию о сроке действия открытого ключа.

В карточке открытого ключа и сертификате открытого ключа может содержаться и иная информация.

Форматы карточки открытого ключа и сертификата открытого ключа устанавливаются техническими нормативными правовыми актами.

Пользователем открытого ключа являются организация или физическое лицо, которым владельцем открытого ключа или уполномоченным им лицом предоставляется открытый ключ для проверки электронной цифровой подписи.

Статья 27. Распространение открытого ключа и его отзыв

Распространение открытого ключа осуществляется в целях обеспечения получения всеми заинтересованными организациями и физическими лицами открытого ключа, который требуется для проверки электронной цифровой подписи.

Открытый ключ распространяется владельцем личного ключа или уполномоченным им лицом.

Распространение открытого ключа должно осуществляться способом, обеспечивающим возможность доказательства принадлежности открытого ключа его владельцу.

Оказание услуг по распространению открытых ключей осуществляется организациями, в том числе поставщиками услуг, и индивидуальными предпринимателями на основании специального разрешения (лицензии), если его получение предусмотрено законодательством Республики Беларусь о лицензировании.

Владелец открытого ключа имеет право отозвать открытый ключ. Владелец открытого ключа должен осуществить отзыв открытого ключа способом, позволяющим пользователям этого открытого ключа получить информацию об его отзыве.

Статья 28. Деятельность поставщиков услуг

Поставщики услуг осуществляют свою деятельность с применением программных, программно-технических и технических средств, соответствующих требованиям технических нормативных правовых актов в области технического нормирования и стандартизации.

Поставщики услуг независимо от формы собственности могут быть аккредитованы в Государственной системе управления открытыми ключами в порядке, предусмотренном частями четвертой и пятой статьи 29 настоящего Закона.

Статья 29. Государственная система управления открытыми ключами

Государственная система управления открытыми ключами предназначена для обеспечения возможности получения всеми заинтересованными организациями и физическими лицами информации об открытых ключах и их владельцах в Республике Беларусь и представляет собой систему взаимосвязанных и аккредитованных в ней поставщиков услуг.

Основными функциями Государственной системы управления открытыми ключами являются: регистрация владельцев личных ключей;

издание, распространение и хранение сертификатов открытых ключей и списков отозванных сертификатов открытых ключей;

создание и сопровождение баз данных действующих и отозванных сертификатов открытых ключей;

внесение сертификатов открытых ключей в базу данных действующих сертификатов открытых ключей;

обеспечение доступности баз данных действующих и отозванных сертификатов открытых ключей;

отзыв сертификатов открытых ключей;

достоверное подтверждение принадлежности открытого ключа определенной организации или физическому лицу;

хранение карточек открытых ключей.

Порядок функционирования Государственной системы управления открытыми ключами определяется положением о ней, утверждаемым совместным постановлением Совета Министров Республики Беларусь и Национального банка Республики Беларусь, если иное не предусмотрено Президентом Республики Беларусь.

Аккредитацию поставщиков услуг в Государственной системе управления открытыми ключами и контроль за соблюдением условий аккредитации осуществляет Национальный банк Республики Беларусь.

Условия аккредитации поставщиков услуг в Государственной системе управления открытыми ключами, порядок проведения аккредитации и осуществления контроля за соблюдением ее условий устанавливаются Национальным банком Республики Беларусь.

Национальный банк Республики Беларусь обеспечивает взаимодействие Государственной системы управления открытыми ключами с поставщиками услуг иностранных государств.

Статья 30. Признание иностранного сертификата открытого ключа

Иностранный сертификат открытого ключа, соответствующий требованиям законодательства иностранного государства, в котором этот сертификат издан, признается на территории Республики Беларусь в случаях и порядке, определенных международным договором Республики Беларусь, предусматривающим взаимное признание сертификатов открытых ключей или другой способ придания юридической силы иностранным электронным документам.

Сертификат открытого ключа, изданный поставщиком услуг иностранного государства, аккредитованным в Государственной системе управления открытыми ключами, признается на территории Республики Беларусь.

ГЛАВА 5 ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 31. Признание утратившими силу закона Республики Беларусь и отдельных положений законов Республики Беларусь

Признать утратившими силу:

Закон Республики Беларусь от 10 января 2000 года «Об электронном документе» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2000 г., № 7, 2/132);

статью 27 Закона Республики Беларусь от 29 июня 2006 года «О внесении изменений и дополнений в некоторые законы Республики Беларусь по вопросам лицензирования отдельных видов деятельности и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 107, 2/1235);

статью 27 Закона Республики Беларусь от 20 июля 2006 года «О внесении изменений и дополнений в некоторые законы Республики Беларусь по вопросам технического нормирования, стандартизации и оценки соответствия требованиям технических нормативных правовых актов в области технического нормирования и стандартизации» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 122, 2/1259).

Статья 32. Меры по реализации положений настоящего Закона

Совету Министров Республики Беларусь и Национальному банку Республики Беларусь в шестимесячный срок:

обеспечить приведение нормативных правовых актов Республики Беларусь в соответствие с настоящим Законом;

принять иные меры, необходимые для реализации положений настоящего Закона.

Статья 33. Вступление в силу настоящего Закона

Настоящий Закон вступает в силу через год после его официального опубликования, за исключением настоящей статьи и статьи 32, которые вступают в силу со дня официального опубликования настоящего Закона.

**Президент
Республики Беларусь**

А.Лукашенко

ЗАКОН РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

4 мая 2010 г. № 115-З

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ В НЕКОТОРЫЕ ЗАКОНЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ ПО ВОПРОСАМ РЕГУЛИРОВАНИЯ НАУЧНОЙ, НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Зарегистрирован в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 05.05.2010 г.,
регистрационный номер 2/1667
(Дата ввода в действие 13 августа 2010 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 110)

*Принят Палатой представителей 9 апреля 2010 года
Одобен Советом Республики 19 апреля 2010 года*

Статья 1. Внести в Закон Республики Беларусь от 19 января 1993 года «Об основах государственной научно-технической политики» в редакции Закона Республики Беларусь от 12 ноября 1997 года (Ведамасці Вярхоўнага Савета Рэспублікі Беларусь, 1993 г., № 7, ст. 43; Ведамасці Нацыянальнага сходу Рэспублікі Беларусь, 1997 г., № 33, ст. 657; Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 122, 2/1259) следующие изменения и дополнение:

1. В статье 13:

в части первой слова «ведущие научные учреждения» заменить словами «научные организации, высшие учебные заведения»;

дополнить статью частью третьей следующего содержания:

«Состав экспертных советов (комиссий), создаваемых для проведения государственной научно-технической экспертизы, утверждается совместно Национальной академией наук Беларуси и Государственным комитетом по науке и технологиям Республики Беларусь.»

2. Статьи 14 и 15 изложить в следующей редакции:

«Статья 14. Государственное финансирование и использование средств на научную, научно-техническую и инновационную деятельность»

В целях реализации государственной научно-технической политики республиканским органам государственного управления и иным государственными организациями, подчиненным Правительству Республики Беларусь, другим государственными органами и иным государственными организациями, подчиненным Президенту Республики Беларусь, предусматриваются бюджетные средства на научную, научно-техническую и инновационную деятельность.

Поддержка и стимулирование развития научной, научно-технической и инновационной деятельности являются одним из приоритетных направлений государственной социально-экономической политики.

Общий объем расходов республиканского бюджета на научную, научно-техническую и инновационную деятельность устанавливается законом о республиканском бюджете на очередной финансовый год.

Средства, предусмотренные республиканским бюджетом для финансирования научной, научно-технической и инновационной деятельности, используются на:

организацию, проведение и координацию фундаментальных и прикладных научных исследований, в том числе выполняемых в рамках государственных программ научных исследований; обеспечение уставной деятельности Национальной академии наук Беларуси;

проведение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, выполняемых в рамках научно-технических программ, разделов научного обеспечения государственных, региональных, отраслевых программ;

подготовку и аттестацию научных работников высшей квалификации;

развитие материально-технической базы государственных научных организаций, включая капитальные расходы;

организацию деятельности и развитие материально-технической базы субъектов инновационной инфраструктуры, включая капитальные расходы, в соответствии с законодательством Республики Беларусь;

выполнение инновационных проектов;

осуществление международного научно-технического сотрудничества в соответствии с обязательствами, принятыми Республикой Беларусь, а также проведение мероприятий по обеспечению международного научно-технического сотрудничества;

выполнение планов научных исследований и разработок общегосударственного, отраслевого назначения, направленных на научно-техническое обеспечение деятельности республиканских органов государственного управления, Национальной академии наук Беларуси;

развитие системы научно-технической информации, содержание научно-технических библиотек, информационных центров и фондов, подготовку и издание научно-технической и научно-методической литературы (в том числе периодических изданий), проведение научных и научно-практических мероприятий (конференций, семинаров, симпозиумов, выставок, иных мероприятий), обеспечение функционирования научно-информационных компьютерных сетей, пропаганду научных и научно-технических знаний;

организацию и проведение государственной научной экспертизы и государственной научно-технической экспертизы;

другие цели, связанные с научной, научно-технической и инновационной деятельностью, в соответствии с законодательными актами Республики Беларусь.

Порядок финансирования научной, научно-технической и инновационной деятельности за счет средств республиканского бюджета устанавливается Правительством Республики Беларусь по согласованию с Президентом Республики Беларусь.

Статья 15. Финансирование научной, научно-технической и инновационной деятельности за счет средств фондов

Для финансирования научной, научно-технической и инновационной деятельности в порядке, установленном законодательными актами Республики Беларусь, могут создаваться фонды, в том числе инновационные.»

3. В статье 19 слова «приравненные к ним средства индивидуализации юридического лица, продукции (работ, услуг)» заменить словами «средства индивидуализации участников гражданского оборота, товаров, работ или услуг».

4. В статье 20 слова «метрологическое обеспечение» заменить словами «обеспечение единства измерений».

5. В статье 21:

в абзаце четвертом:

слова «академических научных учреждениях и других» исключить;

слово «ассигнования» заменить словом «средства»;

в абзаце шестом:

слова «на базе» и «академических и отраслевых» исключить;

слова «ведущих учебных и научных учреждениях» заменить словами «научных организациях, высших учебных заведениях»;

в абзаце седьмом слово «дипломов» заменить словом «документов».

6. В статье 22:

из названия статьи слова «и отраслевые академии наук» исключить;

часть вторую исключить.

Статья 2. Внести в Закон Республики Беларусь от 21 октября 1996 года «О научной деятельности» в редакции Закона Республики Беларусь от 17 октября 2005 года (Ведамасці Вярхоўнага Савета Рэспублікі Беларусь, 1996 г., № 34, ст. 608; Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 171, 2/1143) следующие изменения и дополнения:

1. В статье 1:

абзац восьмой изложить в следующей редакции:

«научная организация — юридическое лицо, осуществляющее выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, одним из органов управления которого в соответствии с учредительными документами является ученый (научно-технический) совет и которое прошло в установленном порядке аккредитацию научной организации»;

после абзаца восьмого дополнить статью абзацем следующего содержания:

«аккредитация научной организации — форма государственного признания компетентности юридического лица в выполнении научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ»;

абзацы девятый—одиннадцатый считать соответственно абзацами десятым—двенадцатым.

2. Дополнить Закон статьями 5¹–5³ следующего содержания:

«Статья 5¹. Приоритетные направления научных исследований

Приоритетные направления научных исследований Республики Беларусь определяются по результатам оценки состояния и разработки прогнозов научно-технического развития республики в целях концентрации государственных ресурсов на научных исследованиях, имеющих фундаментальное значение для реализации приоритетов социально-экономического развития, приоритетных направлений научно-технической деятельности, разработки новых технологических процессов, наукоемкой и конкурентоспособной продукции.

Приоритетные направления научных исследований разрабатываются Национальной академией наук Беларуси, утверждаются Советом Министров Республики Беларусь и являются основанием для распределения средств республиканского и местных бюджетов, выделяемых на научную деятельность.

Статья 5². Государственные программы научных исследований

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

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

Перечень государственных программ научных исследований, порядок их разработки, финансирования и выполнения утверждаются Советом Министров Республики Беларусь.

Статья 5³. Государственная научная экспертиза

Конкурсный отбор заданий государственных программ научных исследований и отдельных проектов фундаментальных и прикладных научных исследований, финансируемых из республиканского бюджета, осуществляется на основе результатов государственной научной экспертизы.

Порядок организации и проведения государственной научной экспертизы определяется Советом Министров Республики Беларусь.

Состав экспертных советов (комиссий), создаваемых для проведения государственной научной экспертизы, утверждается совместно Национальной академией наук Беларуси и Государственным комитетом по науке и технологиям Республики Беларусь.»

3. Часть первую статьи 8 дополнить словами «либо на иных основаниях, предусмотренных законодательством».

4. В статье 9:

в части второй слова «по очной форме обучения» заменить словами «в очной форме»;

в абзаце третьем части третьей слово «технологических» заменить словом «опытно-технологических».

5. В статье 10:

в части третьей слово «технологических» заменить словом «опытно-технологических»;

дополнить статью частями шестой и седьмой следующего содержания:

«Аккредитация научных организаций проводится один раз в пять лет. Аккредитацию научных организаций на основе оценки результатов их научной, научно-технической и инновационной деятельности осуществляют совместно Национальная академия наук Беларуси и Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь.

Порядок аккредитации научных организаций определяется совместно Национальной академией наук Беларуси, Государственным комитетом по науке и технологиям Республики Беларусь и Высшей аттестационной комиссией Республики Беларусь.».

6. В статье 11:

в части первой слово «технологических» заменить словом «опытно-технологических»;

в части второй слова «Советом Министров Республики Беларусь» заменить словами «Президентом Республики Беларусь».

7. В абзаце третьем части первой статьи 12 слова «прохождением послевузовской подготовки» заменить словами «получением послевузовского образования».

8. Статью 16 дополнить частью четвертой следующего содержания:

«Ученые звания, присвоенные в других государствах, признаются в Республике Беларусь в порядке, установленном законодательством.».

9. В статье 17:

часть пятую после слов «академические ученые звания» дополнить словами «, ученые звания доцента и профессора»;

часть шестую после слов «ученые степени» дополнить словами «, ученые звания доцента и профессора».

10. В части третьей статьи 19 слово «технологических» заменить словом «опытно-технологических».

Статья 3. Внести в Закон Республики Беларусь от 5 мая 1998 года «О Национальной академии наук Беларуси» в редакции Закона Республики Беларусь от 29 ноября 2003 года (Ведамасці Нацыянальнага сходу Рэспублікі Беларусь, 1998 г., № 21, ст. 224; Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 136, 2/1001; 2005 г., № 188, 2/1158) следующие изменения и дополнения:

1. Часть первую статьи 1 изложить в следующей редакции:

«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 координацию государственной научной экспертизы, выступает в качестве головной организации республики по научно-методическому обеспечению развития информатизации.».

2. В статье 3:

абзац третий изложить в следующей редакции:

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

после абзаца третьего дополнить статью абзацами следующего содержания:

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

организация, проведение и координация в установленном порядке государственной научной экспертизы, научно-методическое обеспечение ее организации;

осуществление совместно с Государственным комитетом по науке и технологиям Республики Беларусь аккредитации научных организаций;»;

абзацы четвертый–двенадцатый считать соответственно абзацами седьмым–пятнадцатым;

из абзаца одиннадцатого слова «за счет средств республиканского бюджета и других централизованных источников» исключить;

абзац двенадцатый исключить;

абзацы тринадцатый–пятнадцатый считать соответственно абзацами двенадцатым–четырнадцатым;

абзац тринадцатый после слов «проведение» и «оборудования» дополнить соответственно словами «государственной» и «, прав на использование изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, селекционных достижений»;

абзац четырнадцатый изложить в следующей редакции:

«контроль совместно с Государственным комитетом по науке и технологиям Республики Беларусь за эффективным использованием государственных средств, выделяемых на финансирование фундаментальных и прикладных научных исследований, а также разработок, в порядке, установленном Академией наук и Государственным комитетом по науке и технологиям Республики Беларусь с учетом требований законодательных актов.»

3. В статье 4:

после абзаца девятого дополнить статью абзацем следующего содержания:

«утверждение совместно с Государственным комитетом по науке и технологиям Республики Беларусь состава экспертных советов (комиссий), создаваемых для проведения государственной научной экспертизы и государственной научно-технической экспертизы;»;

абзацы десятый–двадцать первый считать соответственно абзацами одиннадцатым–двадцать вторым.

4. В статье 8:

название статьи дополнить словами «, иными организациями»;

после части пятой дополнить статью частью следующего содержания:

«Академия наук имеет право непосредственно обращаться в министерства, иные республиканские органы государственного управления, другие государственные организации, подчиненные Совету Министров Республики Беларусь, и в другие организации, получать от них ответы на свои запросы.»;

часть шестую считать частью седьмой;

в части седьмой слова «иными государственными» заменить словом «иными».

5. Часть пятую статьи 9 изложить в следующей редакции:

«Для осуществления координации научных исследований при Академии наук создается сеть научных и экспертных советов (комиссий) по важнейшим научным, научно-техническим и социально-экономическим проблемам, положения о которых утверждаются Президиумом Академии наук.»

6. Часть восьмую статьи 10 после слова «Порядок» дополнить словами «выдвижения кандидатов и порядок».

7. Статью 12 изложить в следующей редакции:

«Статья 12. Научные организации, находящиеся в ведении Академии наук

Основными юридическими лицами, находящимися в ведении Академии наук, являются научные организации Академии наук:

научно-практические центры Академии наук по основным направлениям научной деятельности, создаваемые по решению Президента Республики Беларусь. Научно-практические центры осуществляют свою деятельность на основе Положения о научно-практическом центре Академии наук, утверждаемого Президентом Республики Беларусь, и устава, утверждаемого Президиумом Академии наук;

институты, а также центры и другие организации на правах институтов. Уставы институтов и организаций на правах институтов разрабатываются на основании Типового устава научной организации Академии наук и утверждаются Бюро Президиума Академии наук.»

8. В части первой статьи 13 слова «обеспечивающие деятельность Академии наук и ее научных организаций» заменить словами «не являющиеся научными».

9. Часть четвертую статьи 15 изложить в следующей редакции:

«Решения Общего собрания Академии наук, принятые в пределах его компетенции, обязательны для выполнения Президиумом Академии наук, Бюро Президиума Академии наук, научными и иными организациями Академии наук, а по вопросам организации, проведения и координации фундаментальных и прикладных научных исследований — всеми субъектами научной деятельности.»

10. Статью 17 дополнить частью седьмой 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 Государственным комитетом по науке и технологиям Республики Беларусь по вопросам аккредитации научных организаций, обязательны для выполнения всеми субъектами научной деятельности.»

11. В части второй статьи 20 слова «регионального филиала» и «Положением о региональном филиале Академии наук, утверждаемым» заменить соответственно словами «региональных филиалов» и «положениями о них, утверждаемыми».

12. Абзацы второй и третий части первой статьи 22 изложить в следующей редакции:
«средств республиканского бюджета;
средств фондов, создаваемых для финансирования научной, научно-технической и инновационной деятельности, в том числе иностранных;».

Статья 4. Совету Министров Республики Беларусь в трехмесячный срок:
привести решения Правительства Республики Беларусь в соответствие с настоящим Законом;

принять иные меры по реализации положений настоящего Закона.

Статья 5. Настоящий Закон вступает в силу через три месяца после его официального опубликования, за исключением настоящей статьи и статьи 4, которые вступают в силу со дня официального опубликования настоящего Закона.

**Президент
Республики Беларусь**

А.Лукашенко

ЗАКОН РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 15 июля 2010 г. № 167-З

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ В НЕКОТОРЫЕ ЗАКОНЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ ПО ВОПРОСАМ ПРАВОВОЙ ОХРАНЫ ИЗОБРЕТЕНИЙ, ПОЛЕЗНЫХ МОДЕЛЕЙ, ПРОМЫШЛЕННЫХ ОБРАЗЦОВ

Зарегистрирован в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 22.07.2010 г.,
регистрационный номер 2/1719
(Дата ввода в действие 3 февраля 2011 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 183)

*Принят Палатой представителей 10 июня 2010 года
Одобен Советом Республики 30 июня 2010 года*

Статья 1. Внести в статью 1002 Гражданского кодекса Республики Беларусь от 7 декабря 1998 года (Ведамасці Нацыянальнага сходу Рэспублікі Беларусь, 1999 г., № 7–9, ст. 101; Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 1, 2/908) следующие изменения и дополнение:

пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Патент действует с даты подачи заявки на выдачу патента на изобретение, полезную модель, промышленный образец в патентный орган и сохраняет силу при условии соблюдения требований, установленных законодательством:

1) патент на изобретение — в течение двадцати лет. Если с даты подачи заявки на выдачу патента на изобретение, относящееся к лекарственному средству, пестициду или агрохимикату, для применения которых в соответствии с законодательством требуется получение разрешения уполномоченного органа, до даты получения первого такого разрешения прошло более пяти лет, срок действия патента на это изобретение продлевается патентным органом по ходатайству патентообладателя. Срок действия патента продлевается на время, прошедшее с даты подачи заявки на выдачу патента на изобретение до даты получения первого разрешения на применение лекарственного средства, пестицида или агрохимиката, в которых использовано изобретение, за вычетом пяти лет. При этом срок действия патента не может быть продлен более чем на пять лет. Ходатайство о продлении срока действия патента подается в период действия патента до исте-

чения шести месяцев с даты получения первого разрешения на применение лекарственного средства, пестицида или агрохимиката, в которых использовано изобретение, или даты публикации сведений о патенте в официальном бюллетене патентного органа в зависимости от того, какой из этих сроков истекает позднее;

2) патент на полезную модель — в течение пяти лет с возможным продлением этого срока патентным органом по ходатайству патентообладателя, но не более чем на три года. Ходатайство о продлении срока действия патента на полезную модель подается в патентный орган до истечения срока действия патента;

3) патент на промышленный образец — в течение десяти лет с возможным продлением этого срока патентным органом по ходатайству патентообладателя, но не более чем на пять лет. Ходатайство о продлении срока действия патента на промышленный образец подается в патентный орган до истечения срока действия патента.»;

пункт 2 после слова «заявки» дополнить словами «на выдачу патента на изобретение, полезную модель, промышленный образец».

Статья 2. Внести в Закон Республики Беларусь от 16 декабря 2002 года «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 1, 2/909; 2004 г., № 174, 2/1068; 2007 г., № 118, 2/1308) следующие изменения и дополнения:

1. В статье 1:

пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Патент действует с даты подачи заявки на выдачу патента на изобретение, полезную модель, промышленный образец (далее, если не указано иное, — заявка) в государственное учреждение «Национальный центр интеллектуальной собственности» (далее — патентный орган):

патент на изобретение — в течение двадцати лет. Если с даты подачи заявки на выдачу патента на изобретение (далее, если не указано иное, — заявка на изобретение), относящееся к лекарственному средству, пестициду или агрохимикату, для применения которых в соответствии с законодательством требуется получение разрешения уполномоченного органа, до даты получения первого такого разрешения прошло более пяти лет, срок действия патента на это изобретение продлевается патентным органом по ходатайству патентообладателя. Срок действия патента продлевается на время, прошедшее с даты подачи заявки на изобретение до даты получения первого разрешения на применение лекарственного средства, пестицида или агрохимиката, в которых использовано изобретение, за вычетом пяти лет. При этом срок действия патента не может быть продлен более чем на пять лет. Ходатайство о продлении срока действия патента подается в период действия патента до истечения шести месяцев с даты получения первого разрешения на применение лекарственного средства, пестицида или агрохимиката, в которых использовано изобретение, или даты публикации сведений о патенте в официальном бюллетене патентного органа (далее — официальный бюллетень) в зависимости от того, какой из этих сроков истекает позднее;

патент на полезную модель — в течение пяти лет с возможным продлением этого срока патентным органом по ходатайству патентообладателя, но не более чем на три года. Ходатайство о продлении срока действия патента на полезную модель подается в патентный орган до истечения срока действия патента;

патент на промышленный образец — в течение десяти лет с возможным продлением этого срока патентным органом по ходатайству патентообладателя, но не более чем на пять лет. Ходатайство о продлении срока действия патента на промышленный образец подается в патентный орган до истечения срока действия патента.

Порядок продления сроков действия патента на изобретение, патента на полезную модель, патента на промышленный образец определяется Советом Министров Республики Беларусь, если иное не установлено Президентом Республики Беларусь.»;

в пункте 6 слова «совокупностью его существенных признаков, представленных на графических изображениях изделия (макета, рисунка)» заменить словами «графическими изображениями изделия (макетом, рисунком) (далее — изображения)».

2. В статье 2:

в части пятой пункта 1 слова «заявки на изобретения и полезные модели» заменить словами «заявки на выдачу патента на изобретение и полезную модель»;

из части второй пункта 2 слова «на выдачу патента» исключить;

пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Настоящим Законом не предоставляется правовая охрана в качестве изобретения: сортам растений и породам животных; топологиям интегральных микросхем.

В соответствии с настоящим Законом не признаются патентоспособными изобретения, противоречащие общественным интересам, принципам гуманности и морали.»

3. В пункте 1 статьи 3:

в части третьей слова «заявки на изобретения и полезные модели» заменить словами «заявки на выдачу патента на изобретение и полезную модель»;

в части пятой слова «полезную модель» заменить словами «выдачу патента на полезную модель (далее, если не указано иное, — заявка на полезную модель)».

4. В пункте 1 статьи 4:

в части второй слова «совокупность его существенных признаков неизвестна» заменить словами «он неизвестен»;

в части третьей слова «заявки на промышленные образцы» заменить словами «заявки на выдачу патента на промышленный образец»;

часть четвертую изложить в следующей редакции:

«Промышленный образец признается оригинальным, если особенности внешнего вида изделия обусловлены творческим трудом автора (соавторов) промышленного образца.»;

часть пятую исключить;

часть шестую считать частью пятой;

в части пятой слова «промышленный образец» заменить словами «выдачу патента на промышленный образец (далее, если не указано иное, — заявка на промышленный образец)».

5. Пункт 1 статьи 5 дополнить частью второй следующего содержания:

«Лицо, указанное в качестве автора в заявке, считается автором изобретения, полезной модели, промышленного образца, если не доказано иное.»

6. В статье 6:

в абзаце четвертом пункта 2 слова «(при условии их согласия), которые указаны автором (соавторами) в заявке на выдачу патента либо в заявлении, поданном в патентный орган до момента» заменить словами «, которым право на получение патента передано лицами, указанными в абзацах втором и третьем настоящего пункта, до даты»;

в пункте 3:

в части третьей:

после слов «патентный орган,» дополнить часть словами «не уведомит работника о сохранении их в тайне или о передаче права на получение патента другому лицу, то»;

слово «принадлежит» заменить словами «переходит к»;

первое предложение части четвертой изложить в следующей редакции:

«Если наниматель получит патент на служебное изобретение, полезную модель, промышленный образец, либо примет решение о сохранении их в тайне или о передаче права на получение патента другому лицу, либо не получит патент по поданной им заявке по зависящим от него причинам, работник имеет право на вознаграждение.»;

в части пятой:

слова «или компенсации» исключить;

второе предложение изложить в следующей редакции: «Порядок и условия выплаты вознаграждения, а также минимальный размер вознаграждения определяются Советом Министров Республики Беларусь.»;

слово «определенных» заменить словом «определенного».

7. Из пункта 3 статьи 8 слова «патентного органа» исключить.

8. В статье 12:

из названия статьи слова «на выдачу патента» исключить;

часть первую пункта 1 изложить в следующей редакции:

«1. Заявка подается в патентный орган заявителем. Заявитель (заявители) — лицо (лица), обладающее (обладающие) правом на получение патента в соответствии с пунктом 2 статьи 6 настоящего Закона.»;

пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Требования к документам заявки, порядок проведения экспертизы заявки и вынесения решения по ее результатам устанавливаются Советом Министров Республики Беларусь.»

9. В статье 13:

из названия статьи слова «на выдачу патента» исключить;

из пункта 1 слова «на выдачу патента» и «(далее — заявка на изобретение)» исключить;

из подпункта 2.4 пункта 2 слова «и иные материалы» исключить;

пункт 4 изложить в следующей редакции:

«4. Одновременно с заявкой на изобретение или в течение двух месяцев с даты поступления такой заявки в патентный орган представляются документ, подтверждающий уплату патентной пошлины в установленном размере или освобождение от уплаты патентной пошлины, либо документ, подтверждающий частичную уплату патентной пошлины, одновременно с документами, подтверждающими наличие оснований для уменьшения ее размера. В случае непредставления в установленный срок указанных документов принимается решение об отказе в принятии заявки на изобретение.»

10. В статье 14:

из названия статьи слова «на выдачу патента» исключить;

из пункта 1 слова «на выдачу патента» и «(далее — заявка на полезную модель)» исключить;

из подпункта 2.4 пункта 2 слова «и иные материалы» исключить;

пункт 4 изложить в следующей редакции:

«4. Одновременно с заявкой на полезную модель или в течение двух месяцев с даты поступления такой заявки в патентный орган представляются документ, подтверждающий уплату патентной пошлины в установленном размере или освобождение от уплаты патентной пошлины, либо документ, подтверждающий частичную уплату патентной пошлины, одновременно с документами, подтверждающими наличие оснований для уменьшения ее размера. В случае непредставления в установленный срок указанных документов принимается решение об отказе в принятии заявки на полезную модель.»

11. В статье 15:

из названия статьи слова «на выдачу патента» исключить;

пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Заявка на промышленный образец должна относиться к одному промышленному образцу или группе промышленных образцов, принадлежащих к одному классу Международной классификации промышленных образцов, учрежденной Локарнским соглашением от 8 октября 1968 года (требование единства промышленного образца).»;

в пункте 2:

подпункты 2.2 и 2.3 изложить в следующей редакции:

«2.2. комплект изображений, дающих полное детальное представление о внешнем виде изделия;

2.3. описание промышленного образца, включающее его существенные признаки. К существенным признакам промышленного образца относятся признаки, определяющие эстетические и (или) эргономические особенности внешнего вида изделия, его формы и конфигурации, орнамента и сочетания цветов.»;

подпункт 2.4 исключить;

пункт 4 изложить в следующей редакции:

«4. Одновременно с заявкой на промышленный образец или в течение двух месяцев с даты поступления такой заявки в патентный орган представляются документ, подтверждающий уплату патентной пошлины в установленном размере или освобождение от уплаты патентной пошлины, либо документ, подтверждающий частичную уплату патентной пошлины, одновременно с документами, подтверждающими наличие оснований для уменьшения ее размера. В случае непредставления в установленный срок указанных документов принимается решение об отказе в принятии заявки на промышленный образец.»

12. В статье 16:

пункт 1 после слова «заявки» дополнить словами «на изобретение, полезную модель»;

пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. Приоритет промышленного образца устанавливается по дате подачи в патентный орган заявки на промышленный образец, содержащей заявление о выдаче патента и комплект изображений.»;

в пункте 3:

часть первую после слова «собственности» дополнить словами «от 20 марта 1883 года»;

часть вторую после слов «подаче заявки» и «поступления заявки» дополнить словами «на изобретение»;

в части третьей:

после слов «подаче заявки» и «двух месяцев с даты поступления заявки» дополнить часть словами «на полезную модель, промышленный образец»;

слова «и приложить заверенную копию первой заявки либо представить ее не позднее трех месяцев с даты поступления заявки в патентный орган» исключить;

из пункта 4 слова «и не считается отозванной» исключить;

в части первой пункта 5:

слова «и не считающейся отозванной» исключить;

второе предложение изложить в следующей редакции: «В случае подачи заявки с испрашиванием указанного приоритета по более ранней заявке принимается решение об отказе в выдаче патента.»;

в пункте 6:

из части первой слова «и не считается отозванной» исключить;

абзац второй части второй после слова «заявки» дополнить словами «на изобретение»;

пункт 8 изложить в следующей редакции:

«8. Если в процессе экспертизы заявки установлено, что идентичные изобретения, полезные модели, промышленные образцы имеют одну и ту же дату приоритета, то патент выдается по заявке, определенной соглашением между заявителями. О достигнутом соглашении заявители сообщают в патентный орган в течение двух месяцев после получения ими соответствующего уведомления патентного органа. В случае отсутствия указанного соглашения по заявкам принимается решение об отказе в выдаче патента.

При выдаче патента в качестве соавторов указываются все авторы идентичных изобретений, полезных моделей, промышленных образцов.».

13. Часть четвертую пункта 1 статьи 17 изложить в следующей редакции:

«Дополнительные материалы изменяют сущность заявленного промышленного образца, если они изменяют внешний вид изделия, представленный на первоначальных изображениях.».

14. В статье 18:

в пункте 1 слова «иными нормативными правовыми актами» заменить словами «постановлениями Совета Министров Республики Беларусь»;

часть вторую пункта 2 дополнить словами «на изобретение»;

в части первой пункта 3:

первое предложение дополнить словами «на изобретение»;

второе предложение исключить;

из пункта 4 слова «публикации сведений о заявке, но не позднее даты» исключить.

15. В статье 19:

пункт 1 после слова «изобретение» дополнить словами «(далее — предварительная экспертиза)»;

пункт 2 после слова «заявке» дополнить словами «на изобретение»;

в пункте 3:

после слова «заявки» дополнить пункт словами «на изобретение»;

слово «рабочих» исключить;

пункт 5 изложить в следующей редакции:

«5. В случае несоответствия представленных документов или сведений, содержащихся в них, установленным требованиям патентный орган направляет заявителю запрос с предложением представить оформленные надлежащим образом документы в двухмесячный срок с даты получения запроса. По ходатайству заявителя этот срок может быть продлен, но не более чем на три месяца при условии, что ходатайство поступило до истечения этого срока.

Если заявитель в указанный срок не представил запрошенные документы или ходатайство о продлении установленного срока, принимается решение об отказе в выдаче патента на изобретение, о чем заявитель уведомляется.».

16. В статье 20:

первое предложение пункта 1 изложить в следующей редакции:

«1. Сведения о заявке на изобретение, прошедшей предварительную экспертизу, по результатам которой принято положительное решение, публикуются в официальном бюллетене по

истечении восемнадцати месяцев с даты подачи такой заявки или, если испрашен приоритет, с даты наиболее раннего приоритета.»;

из пункта 2 слова «, представленному до истечения двенадцати месяцев с даты подачи заявки на изобретение,» исключить;

в пункте 4:

слова «или считается отозванной» исключить;

слова «его регистрация» заменить словами «регистрация изобретения».

17. В статье 21:

пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. При подаче заявки на изобретение либо в течение трех лет с даты подачи заявки на изобретение в патентный орган заявитель или любое заинтересованное лицо подают ходатайство в патентный орган о проведении патентной экспертизы заявки на изобретение (далее — патентная экспертиза). В случае непоступления в указанный срок ходатайства о проведении патентной экспертизы принимается решение об отказе в выдаче патента.»;

из пункта 2 слова «заявки на изобретение» исключить;

пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. В период проведения патентной экспертизы в случае несоответствия сведений, содержащихся в представленных в соответствии с пунктом 2 статьи 13 настоящего Закона документах, установленным требованиям патентный орган вправе запросить у заявителя оформленные надлежащим образом документы, в том числе измененную формулу изобретения.

Заявитель вправе в течение одного месяца с даты получения указанного запроса патентного органа запросить у патентного органа копии материалов, противопоставленных в ходе патентной экспертизы по его заявке на изобретение.

Запрошенные патентным органом оформленные надлежащим образом документы должны быть представлены без изменения сущности изобретения в течение двух месяцев с даты получения заявителем запроса или копий материалов, противопоставленных заявке на изобретение. По ходатайству заявителя этот срок может быть продлен, но не более чем на двенадцать месяцев при условии, что ходатайство поступило до истечения этого срока.

В случае, если заявитель в указанный срок не представил запрошенные патентным органом оформленные надлежащим образом документы или ходатайство о продлении срока представления ответа на запрос патентного органа, принимается решение об отказе в выдаче патента.

Представленные заявителем оформленные надлежащим образом документы в части, изменяющей сущность заявленного изобретения, при рассмотрении заявки на изобретение во внимание не принимаются, о чем заявитель уведомляется.»;

пункт 4 дополнить частью второй следующего содержания:

«Если в процессе патентной экспертизы установлено, что заявителем подано несколько заявок на идентичные изобретения, то патент выдается только по заявке на изобретение с более ранним приоритетом.»;

в пункте 6:

слова «экспертизы заявки на изобретение» заменить словами «патентной экспертизы»;

слово «рабочих» исключить;

пункт 7 после слова «проведенной» дополнить словом «патентной»;

пункт 10 после слова «повторной» дополнить словом «патентной»;

в пункте 11:

после слова «Повторная» дополнить пункт словом «патентная»;

слово «шести» заменить словом «двух»;

пункт 12 исключить.

18. В статье 22:

название статьи дополнить словом «изобретения»;

пункт 2 дополнить словами «, а в случае спора — в судебном порядке»;

в пункте 3 слова «отозвана либо считается отозванной» заменить словами «на изобретение отозвана».

19. В статье 23:

в пункте 1 слова «иными нормативными правовыми актами» заменить словами «постановлениями Совета Министров Республики Беларусь»;

пункты 5 и 11 после слова «заявка» дополнить словами «на полезную модель»;

пункт 6 изложить в следующей редакции:

«6. В случае несоответствия представленных документов или сведений, содержащихся в них, установленным требованиям патентный орган направляет заявителю запрос с предложением представить оформленные надлежащим образом или отсутствующие документы в двухмесячный срок с даты получения запроса. По ходатайству заявителя этот срок может быть продлен, но не более чем на двенадцать месяцев при условии, что ходатайство поступило до истечения этого срока.

Если заявитель в указанный срок не представил запрошенные документы или ходатайство о продлении установленного срока, принимается решение об отказе в выдаче патента, о чем заявитель уведомляется.»;

пункт 7 после слова «экспертизы» дополнить словами «заявки на полезную модель»;

пункт 8 после слова «заявки» дополнить словами «на полезную модель»;

в пункте 9:

часть первую после слова «заявка» дополнить словами «на полезную модель»;

в части второй слова «заявка считается отозванной» заменить словами «принимается решение об отказе в выдаче патента»;

в пункте 10 слова «патентным органом» заменить словами «Советом Министров Республики Беларусь»;

из пункта 12 слово «рабочих» исключить;

в пункте 13 слова «на нее» заменить словами «на полезную модель».

20. В статье 24:

в пункте 1 слова «иными нормативными правовыми актами» заменить словами «постановлениями Совета Министров Республики Беларусь»;

пункт 4 после слов «поступления заявки» дополнить словами «на промышленный образец»;

пункты 5 и 9 после слова «заявка» дополнить словами «на промышленный образец»;

пункт 6 изложить в следующей редакции:

«6. В случае несоответствия представленных документов или сведений, содержащихся в них, установленным требованиям патентный орган направляет заявителю запрос с предложением представить оформленные надлежащим образом или отсутствующие документы в двухмесячный срок с даты получения запроса. По ходатайству заявителя этот срок может быть продлен, но не более чем на двенадцать месяцев при условии, что ходатайство поступило до истечения этого срока.

Если заявитель в указанный срок не представил запрошенные документы или ходатайство о продлении установленного срока, принимается решение об отказе в выдаче патента, о чем заявитель уведомляется.»;

в пункте 7 слова «совокупность существенных признаков промышленного образца» заменить словами «внешний вид изделия, представленный на первоначальных изображениях»;

в части второй пункта 8 слова «заявка считается отозванной» заменить словами «принимается решение об отказе в выдаче патента»;

из пункта 10 слово «рабочих» исключить.

21. В статье 25:

из пункта 1 слова «заявки на изобретение» и «на объекты промышленной собственности» исключить;

в пункте 2:

в части первой слова «трехмесячный срок» заменить словами «течение одного года»;

часть вторую изложить в следующей редакции:

«Жалоба должна быть рассмотрена в месячный срок со дня ее получения.».

22. В статье 26:

название статьи дополнить словами «на изобретение, полезную модель»;

пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. При преобразовании заявки на изобретение в заявку на полезную модель сохраняются приоритет и дата подачи заявки на изобретение, а при преобразовании заявки на полезную модель в заявку на изобретение — приоритет и дата подачи заявки на полезную модель (сохранение приоритета и даты подачи первой заявки).

При преобразовании заявки на полезную модель в заявку на изобретение заявитель в течение трех месяцев с даты подачи заявления о преобразовании должен представить копию пер-

вой заявки на полезную модель, поданной в государстве — участнике Парижской конвенции по охране промышленной собственности от 20 марта 1883 года, если по заявке на полезную модель испрашивался конвенционный приоритет.».

23. Статью 27 дополнить пунктом 3 следующего содержания:

«3. При восстановлении по ходатайству заявителя сроков, предусмотренных пунктом 5 статьи 19 и пунктом 3 статьи 21 настоящего Закона, патентным органом отменяется ранее принятое решение об отказе в выдаче патента.».

24. В пункте 4 статьи 28 слова «соответствующая заявка считается отозванной» заменить словами «по соответствующей заявке принимается решение об отказе в выдаче патента».

25. Из пункта 2 статьи 29 слова «патентного органа» исключить.

26. В статье 30:

в пункте 1 слово «после» заменить словами «в течение пяти дней со дня»;

дополнить статью пунктом 3 следующего содержания:

«3. При совпадении дат приоритета изобретения и идентичной ему полезной модели по заявкам на изобретение и полезную модель одного и того же заявителя после выдачи патента по одной из таких заявок выдача патента по другой заявке возможна только при условии подачи в патентный орган заявления патентообладателя ранее выданного патента о прекращении его действия в отношении идентичного изобретения или идентичной полезной модели. Действие ранее выданного патента в отношении идентичного изобретения или идентичной полезной модели прекращается с даты публикации сведений о выдаче патента по другой заявке. Сведения о выдаче патента по заявке на изобретение или полезную модель и сведения о прекращении действия ранее выданного патента в отношении идентичного изобретения или идентичной полезной модели публикуются одновременно.».

27. В статье 31:

в пункте 1:

слова «на изобретение, полезную модель, промышленный образец» исключить;

слово «реестрах,» заменить словами «реестрах и»;

пункт 3 исключить.

28. В статье 32:

в пункте 2:

из частей первой и третьей слова «на изобретение, полезную модель, промышленный образец» исключить;

часть вторую изложить в следующей редакции:

«Если в течение трех месяцев с даты подачи заявки отсутствует запрет патентного органа, заявка может быть подана в зарубежных странах.»;

из пункта 4 слова «на получение патентов» исключить.

29. Название главы 5 изложить в следующей редакции:

«ГЛАВА 5 ПРИЗНАНИЕ ПАТЕНТА НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНЫМ, ДОСРОЧНОЕ ПРЕКРАЩЕНИЕ ДЕЙСТВИЯ ПАТЕНТА, ВОССТАНОВЛЕНИЕ ДЕЙСТВИЯ ПАТЕНТА».

30. Статью 33 дополнить пунктами 5 и 6 следующего содержания:

«5. Патент на изобретение, полезную модель, промышленный образец, признанный недействительным полностью или частично, признается таковым с даты подачи заявки в патентный орган.

6. Лицензионные договоры, заключенные на основе патента, признанного впоследствии недействительным, прекращают свое действие с даты вынесения решения о недействительности этого патента.».

31. Из пункта 1 статьи 34 подпункт 1.3 исключить.

32. В пункте 1 статьи 35 слова «подачу такого ходатайства» заменить словами «восстановление действия патента».

33. В статье 36:

часть вторую пункта 3 изложить в следующей редакции:

«Изделие признается содержащим запатентованный промышленный образец, если его внешний вид не отличается от внешнего вида изделия, представленного на изображениях.»;

из пункта 5 слово «далее —» исключить;
пункт 6 изложить в следующей редакции:

«6. Лицензионный договор, договор уступки патента, а также внесение изменений в зарегистрированные лицензионный договор, договор о залоге имущественных прав, удостоверяемых патентом, регистрируются в патентном органе в порядке, определяемом законодательством, если иное не установлено законодательными актами, и без такой регистрации считаются недействительными.»;

в пункте 7 слова «об уступке» заменить словом «уступки»;
дополнить статью пунктом 8 следующего содержания:

«8. В случае, когда евразийский патент и патент Республики Беларусь на идентичные изобретения или идентичные изобретение и полезную модель, имеющие одну и ту же дату приоритета, принадлежат разным патентообладателям, такие изобретения или изобретение и полезная модель могут использоваться только с соблюдением прав всех патентообладателей.».

34. В пункте 1 статьи 37:

слово «ходатайство» заменить словом «заявление»;
второе предложение исключить.

35. В статье 38 слова «выдачи патента» заменить словами «публикации сведений о патенте».

36. В статье 40:

из пункта 1 слова «на изобретения, полезные модели и промышленные образцы» исключить;
пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. Патентный орган имеет право при проведении патентной экспертизы заявок на изобретения, относящиеся к способам лечения людей, после публикации сведений о соответствующей заявке направлять запросы в компетентные государственные органы и иные организации о возможности использования заявленного изобретения.»;

из пункта 3 слова «на изобретение, полезную модель, промышленный образец» исключить.

37. Дополнить Закон статьей 40¹ следующего содержания:

«Статья 40¹. Официальный бюллетень

1. Официальный бюллетень является официальным изданием патентного органа.

2. Официальный бюллетень издается в печатном и (или) электронном виде. Официальный бюллетень в электронном виде размещается на официальном сайте патентного органа в глобальной компьютерной сети Интернет.».

38. Статью 42 изложить в следующей редакции:

«Статья 42. Международные договоры

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

Статья 3. Если на дату вступления в силу настоящего Закона срок подачи ходатайства о продлении срока действия патента на изобретение, предусмотренный абзацем четвертым пункта 1 статьи 2 настоящего Закона, истек, это ходатайство может быть подано не позднее шести месяцев со дня вступления в силу настоящего Закона при условии, что на дату подачи этого ходатайства не истек двадцатилетний срок с даты подачи заявки на выдачу патента на изобретение.

Статья 4. Положения настоящего Закона применяются к заявкам на выдачу патента на изобретение, полезную модель, промышленный образец, рассмотрение которых не завершено до даты вступления в силу настоящего Закона, в части юридически значимых действий, совершаемых после вступления в силу настоящего Закона.

Статья 5. Совету Министров Республики Беларусь в шестимесячный срок:

обеспечить приведение актов законодательства в соответствие с настоящим Законом;
принять иные меры, необходимые для реализации положений настоящего Закона.

Статья 6. Настоящий Закон вступает в силу через шесть месяцев после его официального опубликования, за исключением настоящей статьи и статьи 5, 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 15 октября 2009 г. № 1335

О ВНЕСЕНИИ ДОПОЛНЕНИЙ, ИЗМЕНЕНИЙ В ОТДЕЛЬНЫЕ ПОСТАНОВЛЕНИЯ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ И ПРИЗНАНИИ УТРАТИВШИМИ СИЛУ НЕКОТОРЫХ ПОСТАНОВЛЕНИЙ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 19.10.2009 г.,
регистрационный номер 5/30596
(Дата ввода в действие 23 октября 2009 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 251)

Изменения и дополнения:

Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 12 августа 2010 г.
№ 1196 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2010 г.,
№ 201, 5/32352) <С21001196>;

Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 15 сентября 2010 г.
№ 1326 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2010 г.,
№ 224, 5/32480) <С21001326>

Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

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

1.1. утратил силу;

1.2. утратил силу;

1.3. в постановлении Совета Министров Республики Беларусь от 8 мая 2003 г. № 609
«О научно-технической экспертизе предложений по вопросам приобретения за рубежом высо-
ких технологий и дорогостоящего оборудования за счет средств республиканского бюджета»
(Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 55, 5/12425; 2006 г.,
№ 207, 5/24361; 2009 г., № 15, 5/29108):

название изложить в следующей редакции: «О государственной научно-технической экспе-
ртизе предложений по вопросам приобретения за рубежом высоких технологий, дорогостоящего
оборудования, прав на использование изобретений, полезных моделей, промышленных образ-
цов, селекционных достижений за счет средств республиканского бюджета»;

в преамбуле слова «и дорогостоящего оборудования» заменить словами «, дорогостоящего
оборудования, прав на использование изобретений, полезных моделей, промышленных образ-
цов, селекционных достижений»;

в пунктах 2 и 3 слова «научно-техническую экспертизу» и «и дорогостоящего оборудования» заменить соответственно словами «государственную научно-техническую экспертизу» и «, дорогостоящего оборудования, прав на использование изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, селекционных достижений»;

1.4. в постановлении Совета Министров Республики Беларусь от 28 ноября 2003 г. № 1562 «Об утверждении состава государственного экспертного совета при Национальной академии наук Беларуси и положений о государственном экспертном совете при Национальной академии наук Беларуси и о порядке организации проведения научно-технической экспертизы предложений по вопросам приобретения за рубежом высоких технологий и дорогостоящего оборудования за счет средств республиканского бюджета» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 135, 5/13457; 2005 г., № 41, 5/15696; № 57, 5/15820; 2006 г., № 207, 5/24361; 2007 г., № 108, 5/25115; № 170, 5/25497; 2008 г., № 6, 5/26545; 2009 г., № 15, 5/29108):

1.4.1. в названии, абзаце четвертом слова «научно-технической экспертизы» и «и дорогостоящего оборудования» заменить соответственно словами «государственной научно-технической экспертизы» и «, дорогостоящего оборудования, прав на использование изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, селекционных достижений»;

1.4.2. в Положении о государственном экспертном совете при Национальной академии наук Беларуси, утвержденном этим постановлением:

в пункте 1 слова «научно-технической экспертизы» и «и дорогостоящего оборудования» заменить соответственно словами «государственной научно-технической экспертизы» и «, дорогостоящего оборудования, прав на использование изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, селекционных достижений»;

в абзацах втором и третьем пункта 3, пункте 6 слова «и дорогостоящего оборудования» заменить словами «, дорогостоящего оборудования, прав на использование изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, селекционных достижений»;

в пункте 7 слова «научно-технической экспертизы» и «и дорогостоящего оборудования» заменить соответственно словами «государственной научно-технической экспертизы» и «, дорогостоящего оборудования, прав на использование изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, селекционных достижений»;

1.4.3. в Положении о порядке организации проведения научно-технической экспертизы предложений по вопросам приобретения за рубежом высоких технологий и дорогостоящего оборудования за счет средств республиканского бюджета, утвержденном этим постановлением:

в названии, пункте 1 слова «научно-технической экспертизы» и «и дорогостоящего оборудования» заменить соответственно словами «государственной научно-технической экспертизы» и «, дорогостоящего оборудования, прав на использование изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, селекционных достижений»;

в пунктах 3, 4 и 7, части первой пункта 9 и части первой пункта 10 слова «и дорогостоящего оборудования» заменить словами «, дорогостоящего оборудования, прав на использование изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, селекционных достижений»;

1.4.4. состав государственного экспертного совета при Национальной академии наук Беларуси, утвержденный этим постановлением, изложить в новой редакции (прилагается);

1.5. в постановлении Совета Министров Республики Беларусь от 15 марта 2004 г. № 282 «О Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 53, 5/13978; 2005 г., № 9, 5/15481; 2006 г., № 132, 5/22767; № 207, 5/24361):

1.5.1. в пункте 2 цифры «11» заменить цифрами «15»;

1.5.2. в Положении о Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь, утвержденном этим постановлением:

пункт 1 изложить в следующей редакции:

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

в пункте 3:

из подпунктов 3.1 и 3.4 слова «научной,» и «в области» исключить;

из подпункта 3.2 слово «научной,» исключить;

подпункт 3.2¹ изложить в следующей редакции:

«3.2¹. 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;»;

в подпункте 3.8 слово «научной,» исключить, слово «целевым» заменить словом «эффективным»;

подпункт 3.9 изложить в следующей редакции:

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

из подпункта 3.10 слова «в научной сфере» исключить;

дополнить пункт подпунктами 3.12 и 3.13 следующего содержания:

«3.12. мониторинг и анализ мировых технологических тенденций;

3.13. обеспечение развития системы научно-технической информации.»;

в пункте 4:

в подпункте 4.2:

абзац четвертый изложить в следующей редакции:

«по вопросам формирования инновационной инфраструктуры и создания высокотехнологичных производств;»;

в абзаце шестом слова «области охраны объектов» заменить словами «сфере охраны прав на объекты»;

подпункт 4.2¹ изложить в следующей редакции:

«4.2¹. определяет перспективные и актуальные направления подготовки научных работников высшей квалификации в целом по республике и по отраслям науки;»;

в подпунктах 4.3 и 4.5 слова «научно-технического обеспечения государственных целевых, государственных народнохозяйственных и социальных программ» заменить словами «научного обеспечения государственных, отраслевых и региональных программ»;

в подпункте 4.7 слово «нецелевое» заменить словом «неэффективное»;

из подпунктов 4.9² и 4.14¹ слово «(бюджетный)» исключить;

в пункте 5:

в подпункте 5.1 слово «области» заменить словом «сфере»;

в подпункте 5.2 слова «области научной,» заменить словом «сфере»;

из подпункта 5.10 слово «научной,» исключить;

в пункте 12 слово «области» заменить словом «сфере»;

1.6. в Положении о порядке организации и проведения государственной научно-технической экспертизы, утвержденном постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 29 октября 2007 г. № 1411 «О некоторых вопросах организации и проведения государственной научно-технической экспертизы» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2007 г., № 264, 5/26055):

пункт 4 после слов «(далее — ГКНТ)» дополнить словами «и Национальной академией наук Беларуси»;

часть пятую пункта 5 изложить в следующей редакции:

«Составы экспертных советов утверждаются ГКНТ и Национальной академией наук Беларуси.»

2. Признать утратившими силу:

постановление Совета Министров Республики Беларусь от 30 декабря 2002 г. № 1833 «О создании при Национальной академии наук Беларуси Совета по координации фундаментальных и прикладных исследований» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 5, 5/11750);

постановление Совета Министров Республики Беларусь от 22 декабря 2004 г. № 1616 «Об утверждении состава Совета по координации фундаментальных и прикладных исследований» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 1, 5/15347);

подпункт 1.3 пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 7 апреля 2005 г. № 369 «О внесении изменений в некоторые постановления Совета Министров Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 57, 5/15820);

постановление Совета Министров Республики Беларусь от 9 июня 2005 г. № 619 «О внесении изменений и дополнений в Положение о Совете по координации фундаментальных и прикладных исследований» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 94, 5/16098).

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

**Первый заместитель
Премьер-министра Республики Беларусь**

В.Семашко

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Совета Министров
Республики Беларусь
28.11.2003 № 1562
(в редакции постановления
Совета Министров
Республики Беларусь
15.10.2009 № 1335)

СОСТАВ государственного экспертного совета при Национальной академии наук Беларуси

- | | |
|----------------------------------|--|
| Витязь
Петр Александрович | – первый заместитель Председателя Президиума Национальной академии наук Беларуси (председатель экспертного совета) |
| Рахманов
Сергей Кимович | – заместитель Председателя Президиума Национальной академии наук Беларуси (заместитель председателя экспертного совета) |
| Мойсейчик
Анатолий Николаевич | – начальник управления производственной и инновационной деятельности аппарата Национальной академии наук Беларуси (заместитель председателя экспертного совета) |
| Бобченко
Юрий Леонидович | – заместитель генерального директора государственного учреждения «Национальный центр интеллектуальной собственности» |
| Бородавко
Владимир Иванович | – генеральный директор государственного научно-производственного объединения «Центр» |
| Дерновой
Владимир Михайлович | – начальник главного управления промышленности, транспорта и связи Министерства экономики |
| Дубновец
Даниил Степанович | – генеральный директор государственного научно-производственного объединения «Белстанкоинструмент» |
| Кадыров
Михаил Анатольевич | – заместитель генерального директора по научной работе республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по земледелию» |
| Казакевич
Петр Петрович | – советник Председателя Президиума Национальной академии наук Беларуси |
| Кухарев
Анатолий Васильевич | – заместитель директора по инновационной деятельности государственного научного учреждения «Институт порошковой металлургии» |
| Леднев
Юрий Гурьевич | – начальник управления научно-технической политики Министерства промышленности |
| Литвинко
Наталья Михайловна | – заместитель академика-секретаря Отделения химии и наук о Земле Национальной академии наук Беларуси |

- Марков
Андрей Викторович – заместитель директора по научной работе государственного научного учреждения «Институт экономики Национальной академии наук Беларуси»
- Михалевиц
Александр Александрович – директор республиканского научно-производственного унитарного предприятия «Институт энергетики Национальной академии наук Беларуси»
- Плавский
Виталий Юльянович – заместитель директора по научной работе государственного научного учреждения «Институт физики имени Б.И. Степанова Национальной академии наук Беларуси»
- Поддубко
Сергей Николаевич – заместитель директора по научной работе государственного научного учреждения «Объединенный институт машиностроения Национальной академии наук Беларуси»
- Пономарь
Владимир Николаевич – заместитель генерального директора по производству научно-производственного объединения «Интеграл»
- Поплавский
Владимир Болеславович – главный конструктор проекта государственного научного учреждения «Объединенный институт проблем информатики Национальной академии наук Беларуси»
- Рак
Анатолий Леонидович – заместитель генерального директора государственного научно-производственного объединения порошковой металлургии
- Рассадина
Валентина Вацлавовна – заместитель академика-секретаря Отделения биологических наук Национальной академии наук Беларуси
- Русецкий
Александр Петрович – заместитель Председателя Государственного комитета по науке и технологиям
- Самосюк
Владимир Георгиевич – генеральный директор республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по механизации сельского хозяйства»
- Смородский
Юрий Иванович – заместитель генерального директора государственного торгово-производственного объединения «Белресурсы»
- Солонович
Иван Федорович – начальник управления государственных программ аппарата Национальной академии наук Беларуси
- Улащик
Владимир Сергеевич – директор государственного научного учреждения «Институт физиологии Национальной академии наук Беларуси»
- Хазан
Михаил Михайлович – главный советник управления науки и инновационного развития Аппарата Совета Министров Республики Беларусь
- Чечеткин
Анатолий Дмитриевич – заместитель генерального директора государственного производственного объединения «Белагромаш»
- Якшук
Петр Брониславович – заместитель начальника главного управления финансирования социальной сферы и науки — начальник управления финансирования образования, науки и социальной защиты Министерства финансов

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
4 ноября 2009 г. № 1438**

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ
СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
от 31 августа 2006 г. № 1103**

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 06.11.2009 г.,
регистрационный номер 5/30705
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 266)

В соответствии с пунктом 14 Указа Президента Республики Беларусь от 31 августа 2009 г. № 432 «О некоторых вопросах приобретения имущественных прав на результаты научно-технической деятельности и распоряжения этими правами» Совет Министров Республики Беларусь **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31 августа 2006 г. № 1103 «Об использовании результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ и признании утратившим силу постановления Совета Министров Республики Беларусь от 28 мая 2003 г. № 700» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 145, 5/22825) следующие изменения:

1.1. пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Утвердить прилагаемое Положение о порядке и условиях стимулирования использования результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ.»;

1.2. Положение о порядке распоряжения правами на результаты научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, выполняемых за счет средств республиканского и местных бюджетов, утвержденное этим постановлением, признать утратившим силу.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 5 марта 2010 г.

**Премьер-министр
Республики Беларусь**

С.Сидорский

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
22 декабря 2009 г. № 1679**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ О ПОРЯДКЕ
ПОДАЧИ ЖАЛОБ, ВОЗРАЖЕНИЙ, ЗАЯВЛЕНИЙ
И ИХ РАССМОТРЕНИЯ АПЕЛЛЯЦИОННЫМ СОВЕТОМ
ПРИ ПАТЕНТНОМ ОРГАНЕ**

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 24.12.2009 г.,
регистрационный номер 5/30959
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 1)

В соответствии с законами Республики Беларусь от 5 февраля 1993 года «О товарных знаках и знаках обслуживания», от 13 апреля 1995 года «О патентах на сорта растений», от 7 декабря 1998 года «О правовой охране топологий интегральных микросхем», от 17 июля 2002 года «О географических указаниях», от 16 декабря 2002 года «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы» Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемое Положение о порядке подачи жалоб, возражений, заявлений и их рассмотрения Апелляционным советом при патентном органе.
2. Настоящее постановление вступает в силу с 25 января 2010 г.

**Премьер-министр
Республики Беларусь**

С.Сидорский

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Совета Министров
Республики Беларусь
22.12.2009 № 1679

**ПОЛОЖЕНИЕ
о порядке подачи жалоб, возражений,
заявлений и их рассмотрения
Апелляционным советом при патентном органе**

**ГЛАВА 1
ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. В настоящем Положении, разработанном в соответствии с законами Республики Беларусь от 5 февраля 1993 года «О товарных знаках и знаках обслуживания» (Ведамасці Вярхоўнага Савета Рэспублікі Беларусь, 1993 г., № 13, ст. 128; Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2000 г., № 106, 2/222), от 13 апреля 1995 года «О патентах на сорта растений» (Ведамасці Вярхоўнага Савета Рэспублікі Беларусь, 1995 г., № 19, ст. 235), от 7 декабря 1998 года «О правовой охране топологий интегральных микросхем» (Ведамасці Нацыянальнага сходу Рэспублікі Беларусь, 1999 г., № 1, ст. 3), от 17 июля 2002 года «О географических указаниях» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2002 г., № 84, 2/876),

от 16 декабря 2002 года «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 1, 2/909), устанавливается порядок подачи жалоб, возражений, заявлений и их рассмотрения Апелляционным советом при патентном органе (далее — Апелляционный совет).

ГЛАВА 2 ЖАЛОБЫ, ВОЗРАЖЕНИЯ И ЗАЯВЛЕНИЯ, РАССМАТРИВАЕМЫЕ АПЕЛЛЯЦИОННЫМ СОВЕТОМ

2. Апелляционным советом рассматриваются:

2.1. жалобы:

2.1.1. на решения, принятые по результатам предварительной экспертизы:

по заявке на изобретение;

по заявке на товарный знак;

по заявке на регистрацию и предоставление права пользования наименованием места происхождения товара;

2.1.2. на решения, принятые по результатам патентной экспертизы:

по заявке на изобретение;

по заявке на сорт растения;

2.1.3. на решения, принятые по результатам экспертизы:

по заявке на полезную модель;

по заявке на промышленный образец;

по заявке на регистрацию и предоставление права пользования наименованием места происхождения товара;

по заявке на регистрацию топологии интегральной микросхемы;

2.1.4. на решение, принятое по результатам повторной экспертизы по заявке на товарный знак;

2.1.5. на решение об отказе в предоставлении права пользования зарегистрированным наименованием места происхождения товара;

2.2. возражения:

2.2.1. на решение предварительной экспертизы об отказе в принятии к рассмотрению заявки на выдачу патента на сорт растения;

2.2.2. против выдачи патента на изобретение, патента на полезную модель, патента на промышленный образец, патента на сорт растения;

2.2.3. против предоставления правовой охраны товарному знаку;

2.2.4. против регистрации наименования места происхождения товара;

2.2.5. против выдачи свидетельства на право пользования наименованием места происхождения товара;

2.3. заявления:

2.3.1. о признании товарного знака или обозначения, используемого в качестве товарного знака, общеизвестным товарным знаком в Республике Беларусь;

2.3.2. о прекращении правовой охраны общеизвестного товарного знака;

2.3.3. о прекращении действия регистрации наименования места происхождения товара;

2.3.4. о прекращении действия свидетельства на право пользования наименованием места происхождения товара.

ГЛАВА 3 УСЛОВИЯ ПОДАЧИ ЖАЛОБ, ВОЗРАЖЕНИЙ И ЗАЯВЛЕНИЙ

3. Жалобы, возражения и заявления, предусмотренные пунктом 2 настоящего Положения, подаются в Национальный центр интеллектуальной собственности (далее — патентный орган).

4. Жалобы, предусмотренные подпунктом 2.1 пункта 2 настоящего Положения, и возражения, предусмотренное подпунктом 2.2.1 подпункта 2.2 пункта 2 настоящего Положения, подаются заявителем либо его представителем.

5. Возражения, предусмотренные подпунктами 2.2.2–2.2.5 подпункта 2.2 пункта 2 настоящего Положения, и заявления, предусмотренные подпунктом 2.3 пункта 2 настоящего Положения, подаются любым лицом либо его представителем.

6. В жалобе, возражении, заявлении указываются:
регистрационный номер заявки или номер патента, регистрации или свидетельства;
фамилия, имя, отчество физического лица или наименование юридического лица, подавших жалобу, возражение, заявление;
адрес для переписки, контактные телефоны;
предмет спора;
мотивы и доводы заявителя, включая сопоставительный анализ предложенного и противопоставляемых ему объектов (при отказе в выдаче патента, свидетельства или регистрации), а также доказательства и обоснования обстоятельств, являющихся, по мнению заявителя, основанием его требований;
четко сформулированные требования заявителя по предмету спора.

7. К жалобе, возражению или заявлению прилагаются:
документ, подтверждающий уплату пошлины за подачу жалобы, возражения или заявления в установленном размере, если уплата такой пошлины предусмотрена законодательством;
доверенность, оформленная в соответствии с законодательством, если жалоба, возражение или заявление подаются представителем заявителя.

К возражению против выдачи патента на полезную модель прилагается отчет об информационном поиске, проведенном патентным органом.

8. Жалобы, предусмотренные подпунктом 2.1 пункта 2 настоящего Положения, подаются в течение одного года с даты получения заявителем решения патентного органа или затребованных им у патентного органа копий противопоставленных заявке материалов.

9. Возражение, предусмотренное подпунктом 2.2.1 подпункта 2.2 пункта 2 настоящего Положения, подается в течение одного года с даты получения заявителем решения предварительной экспертизы.

10. Возражения, предусмотренные подпунктами 2.2.2, 2.2.4, 2.2.5 подпункта 2.2 пункта 2 настоящего Положения, подаются в течение всего срока действия патента, регистрации, свидетельства.

11. Возражение, предусмотренное подпунктом 2.2.3 подпункта 2.2 пункта 2 настоящего Положения, подается:

11.1. в течение всего срока действия регистрации, если возражение подано в соответствии с подпунктами 1.1–1.3 пункта 1 статьи 25 Закона Республики Беларусь «О товарных знаках и знаках обслуживания»;

11.2. в течение пяти лет с даты публикации сведений о регистрации в официальном бюллетене патентного органа, если возражение подано в соответствии с подпунктом 1.4 пункта 1 статьи 25 Закона Республики Беларусь «О товарных знаках и знаках обслуживания».

12. Заявления, предусмотренные подпунктами 2.3.2–2.3.4 подпункта 2.2 пункта 2 настоящего Положения, подаются в течение всего срока действия регистрации, свидетельства.

13. Апелляционный совет может восстановить пропущенный заявителем срок подачи жалобы в случае его пропуска по уважительной причине (тяжелая болезнь, длительная командировка и другие).

Ходатайство о восстановлении пропущенного срока подачи жалобы оформляется в виде составной части жалобы или приложения к ней.

В данном ходатайстве подтверждаются уважительные причины пропуска срока подачи жалобы и к нему прилагается документ, подтверждающий уплату пошлины за восстановление пропущенного срока подачи жалобы, если уплата такой пошлины предусмотрена законодательством.

14. Жалобы, предусмотренные подпунктом 2.1 пункта 2 настоящего Положения, возражение, предусмотренное подпунктом 2.2.1 подпункта 2.2 пункта 2 настоящего Положения, подаются в двух экземплярах, относятся к одной заявке на изобретение, полезную модель, промышленный образец, сорт растения, заявке на регистрацию товарного знака и знака обслуживания, заявке на регистрацию и предоставление права пользования наименованием места происхождения товара, заявке на регистрацию топологии интегральной микросхемы.

15. Возражения, предусмотренные подпунктами 2.2.2–2.2.5 подпункта 2.2 пункта 2 настоящего Положения, подаются в трех экземплярах и относятся к одному патенту, свидетельству или регистрации.

16. Заявление, предусмотренное подпунктом 2.3.1 подпункта 2.3 пункта 2 настоящего Положения, подается в двух экземплярах. В нем указываются:

дата, начиная с которой, по мнению заявителя, его товарный знак или обозначение, используемое в качестве товарного знака, является общеизвестным;

информация об обстоятельствах, на основании которых можно сделать вывод о том, что товарный знак является общеизвестным.

17. Заявления, предусмотренные подпунктами 2.3.2–2.3.4 подпункта 2.3 пункта 2 настоящего Положения, подаются в трех экземплярах и относятся к одной регистрации или свидетельству.

ГЛАВА 4 ПРИЕМ И РЕГИСТРАЦИЯ ЖАЛОБ, ВОЗРАЖЕНИЙ И ЗАЯВЛЕНИЙ

18. Поступившие в патентный орган жалобы, возражения и заявления подлежат регистрации в день поступления и считаются поданными со дня их регистрации.

19. В случае, если жалоба, возражение или заявление соответствуют условиям, предусмотренным главой 3 настоящего Положения, лицу, подавшему жалобу, возражение или заявление, направляется уведомление о принятии жалобы, возражения или заявления к рассмотрению, в котором указываются номер дела и планируемая дата проведения заседания коллегии Апелляционного совета по рассмотрению жалобы, возражения или заявления.

При принятии к рассмотрению возражений, предусмотренных подпунктами 2.2.2–2.2.5 подпункта 2.2 пункта 2 настоящего Положения, обладателю оспариваемых патента, свидетельства или регистрации направляется уведомление с приложением копии возражения для представления им своих доводов по мотивам оспаривания патента, свидетельства или регистрации, которые должны быть представлены в патентный орган до планируемой даты проведения коллегии. Указанное уведомление направляется владельцу товарного знака, зарегистрированного в соответствии с Мадридским соглашением о международной регистрации знаков от 14 апреля 1891 года, при этом сообщается, что представление им своих доводов по мотивам оспаривания охранного документа и дальнейшее ведение им дела, связанного с его оспариванием, может осуществляться его представителем.

20. Жалоба, возражение или заявление остаются без рассмотрения в трехдневный срок со дня их подачи в случае, если:

рассмотрение жалобы, возражения или заявления не относится к компетенции Апелляционного совета;

жалоба, возражение или заявление поданы неуполномоченным лицом;

жалоба, возражение или заявление поданы по истечении установленного срока и не содержат ходатайства о восстановлении пропущенного срока их подачи;

не представлены документы, предусмотренные пунктом 7 настоящего Положения.

В случае оставления жалобы, возражения или заявления без рассмотрения заявителю возвращаются документы, представленные вместе с жалобой, возражением или заявлением.

После устранения недостатков, явившихся причиной оставления жалобы, возражения или заявления без рассмотрения, жалоба, возражение или заявление могут быть поданы вновь.

21. Заявитель или его представитель, уведомленные надлежащим образом о принятии к рассмотрению жалобы, возражения или заявления, могут отозвать поданные жалобу, возражение или заявление до оглашения резолютивной части решения Апелляционного совета, при этом пошлина за подачу жалобы, возражения или заявления не возвращается.

ГЛАВА 5 СРОКИ РАССМОТРЕНИЯ ЖАЛОБ, ВОЗРАЖЕНИЙ И ЗАЯВЛЕНИЙ АПЕЛЛЯЦИОННЫМ СОВЕТОМ

22. Жалобы, поступившие в Апелляционный совет, должны быть рассмотрены на заседании коллегии Апелляционного совета (далее — коллегия) в течение одного месяца, возражения и заявления — в течение шести месяцев с даты их поступления в Апелляционный совет. Возражение, предусмотренное подпунктом 2.2.1 подпункта 2.2 пункта 2 настоящего Положения, рассматривается в течение одного месяца с даты его поступления в Апелляционный совет.

23. Любое лицо, которому направлено уведомление о принятии жалобы, возражения или заявления к рассмотрению, может обратиться в Апелляционный совет с письменным ходатайством о переносе срока заседания коллегии с указанием уважительных причин.

Такое ходатайство может быть учтено в случае возможности рассмотрения жалобы, возражения или заявления в сроки, предусмотренные пунктом 22 настоящего Положения. В этом случае назначается новая дата проведения заседания коллегии, о чем уведомляются все участники рассмотрения жалобы, возражения или заявления.

24. Коллегия обязана приостановить производство по делу в случаях:

смерти гражданина (физического лица) или реорганизации юридического лица, являющихся участниками рассмотрения жалобы, возражения или заявления, если спорное правоотношение допускает правопреемство — до определения правопреемника выбывшего лица;

невозможности рассмотрения данного дела до разрешения другого дела, рассматриваемого в гражданском судопроизводстве или административном порядке.

25. На период приостановления производства по делу приостанавливаются предусмотренные законодательством сроки.

26. Производство по делу возобновляется по заявлению юридически заинтересованного в исходе дела лица или по инициативе Апелляционного совета после отпадения обстоятельств, послуживших основанием к его приостановлению, либо после определения правопреемника или назначения представителя в случае приостановления производства по делу в соответствии с абзацем вторым пункта 24 настоящего Положения.

ГЛАВА 6

РАССМОТРЕНИЕ ЖАЛОБЫ, ВОЗРАЖЕНИЯ И ЗАЯВЛЕНИЯ НА ЗАСЕДАНИИ КОЛЛЕГИИ

27. Рассмотрение жалобы, возражения или заявления осуществляется на заседании коллегии в составе не менее трех членов Апелляционного совета.

28. Состав коллегии назначается приказом генерального директора патентного органа из членов Апелляционного совета.

Жалобы, возражения или заявления рассматриваются при неизменном составе коллегии. В случае замены одного из членов коллегии в процессе разбирательства рассмотрение дела должно быть произведено сначала.

29. В состав коллегии не могут входить лица, состоящие в родстве между собой, с участниками рассмотрения жалобы, возражения или заявления, а также специалисты, принимавшие участие в вынесении оспариваемого решения экспертизы или решения о выдаче оспариваемого патента, свидетельства или регистрации.

30. Участниками рассмотрения жалобы, возражения или заявления могут быть лицо, подавшее жалобу, возражение или заявление, обладатель оспариваемых патента, свидетельства или регистрации и (или) их представитель (представители).

В заседании коллегии при рассмотрении жалоб принимает участие представитель структурного подразделения патентного органа, проводившего экспертизу.

31. Лицо, подавшее жалобу, возражение, заявление, обладатель оспариваемых патента, свидетельства или регистрации могут принять участие в рассмотрении жалобы, возражения, заявления лично или через представителя, полномочия которого должны быть подтверждены в установленном законодательством порядке.

В случае, если указанные лица участвуют в заседании коллегии вместе со своими представителями, полномочия представителей могут быть подтверждены этими лицами устно.

Работники патентного органа не могут быть представителями указанных лиц.

32. Неявка любого из участников рассмотрения жалобы, возражения или заявления, надлежаще уведомленных о дате и месте проведения заседания коллегии, не является препятствием к рассмотрению жалобы, возражения или заявления.

Коллегия вправе перенести сроки проведения заседания в случае невозможности рассмотрения жалобы, возражения или заявления на данном заседании вследствие неявки кого-либо из участников рассмотрения жалобы, возражения, заявления.

33. Заседание коллегии проводит председатель коллегии, который открывает заседание коллегии, представляет членов коллегии и участников рассмотрения жалобы, возражения или заявления.

Любой из участников рассмотрения жалобы, возражения или заявления может заявить отвод любому члену коллегии по причинам, указанным в пункте 29 настоящего Положения.

Отвод должен быть мотивированным и заявлен до начала рассмотрения дела по существу. Отвод должен быть рассмотрен членами коллегии и при его удовлетворении генеральный дирек-

тор назначает новый состав коллегии, а председатель Апелляционного совета определяет новую дату проведения заседания коллегии.

34. Рассмотрение жалобы, возражения или заявления по существу начинается оглашением текста жалобы, возражения или заявления председателем коллегии или одним из членов коллегии.

Дальнейшее рассмотрение дела осуществляется в следующей последовательности:

выступление лица, подавшего жалобу, возражение, заявление, и (или) его представителя;

выступление представителя управления (отдела) экспертиз, решение которого оспаривается;

выступление обладателя оспариваемых патента, свидетельства или регистрации и (или) его представителя;

ответы сторон на вопросы членов коллегии.

35. При рассмотрении жалоб, возражений или заявлений Апелляционный совет руководствуется законодательством, а также международными договорами Республики Беларусь в области охраны интеллектуальной собственности.

36. При рассмотрении жалоб по заявкам на изобретения и полезные модели, а также возражений против выдачи патентов на изобретения и полезные модели Апелляционный совет ограничивается материалами информационного поиска, проведенного патентным органом, и дополнительный поиск не проводит.

В случае отмены Апелляционным советом решения об отказе в выдаче патента на изобретение, принятого по результатам патентной экспертизы, экспертным подразделением патентного органа проводится экспертиза на соответствие заявленного изобретения тем условиям патентоспособности, которые не проверялись при проведении патентной экспертизы, после чего Апелляционный совет выносит окончательное решение по заявке.

37. При рассмотрении жалоб на решение об отказе в выдаче патента на изобретение, принятое по результатам предварительной экспертизы, на решение об отказе в выдаче патента на изобретение, принятое по результатам патентной экспертизы, коллегия вправе предложить заявителю внести изменения в формулу изобретения в случае, если эти изменения устраняют причины, послужившие единственным основанием для принятия решения об отказе в выдаче патента на изобретение, и их внесение дает основание для выдачи указанного патента.

Таковыми изменениями могут являться:

исключение из формулы изобретения, в которой охарактеризована группа изобретений, независимого пункта, в котором охарактеризовано изобретение, признанное не соответствующим условиям патентоспособности изобретения;

исключение независимого пункта формулы изобретения, с учетом которого заявленное изобретение признано не соответствующим условию патентоспособности изобретения «промышленная применимость» или противоречащим общественным интересам, принципам гуманности и морали;

внесение других изменений в формулу изобретения, если они не изменяют сущность изобретения, предлагались заявителю в процессе проведения патентной экспертизы заявки и устраняют причины, послужившие основанием для вывода о несоответствии заявленного изобретения условиям патентоспособности.

38. При рассмотрении жалобы на решение экспертизы об отказе в регистрации товарного знака, на решение о регистрации товарного знака в отношении части товаров и (или) услуг, принятые по результатам повторной экспертизы, коллегия Апелляционного совета вправе рассмотреть письменное согласие владельца сходного до степени смешения товарного знака с заявленным на регистрацию обозначением и другие документы, указывающие на обстоятельства, устраняющие причину отказа в регистрации.

39. При рассмотрении возражения против выдачи патента на изобретение, патента на полезную модель коллегия вправе предложить патентообладателю внести изменения в формулу изобретения, полезной модели в случае, если без внесения указанных изменений оспариваемый патент должен быть признан недействительным полностью, а при их внесении может быть признан недействительным частично.

Таковыми изменениями могут являться:

исключение из формулы изобретения, полезной модели признаков, отсутствующих в первоначальных материалах заявки;

исключение из формулы изобретения, полезной модели, в которой охарактеризована группа изобретений, полезных моделей, независимого пункта формулы изобретения, в котором охарак-

теризованы изобретение, полезная модель, не соответствующие условиям патентоспособности изобретения, полезной модели;

исключение из формулы изобретения, полезной модели зависимого пункта, с учетом которого охраняемое изобретение, полезная модель не соответствуют условию патентоспособности изобретения, полезной модели «промышленная применимость» или противоречат общественным интересам, принципам гуманности и морали;

включение в независимый пункт формулы изобретения, полезной модели части либо всей совокупности признаков зависимого пункта;

включение в независимый пункт формулы изобретения, полезной модели признаков, раскрытых в описании изобретения, полезной модели и исключающих основания для вывода о несоответствии охраняемого изобретения, полезной модели условиям патентоспособности.

40. На заседании коллегии ведется протокол.

В протоколе указываются: номер рассматриваемого дела, дата заседания, состав коллегии, сведения о явке лиц, участвующих в рассмотрении жалобы, возражения или заявления, суть высказываний лиц, участвующих в рассмотрении жалобы, возражения или заявления, резолютивная часть решения коллегии.

Протокол подписывается всеми членами коллегии.

На заседании коллегии с согласия членов коллегии и всех лиц, участвующих в рассмотрении жалобы, возражения или заявления, может быть использована записывающая аппаратура.

41. Решение коллегии принимается по результатам совещания членов коллегии после завершения рассмотрения жалобы, возражения или заявления по существу.

Решение принимается простым большинством голосов членов коллегии. Никто из членов коллегии не вправе воздержаться от голосования.

При равенстве голосов голос председателя коллегии является решающим. Резолютивная часть решения оглашается председателем коллегии.

42. Коллегия прекращает производство по делу, если заявитель отказался от жалобы, возражения или заявления.

ГЛАВА 7

РЕШЕНИЯ АПЕЛЛЯЦИОННОГО СОВЕТА

43. По результатам рассмотрения жалоб, возражений и заявлений Апелляционным советом принимается одно из следующих решений:

43.1. об оставлении жалобы, возражения или заявления без рассмотрения;

43.2. об удовлетворении жалобы, возражения или заявления;

43.3. о частичном удовлетворении жалобы, возражения или заявления;

43.4. об отказе в удовлетворении жалобы, возражения или заявления.

44. Решение Апелляционного совета по жалобам, предусмотренным подпунктом 2.1 пункта 2 настоящего Положения, и по возражению, предусмотренному подпунктом 2.2.1 подпункта 2.2 пункта 2 настоящего Положения, вступает в силу со дня его принятия.

45. Решение Апелляционного совета по возражениям, предусмотренным подпунктами 2.2.2–2.2.5 подпункта 2.2, и заявлениям, предусмотренным подпунктом 2.3 пункта 2 настоящего Положения, вступает в силу по истечении срока для его обжалования в установленном законодательством порядке.

46. В случае принятия Апелляционным советом решения об удовлетворении возражения или заявления либо о частичном удовлетворении возражения или заявления сведения по таким решениям вносятся в соответствующий государственный реестр промышленной собственности после истечения сроков на обжалование этих решений.

47. В пятидневный срок с даты принятия решения по жалобе, в двухмесячный срок с даты принятия решения по возражению или заявлению Апелляционным советом направляется мотивированное решение лицу, подавшему жалобу, возражение или заявление, обладателю оспариваемых патента, свидетельства или регистрации.

48. Решение Апелляционного совета может быть обжаловано в соответствии с законодательством.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
28 декабря 2009 г. № 1719**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ О ПОРЯДКЕ
РЕГИСТРАЦИИ ТОВАРНОГО ЗНАКА И ЗНАКА
ОБСЛУЖИВАНИЯ И О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ
В НЕКОТОРЫЕ ПОСТАНОВЛЕНИЯ
СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 31.12.2009 г.,
регистрационный номер 5/30992
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 16)

В соответствии с пунктом 6 статьи 6 Закона Республики Беларусь от 5 февраля 1993 года «О товарных знаках и знаках обслуживания» и Законом Республики Беларусь от 23 июля 2008 года «О Совете Министров Республики Беларусь» Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемое Положение о порядке регистрации товарного знака и знака обслуживания.

2. Внести изменения в следующие постановления Совета Министров Республики Беларусь:

2.1. в перечне административных процедур, осуществляемых Государственным комитетом по науке и технологиям и подчиненными ему государственными организациями в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, утвержденном 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):

2.1.1. из пункта 25 слова «свидетельства на товарный знак,» и «товарный знак,» исключить;

2.1.2. из пункта 26 слова «товарный знак,» исключить;

2.2. в пункте 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)» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 79, 5/29473):

2.2.1. из подпункта 1.1.1 подпункта 1.1 и части второй подпункта 1.2 слова «товарных знаков и знаков обслуживания» исключить;

2.2.2. из подпункта 1.4.2 подпункта 1.4 слова «товарный знак,» исключить.

3. Уполномочить Государственный комитет по науке и технологиям разработать и утвердить до 25 января 2010 г. следующие формы:

свидетельства на товарный знак;

заявления на регистрацию товарного знака и знака обслуживания в Республике Беларусь;

доверенности на представительство перед патентным органом;

заявления о внесении изменений, уточнений и исправлений в материалы заявки на регистрацию товарного знака;

заявления о внесении изменений в обозначение, заявленное на регистрацию в качестве товарного знака;

заявления о внесении изменений в наименование и (или) адрес заявителя;

заявления о передаче прав на заявку на регистрацию товарного знака;

заявления о преобразовании заявки на регистрацию коллективного знака в заявку на регистрацию товарного знака;

заявления об изменении наименования и (или) места нахождения организации — владельца товарного знака;

заявления об изменении фамилии, собственного имени, отчества и (или) места жительства гражданина — владельца товарного знака;

заявления об изменении адреса для переписки;

заявления о сокращении перечня товаров, в отношении которых зарегистрирован товарный знак;

заявления об изменении отдельных элементов товарного знака, не меняющих его существа;

заявления об изменении владельца товарного знака в результате реорганизации организации — владельца товарного знака;

заявления об изменении владельца товарного знака в результате перехода прав на товарный знак по наследству;

заявления об изменении владельца товарного знака в результате уступки права на товарный знак;

заявления об изменении владельца товарного знака в результате уступки права на товарный знак, принадлежащий государственной организации либо организации с долей государственного имущества в уставном фонде;

заявления о заключении лицензионного договора, договора залога товарного знака;

заявления о заключении лицензионного договора, договора залога товарного знака, принадлежащего государственной организации либо организации с долей государственного имущества в уставном фонде;

заявления об изменении лицензионного договора, договора залога товарного знака;

заявления о прекращении действия лицензионного договора, договора залога товарного знака;

заявления о разделении регистрации товарного знака;

заявления о преобразовании коллективного знака в товарный знак одного из лиц, имевших право на его использование;

заявления об изменении положения о коллективном знаке;

заявления об исправлении грамматических, типографских и других очевидных ошибок, допущенных в регистрации товарного знака;

заявления о продлении срока действия регистрации товарного знака;

заявления о замене национальной регистрации товарного знака международной регистрацией;

заявления о выдаче дубликата свидетельства на товарный знак;

заявления об отказе от регистрации товарного знака;

заявления о прекращении правовой охраны товарного знака на основании прекращения деятельности организации или смерти гражданина — владельцев товарного знака.

4. Настоящее постановление вступает в силу с 25 января 2010 г.

**Премьер-министр
Республики Беларусь**

С.Сидорский

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке регистрации товарного знака и знака обслуживания

В настоящем Положении, разработанном в соответствии с пунктом 6 статьи 6 Закона Республики Беларусь от 5 февраля 1993 года «О товарных знаках и знаках обслуживания» (Ведамасці Вярхоўнага Савета Рэспублікі Беларусь, 1993 г., № 13, ст. 128; Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2000 г., № 106, 2/222) (далее — Закон), устанавливается порядок составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания, внесения сведений о регистрации товарного знака и знака обслуживания в Государственный реестр товарных знаков и знаков обслуживания Республики Беларусь, изменения, продления и прекращения регистрации товарного знака и знака обслуживания.

РАЗДЕЛ I СОСТАВЛЕНИЕ ЗАЯВКИ НА РЕГИСТРАЦИЮ ТОВАРНЫХ ЗНАКОВ И ЗНАКОВ ОБСЛУЖИВАНИЯ

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. В настоящем Положении применяются следующие термины и их определения, а также сокращения:

коллективный знак — товарный знак объединения юридических лиц, предназначенный для обозначения выпускаемых и реализуемых им товаров, имеющих единые качественные или иные общие характеристики;

перечень товаров — перечень товаров, в отношении которых испрашивается регистрация товарного знака;

заявление — заявление о регистрации обозначения в качестве товарного знака;

владелец — организация или гражданин, на имя которых зарегистрирован товарный знак;

патентный поверенный — физическое лицо, аттестованное и зарегистрированное в Государственном реестре патентных поверенных Республики Беларусь;

представитель — патентный поверенный или работник заявителя, действующие на основании доверенности, выданной заявителем;

Парижская конвенция — Парижская конвенция по охране промышленной собственности от 20 марта 1883 года;

Мадридское соглашение — Мадридское соглашение о международной регистрации знаков от 14 апреля 1891 года;

Протокол — Протокол к Мадридскому соглашению о международной регистрации знаков от 28 июня 1989 года;

ВОИС — Всемирная организация интеллектуальной собственности;

Международное бюро — Международное бюро ВОИС;

конвенционный приоритет — приоритет товарного знака по дате подачи первой заявки в соответствии со статьей 4 Парижской конвенции;

первая заявка — заявка, поданная заявителем в иностранном государстве — участнике Парижской конвенции;

выставочный приоритет — приоритет товарного знака по дате начала открытого показа экспоната, на котором размещен товарный знак, на официальной или официально признанной

международной выставке, организованной на территории одного из государств — участников Парижской конвенции;

МКТУ — Международная классификация товаров и услуг для регистрации знаков;

однородные товары — товары, относящиеся к одному и тому же роду (виду), которые при маркировке сходными товарными знаками могут создавать у потребителя представление о принадлежности их одному производителю;

свидетельство — свидетельство на товарный знак.

ГЛАВА 2 ТОВАРНЫЙ ЗНАК

2. Товарным знаком признается обозначение, способствующее отличию товаров одного лица от однородных товаров других лиц.

3. В качестве товарных знаков могут быть зарегистрированы обозначения, указанные в пункте 2 статьи 1 Закона.

4. К словесным обозначениям, включая имена собственные, относятся обозначения в виде слов, словосочетаний, сочетаний букв, имеющих словесный характер, предложений.

5. К буквенным обозначениям относятся обозначения, состоящие из букв и не имеющие словесного характера.

6. К цифровым обозначениям относятся обозначения, состоящие из цифр.

7. Словесные, буквенные и цифровые обозначения выполняются стандартным шрифтом, то есть кириллицей, латиницей либо арабскими цифрами без какого-либо специального графического исполнения.

8. К сочетаниям цветов относятся обозначения, представленные в виде сочетания двух и более цветов.

9. К изобразительным обозначениям относятся обозначения в виде изображений живых существ, предметов, природных и иных объектов, фигур любых форм, в том числе на плоскости, композиций линий, пятен, а также слов, букв и (или) цифр в особом графическом исполнении.

10. К объемным обозначениям, включая форму товара или его упаковку, относятся обозначения в виде объектов или фигур в трех измерениях.

11. К комбинированным обозначениям относятся обозначения, представляющие собой комбинацию элементов разного характера: словесных, цифровых, буквенных, изобразительных, объемных и других.

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

13. Не допускается регистрация товарных знаков, состоящих только из обозначений:

13.1. не имеющих признаков различия;

13.2. вошедших во всеобщее употребление как обозначение товаров определенного вида;

13.3. являющихся общепринятыми символами и терминами;

13.4. исключительно в виде знаков или указаний, используемых для обозначения вида, качества, количества, свойства, назначения, ценности товаров, а также времени, места и способа их производства или сбыта;

13.5. представляющих собой форму товара или его упаковку, определяющихся исключительно или главным образом сущностью или природой товара, необходимостью достижения технического результата, существенной ценностью товара.

14. К обозначениям, не имеющим признаков различия, относятся, в частности, обозначения в виде отдельной буквы или цифры, не имеющие характерного графического исполнения, отдельной линии, простых геометрических фигур, математических знаков, а также их сочетания, не образующие композиций с качественно иным уровнем восприятия, отличным от восприятия отдельных, входящих в них элементов; реалистические или схематические изображения товаров, в том числе трехмерных, заявленные на регистрацию в качестве товарных знаков для обозначения этих товаров; общепринятые сокращения наименований организаций и другие.

15. К обозначениям, вошедшим во всеобщее употребление как обозначение товаров определенного вида, относятся обозначения, ранее зарегистрированные в качестве товарных знаков и используемые для определенного товара, которые в результате длительного применения в отношении одних и тех же товаров или товаров одного вида различными производителями стали видовыми понятиями.

16. К обозначениям, являющимся общепринятыми символами, относятся, в частности, обозначения, символизирующие отрасль хозяйства или область деятельности, к которым относятся товары, указанные в перечне товаров в заявке, а также условные обозначения, применяемые в науке и технике.

К обозначениям, являющимся общепринятыми терминами, относятся лексические единицы, характерные для конкретных областей науки и техники.

17. К обозначениям, состоящим исключительно из знаков или указаний, используемых для обозначения вида, качества, количества, свойства, назначения, ценности товаров, а также времени, места и способа их производства или сбыта, относятся, в частности, общепринятые наименования товаров, заявленные для обозначения этих товаров, обозначения категории качества товаров, указание свойств товаров (в том числе носящее хвalebный характер), указание материала или состава сырья, указание веса, объема, цены товаров, даты производства товаров, данные из истории создания производства, видовые наименования организаций, адреса изготовителей товаров и посреднических фирм, обозначения, состоящие частично или полностью из географических названий, которые могут быть восприняты как указания на место нахождения изготовителя товара.

18. Обозначения, указанные в пункте 13, могут быть включены в товарный знак в качестве неохраняемых элементов, если они не занимают в нем доминирующего положения.

19. Положения пункта 13 могут не применяться в отношении обозначений, которые на дату подачи заявки фактически приобрели различительный характер в результате использования.

20. Не допускается регистрация товарных знаков, состоящих только из обозначений, представляющих собой государственные гербы, флаги и эмблемы, официальные названия государств, флаги, эмблемы и сокращенные или полные наименования международных межправительственных организаций, официальные контрольные, гарантийные и пробирные клейма, награды и другие знаки отличия, или сходных с ними до степени смешения. Такие обозначения могут быть включены как неохраняемые элементы в товарный знак, если на это имеется согласие соответствующего компетентного органа или их владельца.

21. Не допускается регистрация в качестве товарных знаков обозначений:

21.1. являющихся ложными или способными ввести в заблуждение потребителя относительно товара, места его происхождения или его изготовителя;

21.2. представляющих собой или содержащих указание места происхождения вин или крепких спиртных напитков, охраняемых в силу международных договоров Республики Беларусь, для обозначения вин или крепких спиртных напитков, не происходящих из данного места;

21.3. противоречащих публичному порядку, принципам гуманности и морали.

22. К обозначениям, являющимся ложными или способными ввести в заблуждение потребителя относительно товара, места его происхождения или его изготовителя, относятся, в частности, обозначения, порождающие в сознании потребителя представление об определенном качестве товара, его изготовителе или месте происхождения, которое не соответствует действительности.

Обозначение признается ложным или вводящим в заблуждение, если ложным или вводящим в заблуждение является хотя бы один из его элементов.

23. К обозначениям, противоречащим публичному порядку, принципам гуманности и морали, относятся, в частности, обозначения, противоречащие обычаям, нравам, религиозным убеждениям, слова и изображения непристойного содержания, призывы антигуманного характера, оскорбляющие человеческое достоинство, религиозные чувства, слова, написание которых не соответствует правилам орфографии русского, белорусского или иного языка очевидным образом.

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

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

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

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

25. Регистрация обозначения, сходного до степени смешения с товарным знаком, указанным в пункте 24 настоящего Положения, допускается при условии представления письменного согласия владельца такого знака.

26. Не могут быть зарегистрированы в качестве товарных знаков в отношении любых товаров обозначения, тождественные или сходные до степени смешения с наименованием места происхождения товаров, 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 же товаров, для индивидуализации которых зарегистрировано наименование места происхождения товара.

27. 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 иного лица ранее даты приоритета регистрируемого товарного знака.

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

28.1. 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;

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

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

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

29. Известность указанных в подпунктах 28.2 и 28.4 пункта 28 настоящего Положения объектов и лиц определяется патентным органом на дату приоритета обозначения, заявленного на регистрацию в качестве товарного знака.

ГЛАВА 3

ЗАЯВКА И ПРИЛАГАЕМЫЕ К НЕЙ ДОКУМЕНТЫ

30. Заявка должна относиться к одному товарному знаку.

31. Заявка должна содержать документы, указанные в пункте 4 статьи 6 Закона.

32. Заявление представляется на белорусском или русском языке по форме, утвержденной Государственным комитетом по науке и технологиям, и должно содержать необходимые сведения.

33. Графы заявления, расположенные над словом «Заявка», заявителем не заполняются.

34. В графе 1 заявления приводятся сведения о заявителе на белорусском или русском языке: полное наименование организации согласно учредительному документу или фамилия, собственное имя и отчество (при наличии) гражданина, причем фамилия указывается перед именем; место нахождения или место жительства заявителя, включая страну места нахождения или места жительства, а также номер телефона (факса), адрес электронной почты заявителя (если они имеются). При указании страны места нахождения или места жительства заявителя используется код по стандарту ВОИС ST.3, если он установлен.

В графе «Адрес для переписки» указывается адрес для переписки на территории Республики Беларусь в соответствии с почтовыми правилами, адресат, а также номер телефона (факса), адрес электронной почты (если они имеются).

В случае, если адрес для переписки не указан, вся корреспонденция направляется по адресу заявителя.

35. Для иностранных организаций и граждан наименование или фамилия, собственное имя и отчество (при наличии) и место нахождения или место жительства заявителя дополнительно приводятся буквами латинского алфавита, если в стране места нахождения или места жительства заявителя не используется кириллица. При указании страны места нахождения или места жительства заявителя используется код по стандарту ВОИС ST.3, если он установлен.

36. Для иностранных организаций и граждан могут быть указаны буквами латинского алфавита:

организационно-правовая форма и государство (либо административно-территориальная единица государства), в соответствии с законодательством которого создана организация; или государство, гражданином которого является заявитель.

37. В графе 2 заявления указываются фамилия, собственное имя и отчество (при наличии) представителя, регистрационный номер патентного поверенного, если представителем назначен патентный поверенный, и номер телефона (факса), адрес электронной почты (если они имеются) и сведения о том, что представитель является патентным поверенным или работником заявителя.

38. В графе 3 заявления указывается дата испрашиваемого приоритета, если заявителем испрашивается приоритет более ранний, чем дата подачи заявки.

При испрашивании конвенционного приоритета указываются дата подачи, страна подачи и номер первой заявки.

При испрашивании выставочного приоритета указываются дата начала открытого показа экспоната на выставке и место проведения выставки.

При испрашивании приоритета по дате приоритета международной заявки указываются дата приоритета и номер международной регистрации. Если в международной заявке испрашивался конвенционный приоритет, он указывается в соответствующей графе заявления.

При подаче выделенной заявки указываются дата подачи и номер первоначальной заявки, из которой выделена подаваемая заявка.

39. В графе 4 заявления в квадрате форматом 8 × 8 см помещается изображение заявленного обозначения в виде фотографии, типографского оттиска или графического изображения, выполненного компьютерной графикой.

Расстояние между двумя самыми удаленными точками обозначения, за исключением словесного, буквенного или цифрового, выполненного в стандартном шрифтовом исполнении, не должно быть менее 1,5 см.

40. Если на регистрацию в качестве товарного знака заявляется этикетка, то в качестве изображения заявляемого обозначения может быть представлена сама этикетка. Этикеткой считается обозначение, содержащее, по меньшей мере, наименование производителя и товара.

Если этикетка превышает формат 10 × 15 см, изображение заявляемого обозначения представляется в уменьшенном размере. Если изображение не умещается в квадрате графы 4 заявления, оно приводится на отдельном листе в качестве приложения к заявлению.

41. Если на регистрацию в качестве товарного знака заявляется объемное обозначение, то представляется изображение общего вида такого обозначения. Если заявитель посчитает, что изображение общего вида данного обозначения не отражает полностью его особенности, то он вправе включить в изображение другие виды (например, вид сверху, снизу, спереди).

42. Изображение заявляемого обозначения представляется в том цвете или цветовом сочетании, в котором испрашивается охрана товарного знака.

43. Изображение заявляемого обозначения должно иметь качественное графическое исполнение, пригодное для полиграфического воспроизведения. Все изобразительные элементы обозначения должны быть четкими и ясными, а словесные — легко читаемыми.

44. В графе 4 заявления при необходимости указываются следующие сведения:

знак выполнен стандартным шрифтом;

заявлен объемный знак;

заявлен коллективный знак.

Заявителем должно быть отмечено, в каком исполнении заявлено обозначение (в черно-белом или цветовом).

Если обозначение заявлено в цветовом исполнении, указываются цвет или цветовая гамма обозначения. Описание цветов должно соответствовать цветам, используемым в обозначении.

Если обозначение заявлено на иностранном языке, приводятся его транслитерация и перевод на русский или белорусский язык, если обозначение имеет смысловое значение.

45. Описание заявляемого обозначения приводится заявителем при необходимости для пояснения сущности заявляемого обозначения и его идентификации. Описание служит исключительно для целей экспертизы и может быть приведено, в частности, в случаях, если:

словесное обозначение или его часть не имеют смыслового значения, может быть указан способ его образования (например, начальные слоги нескольких слов, аббревиатура, вымышленное слово и так далее);

словесное обозначение является малоупотребимым в белорусском и (или) русском языке (например, специальный термин, историческое название, устаревшее слово), может быть указано его смысловое значение;

словесное обозначение представлено не на белорусском или русском языке, может быть приведена транслитерация буквами белорусского или русского алфавита, а также перевод, если обозначение имеет смысловое значение;

обозначение или его часть является изобразительным, может быть приведено описание всех входящих в него элементов и указывается его смысловое значение, если таковое имеется;

обозначение является объемным, могут быть указаны его особенности.

В случае, если описание обозначения не умещается на бланке заявления, оно приводится на отдельном листе в качестве приложения к заявлению.

46. Если заявитель считает, что обозначение содержит неохранные элементы, то они должны быть указаны в заявлении.

47. В графе 5 заявления указываются прилагаемые документы и соответствующее количество листов каждого документа.

48. В графе 6 заявления приводятся товары, для которых испрашивается регистрация товарного знака. Товары группируются по классам в соответствии с редакцией МКТУ, действующей на дату подачи заявки, и обозначаются точными терминами (предпочтительно терминами МКТУ).

49. Перед каждой группой товаров проставляется номер класса МКТУ, к которому относится данная группа товаров.

50. В перечень товаров выделенной заявки должны включаться только товары, содержащиеся в перечне товаров первоначальной заявки, причем выделенные товары не могут быть однородными с остающимися в перечне товаров первоначальной заявки.

51. Если перечень товаров не умещается в графе 6 заявления, то он полностью приводится на отдельном листе (листах) в качестве приложения к заявлению, а в графе 6 заявления проставляются номера заявленных классов в порядке их возрастания.

52. Заявление подписывается заявителем или патентным поверенным. Если в представленном заявлении не указана дата его подписания, то датой подписания считается дата представления заявления в патентный орган.

53. Если заявителем является организация Республики Беларусь, то заявление подписывается руководителем этой организации или лицом, уполномоченным на это, указывается должность подписывающего лица и подпись скрепляется печатью организации.

54. При подаче заявки заявление подписывается заявителем (если заявителем является организация — ее руководителем) или патентным поверенным.

55. Подписи на всех документах расшифровываются (указываются фамилия, инициалы и должность подписавшего лица).

При наличии в заявлении дополнительных листов с перечнем товаров, описанием заявленного обозначения или его изображением последний лист подписывается в указанном порядке, а остальные листы визируются подписывающим их лицом.

56. К заявке должны быть приложены документы, указанные в пункте 5 статьи 6 Закона, которые представляются одновременно с заявкой или в двухмесячный срок с даты ее поступления в патентный орган.

57. Положение о коллективном знаке должно содержать наименование юридического лица, уполномоченного зарегистрировать коллективный знак на свое имя, перечень юридических лиц, имеющих право пользоваться этим знаком, цель его регистрации, общие характеристики товаров, которые будут обозначаться коллективным знаком, условия его использования, порядок контроля за его использованием, ответственность за нарушение положения о коллективном знаке.

Положение о коллективном знаке должно быть подписано всеми руководителями юридических лиц, имеющих право на использование коллективного знака, причем подписи должны быть скреплены соответствующими печатями. Для иностранных юридических лиц скрепление подписей печатями не является обязательным.

58. В случае испрашивания конвенционного или выставочного приоритета документы, подтверждающие правомерность такого требования, представляются в патентный орган в срок, установленный пунктом 4 статьи 7 Закона.

59. Заявитель при необходимости может приложить к заявке:

59.1. согласие соответствующего компетентного органа или владельца на использование в товарном знаке государственных гербов, флагов и эмблем, официальных названий государств, флагов, эмблем, сокращенных или полных наименований международных межправительствен-

ных организаций, если перечисленные элементы или элементы, сходные с ними до степени смешения, содержатся в заявляемом на регистрацию обозначении;

59.2. документ, подтверждающий правильность сведений о наградах и других знаках отличия, если они содержатся в заявляемом на регистрацию обозначении (например, заверенные выписки из архивов, копии наградных дипломов и так далее);

59.3. разрешение соответствующего компетентного органа или владельца на использование в товарном знаке официальных контрольных, гарантийных или пробирных клейм и печатей или сходных с ними до степени смешения изображений, если перечисленные элементы содержатся в заявляемом на регистрацию обозначении;

59.4. изображения различных проекций заявляемого на регистрацию объемного обозначения (до шести видов) и (или) его образец, представляемые в соответствии с пунктом 41 настоящего Положения;

59.5. перечень товаров на иностранном языке.

60. Согласие соответствующего компетентного органа или владельца на использование в товарном знаке государственных гербов, флагов, эмблем, официальных названий государств, флагов, эмблем, сокращенных или полных наименований международных межправительственных организаций, официальных контрольных, гарантийных и пробирных клейм, наград и других знаков отличия должно быть представлено на бланке компетентного органа или их владельца. Документ должен быть подписан уполномоченным лицом и удостоверен печатью.

Выписки из архивов, копии наградных дипломов, иные подобные документы должны быть заверены нотариально или организацией, их выдавшей.

61. Все документы, за исключением изображений заявленного на регистрацию обозначения, представляются в одном экземпляре.

62. Дополнительно к изображению, помещенному в заявлении, заявитель представляет:

если испрашивается регистрация товарного знака в черно-белом исполнении, — 5 экземпляров изображений;

если испрашивается регистрация товарного знака в цветном исполнении, — 8 экземпляров изображений в цвете и 2 экземпляра в черно-белом исполнении.

Если испрашивается регистрация товарного знака в стандартном шрифтовом исполнении, дополнительные изображения не представляются.

63. Документы, представляемые заявителем на иностранном языке, сопровождаются переводом на белорусский или русский язык. Указанные документы считаются представленными на дату их поступления в патентный орган, если их перевод поступит в течение двух месяцев с даты получения этих документов, в противном случае документы считаются представленными на дату поступления их перевода.

Правильность перевода удостоверяется заявителем или его представителем.

РАЗДЕЛ II ЭКСПЕРТИЗА ЗАЯВКИ

ГЛАВА 4 ПОДАЧА ЗАЯВКИ

64. Заявка подается в патентный орган непосредственно или направляется по почте.

65. Заявка может быть подана заявителем самостоятельно или через представителя.

66. Поступившей в патентный орган заявке присваивается регистрационный номер и на ней проставляется дата поступления в патентный орган. Заявление, представленное на иностранном языке, не принимается и подлежит возврату лицу, его представившему.

67. Материалы зарегистрированной заявки возврату не подлежат.

ГЛАВА 5 ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО

68. Для ведения дел по заявке, представления своих интересов при рассмотрении вопросов, возникающих в ходе экспертизы заявки, в том числе на переговорах или экспертном совещании, заявитель может назначить представителя. Представитель может быть назначен как до подачи заявки, так и в процессе делопроизводства.

69. Заявители, имеющие постоянное место нахождения или постоянное место жительства в иностранных государствах, либо их иностранные патентные поверенные ведут дела, связанные с заявкой и регистрацией товарных знаков в Республике Беларусь, через патентных поверенных, если иное не предусмотрено международными договорами Республики Беларусь.

70. Полномочия представителя перед патентным органом удостоверяются доверенностью. Доверенность на представительство интересов заявителя перед патентным органом может быть выдана как самим заявителем, так и его представителем (в порядке передоверия).

71. Не требуется нотариального заверения доверенности на представительство перед патентным органом, за исключением случаев передоверия.

72. Образцы доверенности на русском и английском языке утверждаются Государственным комитетом по науке и технологиям.

Все необходимые графы должны быть заполнены заявителем, а предоставляемые полномочия должны быть отмечены путем проставления в соответствующих квадратах знака «X».

Если доверенность оформлена заявителем не на белорусском или русском языке, должен быть приложен выполненный на отдельном листе ее перевод на белорусский или русский язык, правильность которого заверяется патентным поверенным, на имя которого выдана такая доверенность.

73. В патентный орган представляется оригинал доверенности.

Для целей делопроизводства к материалам соответствующей заявки прилагается копия доверенности, правильность которой удостоверяется патентным органом.

74. Доверенность должна отвечать следующим требованиям:

доверенность должна быть подписана выдавшим ее лицом с указанием его фамилии и инициалов, а также занимаемой должности (если доверенность выдается от имени организации). Если доверенность выдается от имени организации Республики Беларусь, подпись соответствующего должностного лица с указанием занимаемой должности, фамилии и инициалов должна быть скреплена печатью;

в доверенности должны быть указаны объем полномочий, предоставляемых патентному поверенному, дата и место ее совершения.

75. Доверенность может относиться к одной или нескольким заявкам как существующим, так и будущим.

76. Доверенность действительна до исчерпания указанных в ней полномочий представителя.

Досрочное прекращение полномочий, указанных в доверенности, может быть осуществлено путем подачи в патентный орган заявителем или его правопреемником соответствующего заявления (отзыв доверенности). Полномочия представителя при этом признаются прекращенными с даты поступления такого заявления в патентный орган.

77. При отказе от исполнения представительских функций патентный поверенный должен уведомить об этом заявителя, выдавшего доверенность, и патентный орган.

78. Любое действие представителя в пределах предоставленных ему полномочий или любое действие патентного органа по отношению к нему имеет те же последствия, что и действия заявителя или действия патентного органа по отношению к заявителю.

ГЛАВА 6

ВЕДЕНИЕ ПЕРЕПИСКИ С ПАТЕНТНЫМ ОРГАНОМ

79. Переписка ведется по каждой заявке в отдельности.

80. Патентный орган ведет переписку с заявителем. Если заявитель назначил представителя, переписка ведется с представителем.

Если переписку по заявке осуществляет представитель заявителя, то дата получения или представления им корреспонденции является датой соответственно получения или представления корреспонденции заявителем.

81. Материалы, направляемые в патентный орган после подачи заявки, должны содержать ссылку на регистрационный номер заявки. Материалы, не содержащие номера заявки, возвращаются без рассмотрения, если номер заявки не удастся установить косвенным образом.

Материалы должны быть подписаны лицом, представляющим их в патентный орган. Если материалы представляются от имени организации Республики Беларусь, подпись ее руководителя

или иного уполномоченного лица с указанием занимаемой должности должна быть скреплена печатью этого юридического лица.

82. Оригиналы документов, переданных по факсимильной связи, должны быть представлены в течение одного месяца с даты поступления их копии вместе с сопроводительным письмом, идентифицирующим документы, переданные ранее по факсимильной связи. При соблюдении этого условия датой поступления документа считается дата поступления его по факсимильной связи.

Если оригинал документа поступил по истечении указанного срока или без сопроводительного письма или документ, поступивший по факсимильной связи, не идентичен представленному оригиналу, документ считается поступившим на дату поступления оригинала, а содержание поступившего по факсимильной связи документа в дальнейшем во внимание не принимается, о чем отправитель документа уведомляется.

83. До представления оригинала документ, переданный по факсимильной связи, считается непоступившим.

84. Если какие-либо документы или их части, поступившие по факсимильной связи, нечитаемы либо не получены, соответствующие документы или их части считаются поступившими на дату поступления оригинала.

Такие документы или их части могут считаться поступившими на дату поступления факсимильной копии при изъятии заявителем содержания нечитаемой части.

85. Делопроизводство в патентном органе ведется на белорусском или русском языке.

ГЛАВА 7 ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ЭКСПЕРТИЗА

86. Предварительная экспертиза проводится в срок, установленный пунктом 1 статьи 9 Закона.

В случае направления заявителю запроса в отношении поданной заявки срок проведения предварительной экспертизы приостанавливается до даты получения патентным органом ответа на запрос.

87. В соответствии с пунктом 2 статьи 9 Закона задачами предварительной экспертизы являются:

проверка состава необходимых документов;

проверка правильности оформления заявки;

проверка уплаты патентной пошлины.

88. Предварительная экспертиза включает:

проверку комплектности и правильности оформления заявки и прилагаемых к ней документов;

проверку правильности уплаты патентной пошлины;

установление конвенционного или выставочного приоритета (в случае представления необходимых документов, подтверждающих правомерность испрашивания приоритета);

проверку правильности составления перечня товаров и его классификации в соответствии с действующей редакцией МКТУ;

проверку перечня товаров выделенной заявки на его соответствие перечню товаров, указанных в первоначальной заявке.

89. В ходе проведения предварительной экспертизы проверяются наличие и соответствие установленным требованиям:

89.1. заявления;

89.2. указания наименования или имени заявителя, его адреса;

89.3. заявляемого обозначения;

89.4. перечня товаров;

89.5. описания заявляемого обозначения, если оно имеется;

89.6. указания имени и адреса патентного поверенного, если заявка подается патентным поверенным;

89.7. доверенности на представительство интересов заявителя перед патентным органом;

89.8. документа, подтверждающего уплату патентной пошлины за подачу заявки и проведение экспертизы заявленного обозначения;

89.9. копии первой заявки при испрашивании конвенционного приоритета;
89.10. документа, подтверждающего правомерность испрашивания выставочного приоритета;

89.11. положения о коллективном знаке, если заявка подана на коллективный знак;

89.12. перевода прилагаемых к заявке документов, представленных на иностранном языке.

90. Заявки проверяются на наличие документа, подтверждающего уплату патентной пошлины за подачу заявки на регистрацию товарного знака и проведение экспертизы заявленного обозначения, и соответствие уплаченной пошлины установленному размеру.

91. При отсутствии документа, подтверждающего уплату патентной пошлины, заявителю направляется запрос с указанием необходимости его представления.

92. Если по заявке на регистрацию товарного знака для более чем трех классов МКТУ представленным документом подтверждается уплата патентной пошлины в размере, не соответствующем количеству дополнительно оплачиваемых классов, то заявителю предлагается в двухмесячный срок с даты получения запроса произвести необходимую доплату патентной пошлины или в соответствии с суммой уплаченной патентной пошлины указать классы МКТУ в пределах заявленных, для которых испрашивается регистрация товарного знака.

При непредставлении документа, подтверждающего доплату патентной пошлины до установленного размера в указанный срок, экспертиза проводится в отношении классов МКТУ, указанных заявителем, а при отсутствии указания — в отношении классов МКТУ, указанных первыми в перечне товаров, для которых испрашивается регистрация в соответствии с поданной заявкой.

93. При представлении необходимых документов, подтверждающих правомерность испрашивания выставочного или конвенционного приоритета, он может быть установлен в ходе предварительной экспертизы в соответствии с главой 10 настоящего Положения.

94. В ходе предварительной экспертизы осуществляется проверка правильности формулировок наименований товаров и их классификации, произведенной заявителем.

В ходе проверки устанавливается возможность однозначной идентификации термина, используемого заявителем для обозначения товара, с конкретным товаром определенного класса МКТУ, а также правильность осуществленного заявителем группирования товаров по классам МКТУ.

При установлении экспертом наименований товаров, являющихся неоднозначными, неточными либо непонятными, заявителю направляется запрос для представления уточнений.

Если большая часть заявленного перечня товаров не соответствует установленным требованиям, то запрос может относиться ко всему заявленному перечню товаров и содержать указание на действия, которые необходимо осуществить заявителю.

В случае увеличения действительного числа классов МКТУ в результате проверки правильности классификации заявленного перечня товаров у заявителя запрашивается документ, подтверждающий доплату патентной пошлины до установленного размера.

95. В ходе проверки перечня товаров по выделенной заявке должно быть установлено следующее:

товары, указанные в выделенной заявке, были заявлены в первоначальной заявке на товарный знак;

товары, указанные в выделенной заявке, не являются однородными с товарами, остающимися в первоначальной заявке.

96. 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.

97. Основаниями для запроса в ходе предварительной экспертизы являются:

97.1. использование заявителем бланка заявления, не соответствующего установленной форме;

97.2. отсутствие в заявке наименования (имени) заявителя или его несоответствие наименованию заявителя, указанному в документах, прилагаемых к заявке, или на печати организации;

97.3. отсутствие в заявке сведений о патентном поверенном, если заявка подается через патентного поверенного;

97.4. несоответствие изображений заявленного обозначения установленному формату, некачественность их исполнения или недостаточное их количество;

97.5. несоответствие цвета или цветового сочетания, указанного в заявлении, заявляемому обозначению;

97.6. ошибки и неточности в перечне товаров, в отношении которых испрашивается регистрация, ошибки и неточности в их классификации;

97.7. несоответствие суммы уплаченной патентной пошлины установленному размеру;

97.8. несоответствие доверенности на представительство перед патентным органом установленным требованиям;

97.9. отсутствие иных сведений и (или) документов, которое препятствует принятию заявки к рассмотрению, в том числе с установлением конвенционного или выставочного приоритета.

98. Если представленный заявителем ответ не содержит в полной мере запрошенных сведений и (или) документов или требуемых уточнений и исправлений, ему может быть направлен повторный запрос.

Повторный запрос документа, подтверждающего уплату патентной пошлины в установленном размере, не направляется.

99. При необходимости эксперт приглашает заявителя или его представителя для участия в рассмотрении вопросов, возникающих в ходе предварительной экспертизы, непосредственно в патентный орган.

100. При представлении в ответе на запрос таких сведений и (или) документов, которые не позволяют вынести решение о принятии заявки к рассмотрению, при отсутствии ответа на запрос, при нарушении заявителем установленного срока ответа на запрос и непредставлении в эти сроки ходатайства о его продлении заявка не принимается к рассмотрению.

ГЛАВА 8 РЕШЕНИЯ, ПРИНИМАЕМЫЕ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

101. По результатам предварительной экспертизы принимается решение о принятии заявки к рассмотрению либо об отказе в принятии ее к рассмотрению.

102. При соответствии материалов заявки установленным требованиям, а также в случае своевременного ответа на запрос эксперта с представлением запрошенных сведений и (или) документов и при внесении требуемых исправлений и дополнений в материалы заявки эксперт принимает решение о принятии заявки к рассмотрению.

При необходимости заявитель уведомляется:

о возможности установления конвенционного или выставочного приоритета при проведении экспертизы заявленного обозначения при условии представления документов, подтверждающих правомерность его испрашивания, в срок, установленный пунктом 4 статьи 7 Закона;

о возможности уточнения при проведении экспертизы заявленного обозначения размера патентной пошлины за подачу заявки по результатам уточнения перечня товаров;

о других сведениях, которые эксперт считает необходимым сообщить заявителю.

103. Решение об отказе в принятии заявки к рассмотрению выносится экспертом в случае установления одного из следующих оснований:

заявка не соответствует требованиям пунктов 4 и 5 статьи 6 Закона;

заявителем в установленный срок не представлен документ, подтверждающий уплату патентной пошлины;

заявитель не представил ответ на запрос в установленный срок или оставил запрос без ответа.

104. В решении об отказе в принятии заявки к рассмотрению приводятся основания, по которым принято решение.

ГЛАВА 9 ЭКСПЕРТИЗА ЗАЯВЛЕННОГО ОБОЗНАЧЕНИЯ

105. Экспертиза заявленного обозначения проводится по завершении предварительной экспертизы заявки, по результатам которой принято решение о принятии заявки к рассмотрению.

106. В соответствии с пунктом 2 статьи 10 Закона задачами экспертизы заявленного обозначения являются:
- установление приоритета товарного знака, если он не был установлен при проведении предварительной экспертизы;
 - проверка отсутствия абсолютных оснований для отказа в регистрации в качестве товарного знака в соответствии со статьей 4 Закона, а также иных оснований в соответствии с пунктом 1 статьи 5 Закона.
107. В ходе экспертизы заявленного обозначения исследуются особенности самого обозначения, наличие у него требуемых характеристик, необходимых для признания заявленного обозначения товарным знаком.
108. При проведении экспертизы заявленного обозначения осуществляются:
- 108.1. установление приоритета товарного знака, если он не был установлен на этапе предварительной экспертизы;
 - 108.2. проверка полномочий патентного поверенного на ведение дел по заявке;
 - 108.3. проверка отсутствия оснований для отказа в регистрации заявленного обозначения, предусмотренных статьей 4 и пунктом 1 статьи 5 Закона.
109. В ходе проверки перечня товаров устанавливаются:
- возможность идентификации термина, используемого заявителем для обозначения товара, с конкретным товаром того или иного класса МКТУ;
 - правильность осуществленного заявителем группирования товаров по классам МКТУ.
110. Абсолютные основания для отказа в регистрации обусловлены свойствами самого обозначения.
111. При проверке заявленного обозначения по абсолютным основаниям для отказа в регистрации устанавливается, является ли оно одним из обозначений, указанных в статье 4 Закона, или включает такое обозначение.
112. Если заявленное обозначение содержит в качестве элементов хотя бы одно из обозначений, указанных в пункте 5 статьи 4 Закона, делается вывод о невозможности его регистрации в качестве товарного знака.
113. Если заявленное обозначение включает хотя бы один из элементов, представляющих собой государственные гербы, флаги и эмблемы, официальные названия государств, флаги, эмблемы и сокращенные или полные наименования международных межправительственных организаций, официальные контрольные, гарантийные и пробирные клейма, награды и другие знаки отличия или сходных с ними до степени смешения, проверяется наличие документального подтверждения согласия соответствующего компетентного органа или их владельца, без которого регистрация товарного знака не допускается.
114. Если заявленное обозначение включает хотя бы один из элементов, вошедших во всеобщее употребление как обозначения товаров определенного вида, являющихся общепринятыми символами и терминами, указывающих на вид, качество, количество, свойства, назначение, ценность товаров, а также на место и время их производства и сбыта, проверяется, занимает ли данное обозначение доминирующее положение в товарном знаке.
115. Если неохраноспособное обозначение занимает доминирующее положение, то делается вывод о невозможности регистрации заявленного обозначения в качестве товарного знака.
116. Обозначение считается тождественным с другим обозначением, если оно совпадает с ним во всех элементах.
117. Обозначение считается сходным до степени смешения с другим обозначением, если оно ассоциируется с ним в целом, несмотря на их отдельные отличия.
- Оценка сходства обозначений производится на основе общего впечатления, формируемого с учетом неохраняемых элементов. При этом формирование общего впечатления может происходить под воздействием любых особенностей обозначения, в том числе доминирующих словесных или графических элементов, их композиционного и цветового исполнения и так далее.
118. Проверка на тождество и сходство включает следующие этапы:
- 118.1. поиск тождественных и сходных обозначений;
 - 118.2. определение степени сходства заявленного обозначения и обозначений, выявленных при проведении поиска;
 - 118.3. определение однородности заявленных товаров с товарами, в отношении которых зарегистрированы (заявлены) выявленные тождественные или сходные товарные знаки (обозначения).

119. Поиск тождественных и сходных обозначений проводится среди товарных знаков и обозначений, указанных в пункте 1 статьи 5 Закона.

При поиске не учитываются товарные знаки, предоставление правовой охраны которым признано недействительным в соответствии со статьей 25 Закона или правовая охрана прекращена в соответствии со статьей 26 Закона и по которой исчерпана возможность обжалования решения о признании регистрации недействительной.

Не учитываются также обозначения, по которым принято решение об отказе в принятии заявки к рассмотрению или об отказе в регистрации товарного знака, возможность обжалования которого исчерпана.

120. Словесные обозначения сравниваются:

со словесными обозначениями, выполненными как стандартным шрифтом, так и в особом графическом исполнении (логотип);

с комбинированными обозначениями, в комбинации которых входят словесные элементы.

121. Сходство словесных обозначений может быть звуковым (фонетическим), графическим (визуальным) и смысловым (семантическим).

122. Звуковое (фонетическое) сходство определяется на основании следующих признаков:

наличие близких и совпадающих звуков в сравниваемых обозначениях;

близость звуков, составляющих обозначения;

расположение близких звуков и звукосочетаний по отношению друг к другу;

наличие совпадающих слогов и их расположение;

одинаковое количество слогов в обозначениях;

одинаковое место совпадающих звукосочетаний в составе обозначений;

близость состава гласных;

близость состава согласных;

сходный характер совпадающих частей обозначений;

вхождение одного обозначения в другое;

ударение.

123. Графическое (визуальное) сходство определяется на основании следующих признаков:

общее зрительное впечатление;

вид шрифта;

графическое написание с учетом характера букв (например, печатные или письменные, заглавные или строчные);

расположение букв по отношению друг к другу;

алфавит, буквами которого написано слово;

цвет или цветовое сочетание.

124. Смысловое (семантическое) сходство определяют на основании следующих признаков:

подобие заложенных в обозначениях понятий, идей (например, совпадение обозначений в разных языках);

совпадение одного из элементов обозначений, на который падает логическое ударение и который имеет самостоятельное значение;

противоположность заложенных в обозначениях понятий, идей.

125. Признаки, перечисленные в пунктах 122–124 настоящего Положения, могут учитываться как каждый в отдельности, так и в различных сочетаниях.

126. Изобразительные либо объемные обозначения сравниваются:

с изобразительными обозначениями;

с комбинированными обозначениями, в композиции которых входят изобразительные и (или) объемные элементы;

с объемными обозначениями.

127. Сходство изобразительных либо объемных обозначений определяется на основании следующих признаков:

внешняя форма;

наличие или отсутствие симметрии;

смысловое значение;

вид и характер изображений (натуралистическое, стилизованное, карикатурное и так далее);

сочетание цветов и тонов.

Перечисленные признаки могут учитываться как каждый в отдельности, так и в различных сочетаниях.

128. Комбинированные обозначения сравниваются:

с комбинированными обозначениями;

с теми видами обозначений, которые входят в состав проверяемого комбинированного обозначения как элементы.

129. При определении сходства комбинированных обозначений используются признаки, приведенные в пунктах 122–124 и 127 настоящего Положения, а также исследуется значимость положения, занимаемого тождественным или сходным элементом в заявленном обозначении.

130. При установлении однородности товаров определяется принципиальная возможность возникновения у потребителя представления о принадлежности этих товаров одному производителю.

Для установления однородности товаров могут приниматься во внимание род (вид) товаров, их потребительские свойства и функциональное назначение (объем и цель применения), вид материала, из которого они изготовлены, взаимодополняемость либо взаимозаменяемость товаров, условия их реализации (в том числе общее место продажи, продажа через розничную либо оптовую сеть), круг потребителей, традиционный или преимущественный уклад использования товаров и другое.

Вывод об однородности товаров и услуг делается по результатам анализа по перечисленным критериям в их совокупности в том случае, если товары или услуги по причине их природы или назначения могут быть отнесены потребителями к одному и тому же источнику происхождения.

131. Принятая классификация товаров в соответствии с Ниццким соглашением о международной классификации товаров и услуг не влияет на оценку однородности товаров.

ГЛАВА 10

УСТАНОВЛЕНИЕ ПРИОРИТЕТА ТОВАРНОГО ЗНАКА

132. В соответствии с пунктом 1 статьи 7 Закона приоритет товарного знака устанавливается по дате подачи заявки в патентный орган. Датой подачи заявки считается дата поступления в патентный орган документов, предусмотренных пунктом 4 статьи 6 Закона.

133. Конвенционный или выставочный приоритет заявленного обозначения, если он не был установлен в ходе предварительной экспертизы, может быть установлен при проведении экспертизы заявленного обозначения.

134. При испрашивании конвенционного приоритета в соответствии с пунктами 2 и 4 статьи 7 Закона проверяются:

134.1. представление ходатайства об установлении конвенционного приоритета в установленный срок, если на это не было указано в заявке;

134.2. соблюдение заявителем установленного срока, в течение которого заявка с испрашиванием конвенционного приоритета должна поступить в патентный орган;

134.3. наличие и срок представления в патентный орган заверенной надлежащим образом копии первой заявки;

134.4. соответствие заявляемого обозначения и перечня товаров обозначению и перечню товаров, содержащимся в первой заявке, при этом в перечне товаров, для которых заявляется обозначение, могут отсутствовать некоторые из товаров, указанных в первой заявке.

135. При испрашивании выставочного приоритета в соответствии с пунктами 3 и 4 статьи 7 Закона проверяются:

135.1. представление ходатайства об установлении выставочного приоритета в установленный срок, если на это не было указано в заявке;

135.2. соблюдение заявителем установленного срока, в течение которого заявка с испрашиванием выставочного приоритета должна поступить в патентный орган;

135.3. наличие и срок представления документа, подтверждающего правомерность испрашивания выставочного приоритета.

Представляемый заявителем документ должен подтверждать статус выставки как официальной или официально признанной международной выставки, организованной на территории одного из государств — участников Парижской конвенции, и содержать наименование лица, экспонировавшего товары, обозначение, перечень обозначенных им товаров, а также дату начала

открытого показа этих товаров на выставке. Документ должен быть заверен администрацией или организационным комитетом, проводившим выставку;

135.4. соответствие заявляемого обозначения обозначению на выставляемых товарах при условии, что товары, в отношении которых заявляется обозначение с испрашиванием выставочного приоритета, выставлялись на выставке.

136. Выставочный приоритет не продлевает срок, установленный для испрашивания конвенционного приоритета.

137. Приоритет товарного знака по выделенной заявке устанавливается по дате подачи первоначальной заявки, а при наличии права на установление более раннего приоритета по первоначальной заявке — по дате этого приоритета, если на дату подачи выделенной заявки первоначальная заявка не отозвана и выделенная заявка подана до принятия решения по первоначальной заявке.

При этом должны быть соблюдены следующие условия:

выделенная заявка подана заявителем до принятия решения по первоначальной заявке;

первоначальная заявка не отозвана;

выделенная заявка оформлена в соответствии с требованиями настоящего Положения;

товары, содержащиеся в перечне товаров выделенной заявки, были указаны в первоначальной заявке на дату ее подачи и при этом они не являются однородными с другими товарами из содержавшегося в первоначальной заявке перечня товаров, в отношении которых первоначальная заявка остается в силе.

138. При несоблюдении заявителем требований, указанных в пунктах 134, 135 и 137 настоящего Положения, приоритет товарного знака устанавливается по дате подачи заявки в патентный орган.

ГЛАВА 11

ЗАПРОС ПРАВИЛЬНО ОФОРМЛЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ

139. В соответствии с пунктом 3 статьи 10 Закона в период проведения экспертизы заявленного обозначения в случае несоответствия представленных документов или сведений, содержащихся в них, установленным требованиям патентный орган направляет заявителю запрос, содержащий предложение представить правильно оформленные материалы.

140. Основанием для запроса могут являться, например, следующие обстоятельства:

140.1. истечение срока действия представленной доверенности;

140.2. необходимость уточнения классификации или перечня товаров, приведенных в заявке, в том числе в случае несоответствия перечня товаров, указанного в выделенной заявке, перечню товаров первоначальной заявки;

140.3. необходимость доплаты патентной пошлины в случае увеличения числа классов в результате уточнения перечня товаров;

140.4. необходимость выяснения и решения вопросов, связанных с выявлением сходных зарегистрированных товарных знаков или обозначений, ранее заявленных на регистрацию, для всех или части товаров;

140.5. необходимость подтверждения достоверности сведений, указанных заявителем в заявке;

140.6. необходимость несущественного изменения обозначения, позволяющего исключить абсолютное основание для отказа в регистрации;

140.7. отсутствие согласия на использование в товарном знаке обозначений, указанных в пункте 4 статьи 4 Закона;

140.8. необходимость уточнения наименования (имени) заявителя, адреса или других сведений.

141. Документы по запросу экспертизы представляются заявителем в срок, установленный пунктом 3 статьи 10 Закона. По ходатайству заявителя данный срок может быть продлен при условии, что ходатайство поступило до истечения этого срока.

142. Если заявитель не представил ответ на запрос в установленный срок или не подал ходатайство о продлении срока, выносится решение об отказе в регистрации товарного знака.

143. При поступлении документов, представленных заявителем по запросу патентного органа, проверяется соблюдение заявителем установленных сроков их представления.

144. При поступлении дополнительных материалов, представленных заявителем по собственной инициативе и принятых к рассмотрению, а также документов, представленных заявителем по запросу патентного органа, проверяется, не изменяют ли они заявку по существу.

145. Дополнительные материалы, представленные заявителем по собственной инициативе, и документы, представленные заявителем по запросу патентного органа, признаются изменяющими заявку по существу, если изменения затрагивают восприятие заявленного обозначения в целом или его основных (занимающих доминирующее положение и влияющих на восприятие знака в целом) элементов. К таким изменениям, в частности, относятся:

включение в обозначение или исключение из него словесного либо основного изобразительного элемента;

фонетическое или смысловое изменение словесного элемента;

графическое или смысловое изменение основного изобразительного элемента, изменение цвета или цветового сочетания заявленного обозначения.

Дополнительные материалы, представленные заявителем по собственной инициативе, и документы, представленные заявителем по запросу патентного органа, также признаются изменяющими заявку по существу, если они содержат дополнение перечня товаров товарами, не указанными в заявке.

146. В случае признания дополнительных материалов, представленных заявителем по собственной инициативе, и документов, представленных заявителем по запросу патентного органа, изменяющими заявку по существу заявителю сообщается о том, какие из включенных в них сведений послужили основанием для такого вывода.

ГЛАВА 12

ПРОДЛЕНИЕ СРОКА ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ОТВЕТА НА ЗАПРОС

147. Срок представления ответа на запрос о проведении предварительной экспертизы или экспертизы заявленного обозначения может быть продлен по ходатайству заявителя.

148. Ходатайство о продлении срока представления ответа на запрос о проведении предварительной экспертизы или экспертизы заявленного обозначения должно быть подано в сроки, установленные для представления ответа на запрос.

149. Одновременно с ходатайством о продлении срока представления ответа на запрос о проведении предварительной экспертизы или экспертизы заявленного обозначения заявитель представляет документ, подтверждающий уплату патентной пошлины в установленном размере.

150. Срок представления ответа на запрос о проведении предварительной экспертизы может быть продлен не более чем на три месяца.

Срок представления ответа на запрос о проведении экспертизы заявленного обозначения может быть продлен не более чем на двенадцать месяцев при условии, что ходатайство поступило до истечения срока, установленного пунктом 3 статьи 10 Закона.

ГЛАВА 13

ВНЕСЕНИЕ ДОПОЛНЕНИЙ, УТОЧНЕНИЙ И ИСПРАВЛЕНИЙ В МАТЕРИАЛЫ ЗАЯВКИ

151. Заявитель вправе по собственной инициативе дополнять, уточнять или исправлять материалы заявки на любом этапе ее рассмотрения до даты регистрации товарного знака.

Дополнения, уточнения и исправления материалов заявки, внесение изменений в наименование, фамилию, собственное имя и отчество (при наличии) заявителя, передача права на заявку осуществляются путем подачи письменного заявления.

Заявления о внесении изменений, уточнений и исправлений в материалы заявки, внесении изменений в наименование, фамилию, собственное имя и отчество (при наличии) заявителя, передаче права на заявку не принимаются к рассмотрению, если они не соответствуют утвержденной форме. Формы заявлений утверждаются Государственным комитетом по науке и технологиям.

152. Дополнения, уточнения или исправления, касающиеся заявленного обозначения, могут быть приняты экспертизой лишь в случае, если они являются несущественными, то есть не меняют визуального и (или) фонетического впечатления от обозначения.

153. Уточнения и исправления в перечне товаров допускаются, если они не приводят к его дополнению новыми товарами, не включенными в первоначальный перечень.

154. К заявлению о внесении изменений, уточнений и исправлений в материалы заявки прилагается документ об уплате патентной пошлины за внесение дополнения, уточнения или исправления в материалы заявки на регистрацию товарного знака. При непредставлении документа об уплате патентной пошлины представленные материалы к рассмотрению не принимаются, о чем заявитель уведомляется.

155. При внесении изменений в заявляемое обозначение представляется измененное изображение в количестве, установленном пунктом 62 настоящего Положения.

156. Заявление о передаче прав на заявку подается в патентный орган заявителем или лицом, получившим право на заявку (новый заявитель). Заявление должно быть подписано как лицом, передающим право, так и лицом, получающим право на заявленное обозначение.

При соблюдении заявителем установленных требований изменения вносятся в материалы заявки, и дальнейшая переписка ведется с новым заявителем.

157. При несоблюдении установленных требований заявителю либо его правопреемнику может быть предложено внести уточнения и (или) исправления в представленные документы либо отказано в принятии документов, содержащих дополнения, уточнения и исправления, к рассмотрению.

ГЛАВА 14 ПРЕОБРАЗОВАНИЕ ЗАЯВКИ НА РЕГИСТРАЦИЮ КОЛЛЕКТИВНОГО ЗНАКА В ЗАЯВКУ НА РЕГИСТРАЦИЮ ТОВАРНОГО ЗНАКА

158. Заявка на коллективный знак может быть преобразована в заявку на товарный знак при соблюдении следующих условий:

заявление о преобразовании заявки на регистрацию коллективного знака в заявку на регистрацию товарного знака подано по форме, утвержденной Государственным комитетом по науке и технологиям, до принятия решения о регистрации или об отказе в регистрации по преобразуемой заявке;

заявление о преобразовании заявки на регистрацию коллективного знака в заявку на регистрацию товарного знака подписано заявителем по заявке на коллективный знак;

к заявлению о преобразовании заявки на регистрацию коллективного знака в заявку на регистрацию товарного знака приложено согласие на преобразование заявки лиц, имевших право на его использование;

к заявлению о преобразовании заявки на регистрацию коллективного знака в заявку на регистрацию товарного знака приложено новое заявление, подписанное лицом, уполномоченным зарегистрировать товарный знак на свое имя, и удовлетворяющее установленным требованиям.

159. Заявителем по преобразуемой заявке должно быть одно из юридических лиц, указанных в перечне юридических лиц, имеющих право пользования коллективным знаком.

160. При поступлении заявления о преобразовании заявки на регистрацию коллективного знака в заявку на регистрацию товарного знака проверяется правильность его оформления и представление документа об уплате патентной пошлины в установленном размере.

161. При поступлении заявления о преобразовании заявки на регистрацию коллективного знака в заявку на регистрацию товарного знака с нарушением установленного срока заявитель уведомляется о том, что преобразование заявки невозможно.

Если установлено, что заявление о преобразовании заявки на регистрацию коллективного знака в заявку на регистрацию товарного знака оформлено в соответствии с установленными требованиями, представлено с соблюдением установленного срока и вместе с ним представлен документ об уплате пошлины, заявитель уведомляется о состоявшемся преобразовании с сохранением приоритета и даты подачи заявки, а также о том, что дальнейшее рассмотрение заявки будет проводиться в соответствии с настоящим Положением.

162. Преобразование заявки на регистрацию коллективного знака в заявку на регистрацию товарного знака не проводится в отношении отозванных заявок.

ГЛАВА 15

РАССМОТРЕНИЕ ЗАЯВКИ С УЧАСТИЕМ ЗАЯВИТЕЛЯ

163. Заявитель имеет право по своей инициативе либо по предложению патентного органа принимать участие в рассмотрении вопросов, возникающих в ходе предварительной экспертизы и экспертизы заявленного обозначения, повторной экспертизы.

164. Вопросы, возникающие в ходе экспертизы, могут быть изложены в запросе, в котором дополнительно сообщается о целесообразности встречи, вопросы заявителя — в просьбе о проведении такой встречи.

165. Ответ на запрос экспертизы представляется заявителем в установленный срок независимо от того, намерен ли он принять участие в рассмотрении соответствующих вопросов или нет.

166. Дата и время рассмотрения заявки с участием заявителя предварительно согласовываются. В случае изменения обстоятельств сторона, не имеющая возможности участвовать в рассмотрении заявки в назначенное время, немедленно извещает об этом другую сторону.

167. При прибытии заявителя или его представителя для участия в рассмотрении заявки без предварительного согласования даты и времени в удовлетворении его просьбы может быть отказано.

168. Рассмотрение заявки с участием заявителя осуществляется путем проведения переговоров или на экспертном совещании.

Переговоры проводятся в случае, если вопросы могут быть разрешены непосредственно экспертом и заявителем; экспертное совещание проводится в случае, если для разрешения вопросов требуется участие в проведении экспертизы ряда специалистов.

ГЛАВА 16

РЕШЕНИЯ, ПРИНИМАЕМЫЕ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЭКСПЕРТИЗЫ ЗАЯВЛЕННОГО ОБОЗНАЧЕНИЯ

169. По результатам экспертизы заявленного обозначения принимается решение о регистрации товарного знака или об отказе в его регистрации.

170. В решении о регистрации товарного знака приводятся:

обозначение, регистрируемое в качестве товарного знака;

вид знака (объемный, коллективный);

наименование заявителя;

дата подачи заявки;

приоритет товарного знака;

перечень товаров, сгруппированных по классам МКТУ, для которых регистрируется товарный знак.

В решении указывается цвет или цветовое сочетание, если знак регистрируется в цвете. Сведения о неохраняемых элементах приводятся только тогда, когда на это имеется указание заявителя в заявлении.

171. В ходе экспертизы заявленного обозначения по первоначальной заявке решение по ней не принимается до завершения предварительной экспертизы по выделенной заявке.

172. Решение о регистрации может быть вынесено в отношении всего перечня товаров или только его части.

173. При установлении отсутствия оснований для отказа в регистрации в качестве товарного знака в соответствии со статьей 4 и пунктом 1 статьи 5 Закона для товаров, указанных в перечне товаров, представленном заявителем, выносится решение о регистрации товарного знака для указанных в этом перечне товаров.

Если заявленное обозначение соответствует указанным требованиям только для части заявленных товаров, то выносится решение о регистрации товарного знака в отношении этой части товаров.

174. Решение о регистрации товарного знака может быть пересмотрено до даты регистрации в связи с поступлением заявки, пользующейся более ранним приоритетом на основании международных договоров Республики Беларусь.

175. Если в течение трех месяцев с даты получения решения о регистрации товарного знака заявителем не представлен документ, подтверждающий уплату патентной пошлины за регист-

рацию товарного знака, заявителю направляется запрос с указанием необходимости его представления.

176. Решение об отказе в регистрации товарного знака выносится для всего перечня товаров. В решении приводятся мотивы отказа в регистрации товарного знака в соответствии с Законом и настоящим Положением.

177. Если в результате экспертизы заявленного обозначения установлено, что обозначение не соответствует требованиям, предусмотренным статьей 4 и пунктом 1 статьи 5 Закона, для всего перечня товаров, заявителю направляется решение об отказе в регистрации товарного знака.

До вынесения решения об отказе в регистрации товарного знака заявителю может быть направлен запрос с предложением представить необходимые документы или внести необходимые уточнения в заявку.

ГЛАВА 17 ПРОВЕДЕНИЕ ПОВТОРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

178. 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. По ходатайству заявителя данный срок может быть продлен при условии, что ходатайство поступило в патентный орган до истечения этого срока.

179. По результатам повторной экспертизы патентный орган может пересмотреть первоначальное решение полностью или частично и вынести решение о регистрации товарного знака или оставить первоначальное решение об отказе в регистрации товарного знака без изменения.

180. К ходатайству о проведении повторной экспертизы может быть приложен документ, подтверждающий согласие владельца противопоставленного товарного знака на регистрацию обозначения, в отношении которого вынесено решение об отказе (письмо-согласие).

Письмо-согласие составляется в произвольной письменной форме и представляется в оригинале для приобщения к материалам заявки. В письме-согласии должны быть указаны:

полные сведения о лице, дающем согласие (разрешение) на регистрацию товарного знака, которые позволяют идентифицировать такое лицо в качестве правообладателя противопоставленного товарного знака заявленного обозначения;

полные сведения о лице, которому выдается согласие (разрешение) на регистрацию заявленного обозначения в качестве товарного знака, которые позволяют идентифицировать такое лицо в качестве заявителя по заявке;

согласие на регистрацию заявленного обозначения в качестве товарного знака (номер заявки и описание заявленного обозначения, на которое выдается согласие на регистрацию в качестве товарного знака);

конкретный перечень товаров, в отношении которых правообладатель противопоставленного товарного знака не возражает против регистрации сходного товарного знака;

дата составления документа и подпись правообладателя противопоставленного товарного знака.

В случае подписания письма-согласия от имени организации Республики Беларусь подпись руководителя скрепляется печатью этой организации. Подпись руководителей иностранных организаций скрепляется печатью, если законодательством страны, где организация имеет место нахождения, предусмотрено требование печати организации.

Если письмо-согласие подписано представителем, к нему в обязательном порядке должна прилагаться доверенность, прямо уполномочивающая представителя на выдачу согласия на регистрацию заявленного обозначения в качестве товарного знака от имени правообладателя. Если такая доверенность отсутствует или в доверенности не указаны полномочия на выдачу согласия на регистрацию товарного знака от имени правообладателя, то подписанный на основании такой доверенности документ не может являться выражением согласия правообладателя на регистрацию заявленного обозначения в качестве товарного знака.

Документ, подтверждающий согласие правообладателя на регистрацию заявленного обозначения в качестве товарного знака, должен представляться на белорусском, русском или другом языке. В случае представления такого документа на другом языке к нему должен прилагаться перевод на белорусский или русский язык, заверенный в установленном порядке.

181. К ходатайству о проведении повторной экспертизы могут быть приложены документы, подтверждающие изменения, внесенные в Международный реестр товарных знаков, или в Реестр. Такими документами являются выписка из Международного реестра товарных знаков, уведомление Международного бюро или соответствующая публикация Международного бюро.

182. Документы, представление которых заявитель считает необходимым для проведения повторной экспертизы, представляются в патентный орган одновременно с ходатайством о проведении повторной экспертизы.

183. Повторная экспертиза проводится в срок, установленный пунктом 8 статьи 10 Закона.

184. Патентный орган имеет право приостановить делопроизводство по заявке на стадии повторной экспертизы, если в отношении противопоставленного обозначения по заявке или регистрации товарного знака окончательное решение не принято патентным органом, Международным бюро, судом.

ГЛАВА 18 ОТЗЫВ ЗАЯВКИ

185. Заявка может быть отозвана по просьбе заявителя на любом этапе ее рассмотрения до даты регистрации товарного знака.

186. Заявка признается отозванной с даты поступления заявления об отзыве заявки.

187. Экспертиза по отозванной заявке не проводится. Права заявителя в дальнейшем не могут основываться на этой заявке.

188. Отозванная заявка не принимается во внимание при проведении экспертизы других заявок.

ГЛАВА 19 ОЗНАКОМЛЕНИЕ С ДОКУМЕНТАМИ ЗАЯВКИ

189. После подачи заявки любое лицо вправе ознакомиться с документами заявки, представленными на дату ее подачи.

190. Ознакомление заявителя с документами заявки осуществляется как непосредственно в патентном органе после согласования даты и времени ознакомления, так и в порядке получения копий документов заявки, которые представляются патентным органом по письменному запросу.

191. Ознакомление лиц, не являющихся заявителем по заявке, осуществляется путем выдачи копий заявки и прилагаемых к ней документов, представленных на дату подачи заявки.

192. После регистрации товарного знака ознакомление с заявкой и прилагаемыми к ней документами осуществляется только путем выдачи их копий.

РАЗДЕЛ III РЕГИСТРАЦИЯ ТОВАРНОГО ЗНАКА. ИЗМЕНЕНИЕ, ПРОДЛЕНИЕ СРОКА ДЕЙСТВИЯ РЕГИСТРАЦИИ И ПРЕКРАЩЕНИЕ ПРАВОВОЙ ОХРАНЫ ТОВАРНОГО ЗНАКА

ГЛАВА 20 РЕГИСТРАЦИЯ ТОВАРНОГО ЗНАКА В РЕЕСТРЕ, ВЫДАЧА СВИДЕТЕЛЬСТВА И ПУБЛИКАЦИЯ СВЕДЕНИЙ О РЕГИСТРАЦИИ

193. На основании решения о регистрации товарного знака патентный орган в течение одного месяца с даты получения документа, подтверждающего уплату патентной пошлины за регистрацию товарного знака в установленном размере, производит регистрацию товарного знака в Реестре. Состав сведений, относящихся к регистрации товарного знака и вносимых в Реестр, определяется патентным органом.

194. Датой регистрации товарного знака является дата внесения сведений о регистрации товарного знака в Реестр.

195. В течение одного месяца с даты регистрации товарного знака патентный орган производит выдачу свидетельства. Свидетельство направляется владельцу по почте либо, по желанию владельца, вручается ему либо его представителю лично в патентном органе.

196. Форма свидетельства устанавливается Государственным комитетом по науке и технологиям.

197. Сведения, относящиеся к регистрации товарного знака, в течение трех месяцев с даты регистрации товарного знака в установленном патентным органом порядке публикуются в официальном бюллетене.

ГЛАВА 21

ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В РЕГИСТРАЦИЮ ТОВАРНОГО ЗНАКА

198. В течение срока действия регистрации товарного знака по заявлению владельца или его правопреемника (наследника), поданному в патентный орган до истечения срока действия регистрации товарного знака в порядке, установленном настоящим Положением, в регистрацию товарного знака вносятся следующие изменения:

198.1. изменение наименования и (или) места нахождения, фамилии, собственного имени и отчества (при наличии) и (или) места жительства владельца;

198.2. изменение адреса для переписки (включая изменение адресата, номера телефона, факса, адреса электронной почты);

198.3. сокращение перечня товаров, в отношении которых зарегистрирован товарный знак;

198.4. изменение отдельных элементов товарного знака, не меняющих его существа;

198.5. изменение владельца;

198.6. внесение записи о заключении, изменении и прекращении действия лицензионного договора или договора залога товарного знака;

198.7. разделение регистрации товарного знака путем распределения товаров, в отношении которых зарегистрирован товарный знак;

198.8. преобразование коллективного знака в товарный знак одного из лиц, имевших право на его использование;

198.9. изменение положения о коллективном знаке;

198.10. исправление грамматических, типографских и других очевидных ошибок в регистрации товарного знака.

199. Заявление о внесении изменений в регистрацию товарного знака подается в патентный орган в период ее действия на белорусском или русском языке по форме, утвержденной Государственным комитетом по науке и технологиям. Все графы должны быть заполнены лицом, подающим заявление. В заявлении указываются только те сведения, которые относятся к вносимому изменению.

Неблагоприятные последствия, связанные с несвоевременной подачей заявления о внесении изменений в регистрацию товарного знака, несет владелец, правопреемник (наследник).

200. Заявление о внесении изменений в регистрацию товарного знака подается в патентный орган непосредственно или направляется по почте.

201. Заявление о внесении изменений в регистрацию товарного знака должно содержать:

201.1. номер регистрации товарного знака;

201.2. наименование, фамилию, собственное имя и отчество (при наличии) владельца или его правопреемника (наследника), а также место нахождения или место жительства указанных лиц;

201.3. сведения, относящиеся к регистрации товарного знака, изменение которых испрашивается, в том же виде, в каком они указаны в соответствующей регистрации;

201.4. сведения, относящиеся к регистрации товарного знака, в том виде, в каком они должны быть внесены в регистрацию;

201.5. подпись владельца, его правопреемника (наследника) или представителя;

201.6. адрес для переписки по заявлению;

201.7. иные сведения, обязательность представления которых установлена настоящим Положением.

202. Заявление о внесении изменений в регистрацию товарного знака подписывается владельцем, его правопреемником (наследником) или их представителем. Подпись в заявлении расшифровывается (указываются фамилия, инициалы и должность подписавшего лица).

Назначение представителя осуществляется в соответствии с положениями главы 5 настоящего Положения.

Если владельцем или его правопреемником является организация Республики Беларусь, то заявление подписывается руководителем этой организации или лицом, уполномоченным на это

в установленном порядке, указывается должность подписывающего лица, подпись скрепляется печатью организации.

203. К заявлению о внесении изменений в регистрацию товарного знака прилагается документ, подтверждающий уплату патентной пошлины в установленном размере, а также при необходимости документ, подтверждающий соответствующее изменение, либо его копия, заверенная владельцем, его правопреемником (наследником) или представителем.

Документы, подтверждающие соответствующее изменение и выданные компетентными органами иностранных государств, принимаются патентным органом при наличии их легализации или проставления апостиля, если иное не предусмотрено международным договором Республики Беларусь.

К документам, представляемым на иностранном языке, прилагаются их переводы на белорусский или русский язык, заверенные владельцем, его правопреемником (наследником) или представителем.

204. Если заявление о внесении изменений в регистрацию товарного знака подается через представителя, к нему прилагается доверенность, подтверждающая полномочия представителя.

205. Ответственность за достоверность и корректность представленных в патентный орган документов и сведений несет лицо, подавшее соответствующее заявление.

206. Если идентичное изменение, предусмотренное подпунктами 198.1, 198.2, 198.5 и 198.6 пункта 198 настоящего Положения, касается нескольких регистраций товарных знаков, принадлежащих одному владельцу, может быть подано одно заявление с указанием всех регистраций товарных знаков, в которые вносится соответствующее изменение. В этом случае патентная пошлина уплачивается в отношении каждого товарного знака, указанного в заявлении.

207. Заявление о внесении изменений в регистрацию товарного знака рассматривается в течение одного месяца с даты его подачи в патентный орган, если иное не установлено настоящим Положением.

208. При рассмотрении заявлений о внесении изменений в регистрацию товарного знака патентный орган проверяет наличие необходимых документов и их соответствие установленным требованиям.

209. При наличии всех документов и их соответствии установленным требованиям патентный орган вносит изменения в регистрацию товарного знака путем внесения соответствующих сведений в Реестр.

Изменения, предусмотренные подпунктами 198.1, 198.3 и 198.4 пункта 198 настоящего Положения, по просьбе владельца вносятся патентным органом в свидетельство путем оформления приложения к нему.

210. Датой внесения изменений в регистрацию товарного знака считается дата подачи заявления в патентный орган.

211. Патентный орган уведомляет лицо, подавшее заявление, о произведенных изменениях в регистрации товарного знака и в установленном порядке публикует сведения о внесенных изменениях в официальном бюллетене.

212. Если документы, необходимые для внесения изменений в регистрацию товарного знака, не представлены либо не соблюдены установленные требования к форме или содержанию заявления, патентный орган в течение трех дней отказывает в принятии заявления и возвращает лицу, его подавшему, представленные документы.

213. Заявление об изменении наименования и (или) места нахождения организации, фамилии, собственного имени и отчества (при наличии) и (или) места жительства владельца подается по форме, утвержденной Государственным комитетом по науке и технологиям.

Документами, подтверждающими изменение наименования и (или) места нахождения владельца, могут быть копии листов учредительных документов, выписки из торговых реестров или их копии, иные документы или их копии, из которых очевидным образом следует факт изменения наименования или места нахождения владельца товарного знака.

Документами, подтверждающими изменение фамилии, собственного имени, отчества (при наличии) и (или) места жительства владельца, могут быть копии свидетельства о государственной регистрации акта гражданского состояния (свидетельства о заключении брака, свидетельства о расторжении брака, свидетельства о перемене фамилии, собственного имени, отчества, выданные органом, регистрирующим акты гражданского состояния), копии иных документов,

из которых очевидным образом следует факт изменения фамилии, собственного имени, отчества или места жительства гражданина.

214. Заявление об изменении адреса для переписки подается по форме, утвержденной Государственным комитетом по науке и технологиям.

215. Заявление о сокращении перечня товаров, в отношении которых зарегистрирован товарный знак, подается по форме, утвержденной Государственным комитетом по науке и технологиям.

При рассмотрении заявления о сокращении перечня товаров, в отношении которых зарегистрирован товарный знак, проверяется, не содержит ли приведенный в заявлении сокращенный перечень товаров товары, не включенные в регистрацию товарного знака. Включение в сокращенный перечень товаров таких товаров, которые отсутствуют в перечне товаров, для которых зарегистрирован товарный знак, не допускается.

216. Заявление об изменении отдельных элементов товарного знака (в том числе изменение обозначения, цвета или цветового сочетания), не меняющих его существа, подается по форме, утвержденной Государственным комитетом по науке и технологиям.

В заявлении приводится изображение измененного обозначения в виде фотографии, типографского оттиска или графического изображения, выполненного компьютерной графикой. Дополнительно к изображению, помещенному в уведомлении, представляются три экземпляра изображения. При этом изображения оформляются в соответствии с требованиями пунктов 39–43 настоящего Положения.

Если изменение отдельных элементов товарного знака заключается в изменении цвета или цветового сочетания, не меняющего его существа, в уведомлении приводится описание цвета или цветового сочетания измененного обозначения.

При рассмотрении патентным органом вопроса о том, не меняется ли при изменении отдельных элементов товарного знака его существо, применяются положения пункта 145 настоящего Положения.

217. Заявление об изменении владельца в результате реорганизации организации-владельца, заявление об изменении владельца в результате перехода прав на товарный знак по наследству, заявление об изменении владельца в результате уступки права на товарный знак, заявление об изменении владельца в результате уступки права на товарный знак, принадлежащий государственной организации либо организации с долей государственного имущества в уставном фонде, подаются по форме, утвержденной Государственным комитетом по науке и технологиям.

Сведения об изменении владельца регистрации вносятся в свидетельство.

218. К заявлению об изменении владельца в результате реорганизации организации-владельца прилагается документ, подтверждающий такую реорганизацию (например, копии передаточного акта, разделительного баланса, копии листов учредительных документов, выписки из торговых реестров или их копии, иные документы или их копии, из которых очевидным образом следует факт реорганизации организации).

К заявлению об изменении владельца в результате перехода прав на товарный знак по наследству прилагается копия документа, подтверждающего вступление в наследство.

219. Заявление об изменении владельца в результате уступки права на товарный знак подписывается владельцем и лицом, которому уступается право на товарный знак, либо их представителями. Договор об уступке права на товарный знак в патентный орган не представляется.

Изменение владельца в результате уступки права на товарный знак может быть осуществлено в отношении всех или части товаров, для которых товарный знак зарегистрирован. В случае изменения владельца в отношении части товаров, для которых товарный знак зарегистрирован, производится регистрация товарного знака в отношении этой части товаров, номер которой состоит из номера первоначальной регистрации, латинской буквы «А», означающей уступку права на товарный знак в отношении части товаров, и числа, означающего порядковый номер уступки прав на товарный знак (например, «1234-А01», где «1234» — номер первоначальной регистрации, «А» — буква, означающая уступку права в отношении части товаров, «01» — порядковый номер уступки прав на товарный знак). При этом патентным органом производится выдача свидетельства в соответствии с осуществленной регистрацией товарного знака в отношении части товаров.

Сведения о разделении регистрации вносятся в первоначальное свидетельство.

220. Заявление о заключении лицензионного договора или договора залога товарного знака, заявление о заключении лицензионного договора или договора залога товарного знака, принадлежащего государственной организации либо организации с долей государственного имущества в уставном фонде, заявление об изменении лицензионного договора или договора залога товарного знака, заявление о прекращении действия лицензионного договора или договора залога товарного знака подаются по форме, утвержденной Государственным комитетом по науке и технологиям.

Заявление о заключении (об изменении и о прекращении действия) лицензионного договора или договора залога товарного знака подписывается владельцем либо владельцем и лицом, которому передается право по соответствующему договору, либо их представителями. Лицензионный договор, договор залога товарного знака, а также изменения в них в патентный орган не представляются.

Заявление о прекращении действия лицензионного договора или договора залога товарного знака подписывается владельцем, либо лицом, которому передается право по соответствующему договору, либо владельцем и лицом, которому передается право по соответствующему договору, либо их представителями.

Патентный орган уведомляется лишь о тех изменениях лицензионного договора или договора залога товарного знака, которые касаются изменения перечня товаров, в отношении которых заключен соответствующий договор, вида лицензии и срока действия договора.

221. Заявление о разделении регистрации товарного знака путем распределения товаров, в отношении которых зарегистрирован товарный знак, подается по форме, утвержденной Государственным комитетом по науке и технологиям.

Товары, приведенные в заявлении о разделении регистрации товарного знака путем распределения товаров, в отношении которых зарегистрирован товарный знак, должны быть включены в перечень товаров по первоначальной регистрации и являться неоднородными с товарами, включенными в перечень при первоначальной регистрации.

В случае разделения регистрации товарного знака путем распределения товаров, в отношении которых зарегистрирован товарный знак, производится регистрация товарного знака в отношении выделенной части товаров, номер которой состоит из номера первоначальной регистрации, латинской буквы «В», означающей разделение регистрации, и числа, означающего порядковый номер разделения регистрации (например, «1234-В01», где «1234» — номер первоначальной регистрации, «В» — буква, означающая разделение регистрации, «01» — порядковый номер разделения регистрации). При этом патентным органом производится выдача свидетельства в соответствии с осуществленной регистрацией товарного знака в отношении выделенной части товаров.

Сведения о разделении регистрации вносятся в первоначальное свидетельство.

222. Заявление о преобразовании коллективного знака в товарный знак одного из лиц, имевших право на его использование, подается владельцем коллективного знака по форме, утвержденной Государственным комитетом по науке и технологиям.

К заявлению о преобразовании коллективного знака в товарный знак одного из лиц, имевших право на его использование, прилагается согласие на преобразование коллективного знака в товарный знак со стороны всех лиц, имевших право пользования коллективным знаком.

223. Заявление об изменении положения о коллективном знаке подается по форме, утвержденной Государственным комитетом по науке и технологиям.

К заявлению об изменении положения о коллективном знаке прилагаются измененное положение о коллективном знаке или изменения в него.

224. Заявление об исправлении грамматических, типографских и других очевидных ошибок, допущенных в регистрации товарного знака, подается по форме, утвержденной Государственным комитетом по науке и технологиям.

К заявлению об исправлении грамматических, типографских и других очевидных ошибок, допущенных в регистрации товарного знака, прилагается документ или его копия, содержащие правильные данные.

Исправление ошибок, допущенных в ранее представленных в патентный орган документах, производится при условии представления документа, подтверждающего уплату патентной пошлины в установленном размере.

Патентный орган вправе по собственной инициативе внести в регистрацию исправление грамматических, типографских и других очевидных ошибок, если выявит несоответствие регистрации товарного знака сведениям, содержащимся в ранее представленных документах.

225. Патентный орган вносит соответствующие изменения в регистрацию товарного знака на основании вступившего в силу решения суда, в том числе в случае изменения владельца, расторжения лицензионного договора или договора залога товарного знака в судебном порядке. В этом случае датой внесения изменений в регистрацию товарного знака считается дата вступления в силу соответствующего решения суда, если иная дата не указана в соответствующем решении.

ГЛАВА 22 ПРОДЛЕНИЕ СРОКА ДЕЙСТВИЯ РЕГИСТРАЦИИ ТОВАРНОГО ЗНАКА

226. Заявление о продлении срока действия регистрации товарного знака на очередной десятилетний срок подается по форме, утвержденной Государственным комитетом по науке и технологиям.

227. Подача и рассмотрение заявления о продлении срока действия регистрации товарного знака осуществляются в соответствии с пунктами 199–212 настоящего Положения с учетом особенностей настоящей главы.

228. Если заявление о продлении срока действия регистрации товарного знака на очередной десятилетний срок касается нескольких регистраций товарных знаков, принадлежащих одному владельцу, может быть подано одно заявление с указанием регистраций товарных знаков, продление срока действия которых испрашивается. В этом случае патентная пошлина уплачивается в отношении каждого товарного знака, указанного в заявлении.

229. Заявление о продлении срока действия регистрации товарного знака на очередной десятилетний срок подается в течение последнего года действия регистрации товарного знака.

Заявление о продлении срока действия регистрации товарного знака на очередной десятилетний срок может быть подано в течение шести месяцев после истечения срока действия регистрации при условии уплаты патентной пошлины за предоставление шестимесячного льготного срока для продления действия регистрации товарного знака.

230. Заявление о продлении срока действия регистрации товарного знака на очередной десятилетний срок рассматривается патентным органом в течение 15 дней с даты подачи заявления.

231. Патентный орган вносит сведения о продлении срока действия регистрации товарного знака в Реестр и, по просьбе владельца, в свидетельстве, уведомляет о продлении срока действия регистрации товарного знака владельца и в установленном порядке публикует сведения о внесенных изменениях в официальном бюллетене.

ГЛАВА 23 ЗАМЕНА НАЦИОНАЛЬНОЙ РЕГИСТРАЦИИ ТОВАРНОГО ЗНАКА МЕЖДУНАРОДНОЙ РЕГИСТРАЦИЕЙ. ВЫДАЧА ДУБЛИКАТА СВИДЕТЕЛЬСТВА

232. В течение срока действия регистрации товарного знака по заявлению владельца, поданному в патентный орган до истечения срока действия регистрации товарного знака, национальная регистрация может быть заменена международной регистрацией.

Заявление о замене национальной регистрации товарного знака международной регистрацией подается по форме, утвержденной Государственным комитетом по науке и технологиям. Заявление должно относиться к одной национальной регистрации товарного знака.

233. Подача и рассмотрение заявления о замене национальной регистрации товарного знака международной регистрацией осуществляются в соответствии с пунктами 199–212 настоящего Положения с учетом особенностей настоящей главы.

234. Заявление о замене национальной регистрации товарного знака международной регистрацией рассматривается патентным органом в течение одного месяца с даты подачи заявления.

235. Замена национальной регистрации товарного знака международной регистрацией может быть осуществлена при соблюдении следующих условий:

235.1. национальная регистрация товарного знака и международная регистрация принадлежат одному и тому же лицу;

235.2. международная регистрация распространяется на территорию Республики Беларусь;

235.3. все товары, содержащиеся в перечне товаров национальной регистрации товарного знака, содержатся в перечне товаров международной регистрации;

235.4. дата международной регистрации является более поздней по отношению к дате национальной регистрации.

236. Замена национальной регистрации товарного знака международной регистрацией не влечет прекращения действия национальной регистрации товарного знака.

237. Патентный орган вносит сведения о замене национальной регистрации товарного знака международной регистрацией в Реестр, уведомляет об этом владельца и Международное бюро и в установленном порядке публикует сведения о произошедшей замене национальной регистрации товарного знака международной регистрацией в официальном бюллетене.

238. В течение срока действия регистрации товарного знака по заявлению владельца, поданному в патентный орган до истечения срока действия регистрации товарного знака, может быть выдан дубликат свидетельства в случае, если свидетельство утеряно либо пришло в негодность.

Заявление о выдаче дубликата свидетельства подается по форме, утвержденной Государственным комитетом по науке и технологиям. Заявление должно относиться к одной регистрации товарного знака.

239. Подача и рассмотрение заявления о выдаче дубликата свидетельства осуществляются в соответствии с пунктами 199–212 настоящего Положения с учетом особенностей настоящей главы.

240. К заявлению о выдаче дубликата свидетельства прилагается документ, подтверждающий уплату патентной пошлины в установленном размере. К заявлению также прилагается пришедшее в негодность свидетельство.

241. Заявление о выдаче дубликата свидетельства рассматривается патентным органом в течение 15 дней с даты подачи заявления.

242. Патентный орган вносит сведения о выдаче дубликата свидетельства в Реестр и в установленном порядке публикует сведения о выданном дубликате свидетельства в официальном бюллетене.

В случае утраты свидетельства в официальном бюллетене одновременно с публикацией о выдаче дубликата свидетельства публикуются сведения о недействительности оригинала свидетельства.

243. В дубликат свидетельства вносятся сведения о регистрации товарного знака на дату его выдачи с учетом предыдущих изменений, внесенных в Реестр.

244. Датой выдачи дубликата свидетельства считается дата подачи заявления о выдаче дубликата свидетельства.

С даты выдачи дубликата свидетельства оригинал свидетельства считается недействительным.

ГЛАВА 24

ПРЕКРАЩЕНИЕ ПРАВОВОЙ ОХРАНЫ ТОВАРНОГО ЗНАКА

245. В случае признания недействительным предоставления правовой охраны товарному знаку полностью или частично либо досрочного прекращения правовой охраны товарного знака на основании решения Апелляционного совета или суда патентный орган вносит соответствующую запись в Реестр, уведомляет об этом владельца и в установленном порядке публикует сведения о признании недействительным предоставление правовой охраны товарному знаку полностью или частично либо досрочном прекращении правовой охраны товарного знака в официальном бюллетене.

246. Датой внесения в Реестр записи о признании недействительным предоставления правовой охраны товарному знаку полностью или частично либо досрочном прекращении правовой охраны товарного знака является дата вступления в силу решения Апелляционного совета или суда, если иная дата не указана в соответствующем решении.

247. Если заявление о продлении срока действия регистрации товарного знака на очередной десятилетний срок не подано владельцем в срок, установленный частью второй пункта 229 настоящего Положения, патентный орган вносит в Реестр запись о прекращении правовой охраны товарного знака, уведомляет об этом владельца и в установленном порядке публикует сведения о прекращении правовой охраны товарного знака в официальном бюллетене.

248. Заявление об отказе от регистрации товарного знака подается владельцем или его представителем по форме, утвержденной Государственным комитетом по науке и технологиям.

249. Подача и рассмотрение заявления об отказе от регистрации товарного знака осуществляются в соответствии с пунктами 199–212 настоящего Положения с учетом особенностей настоящей главы. Заявление должно относиться к одной регистрации товарного знака.

250. Если заявление об отказе от регистрации товарного знака подается представителем владельца, полномочия представителя на отказ от регистрации товарного знака должны быть указаны в доверенности.

251. Заявление об отказе от регистрации товарного знака рассматривается патентным органом в течение 15 дней с даты подачи заявления.

252. Датой прекращения правовой охраны товарного знака является дата подачи заявления об отказе от регистрации товарного знака.

253. Патентный орган вносит в Реестр сведения о прекращении правовой охраны товарного знака, уведомляет об этом владельца и в установленном порядке публикует сведения о прекращении правовой охраны товарного знака в официальном бюллетене.

254. Заявление о прекращении правовой охраны товарного знака на основании прекращения деятельности организации или смерти гражданина — владельцев при условии, что право на товарный знак не перешло к правопреемнику (наследнику) владельца, подается любым лицом по форме, утвержденной Государственным комитетом по науке и технологиям.

Заявление о прекращении правовой охраны товарного знака на основании смерти гражданина-владельца подается в патентный орган по истечении шести месяцев с даты смерти гражданина-владельца или объявления его судом умершим.

255. Подача и рассмотрение заявления о прекращении правовой охраны товарного знака в связи с прекращением деятельности организации или смерти гражданина — владельцев осуществляются в соответствии с пунктами 199–212 настоящего Положения с учетом особенностей настоящей главы. Заявление должно относиться к одной регистрации товарного знака.

256. К заявлению о прекращении правовой охраны товарного знака в связи с прекращением деятельности организации или смерти гражданина — владельцев должна быть приложена копия документа, подтверждающего факт прекращения деятельности организации или смерти гражданина — владельцев.

257. Заявление о прекращении правовой охраны товарного знака в связи с прекращением деятельности организации или смерти гражданина — владельцев рассматривается патентным органом в течение 15 дней с даты подачи заявления.

258. При отсутствии в патентном органе заявления об изменении владельца на момент рассмотрения заявления о прекращении правовой охраны товарного знака в связи с прекращением деятельности организации или смерти гражданина — владельцев патентный орган вносит в Реестр запись о прекращении правовой охраны товарного знака, уведомляет об этом лицо, подавшее заявление, и в установленном порядке публикует сведения о прекращении правовой охраны товарного знака в официальном бюллетене.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
26 января 2010 г. № 98**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ О РЕСПУБЛИКАНСКОМ
КОНКУРСЕ ИННОВАЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ**

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 28.01.2010 г.,
регистрационный номер 5/31162
(Дата ввода в действие 4 февраля 2010 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 28)

В целях активизации инновационной деятельности, стимулирования реализации перспективных инновационных проектов Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемое Положение о республиканском конкурсе инновационных проектов.
2. Государственному комитету по науке и технологиям принять меры по реализации настоящего постановления.
3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

**Премьер-министр
Республики Беларусь**

С.Сидорский

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Совета Министров
Республики Беларусь
26.01.2010 № 98

**ПОЛОЖЕНИЕ
о республиканском конкурсе инновационных проектов**

**ГЛАВА 1
ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. Настоящим Положением устанавливается порядок организации и проведения республиканского конкурса инновационных проектов (далее — конкурс).
2. Конкурс проводится ежегодно Государственным комитетом по науке и технологиям (далее — ГКНТ) при участии Министерства образования, Национальной академии наук Беларуси и других заинтересованных организаций.
Конкурс является открытым.
3. Конкурс проводится в целях:
стимулирования реализации перспективных инновационных проектов;
содействия в поиске инвестиционной поддержки инновационных проектов;
коммерциализации результатов научных исследований и разработок.
4. В рамках конкурса рассматриваются инновационные проекты с детально проработанной стратегией реализации (коммерциализации).

Представленные на конкурс инновационные проекты должны соответствовать приоритетным направлениям научно-технической деятельности в Республике Беларусь, утвержденным в установленном порядке.

5. Конкурс проводится по номинациям «Лучший инновационный проект» и «Лучший молодежный инновационный проект».

Юридические и физические лица, заинтересованные в проведении конкурса, по решению совета конкурса могут учреждать за счет собственных средств дополнительные номинации в рамках конкурса и соответствующие им призы и премии.

6. Участники конкурса самостоятельно выбирают, к какой номинации относится представляемый ими инновационный проект.

Участники конкурса могут принимать участие одновременно в нескольких номинациях.

7. Участниками конкурса могут быть юридические и физические лица.

Участниками конкурса в номинации «Лучший молодежный инновационный проект» могут быть физические лица, возраст которых не превышает 35 лет.

ГЛАВА 2 ОРГАНИЗАЦИЯ КОНКУРСА

8. Для организации и проведения конкурса ГКНТ создаются совет конкурса и рабочая группа конкурса, в состав которых входят представители ГКНТ, Министерства образования, Национальной академии наук Беларуси и других заинтересованных организаций, а также юридических и физических лиц, учредивших дополнительные номинации.

Состав совета конкурса утверждается ГКНТ.

Состав рабочей группы конкурса утверждается советом конкурса.

9. На совет конкурса возлагаются следующие функции:

осуществление координации работ по подготовке и проведению конкурса;

определение сроков проведения конкурса в текущем году;

установление критериев оценки инновационных проектов, представленных к участию в конкурсе;

подведение итогов конкурса, в том числе определение победителей и призеров конкурса;

иные функции по организации и проведению конкурса в соответствии с настоящим Положением.

10. Заседания совета конкурса проводятся по мере необходимости.

Заседание совета конкурса считается правомочным при наличии не менее двух третей его членов.

Решение совета конкурса принимается простым большинством голосов от числа присутствующих на заседании путем открытого голосования. При равном количестве голосов голос председателя совета конкурса является определяющим.

Решение совета конкурса является окончательным и оформляется протоколом за подписью всех членов совета конкурса, принявших участие в заседании.

11. На рабочую группу конкурса возлагаются следующие функции:

организация освещения в средствах массовой информации целей и результатов конкурса;

проведение работы по информированию и привлечению потенциальных участников к участию в конкурсе;

проверка правильности оформления материалов, представляемых на конкурс;

рассмотрение инновационных проектов, представленных для участия в конкурсе, на соответствие установленным настоящим Положением требованиям;

организация работы по проведению экспертизы представленных на конкурс инновационных проектов;

проведение семинара-тренинга в целях подготовки участников конкурса к защите инновационных проектов;

подготовка заседаний совета конкурса;

содействие в распространении информации о представленных на конкурс инновационных проектах;

подготовка по поручению совета конкурса проектов смет расходов на проведение конкурса;

обеспечение ведения документации конкурса;
организация церемонии награждения;
решение оперативных задач, связанных с деятельностью совета конкурса.

12. Организационно-техническое обеспечение конкурса осуществляет Белорусский инновационный фонд.

ГЛАВА 3

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

13. Информация о проведении конкурса размещается в средствах массовой информации, на официальном сайте ГКНТ в сети Интернет, а также на сайтах заинтересованных организаций в сети Интернет.

14. Для участия в конкурсе претенденты представляют в ГКНТ по установленным ГКНТ формам:

заявку на участие в конкурсе;
паспорт инновационного проекта;
бизнес-план инновационного проекта.

К рассмотрению принимаются также бизнес-планы инновационных проектов, разработанные в соответствии с нормативными правовыми актами Министерства экономики.

Полученные от претендентов на участие в конкурсе материалы не могут передаваться третьим лицам.

15. Конкурс проводится в три этапа:
предварительное рассмотрение представленных на конкурс материалов;
экспертиза инновационных проектов;
определение победителей и призеров конкурса.

Победителями конкурса являются участники, занявшие первое место в одной из номинаций. Призерами конкурса являются участники, занявшие второе или третье место в одной из номинаций.

16. На первом этапе конкурса рабочая группа конкурса осуществляет проверку правильности оформления представленных на конкурс материалов и их соответствия требованиям, установленным настоящим Положением.

По представлению рабочей группы конкурса совет конкурса принимает решение о направлении инновационного проекта на экспертизу для дальнейшего участия в конкурсе либо об его отклонении.

17. При проведении экспертизы инновационных проектов осуществляется их оценка по балльной системе в соответствии с критериями, устанавливаемыми советом конкурса.

18. На основании результатов экспертизы советом конкурса в каждой из номинаций конкурса выбираются для участия в третьем этапе конкурса не более двенадцати инновационных проектов, набравших наибольшее количество баллов. Отобранные инновационные проекты подлежат рассмотрению и защите на заседании совета конкурса.

19. В целях подготовки участников конкурса к рассмотрению и защите инновационных проектов проводится семинар-тренинг.

20. При рассмотрении инновационных проектов на заседаниях совета конкурса по усмотрению совета конкурса имеют право присутствовать и участвовать в обсуждении представители заинтересованных организаций.

21. По результатам рассмотрения и защиты инновационных проектов совет конкурса определяет победителей и призеров конкурса.

Победителям и призерам конкурса вручаются дипломы, форма и описание которых утверждаются ГКНТ, и премии.

Победитель каждой из номинаций получает премию в размере 50 базовых величин. Призеры каждой из номинаций получают премии в размере 30 и 20 базовых величин за второе и третье место соответственно.

22. Участникам третьего этапа конкурса, не занявшим призовых мест, вручаются дипломы, форма и описание которых утверждаются ГКНТ.

23. С согласия участников конкурса информация о представленных на конкурс инновационных проектах может быть опубликована в средствах массовой информации.

ГЛАВА 4 ЭКСПЕРТИЗА ИННОВАЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ

24. Для проведения экспертизы инновационных проектов, представленных на конкурс, советом конкурса организуется экспертная группа из числа ученых и квалифицированных специалистов (далее — экспертная группа), которая осуществляет свою деятельность на безвозмездной основе либо за счет внебюджетных источников.

Состав экспертной группы утверждается советом конкурса.

25. Экспертиза инновационных проектов проводится в течение двадцати дней с момента их направления на экспертизу.

26. При необходимости члены экспертной группы имеют право запросить у участников конкурса дополнительную информацию по представленным ими инновационным проектам.

27. По результатам экспертизы инновационных проектов экспертной группой передаются в совет конкурса оценочные листы инновационных проектов, оформленные в соответствии с установленными ГКНТ требованиями.

ГЛАВА 5 ФИНАНСИРОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

28. Организация и проведение конкурса (за исключением экспертизы инновационных проектов), а также премирование победителей и призеров номинаций конкурса финансируются в установленном порядке за счет средств республиканского бюджета, выделяемых на финансирование научной, научно-технической и инновационной деятельности, в соответствии со сметой, утверждаемой ГКНТ по согласованию с Министерством финансов.

29. Для организации и проведения конкурса могут быть использованы средства заинтересованных организаций и из иных источников, не запрещенных законодательством Республики Беларусь.

Организация и проведение конкурса по дополнительным номинациям, учрежденным юридическими и физическими лицами, заинтересованными в проведении конкурса, производятся за счет средств указанных лиц.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 17 февраля 2010 г. № 209

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ О РАЦИОНАЛИЗАТОРСТВЕ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 19.02.2010 г.,
регистрационный номер 5/31289
(Дата ввода в действие 25 февраля 2010 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 45)

Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемое Положение о рационализаторстве в Республике Беларусь.
2. Признать утратившим силу постановление Кабинета Министров Республики Беларусь от 24 июня 1996 г. № 417 «О мерах по развитию изобретательской и рационализаторской

деятельности в Республике Беларусь» (Собрание указов Президента и постановлений Кабинета Министров Республики Беларусь, 1996 г., № 18, ст. 442).

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

**Первый заместитель
Премьер-министра Республики Беларусь**

В.Семашко

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Совета Министров
Республики Беларусь
17.02.2010 № 209

ПОЛОЖЕНИЕ о рационализаторстве в Республике Беларусь

1. Рационализаторским предложением признается техническое решение, предусматривающее создание или изменение конструкции изделия, технологии производства и применяемой техники, состава материала, являющееся новым и полезным для юридического лица, в адрес которого оно поступило, а также новое для него организационное решение, предусматривающее экономию и рациональное использование трудовых, топливно-энергетических и материальных ресурсов или иной положительный эффект.

2. Предложение является для юридического лица новым, если до подачи заявления о рационализаторском предложении (далее — заявление) по установленной форме это предложение:

не использовалось юридическим лицом, кроме случаев, когда оно использовалось по инициативе автора в течение не более 3 месяцев до подачи заявления;

было неизвестно юридическому лицу;

не предусматривалось обязательными для юридического лица техническими нормативными правовыми актами.

3. Предложение является для юридического лица полезным, если это предложение позволяет получить любой положительный эффект.

4. Не признается рационализаторским предложение:

снижающее надежность, долговечность, другие показатели качества продукции или ухудшающее условия труда, качество работ;

ставящее только задачу или определяющее только эффект, который может быть получен от применения предложения, без указания определенного решения;

созданное в порядке выполнения конкретного служебного задания или в соответствии с договором;

предусматривающее замену лишь одних известных конструкций изделий, технологии производства и применяемой юридическим лицом техники, а также состава материалов на другие равноценные и известные в данной области.

5. Право признаваться автором рационализаторского предложения и право на вознаграждение за использование рационализаторского предложения принадлежит гражданину, творческим трудом которого оно создано.

Если в создании рационализаторского предложения участвовали совместно несколько граждан, все они считаются его соавторами. Порядок пользования правами, принадлежащими соавторам, определяется соглашением между ними.

Не признаются соавторами рационализаторского предложения граждане, оказавшие автору только техническую, организационную или материальную помощь либо способствовавшие оформлению прав на рационализаторское предложение и использование его в производстве.

6. Для признания предложения рационализаторским автор (соавторы) составляет в письменной форме заявление.

Заявление должно относиться к одному предложению.

7. В заявлении указывается наименование предложения, перечисляются соавторы и сведения о них: фамилия, собственное имя, отчество, место работы, занимаемая должность.

Если заявление подается автором (соавторами), не являющимся работником юридического лица, указывается адрес его (их) места жительства или места пребывания.

8. Изменение состава авторов, указанных в заявлении, после его подачи не допускается.

В исключительных случаях до вынесения решения по предложению вопрос об изменении состава авторов при отсутствии споров об авторстве рассматривается должностным лицом, принимающим решение по такому предложению.

В рассмотрении вопроса об изменении состава авторов могут участвовать представители первичной организации Белорусского общества изобретателей и рационализаторов (далее — первичная организация БОИР), если автор (соавторы) или гражданин (граждане), включаемый в число соавторов предложения, является ее членом.

В совместном заявлении автора (соавторов) и гражданина (граждан), включаемого в число соавторов предложения, должны быть указаны причины несвоевременного включения данного гражданина (граждан) в число соавторов и то, в чем конкретно выразилось его (их) творческое участие в создании этого предложения.

9. В заявлении о техническом решении указываются недостатки существующих или дается обоснование необходимости создания новых конструкций изделия, технологии производства, применяемой техники или состава материала, раскрывается содержание предлагаемого технического решения в степени, необходимой для его практического осуществления, а также приводятся сведения о его положительном эффекте.

В заявлении об организационном решении обосновывается необходимость его проведения, раскрывается содержание предлагаемого организационного решения и приводятся сведения о его положительном эффекте.

При необходимости к заявлению прикладываются графические и иные материалы.

10. Заявление и прилагаемые к нему графические и иные материалы должны быть подписаны автором (соавторами), названным в заявлении, с указанием даты подписания.

11. Заявление принимается юридическим лицом, если содержание предложения относится к его деятельности, независимо от того, является ли автор (соавторы) работником данного юридического лица.

12. По поступившему заявлению проводится проверка соблюдения требований, предусмотренных в пунктах 1–3 настоящего Положения, и осуществляется его регистрация в соответствующем журнале.

13. После регистрации заявления, но до вынесения решения о признании предложения рационализаторским или о его отклонении автор (соавторы) может дополнить или изменить описание предложения, чертежи, схемы или эскизы, не меняя сущности предложения. Изменения и дополнения должны быть оформлены на отдельном листе и подписаны автором (соавторами) с указанием даты подписания. Изменение сущности предложения рассматривается как подача нового предложения, которое должно быть оформлено отдельным заявлением.

14. Зарегистрированное юридическим лицом заявление направляется на заключение тем подразделениям и службам, к деятельности которых непосредственно относится указанное в заявлении предложение.

В заключении по результатам рассмотрения заявления о техническом решении указывается на наличие либо отсутствие в предложении технического решения, а также дается оценка его новизны и полезности.

В заключении по результатам рассмотрения заявления об организационном решении дается оценка его новизны и положительного эффекта.

Отсутствие новизны технического или организационного решения подтверждается ссылками на соответствующие источники.

15. Решение по заявлению принимается в течение одного месяца со дня его поступления.

Решение по заявлению принимается в письменной форме руководителем юридического лица или руководителем соответствующего подразделения, на которого данная функция возложена приказом юридического лица, с учетом заключения по результатам рассмотрения заявления.

16. По предложению принимается одно из следующих решений:

признать предложение рационализаторским и принять к использованию;

провести опытную проверку предложения, по результатам которой принимается одно из решений, предусмотренных в абзацах втором и четвертом настоящего пункта;

предложение отклонить.

Решение о признании предложения рационализаторским и принятии к использованию или о проведении опытной проверки предложения принимается после заключения договора между юридическим лицом и автором (соавторами).

Если на основании заключения по результатам рассмотрения заявления предложение признается рационализаторским частично, то в решении должно быть указано, какая часть заявленного технического решения признается рационализаторским предложением.

Решение об отклонении предложения должно содержать мотивы его отклонения.

О принятом решении сообщается автору (соавторам).

17. Срок хранения юридическим лицом заявлений на принятые рационализаторские предложения составляет 15 лет, на отклоненные — 5 лет. Журналы регистрации заявлений хранятся постоянно.

Вместе с заявлением хранятся графические и иные материалы, прилагаемые к нему, акт об использовании рационализаторского предложения, расчет прибыли от его использования, соглашение соавторов о распределении между ними вознаграждения, договор между юридическим лицом и автором (соавторами) рационализаторского предложения.

18. Приоритет рационализаторского предложения устанавливается по дате его поступления юридическому лицу.

Приоритет рационализаторского предложения признается за автором (соавторами), который первым подал заявление, оформленное в соответствии с требованиями настоящего Положения.

Спор о приоритете рационализаторского предложения рассматривается руководителем юридического лица в 15-дневный срок со дня поступления обращения гражданина, который считает, что приоритет его рационализаторского предложения установлен неправильно. Стороны должны быть приглашены к участию в рассмотрении спора. В рассмотрении спора о приоритете рационализаторского предложения могут участвовать представители первичной организации БОИР, если ее член является стороной спора. В случае несогласия с принятым решением спор рассматривается в судебном порядке.

19. После принятия рационализаторского предложения к использованию в течение одного месяца автору (соавторам) выдается удостоверение рационализатора.

20. Право автора (соавторов) подать заявление на аналогичное предложение другому юридическому лицу регулируется договором между юридическим лицом и автором (соавторами).

21. Факт внедрения рационализаторского предложения подтверждается актом о его использовании, составленным юридическим лицом, которым используется рационализаторское предложение.

Данный акт должен быть составлен не позднее месяца с начала использования рационализаторского предложения.

22. Размер вознаграждения за рационализаторское предложение и порядок его выплаты определяются локальными нормативными правовыми актами юридического лица, а также договором между юридическим лицом и автором (соавторами).

23. Выплата вознаграждения за содействие использованию рационализаторского предложения может производиться на основании акта о его использовании исходя из результатов работы и степени участия в ней конкретного гражданина.

24. Спорные вопросы, связанные с рационализаторством, за исключением споров об авторстве (соавторстве), могут рассматриваться комиссией по рационализаторским спорам, создаваемой юридическим лицом, или в судебном порядке. Споры об авторстве (соавторстве) рассматриваются только в судебном порядке.

В работе комиссии по рационализаторским спорам могут участвовать представители первичной организации БОИР, если ее член является стороной спора.

Решение комиссии по рационализаторским спорам может быть обжаловано в судебном порядке.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
17 февраля 2010 г. № 219**

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЯ
В НЕКОТОРЫЕ ПОСТАНОВЛЕНИЯ
СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 19.02.2010 г.,
регистрационный номер 5/31293
(Дата ввода в действие 24 февраля 2010 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 45)

Изменения и дополнения:

Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 12 августа
2010 г. № 1196 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь,
2010 г., № 201, 5/32352) <С21001196>

Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

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

1.1. утратил силу;

1.2. часть третью пункта 2 Положения о порядке разработки и выполнения научно-технических программ, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 31 августа 2005 г. № 961 «Об утверждении Положения о порядке разработки и выполнения научно-технических программ и признании утратившими силу некоторых постановлений Совета Министров Республики Беларусь и их отдельных положений» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 140, 5/16466), дополнить предложением следующего содержания: «Государственная программа может выполняться в рамках государственной комплексной целевой научно-технической программы в соответствии с актами законодательства.»;

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):

из абзаца второго пункта 1 слово «, финансирования» исключить;

Положение о порядке формирования, финансирования и выполнения государственных комплексных целевых научно-технических программ, утвержденное этим постановлением, изложить в новой редакции (прилагается).

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

**Первый заместитель
Премьер-министра Республики Беларусь**

В.Семашко

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Совета Министров
Республики Беларусь
31.08.2006 № 1117
(в редакции постановления
Совета Министров
Республики Беларусь
17.02.2010 № 219)

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке формирования и выполнения государственных комплексных целевых научно-технических программ

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

2. В настоящем Положении используются следующие основные термины и определения:

государственная комплексная целевая научно-техническая программа (далее — государственная комплексная программа) — комплекс государственных научно-технических программ и государственных программ фундаментальных и прикладных научных исследований, взаимодействующих друг друга в рамках соответствующих приоритетных направлений научно-технической деятельности и научных исследований, направленный на обеспечение полного инновационного цикла от фундаментальных и прикладных научных исследований до внедрения научной и научно-технической продукции в производство;

разделы государственной комплексной программы (далее — разделы программы) — государственные научно-технические программы и государственные программы фундаментальных и прикладных научных исследований, включенные в государственную комплексную программу в порядке, установленном настоящим Положением;

государственный заказчик-координатор государственной комплексной программы — один из государственных заказчиков разделов программы, определяемый Советом Министров Республики Беларусь при утверждении перечня государственных комплексных программ, на которого возлагается координация деятельности государственных заказчиков разделов программы по достижению ее целей;

руководитель государственной комплексной программы — руководитель (заместитель руководителя) республиканского органа государственного управления, иной государственной организации, подчиненной Правительству Республики Беларусь, или государственной организации, подчиненной Президенту Республики Беларусь (с согласия ее руководителя), определяемый Советом Министров Республики Беларусь, на которого возлагается руководство выполнением государственной комплексной программы;

координационный совет государственной комплексной программы (далее — координационный совет) — коллегиальный орган управления ходом выполнения государственной комплексной программы;

мониторинг реализации государственной комплексной программы — непрерывный процесс обеспечения контроля государственным заказчиком-координатором государственной комплексной программы за ходом решения поставленных в ее рамках задач и достижения целей.

3. Государственные комплексные программы формируются в целях научного и научно-технического обеспечения реализации приоритетов социально-экономического развития Республики Беларусь и повышения эффективности использования в народном хозяйстве результатов научных исследований и научно-технических разработок. Государственная комплексная программа, как правило, является научным обеспечением одной или нескольких государственных программ.

4. Проект перечня государственных комплексных программ формируется Национальной академией наук Беларуси (далее — НАН Беларуси) и Государственным комитетом по науке и тех-

нологиям (далее — ГКНТ) на основании предложений республиканских органов государственного управления, иных государственных организаций, подчиненных Правительству Республики Беларусь, государственных организаций, подчиненных Президенту Республики Беларусь.

Предложения для внесения в проект перечня государственных комплексных программ формируются заинтересованными в соответствии с утвержденными в установленном порядке перечнями приоритетных направлений научно-технической деятельности и научных исследований и представляются по форме, утверждаемой НАН Беларуси и ГКНТ.

В проекте перечня государственных комплексных программ по каждой предлагаемой к реализации государственной комплексной программе указываются:

формулировка установленного приоритета социально-экономического развития Республики Беларусь, на научное и научно-техническое обеспечение реализации которого направлена государственная комплексная программа;

наименования выполняемых или формируемых в установленном порядке государственных программ, направленных на реализацию указанного приоритета, на научное и научно-техническое обеспечение которых нацелена государственная комплексная программа;

наименование государственной комплексной программы, ее сроки выполнения, цели и задачи, а также предполагаемый государственный заказчик-координатор;

наименования, сроки выполнения, цели и задачи проектов государственных научно-технических программ и государственных программ фундаментальных и прикладных научных исследований, предлагаемых к реализации в качестве разделов программы, их предполагаемые государственные заказчики;

наименования, сроки выполнения, цели и задачи выполняемых в установленном порядке государственных научно-технических программ и государственных программ фундаментальных и прикладных научных исследований, предлагаемых к дальнейшей реализации в качестве разделов программы, их государственные заказчики;

прогнозный объем финансирования государственной комплексной программы по разделам программы из средств республиканского бюджета и иных источников;

планируемые результаты выполнения государственной комплексной программы.

Проект перечня государственных комплексных программ представляется НАН Беларуси и ГКНТ на рассмотрение Комиссии по вопросам государственной научно-технической политики при Совете Министров Республики Беларусь. По результатам данного рассмотрения перечень государственных комплексных программ утверждается в установленном порядке Советом Министров Республики Беларусь по согласованию с Президентом Республики Беларусь.

5. После утверждения Советом Министров Республики Беларусь перечня государственных комплексных программ государственный заказчик-координатор государственной комплексной программы совместно с государственными заказчиками разделов программы обеспечивает их формирование, финансирование и выполнение в установленном актами законодательства порядке для соответствующих типов программ.

6. Изменения и дополнения в перечень государственных комплексных программ вносятся в порядке согласно пункту 4 настоящего Положения.

Изменения и дополнения в разделы программы вносятся в порядке, установленном актами законодательства для соответствующих типов программ.

7. Государственный заказчик-координатор государственной комплексной программы:

обеспечивает координацию деятельности государственных заказчиков разделов программы, хода реализации разделов программы и их целевую направленность на решение поставленных перед государственной комплексной программой задач;

проводит совместно с государственными заказчиками разделов программы мониторинг реализации государственной комплексной программы и анализ результатов, полученных в ходе выполнения разделов программы, вносит в координационный совет соответствующие предложения;

несет ответственность за ход выполнения государственной комплексной программы и достигнутые результаты;

запрашивает у государственных заказчиков разделов программы информацию о ходе выполнения разделов программы;

обеспечивает подготовку, согласование с руководителем государственной комплексной программы и в установленном порядке представление в Совет Министров Республики Беларусь до

25 апреля года, следующего за отчетным, информации о результатах реализации государственной комплексной программы, обеспечении ее комплексности и целевой направленности на решение поставленных задач (использование результатов фундаментальных и прикладных научных исследований при проведении последующих научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, освоение в производстве и выпуск новой научно-технической продукции, научное обеспечение выполнения государственных программ), а также конкретных выводов и предложений с оценкой деятельности государственных заказчиков разделов программы;

осуществляет по представлению государственных заказчиков разделов программы приемку результатов выполнения государственной комплексной программы в целом.

8. Организацию выполнения разделов программы и контроль за его ходом осуществляют их государственные заказчики в установленном актами законодательства порядке.

Государственные заказчики разделов программы:

несут ответственность за научный и научно-технический уровень конечных результатов, их соответствие целям государственной комплексной программы, выполнение плановых заданий по освоению в производстве и выпуску новой продукции;

представляют два раза в год до 30-го числа месяца, следующего за отчетным полугодием, аналитическую информацию о ходе реализации разделов программы государственному заказчику-координатору государственной комплексной программы.

9. Руководитель государственной комплексной программы:

направляет и контролирует работу государственного заказчика-координатора в целях эффективного выполнения государственной комплексной программы в целом и обеспечения достижения ее конечных результатов;

формирует по согласованию с председателем координационного совета его состав;

рассматривает предложения государственного заказчика-координатора государственной комплексной программы и государственных заказчиков разделов программы о внесении в установленном порядке изменений и дополнений в разделы программы, прекращении финансирования работ в случае их неэффективного выполнения;

по согласованию с председателем координационного совета организует рассмотрение результатов хода выполнения государственной комплексной программы на заседании координационного совета;

координирует подготовку информации, представляемой в Совет Министров Республики Беларусь в соответствии с пунктом 7 настоящего Положения.

10. Руководитель государственной комплексной программы имеет заместителей, которые определяются Советом Министров Республики Беларусь из числа заместителей руководителей республиканских органов государственного управления, иных государственных организаций, подчиненных Правительству Республики Беларусь, государственных организаций, подчиненных Президенту Республики Беларусь (с согласия заместителей руководителей этих организаций), научных руководителей разделов программы или ведущих ученых и специалистов по профилю научных и научно-технических проблем.

11. Координационный совет формируется из представителей государственного заказчика-координатора государственной комплексной программы и государственных заказчиков разделов программы, НАН Беларуси, ГКНТ, других заинтересованных. В состав координационного совета включаются руководитель государственной комплексной программы и его заместители. Председатель координационного совета определяется Советом Министров Республики Беларусь из числа заместителей Премьер-министра Республики Беларусь по курируемым направлениям.

Положение о координационном совете утверждается решением НАН Беларуси совместно с ГКНТ.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
19 февраля 2010 г. № 237**

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ
В ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ от 6 марта 1998 г. № 368**

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 23.02.2010 г.,
регистрационный номер 5/31313
(Дата ввода в действие 10 марта 2010 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 53)

Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Положение о порядке и условиях государственного стимулирования создания и использования объектов права промышленной собственности, утвержденное постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 6 марта 1998 г. № 368 (Собрание декретов, указов Президента и постановлений Правительства Республики Беларусь, 1998 г., № 7, ст. 171; Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 1, 5/16962), изменения и дополнения, изложив его в новой редакции (прилагается).

2. Рекомендовать хозяйственным обществам, акции (доли в уставных фондах) которых находятся в государственной собственности, являющимся обладателями исключительных прав на объекты права промышленной собственности, осуществлять выплату вознаграждения их руководителям за создание, использование, содействие созданию и использованию объектов права промышленной собственности по согласованию с органом, заключившим контракт с данными руководителями.

3. Республиканским органам государственного управления, иным государственными организациями, подчиненным Правительству Республики Беларусь, в трехмесячный срок привести свои правовые акты в соответствие с настоящим постановлением и принять иные меры, необходимые для его реализации.

4. Настоящее постановление вступает в силу с 10 марта 2010 г., за исключением пункта 3, вступающего в силу со дня принятия данного постановления.

**Первый заместитель
Премьер-министра Республики Беларусь**

В.Семашко

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Совета Министров
Республики Беларусь
06.03.1998 № 368
(в редакции постановления
Совета Министров
Республики Беларусь
19.02.2010 № 237)

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке и условиях государственного стимулирования создания и использования объектов права промышленной собственности

1. Настоящим Положением определяются порядок и условия государственного стимулирования создания и использования объектов права промышленной собственности*.

*Для целей настоящего Положения под объектом права промышленной собственности понимаются изобретения, полезные модели, промышленные образцы, топологии интегральных микросхем, сорта растений.

2. Для целей настоящего Положения:

2.1. использованием объекта права промышленной собственности признается введение в гражданский оборот продукта, изготовленного с применением объекта права промышленной собственности, а также передача права на его использование по лицензионному договору;

2.2. под продуктом понимаются средства производства, предметы потребления, технологии, а также иная продукция;

2.3. продукт признается изготовленным с применением объекта права промышленной собственности, если в нем использованы:

каждый признак изобретения или полезной модели, включенный в независимый пункт формулы, либо признак, эквивалентный ему;

все существенные признаки запатентованного промышленного образца и продукт зрительно не отличается от него;

все элементы и связи, представленные в депонируемых материалах топологий интегральных микросхем;

морфологические, физиологические и другие характеристики сорта растения, содержащиеся в официальном описании сорта растения;

2.4. введением в гражданский оборот продукта, изготовленного с применением объекта права промышленной собственности, признается его продажа, введение в эксплуатацию во внутри-производственном процессе;

2.5. лицами, содействующими созданию и использованию объекта права промышленной собственности, являются лица, участвующие в осуществлении мер по созданию, правовой охране и использованию объекта права промышленной собственности, в том числе:

в выполнении расчетов при создании объекта права промышленной собственности;

в проведении экспериментов, позволивших выявить новые технические решения, признанные объектами права промышленной собственности;

в подборе экспериментальных, расчетных, информационных или иных материалов в целях выявления новых технических решений;

в конструкторской или технологической отработке принципиального решения, найденного автором объекта права промышленной собственности;

в выполнении патентных исследований, обеспечивших качественное составление заявки на объект права промышленной собственности;

в проведении дополнительных патентных исследований и обосновании полезности технических решений;

в разработке технической документации, относящейся к объекту права промышленной собственности;

в лабораторных и производственных исследованиях, изготовлении и испытании опытных и головных образцов;

в организации производства по использованию объекта права промышленной собственности; в маркетинговых исследованиях;

в заключении лицензионных договоров о передаче права на использование объекта права промышленной собственности;

в осуществлении иных мер, не относящихся к принятию управленческих решений должностными лицами организаций.

3. Государственное стимулирование создания и использования объектов права промышленной собственности — это система мер, имеющих экономическое содержание, основанное на повышении материальной заинтересованности юридических и физических лиц в создании и использовании объектов права промышленной собственности, и включающих вознаграждение авторам (соавторам) за:

создание объекта права промышленной собственности и лицам, содействующим его созданию;

использование объекта права промышленной собственности и лицам, содействующим его использованию.

4. Выплата вознаграждения автору (авторам) за создание и использование объекта права промышленной собственности, а также лицам, содействующим его созданию и использованию, осуществляется обладателем исключительных прав на объект права промышленной собственности.

5. Отношения между обладателем исключительных прав на объект права промышленной собственности и автором (соавторами), обладателем исключительных прав на объект права промышленной собственности и лицами, содействующими его созданию и использованию, связанные с выплатой вознаграждения за создание и использование, а также за содействие созданию и использованию объекта права промышленной собственности, регулируются соглашением между ними.

6. Документом, подтверждающим:

факт создания объекта права промышленной собственности, является патент (свидетельство), выданный государственным учреждением «Национальный центр интеллектуальной собственности» (далее — патентный орган);

факт использования объекта права промышленной собственности, является акт его использования и (или) зарегистрированный в патентном органе лицензионный договор о передаче права на использование объекта права промышленной собственности.

Такой акт составляется на основании сопоставительного анализа соответствующего объекта права промышленной собственности и продукта, изготовленного с его применением, с учетом положений подпунктов 2.1–2.4 пункта 2 настоящего Положения.

7. Начало срока использования объекта права промышленной собственности определяется по дате:

подписания товарной накладной при продаже продукта, изготовленного с применением объекта права промышленной собственности;

подписания акта ввода в эксплуатацию продукта, изготовленного с применением объекта права промышленной собственности, во внутрипроизводственном процессе — при вводе продукта в эксплуатацию;

регистрации лицензионного договора в патентном органе при передаче права на использование объекта права промышленной собственности по лицензионному договору.

Дата начала использования объекта права промышленной собственности не может быть установлена ранее даты публикации сведений о выдаче соответствующего патента или сведений о регистрации топологии интегральной микросхемы.

8. Минимальный размер вознаграждения автору (соавторам) составляет:

за создание объекта права промышленной собственности — 10 базовых величин за один объект права промышленной собственности, а лицам, содействующим его созданию, — 4 базовые величины;

за использование объекта права промышленной собственности — 10 процентов, а лицам, содействующим его использованию, — 3 процента от прибыли, приходящейся на объект права

промышленной собственности, в том числе от прибыли по лицензионным договорам, остающейся после уплаты налогов, сборов, иных обязательных платежей, полученной обладателем исключительных прав на объект права промышленной собственности от его использования, либо в размере 15 базовых величин автору (соавторам) и 10 базовых величин лицам, содействующим использованию объекта права промышленной собственности, за полный год его использования.

Вознаграждение за использование объекта права промышленной собственности может быть исчислено иным способом, при этом размер вознаграждения не может быть ниже соответствующего размера вознаграждения в базовых величинах, установленного в части первой настоящего пункта.

Если объект права промышленной собственности используется в течение неполного года, размер подлежащего выплате вознаграждения исчисляется пропорционально времени его использования.

При выплате вознаграждения автору (соавторам) за создание и использование полезной модели, промышленного образца и лицам, содействующим их созданию и использованию, обладатель исключительных прав на полезную модель, промышленный образец вправе применить понижающий коэффициент 0,25 к размеру вознаграждения, установленному в части первой настоящего пункта.

9. Если обладателями исключительных прав на объекты права промышленной собственности, в том числе созданные с использованием средств республиканского бюджета, являются государственные юридические лица и хозяйственные общества, в отношении которых Республика Беларусь либо административно-территориальная единица, обладающая акциями (долями в уставных фондах), может определять решения, принимаемые этими хозяйственными обществами, размер вознаграждений авторам (соавторам) объектов права промышленной собственности за их использование составляет 40 процентов полученных по лицензионным договорам средств, оставшихся в распоряжении этих юридических лиц после уплаты налогов, сборов, иных обязательных платежей.

10. Максимальный размер вознаграждения авторам (соавторам) за создание и использование объекта права промышленной собственности и лицам, содействующим его созданию и использованию, не ограничивается.

Выплата вознаграждения за создание и использование, содействие созданию и использованию полезных моделей и промышленных образцов в размере, превышающем установленные в части первой пункта 8 и пункте 9 настоящего Положения, осуществляется с учетом результатов информационного поиска в отношении соответствующего объекта права промышленной собственности, проведенного в установленном порядке, и заключения по результатам такого поиска, а также экономического эффекта от их использования.

11. Выплата вознаграждения осуществляется:

за создание объекта права промышленной собственности авторам (соавторам) и лицам, содействующим его созданию, — одновременно в трехмесячный срок после выдачи патентным органом патента (свидетельства);

за использование объекта права промышленной собственности автору (соавторам) — в трехмесячный срок с даты окончания отчетного периода, определенного соглашением сторон;

за использование объекта права промышленной собственности лицам, содействующим его использованию, — одновременно в месячный срок после выплаты вознаграждения автору (соавторам).

12. Вознаграждение за создание и использование объекта права промышленной собственности, содействие его созданию и использованию выплачивается за один объект права промышленной собственности независимо от количества авторов, указанных в патенте (свидетельстве), а также количества лиц, содействующих созданию и использованию объекта права промышленной собственности.

13. Вознаграждение автору (соавторам) за создание и использование объекта права промышленной собственности и лицам, содействующим его созданию и использованию, выплачивается на основании документов, указанных в пункте 6 настоящего Положения.

Вознаграждение авторам за создание и использование объекта права промышленной собственности, созданного совместным творческим трудом нескольких авторов, выплачивается с учетом вклада каждого автора в его создание, указанного в уведомлении работником (автором) нанимателя при его создании. Уведомление работником (автором) нанимателя о создании

объекта права промышленной собственности осуществляется в установленном актами законодательства порядке.

Вознаграждение лицам, содействующим созданию и использованию объекта права промышленной собственности, за его создание и использование выплачивается в соответствии с протоколом участия лиц, содействующих созданию и использованию объекта права промышленной собственности.

14. Выплата вознаграждения руководителям государственных организаций, являющихся обладателями исключительных прав на объекты права промышленной собственности, за создание, использование, содействие созданию и использованию этих объектов права промышленной собственности осуществляется по согласованию с государственным органом (организацией), заключившим контракт с данными руководителями.

15. Условия и порядок выплаты вознаграждения организацией, являющейся обладателем исключительных прав на объект права промышленной собственности, определяются ее локальными нормативными правовыми актами с учетом особенностей объекта права промышленной собственности.

16. Источники выплат сумм вознаграждения автору (соавторам) объекта права промышленной собственности и лицам, содействующим его созданию и использованию, определяются в соответствии с актами законодательства.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 1 апреля 2010 г. № 492

О НЕКОТОРЫХ ВОПРОСАХ СОРТОИСПЫТАНИЯ НА ПАТЕНТОСПОСОБНОСТЬ

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 05.04.2010 г.,
регистрационный номер 5/31581
(Дата ввода в действие 13 апреля 2010 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 84)

В соответствии со статьей 31 Закона Республики Беларусь от 13 апреля 1995 года «О патентах на сорта растений» Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемое Положение о сортоиспытании на патентоспособность.
2. Установить, что сортоиспытание на патентоспособность осуществляется за счет средств республиканского бюджета.

3. Признать утратившими силу:

постановление Кабинета Министров Республики Беларусь от 3 июня 1996 г. № 347 «Об утверждении Положения о государственном испытании сортов растений на патентоспособность» (Собрание указов Президента и постановлений Кабинета Министров Республики Беларусь, 1996 г., № 16, ст. 395);

постановление Совета Министров Республики Беларусь от 8 ноября 2004 г. № 1419 «О внесении изменений в постановления Кабинета Министров Республики Беларусь от 19 января 1996 г. № 49 и от 3 июня 1996 г. № 347» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 177, 5/15132).

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

**Премьер-министр
Республики Беларусь**

С.Сидорский

ПОЛОЖЕНИЕ о сортоиспытании на патентоспособность

1. Настоящим Положением, разработанным в соответствии с Законом Республики Беларусь от 13 апреля 1995 года «О патентах на сорта растений» (Ведамасці Вярхоўнага Савета Рэспублікі Беларусь, 1995 г., № 19, ст. 235), определяется порядок проведения испытания сортов растений на патентоспособность.

2. Испытание сортов растений на патентоспособность обеспечивается Министерством сельского хозяйства и продовольствия через государственное учреждение «Государственная инспекция по испытанию и охране сортов растений» (далее — государственная комиссия).

3. Государственная комиссия проводит испытание сортов растений на патентоспособность на основании законодательства Республики Беларусь и настоящего Положения.

4. Национальный центр интеллектуальной собственности (далее — патентный орган) после поступления заявки на выдачу патента на сорт растения проводит предварительную экспертизу заявки. После завершения предварительной экспертизы при условии представления заявителем документа, подтверждающего уплату соответствующей патентной пошлины, патентный орган направляет материалы в государственную комиссию для проведения патентной экспертизы, включающей проверку новизны заявленного сорта, оценку сорта на соответствие критериям отличимости, однородности и стабильности.

5. Проверка новизны заявленного сорта проводится путем анализа представленных заявителем документов на соответствие сорта условиям части второй статьи 2 Закона Республики Беларусь «О патентах на сорта растений».

6. При оценке сорта на отличимость, однородность и стабильность государственная комиссия может основываться на:

результатах испытаний материала сорта, проведенных государственной комиссией;

результатах испытаний материала сорта, проведенных по договорам с организациями, учреждениями и отдельными гражданами Республики Беларусь или компетентными организациями зарубежных стран по испытанию сортов, с которыми Республика Беларусь связана договорами по охране сортов растений;

результатах испытаний материала сорта, проведенных заявителем или по его поручению в Республике Беларусь или за ее пределами.

7. Если государственной комиссией установлено, что представленные в соответствии с абзацами третьим и четвертым пункта 6 настоящего Положения результаты испытаний сорта не содержат сведений, достаточных для вынесения заключения о соответствии сорта условиям патентоспособности, государственная комиссия в месячный срок направляет заявителю запрос с предложением в двухмесячный срок с даты получения запроса представить правильно оформленные документы или дать согласие на проведение испытаний материала сорта государственной комиссией. По ходатайству заявителя данный срок может быть продлен, но не более чем на двенадцать месяцев при условии, что ходатайство поступило до истечения этого срока. О направлении запроса государственная комиссия в недельный срок с даты направления запроса заявителю письменно уведомляет патентный орган.

Если заявитель в указанный срок не представил запрашиваемые материалы или ходатайство о продлении установленного срока, государственная комиссия направляет в патентный орган соответствующее заключение.

Названные в части первой настоящего пункта испытания материала сорта проводятся государственной комиссией при условии уплаты заявителем установленной законодательством патентной пошлины за проведение патентной экспертизы.

8. Государственная комиссия определяет заявителю дату, место и количество безвозмездно предоставляемого посадочного материала для проведения испытания сорта растения на патентоспособность.

9. Испытание сортов растений на патентоспособность проводится по методикам, утвержденным государственной комиссией.

10. После проведения испытания сорта на патентоспособность государственная комиссия в месячный срок составляет отчет, включающий описание сорта по признакам, позволяющим определить характерные и отличительные особенности сорта, а также заключение о соответствии или несоответствии заявленного сорта условиям патентоспособности и направляет эти документы в патентный орган.

11. Патентный орган основывает результаты патентной экспертизы исходя из материалов отчета и заключения государственной комиссии о соответствии заявленного сорта условиям патентоспособности и принимает решение о выдаче патента или об отказе в его выдаче.

12. Заявитель может знакомиться с материалами, используемыми при проведении патентной экспертизы, а также осуществлять наблюдение за ходом испытаний.

13. После выдачи патента на сорт растения патентообладатель по запросу государственной комиссии предоставляет контрольный образец сорта для включения его в коллекцию. Государственная комиссия обеспечивает сохранность образца на период действия патента в коллекционном хранилище.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 9 апреля 2010 г. № 551

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ ОБ ОПРЕДЕЛЕНИИ СЛУЧАЕВ И ПОРЯДКА ВОЗМЕЩЕНИЯ (ОПЛАТЫ) ЗАТРАТ, СВЯЗАННЫХ С ПРОВЕДЕНИЕМ ИССЛЕДОВАНИЙ, ИСПЫТАНИЙ, ЭКСПЕРТИЗ, ПРИВЛЕЧЕНИЕМ ЭКСПЕРТОВ, СПЕЦИАЛИСТОВ, ОТБОРОМ ПРОБ И ОБРАЗЦОВ, А ТАКЖЕ РАЗМЕРОВ СУММ, ПОДЛЕЖАЩИХ ВЫПЛАТЕ ЭКСПЕРТУ, СПЕЦИАЛИСТУ, И О ПРИЗНАНИИ УТРАТИВШИМ СИЛУ ПОСТАНОВЛЕНИЯ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ от 30 апреля 2009 г. № 553

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 17.04.2010 г.,
регистрационный номер 5/31653
(Дата ввода в действие 3 мая 2010 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 95)

В соответствии с пунктом 16 Указа Президента Республики Беларусь от 16 октября 2009 г. № 510 «О совершенствовании контрольной (надзорной) деятельности в Республике Беларусь» и частью второй пункта 53 Положения о порядке организации и проведения проверок, утвержденного данным Указом, Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемое Положение об определении случаев и порядка возмещения (оплаты) затрат, связанных с проведением исследований, испытаний, экспертиз, привлечением экспертов, специалистов, отбором проб и образцов, а также размеров сумм, подлежащих выплате эксперту, специалисту.

2. Министерству финансов при формировании республиканского бюджета на очередной финансовый год предусматривать в установленном порядке средства на оплату стоимости затрат,

связанных с проведением исследований, испытаний, экспертиз, назначенных контролирующими (надзорными) органами, привлечением экспертов, специалистов, отбором проб и образцов.

3. Признать утратившим силу постановление Совета Министров Республики Беларусь от 30 апреля 2009 г. № 553 «О порядке оплаты стоимости производства экспертиз (исследований), назначенных в установленном порядке органами Комитета государственного контроля (их должностными лицами), и стоимости образцов для данных экспертиз (исследований)» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 109, 5/29686).

4. Настоящее постановление вступает в силу через 10 дней после его официального опубликования.

**Премьер-министр
Республики Беларусь**

С.Сидорский

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Совета Министров
Республики Беларусь
09.04.2010 № 551

ПОЛОЖЕНИЕ об определении случаев и порядка возмещения (оплаты) затрат, связанных с проведением исследований, испытаний, экспертиз, привлечением экспертов, специалистов, отбором проб и образцов, а также размеров сумм, подлежащих выплате эксперту, специалисту

1. Настоящим Положением определяются случаи и порядок возмещения (оплаты) затрат, связанных с проведением исследований, испытаний, экспертиз, привлечением экспертов, специалистов, отбором проб и образцов, а также размеры сумм, подлежащие выплате эксперту, специалисту.

Действие настоящего Положения не распространяется на случаи и порядок возмещения (оплаты) затрат, связанных с проведением исследований, испытаний, экспертиз, проведение которых регулируется иными законодательными актами.

2. Привлечение эксперта, специалиста для проведения исследований, испытаний, экспертиз осуществляется на основании гражданско-правового договора на выполнение работ (оказание услуг) (далее — договор). Договор подписывается руководителем контролирующего (надзорного) органа, проводящего проверку (его заместителем), и руководителем (его заместителем) организации, направляющей эксперта, специалиста, либо физическим лицом (в том числе индивидуальным предпринимателем) — экспертом, специалистом.

В договоре с учетом требований, установленных законодательными актами и настоящим Положением, указываются:

- перечень вопросов, поставленных перед экспертом, специалистом;
- объемы подлежащих проведению исследований, испытаний, экспертиз, отборов проб и образцов;
- сроки выполнения работ (оказания услуг);
- порядок возмещения (оплаты) затрат, связанных с проведением исследований, испытаний, экспертиз, привлечением экспертов, специалистов, отбором проб и образцов;
- ответственность сторон.

3. В случае привлечения физического лица (индивидуального предпринимателя) в качестве эксперта, специалиста для проведения исследований, испытаний, экспертиз вознаграждение устанавливается за каждый час выполнения работ (оказания услуг), определенных в договоре, в размере до 8 процентов тарифной ставки первого разряда, установленной Правительством Республики Беларусь.

В случае привлечения государственных служащих, работников организаций, финансируемых из бюджета, в качестве эксперта, специалиста, направленных организацией-работодателем, оплата затрат (расходов), связанных с их участием, а также выплата вознаграждения не производится.

4. Основанием для выплаты вознаграждения эксперту, специалисту за выполненные работы (оказанные услуги) по договору является акт сдачи (приемки) выполненных работ (оказанных услуг), оформленный в соответствии с законодательством.

5. Оплата стоимости выполненных работ (оказанных услуг), связанных с проведением исследований, испытаний, экспертиз, привлечением экспертов, специалистов, отбором проб и образцов, осуществляется проверяемым субъектом, если на день окончания срока исполнения обязательства по оплате установлены нарушения по вопросам, по которым назначались исследования, испытания, экспертизы, привлекался эксперт, специалист, производился отбор проб и образцов, либо за счет средств соответствующих бюджетов, предусмотренных на содержание контролирующего (надзорного) органа, если такие нарушения на день окончания срока исполнения обязательства по оплате не установлены.

При выявлении указанных нарушений после установленного срока исполнения обязательства по оплате стоимости выполненных работ (оказанных услуг) возмещение стоимости производства исследований, испытаний, экспертиз, затрат, связанных с привлечением экспертов, специалистов, отбором проб и образцов, осуществляется проверяемым субъектом в десятидневный срок со дня надлежащего уведомления его контролирующим (надзорным) органом.

При неоплате (несвоевременной оплате) проверяемым субъектом понесенных контролирующим (надзорным) органом затрат (расходов) они подлежат взысканию в соответствии с законодательством.

6. Пробы и образцы, отобранные для проведения экспертиз, исследований, испытаний, после их использования подлежат возврату контрольным (надзорным) органом проверяемому субъекту, за исключением случаев, если методика исследования образцов в соответствии с актами законодательства, в том числе техническими нормативными правовыми актами, не предполагает их сохранения либо затраты (расходы) по возврату образцов превышают их стоимость.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 19 апреля 2010 г. № 585

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ ПРИОРИТЕТНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ НА 2011–2015 годы

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 23.04.2010 г.,
регистрационный номер 5/31694
(Дата ввода в действие 3 мая 2010 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 105)

Изменения и дополнения:

Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 12 августа 2010 г.
№ 1196 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2010 г.,
№ 201, 5/32352) <С21001196>

Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемый перечень приоритетных направлений научных исследований Республики Беларусь на 2011–2015 годы.

2. Национальной академии наук Беларуси:
довести перечень приоритетных направлений научных исследований Республики Беларусь на 2011–2015 годы до заинтересованных;

в трехмесячный срок обеспечить формирование перечня государственных программ научных исследований с учетом названного в абзаце втором настоящего пункта перечня. При этом по содержанию государственные программы не должны выходить за рамки научных исследований, обеспечивающих реализацию их приоритетных направлений.

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

**Премьер-министр
Республики Беларусь**

С.Сидорский

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Совета Министров
Республики Беларусь
19.04.2010 № 585

ПЕРЕЧЕНЬ приоритетных направлений научных исследований Республики Беларусь на 2011–2015 годы

1. Энергообеспечение, энергосбережение, энергоэффективность, энергоэффективные технологии:

1.1. энергетическая безопасность, надежность энергоснабжения, прогнозирование развития производства и потребления энергии;

1.2. безопасность атомной энергетики на всех стадиях топливного цикла, обращение с радиоактивными отходами;

1.3. ядерно- и электрофизические методы и технологии в научных исследованиях, промышленности, здравоохранении и сельском хозяйстве;

1.4. теплофизика, физика и техника горения, гидро- и газодинамика, тепло- и массоперенос в сложных системах, средах и веществах;

1.5. использование возобновляемых источников энергии, вторичных энергоресурсов и местных видов топлива;

1.6. энергосбережение, энергоэффективные технологии.

2. Супрамолекулярная химия, химический синтез новых веществ и материалов с заданной структурой, функциональными и физико-химическими свойствами. Новые химические продукты и технологии:

2.1. направленный синтез новых функциональных химических соединений и исследование зависимостей «структура — свойства», супрамолекулярные, гибридные и молекулярно-организованные вещества и материалы на их основе, процессы полимеризации, структура и физико-химические свойства синтетических и природных полимеров;

2.2. биологически активные синтетические и природные соединения, биополимеры, биорегуляторы, аминокислоты и их производные, наноструктурированные белки, нуклеиновые кислоты и их компоненты;

2.3. физико-химические явления и процессы на межфазных поверхностях, коллоидно-химические основы получения, превращения и применения дисперсных систем, поверхностно-активных веществ, физико-химическая механика материалов;

2.4. физико-химические основы технологий обогащения сильвинитовой и фосфатных руд и их переработки на минеральные удобрения, новые формы калийных, фосфорных и комплексных удобрений, обогащенных микроэлементами, с улучшенными физико-механическими и агрохимическими свойствами;

2.5. комплексная переработка хлоридов калия и натрия для производства гидроксидов, фосфатов и карбонатов калия и натрия и органических хлорпроизводных;

- 2.6. новые и усовершенствованные материалы и технологии водоподготовки и очистки питьевых, технических и сточных вод, газовых сред;
 - 2.7. новые лекарственные средства и биокорректоры различных заболеваний, фармацевтические субстанции, современные диагностические тест-системы, технологии их производства, оценки качества и безопасности;
 - 2.8. новое поколение действенных и экологически безопасных средств защиты растений;
 - 2.9. модифицированные химические продукты для нужд различных отраслей народного хозяйства.
3. Физико-химические основы биологии. Биотехнологии, биологическая энергетика и биотопливо:
 - 3.1. биохимия, биофизика и физиология растительной, животной и микробной клетки, ее надмолекулярных структур, биологических макромолекул и низкомолекулярных биорегуляторов, в том числе ферментов и гормонов;
 - 3.2. биология стволовых клеток, механизмы их дифференцировки в специализированные клетки;
 - 3.3. генетика и геномика растений, животных, микроорганизмов и человека, включая вопросы сохранения генетических ресурсов;
 - 3.4. биобезопасность трансгенных растений, микроорганизмов и их компонентов для здоровья человека, животных и окружающей среды;
 - 3.5. биоинформатика, нанобиология;
 - 3.6. идентификация и картирование генов; паспортизация, маркирование, идентификация, селекция и создание сельскохозяйственных растений, животных и микроорганизмов с помощью ДНК-технологий; ДНК-технологии и генно-инженерные методы в диагностике и лечении заболеваний человека и сельскохозяйственных животных;
 - 3.7. микробные технологии и препараты для пищевой и легкой промышленности, сельского, лесного хозяйства, медицины и охраны окружающей среды;
 - 3.8. искусственная микоризация растений и почв, введение в промышленную культуру новых видов и штаммов высших грибов — продуцентов плодовых тел пищевого и медико-биологического назначения;
 - 3.9. технологии производства биотоплива из биомассы энергоинтенсивных растительных культур, отходов промышленного и сельскохозяйственного производств;
 - 3.10. биостойкость природных и промышленных материалов;
 - 3.11. метаболомика живых систем, идентификация метаболических маркеров заболеваний растений, человека и животных, метаболическая инженерия.
 4. Лечебные, диагностические, профилактические и реабилитационные технологии, клеточные и молекулярно-биологические технологии в медицине, аппараты и приборы медицинского назначения:
 - 4.1. самоорганизация живых систем, закономерности течения патологических процессов, коррекция жизненно важных функций;
 - 4.2. новые технологии профилактики, диагностики, лечения и реабилитации сердечно-сосудистых, онкологических и других социально значимых заболеваний;
 - 4.3. новые репродуктивные технологии, здоровье беременной женщины и плода, матери и ребенка;
 - 4.4. новые перспективные лекарственные средства, включая иммунобиологические, клеточные и молекулярно-биологические технологии, технологии культивирования и трансплантации клеток и тканей;
 - 4.5. новые устройства для диагностики и лечения заболеваний человека, включая разработанные с использованием молекулярно-генетических технологий и применением физических факторов.
 5. Информационно-коммуникационные, авиационные и космические технологии и аппаратура:
 - 5.1. методы математического и компьютерного моделирования, компьютерные технологии и интеллектуальные системы поддержки принятия решений;
 - 5.2. системные решения, архитектура, методологическое и аппаратно-программное обеспечение высокопроизводительных параллельных и распределенных информационно-коммуникационных процессов, сетей и систем, их информационная безопасность;

5.3. информационные ресурсы и сервисы, в том числе электронные библиотеки, интерактивные электронные услуги, системы электронной торговли, информационно-аналитические и справочные системы, программно-аппаратные средства телемедицины и дистанционного обучения;

5.4. математические и интеллектуальные методы, информационные технологии и системы распознавания и обработки образов, сигналов, речи и мультимедийной информации;

5.5. методы, средства и технологии обеспечения информационной безопасности при обработке, хранении и передаче данных с использованием криптографии, квантово-криптографические системы;

5.6. средства контроля параметров систем и средств связи и телекоммуникации;

5.7. автоматизированные системы и технологии радиочастотной идентификации (RFID);

5.8. технологии обеспечения высокоточной навигационной информации;

5.9. физика космических связей, проблемы влияния космических факторов на окружающую среду и техногенную безопасность на Земле;

5.10. методы, средства и технологии обработки данных дистанционного зондирования Земли в целях решения прикладных задач, в том числе анализа и синтеза космических изображений, контроля природопользования и экологической безопасности, методы защиты космической информации;

5.11. методы, средства и технологии обеспечения высоких тактико-технических характеристик перспективных образцов бортовой аппаратуры авиационной и ракетно-космической техники, конструкций авиационных и космических аппаратов, систем управления и приема-передачи авиационной и космической информации;

5.12. аппаратно-программное обеспечение измерительно-управляющих систем, приборов и датчиков, цифровая обработка сигналов, средства автоматизации промышленных предприятий, транспорта и испытательных центров.

6. Лазерные, оптические, оптико-, опто-, микро- и радиоэлектронные технологии и системы:

6.1. фундаментальные проблемы взаимодействия излучения с неорганическими и органическими веществами в разных фазах, в том числе с биологическими тканями, клеточными структурами и организмами;

6.2. новые оптические, волоконно-оптические и нелинейно-оптические компоненты, материалы и покрытия, новые материалы для приборов функциональной микро-, опто-, нано- и СВЧ-электроники;

6.3. бесконтактные, дистанционные и неинвазивные методы лазерной, оптической и лазерно-плазменной диагностики, в том числе оптические методы сверхвысокого спектрального и временного разрешения;

6.4. новые типы лазеров в широком спектральном, временном и мощностном диапазонах, в том числе твердотельные и волоконно-оптические лазеры, лазеры на свободных электронах;

6.5. физические основы и разработка лазерных, оптико-электронных технологий и приборов, в том числе приборов ночного видения;

6.6. использование лазерного излучения в медицине, ветеринарии, семеноводстве, обработке материалов, природопользовании и военном деле;

6.7. научные основы создания и функционирования оптико-электронных микросистем, устройств молекулярной электроники и кремниевой фотоники, электронных и оптических систем обработки информации на спиновых эффектах; нанотехнологии, наноструктуры и наноматериалы в электронике, оптике, оптоэлектронике;

6.8. физические процессы в эпитаксиальных многослойных структурах, тонких полупроводниковых и диэлектрических пленках, на границах раздела между слоями и технологии создания таких структур;

6.9. принципы схемотехнического построения и технологии создания интегральных, в том числе трехмерных, микросхем, устройств функциональной и СВЧ-электроники, опто- и микро-электромеханических систем, светодиодных и фоточувствительных приборов, высокоэффективных солнечных элементов;

6.10. оптико-электронные методы и средства измерений физических величин, контроля технологии и параметров производства полупроводниковых приборов и интегральных схем, размерного контроля;

6.11. новые принципы построения систем широкополосного доступа, микроволновых распределительных систем, систем радиоволнового мониторинга и обнаружения.

7. Машиностроение. Системы и комплексы сельскохозяйственных машин. Контроль и диагностика в машиностроении:

7.1. механика, надежность, безопасность и экологичность машин, трение и износ в машинах, методы расчета, моделирования, проектирования, конструирования и испытаний машин, агрегатов и узлов;

7.2. процессы функционирования машин и механизмов, механических, гидравлических, газовых и биомеханических систем, электронные системы управления узлами и агрегатами мобильных машин;

7.3. теория, методы расчета и проектирования механических, гидравлических, электрических и комбинированных трансмиссионных систем;

7.4. мобильные машины, системы машин и технические средства сельскохозяйственного назначения;

7.5. методы и средства неразрушающего контроля, технической диагностики, мониторинга и испытаний в процессах производства и эксплуатации машин;

7.6. оборудование для производства сверхбольших интегральных схем (СБИС) нового технологического уровня и микромеханических систем, методы и средства контроля технологии и параметров полупроводниковых приборов и интегральных схем;

7.7. теория, модели и методы автотранспортной логистики.

8. Новые материалы для промышленности, медицины и строительства, наукоемкие технологии их производства. Metallургические и литейные процессы:

8.1. структура и физические свойства конденсированных сред, новые магнитные, сегнетоэлектрические, полупроводниковые, сверхпроводящие, радиационно стойкие и сверхтвердые материалы и композиты, фотонные и нелинейно-оптические кристаллы;

8.2. поверхностные явления, процессы контактного взаимодействия, трения и смазки материалов, новые композиционные полимерные и металлополимерные материалы, модифицированные полимеры, эластомерные композиты, многокомпонентные аддитивы для современных и перспективных полимерных материалов, клеи и расплавы;

8.3. теории прочности, пластичности, формообразования и разрушения материалов, металлургические процессы черных и цветных металлов, сплавов на их основе, технологии производства литейных сплавов с использованием вторичных ресурсов на основе черных и цветных металлов;

8.4. новые композиционные материалы на основе металлов, керамики и углерода, нано- и микроструктурированные материалы и способы их синтеза, нанотехнологии, моделирование и создание адаптивных материалов;

8.5. новые металлические, керамические и композиционные порошки и способы их получения, порошковые функциональные материалы с управляемыми свойствами;

8.6. высокоэнергетические процессы в технологической среде и на границе раздела фаз при формообразовании, упрочнении, обработке и испытании материалов, формировании покрытий;

8.7. композиционные и гибридные биоактивные, биоинертные и биосовместимые материалы;

8.8. новые неорганические и композиционные материалы для дорожного, промышленного и жилищного строительства, методы и средства измерений свойств строительных материалов;

8.9. физическое и математическое моделирование, контроль и диагностика сварочных процессов, деформаций и напряжений в сварной конструкции;

8.10. неразрушающий контроль материалов и конструкций.

9. Производство, хранение и переработка сельскохозяйственной продукции:

9.1. теория и методология эффективного функционирования агропромышленного комплекса;

9.2. воспроизводство, рациональное использование и защита почвенных ресурсов и сельскохозяйственных земель;

9.3. теория и методология совершенствования селекционных процессов с использованием новейших биотехнологий и механизмов геномной инженерии в растениеводстве и животноводстве;

9.4. технологии и методы получения высокоурожайных и устойчивых сортов и гибридов сельскохозяйственных культур с учетом целевых задач и зональных особенностей;

9.5. технологии и методы совершенствования породного состава, содержания, кормления, воспроизводства, ветеринарной защиты и целевого использования сельскохозяйственных животных;

9.6. теория и методология инновационных решений, технологии и методы переработки сельскохозяйственной продукции, налаживания безотходного эффективного производства и получения высококачественного продовольствия, в том числе продуктов питания для детей;

9.7. теория и методология инновационных систем и комплексов сельскохозяйственных машин для организации высокомеханизированных и автоматизированных производственных процессов в растениеводстве, животноводстве и пищевой промышленности.

10. Экология, природные ресурсы, ресурсосбережение, рациональное природопользование и защита от чрезвычайных ситуаций:

10.1. теория и методология комплексного изучения и эффективного освоения недр, геолого-генетическое моделирование, экологическая геология;

10.2. физико-химические и биологические эколого-безопасные технологии переработки твердых горючих ископаемых, переработки и утилизации органических и неорганических отходов;

10.3. сценарии изменения климата и модели адаптации отраслей экономики к экстремальным изменениям климата;

10.4. геоэкологическая оценка состояния и управления качеством окружающей среды, сохранение и рациональное использование природно-ресурсного потенциала водных и наземных экосистем;

10.5. динамика биологического и генетического разнообразия аборигенной и интродуцированной флоры и фауны;

10.6. проблемы миграции и накопления загрязняющих веществ в ландшафтах и трофических цепях;

10.7. воспроизводство лесов на генетико-селекционной основе, методы, средства и технологии лесовыращивания, охраны и защиты лесов, многоцелевого лесопользования;

10.8. технологии и средства восстановления и использования нарушенных природных экосистем;

10.9. инновационные технологии использования и воспроизводства популяций ресурсных видов животных и растений, ДНК-технологии оценки состояния генофонда природных популяций растений и животных;

10.10. методы, технологии мониторинга и информационно-аналитические системы прогнозирования состояния природной среды в результате хозяйственной деятельности и чрезвычайных ситуаций, дистанционное зондирование поверхности Земли в целях организации и контроля природопользования и экологической безопасности;

10.11. инновационные средства и технологии предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, методы и приборы для испытаний изделий и материалов на соответствие требованиям безопасности.

11. Социально-экономическое и духовно-культурное развитие Республики Беларусь:

11.1. теоретические основы повышения эффективности национальной инновационной системы, антикризисные и посткризисные механизмы обеспечения устойчивого развития национальной экономики;

11.2. стратегия обеспечения суверенитета Республики Беларусь в системе экономических отношений с мировым сообществом;

11.3. социально-экономические, политические и социокультурные процессы в белорусском обществе, прогноз и моделирование общественной динамики;

11.4. теоретические и прикладные основы эффективного функционирования национальной правовой системы в контексте приоритетов социально-экономического развития Республики Беларусь;

11.5. философский анализ проблем человека, социально-экономического, политического и духовно-культурного развития белорусского общества;

11.6. белорусская нация, процессы ее генезиса, развития и укрепления белорусской государственности, национальная, социокультурная, конфессиональная идентичность в контексте современных интеграционных процессов;

11.7. всеобщая история нового и новейшего времени в контексте межгосударственных отношений Республики Беларусь;

11.8. комплексное изучение проблем искусства, этнических процессов и народного творчества современного белорусского общества;

- 11.9. историческое развитие белорусского языка, его современное состояние, функционирование и связи с другими языками мира;
- 11.10. белорусская литература и литературоведение в контексте духовно-морального развития общества и всемирного художественного процесса;
- 11.11. теоретико-методологические основы и научно-методическое обеспечение образовательного процесса в условиях инновационного развития национальной системы образования Республики Беларусь;
- 11.12. механизмы эффективной миграционной политики, рационализация трудовой занятости различных социальных групп населения, мониторинг развития кадрового потенциала белорусской науки;
- 11.13. археологическое обследование территории Республики Беларусь.
12. Междисциплинарные исследования. Перспективные зарождающиеся технологии:
- 12.1. физические и математические методы и их применение для решения актуальных проблем естествознания, техники, новых технологий, экономики и социальных наук;
- 12.2. физика фундаментальных взаимодействий, высоких энергий и экстремальных состояний вещества, плазма и ее применение, плазменно-пучковые технологии;
- 12.3. квантовые технологии на атомно-молекулярном, субатомном и фотонном уровнях;
- 12.4. нанотехнологии для медицинских и биологических приложений;
- 12.5. технологии, ориентированные на решение проблем, вызванных изменением климата;
- 12.6. когнитивные технологии, изучение проблем сознания и функционирования человеческого мозга.
13. Научное обеспечение укрепления обороноспособности и повышения уровня национальной безопасности Республики Беларусь.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 28 апреля 2010 г. № 628

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ О ПОРЯДКЕ СОСТАВЛЕНИЯ ЗАЯВКИ НА РЕГИСТРАЦИЮ ТОПОЛОГИИ ИНТЕГРАЛЬНОЙ МИКРОСХЕМЫ

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 30.04.2010 г.,
регистрационный номер 5/31734
(Дата ввода в действие 6 мая 2010 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 106)

В соответствии с частью шестой статьи 10 Закона Республики Беларусь от 7 декабря 1998 года «О правовой охране топологий интегральных микросхем» Совет Министров Республики Беларусь **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемое Положение о порядке составления заявки на регистрацию топологии интегральной микросхемы.
2. Уполномочить Государственный комитет по науке и технологиям до 5 мая 2010 г. разработать и утвердить формы заявления о выдаче свидетельства на топологию интегральной микросхемы и доверенности на представительство интересов заявителя (заявителей) перед патентным органом.
3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

**Премьер-министр
Республики Беларусь**

С.Сидорский

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке составления заявки на регистрацию топологии интегральной микросхемы

1. Настоящим Положением, разработанным в соответствии с частью шестой статьи 10 Закона Республики Беларусь от 7 декабря 1998 года «О правовой охране топологий интегральных микросхем» (Ведамасці Нацыянальнага сходу Рэспублікі Беларусь, 1999 г., № 1, ст. 3) (далее — Закон), устанавливаются требования к документам заявки на регистрацию топологии интегральной микросхемы.

2. Для целей настоящего Положения используются понятия в значениях, определенных в Законе, а также следующие термины, их определения и сокращения:

ВОИС — Всемирная организация интеллектуальной собственности;

ГКНТ — Государственный комитет по науке и технологиям;

заявление — заявление о выдаче свидетельства на топологию интегральной микросхемы;

доверенность — доверенность на представительство интересов заявителя (заявителей) перед патентным органом;

НИОКТР — научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы;

патентный поверенный — физическое лицо, аттестованное и зарегистрированное в Государственном реестре патентных поверенных Республики Беларусь;

представитель — патентный поверенный или работник заявителя, действующий на основании доверенности, выданной заявителем, или один из заявителей, действующий на основании доверенности, выданной остальными заявителями;

свидетельство — свидетельство на топологию интегральной микросхемы.

3. Заявка должна относиться к одной топологии и может включать ее варианты.

Заявка на регистрацию топологии базового матричного кристалла может включать материалы, относящиеся как к топологии самого базового матричного кристалла, так и к топологии заказных интегральных микросхем, реализуемых на его основе.

4. Заявка должна содержать документы, указанные в части пятой статьи 10 Закона.

5. Заявление представляется на русском или белорусском языке по форме, утвержденной ГКНТ, и должно содержать:

5.1. сведения о заявителе (заявителях):

полное наименование юридического лица согласно учредительному документу или фамилия, собственное имя и отчество (при наличии) физического лица, причем фамилия указывается перед именем;

место нахождения или место жительства (место пребывания), включая страну места нахождения или места жительства (места пребывания), а также номер телефона (факса), адрес электронной почты (если они имеются). При указании страны места нахождения или места жительства (места пребывания) используется код по стандарту ВОИС ST.3, если он установлен.

Если заявителем является юридическое лицо Республики Беларусь, указываются его код по Общегосударственному классификатору предприятий и организаций Республики Беларусь (ОКПО), учетный номер плательщика (УНП) и наименование юридического лица, которому подчиняется или в состав которого входит юридическое лицо — заявитель (при наличии);

5.2. сведения о создании топологии в рамках НИОКТР, если топология создана в рамках выполнения таких НИОКТР. При этом указываются:

источник финансирования НИОКТР;

вид научно-технической программы в случае выполнения НИОКТР в рамках ее реализации;

кем является заявитель (заявители) в рамках научно-технической программы (государственным заказчиком, головной организацией-исполнителем, исполнителем, лицом, которому права на подачу заявки переданы государственным заказчиком (исполнителем));

5.3. название интегральной микросхемы с регистрируемой топологией. Название не должно противоречить общественным интересам, принципам гуманности и морали;

5.4. альтернативное название интегральной микросхемы с регистрируемой топологией, если такое название использовалось до даты подачи заявки;

5.5. сведения о дате и месте первого использования топологии в коммерческих целях, если топология была введена в гражданский оборот до даты подачи заявки;

5.6. сведения о правообладателе на дату первого использования заявляемой топологии в случае изменения правообладателя:

полное наименование юридического лица согласно учредительному документу или фамилия, собственное имя и отчество (при наличии) физического лица, причем фамилия указывается перед именем;

место нахождения или место жительства (место пребывания), включая страну места нахождения или места жительства (места пребывания). При указании страны места нахождения или места жительства (места пребывания) используется код по стандарту ВОИС ST.3, если он установлен;

5.7. адрес для переписки на территории Республики Беларусь, адресат (заявитель, патентный поверенный), а также номер телефона (факса), адрес электронной почты (если они имеются);

5.8. фамилию, собственное имя и отчество (при наличии) представителя, регистрационный номер патентного поверенного, если представителем назначен патентный поверенный, сведения о том, что представитель является патентным поверенным, работником заявителя или одним из заявителей;

5.9. перечень прилагаемых к заявке документов с указанием количества листов каждого документа;

5.10. основание (основания) для возникновения права на подачу заявки;

5.11. сведения об авторе (авторах) топологии:

фамилия, собственное имя и отчество (при наличии) физического лица, причем фамилия указывается перед именем;

место жительства (место пребывания), включая страну места жительства (места пребывания). При указании страны места жительства (места пребывания) используется код по стандарту ВОИС ST.3, если он установлен.

6. В случае невозможности размещения в заявлении сведений их приводят на отдельном листе (листах) в качестве приложения к заявлению.

7. Заявление подписывается заявителем (заявителями) или его (их) представителем и указывается дата подписания.

Если заявителем является юридическое лицо, то заявление подписывается руководителем этого юридического лица или лицом, уполномоченным на это, в заявлении указывается должность подписывающего лица и подпись скрепляется печатью юридического лица.

Подписи на всех документах расшифровываются (указываются фамилия и инициалы подписавшего лица).

8. При наличии в заявлении дополнительных листов последний лист подписывается в порядке, установленном в пункте 7 настоящего Положения, остальные листы визируются в аналогичном порядке.

9. В целях идентификации топологии депонируемые материалы заявки должны содержать полный комплект одного из следующих видов визуально воспринимаемых материалов, отображающих каждый слой топологии:

фотографии или копии (на бумажных носителях) фотошаблонов;

сборочный топологический чертеж с соответствующей спецификацией;

послойные топологические чертежи;

фотографии каждого слоя топологии, зафиксированной в интегральной микросхеме.

10. Реферат должен содержать следующие сведения, предназначенные для дальнейшей публикации в официальном бюллетене:

наименование интегральной микросхемы так, как оно указано в заявлении;

полное наименование юридического лица либо фамилия, собственное имя и отчество (при наличии) физического лица;

область применения, назначение или функции интегральной микросхемы, ее основные технические характеристики;

вид применяемой для изготовления интегральной микросхемы технологии.

Объем текста реферата, как правило, не должен превышать 700 печатных знаков.

11. В целях идентификации топологии, которая использовалась до даты подачи заявки, кроме материалов, указанных в пункте 9 настоящего Положения, в патентный орган представляются 4 образца интегральной микросхемы, включающие данную топологию в таком виде, в каком она введена в гражданский оборот, а реферат должен дополнительно содержать сведения о дате первого использования топологии в коммерческих целях и основные технические характеристики образца интегральной микросхемы.

12. Документы заявки должны быть напечатаны. Текст должен быть несмываемым, черного цвета.

13. Документы заявки должны быть отпечатаны на листах белой бумаги формата А4 (210 × 297 мм). Каждый документ должен начинаться с отдельного листа, причем второй и последующие листы нумеруются арабскими цифрами.

14. Графические изображения топологических чертежей выполняются на белой бумаге. Листы в сложенном виде должны соответствовать формату А4 (210 × 297 мм).

15. Изображения на фотографиях должны быть контрастными.

На обороте каждой фотографии указываются номер фотографии и название интегральной микросхемы. Фотография подписывается заявителем (заявителями). Подпись скрепляется печатью, если заявителем является юридическое лицо.

16. Чертежи обозначаются словом «фигура» и пронумеровываются. На каждом листе чертежей указывается название топологии и содержится подпись заявителя (заявителей). Подпись скрепляется печатью, если заявителем является юридическое лицо.

17. На всех экземплярах чертежей и фотографий указывается масштаб изображений.

18. Документы заявки представляются в одном экземпляре, за исключением заявления и реферата, которые представляются в двух экземплярах.

19. Документы, составленные на иностранном языке, должны сопровождаться переводом на белорусский или русский язык. Правильность перевода удостоверяется подписью заявителя (заявителей) или его (их) представителя.

20. В случае подачи заявки через представителя его полномочия удостоверяются доверенностью.

Доверенность может относиться к одной или нескольким заявкам, как существующим, так и будущим.

21. Формы доверенности на русском и английском языках утверждаются ГКНТ.

22. В доверенности должны быть указаны объем предоставляемых полномочий, дата и место ее совершения.

23. Доверенность подписывается выдавшим ее лицом с указанием его фамилии и инициалов, а также занимаемой должности (если доверенность выдается от имени юридического лица). Если доверенность выдается от имени юридического лица, подпись соответствующего должностного лица с указанием занимаемой должности, фамилии и инициалов должна быть скреплена печатью.

24. Нотариального заверения доверенности не требуется, за исключением случаев передоверия.

25. Если доверенность составлена не на русском или белорусском языке, должен быть приложен выполненный на отдельном листе ее перевод на русский или белорусский язык, правильность которого заверяется патентным поверенным, на имя которого выдана такая доверенность.

26. В патентный орган представляется оригинал доверенности.

Для целей делопроизводства к материалам соответствующей заявки прилагается копия доверенности, правильность которой удостоверяется патентным органом.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
28 апреля 2010 г. № 631**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ О ПОРЯДКЕ
СОСТАВЛЕНИЯ ЗАЯВКИ НА ВЫДАЧУ ПАТЕНТА
НА СОРТ РАСТЕНИЯ**

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 30.04.2010 г.,
регистрационный номер 5/31743
(Дата ввода в действие 7 мая 2010 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 107)

В соответствии с частью пятой статьи 10 Закона Республики Беларусь от 13 апреля 1995 года «О патентах на сорта растений» Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемое Положение о порядке составления заявки на выдачу патента на сорт растения.

2. Уполномочить Государственный комитет по науке и технологиям до 5 мая 2010 г. разработать и утвердить формы анкет сорта и доверенности на представительство интересов заявителя (заявителей) перед патентным органом.

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

**Премьер-министр
Республики Беларусь**

С.Сидорский

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Совета Министров
Республики Беларусь
28.04.2010 № 631

**ПОЛОЖЕНИЕ
о порядке составления заявки на выдачу патента
на сорт растения**

1. Настоящим Положением, разработанным в соответствии с частью пятой статьи 10 Закона Республики Беларусь от 13 апреля 1995 года «О патентах на сорта растений» (Ведамасці Вярхоўнага Савета Рэспублікі Беларусь, 1995 г., № 19, ст. 235) (далее — Закон), устанавливаются требования к документам заявки на выдачу патента на сорт растения.

2. В настоящем Положении используются понятия в значениях, определенных в Законе, а также следующие термины, их определения и сокращения:

заявление — заявление о выдаче патента на сорт;

ГКНТ — Государственный комитет по науке и технологиям;

представитель — патентный поверенный или уполномоченный агент;

анкета сорта — анкета сорта для соответствующих видов растений;

доверенность — доверенность на представительство интересов заявителя (заявителей) перед патентным органом;

перечень охраняемых видов растений — перечень видов растений, сорта которых охраняются в соответствии с законодательством Республики Беларусь.

3. Заявка должна относиться к одному сорту растения.

Вид растения заявляемого сорта должен быть включен в перечень охраняемых видов растений.

4. Заявка должна содержать документы, указанные в части четвертой статьи 10 Закона.

5. Заявление представляется на белорусском или русском языке по форме, утвержденной ГКНТ, и должно содержать:

5.1. сведения о заявителе (заявителях):

фамилию, собственное имя и отчество (при наличии) физического лица, причем фамилия указывается перед именем, и (или) полное наименование юридического лица согласно учредительному документу в именительном падеже;

адрес места жительства (места пребывания) или места нахождения. При указании страны места жительства (места пребывания) или места нахождения используется код страны по стандарту ISO, если он установлен. В случае, если заявителем (заявителями) является автор (авторы) сорта, сведения о его (их) месте жительства (месте пребывания) указываются в порядке, предусмотренном для указания места жительства (места пребывания) автора (авторов) сорта. Если заявителем (заявителями) является юридическое лицо Республики Беларусь, в заявлении указываются его (их) код по Общегосударственному классификатору предприятий и организаций Республики Беларусь (ОКПО), учетный номер плательщика (УНП) и наименование юридического лица, которому подчиняется или в состав которого входит юридическое лицо-заявитель (заявители) (при наличии);

5.2. сведения о создании сорта в рамках выполнения научно-исследовательских работ, если сорт создан в рамках выполнения таких работ. При этом указываются:

источник финансирования научно-исследовательских работ;

вид научно-технической программы, в рамках которой выполнялись научно-исследовательские работы (если научно-исследовательские работы выполнялись в рамках такой программы);

кем является заявитель (заявители) в рамках научно-технической программы (государственным заказчиком, головной организацией-исполнителем, исполнителем, лицом, которому права на подачу заявки переданы государственным заказчиком (исполнителем));

5.3. сведения о предыдущих заявках, поданных в зарубежных странах, на предоставление охраны сорту и (или) на допуск его к использованию;

5.4. название таксономической единицы (род, вид, подвид) на русском и латинском языках. Название рода и вида должно быть полным, чтобы идентифицировать сорт по таксономической принадлежности и производственному использованию. Название таксономической единицы должно соответствовать названию вида растения, указанному в перечне охраняемых видов растений;

5.5. наименование заявляемого сорта, которое должно соответствовать требованиям статьи 13 Закона и международным договорам Республики Беларусь в области охраны сортов растений.

Наименование сорта, включенного в Государственный реестр сортов и древесно-кустарниковых пород Республики Беларусь или находящегося на государственном сортоиспытании, не должно отличаться от наименования, указанного при подаче заявки в патентный орган.

Заявителем (заявителями) производится транслитерация наименования сорта, состоящего из слова или слов и обозначенного буквами кириллического алфавита, в буквы латинского алфавита, а обозначенного буквами латинского алфавита — соответственно в буквы кириллического алфавита с соблюдением фонетической идентичности наименований. Все транслитерированные наименования сорта рассматриваются как его одно наименование. Перевод наименований сортов с (на) русского языка не допускается;

5.6. номер, присвоенный заявляемому сорту на этапах селекции;

5.7. адрес для переписки в соответствии с правилами адресования почтовых отправок, а также номер телефона, факса и адрес электронной почты (если они имеются);

5.8. фамилию, собственное имя, отчество (при наличии) представителя, регистрационный номер патентного поверенного, номер телефона, факса и адрес электронной почты (при наличии), если заявка подается через представителя;

5.9. фамилию, собственное имя, отчество (при наличии) автора (авторов) сорта, а также полный адрес места жительства (места пребывания) каждого автора и код страны по стандарту ISO;

5.10. сведения о том, предлагался ли сорт к продаже или продавался либо передавался иным образом.

Если сорт предлагался к продаже или продавался либо передавался иным образом в Республике Беларусь, то это указывается в заявлении, а также в заявлении указываются дата (число, месяц, год) совершения указанных действий и наименование сорта, под которым он продавался или предлагался к продаже либо передавался иным образом.

Если сорт предлагался к продаже или продавался либо передавался иным образом в других странах, то в заявлении приводятся сведения, аналогичные указанным в абзаце втором настоящего подпункта, и дополнительно указывается код страны по стандарту ISO, в которой сорт продавался или предлагался к продаже либо передавался иным образом;

5.11. сведения о количестве экземпляров и листов в каждом экземпляре прилагаемых документов. Для прилагаемых документов, вид которых не предусмотрен формой заявления, указывается конкретно их назначение;

5.12. основание (основания) для подачи заявки согласно части первой статьи 10 Закона.

6. Заявитель (заявители), желающий воспользоваться правом приоритета на основании первой заявки в зарубежной стране, с которой Республика Беларусь связана двусторонним или многосторонним международным договором об охране сортов растений, и в случае, если заявка подана в патентный орган в течение двенадцати месяцев с даты подачи первой заявки, должен указать это при подаче заявки в патентный орган, указав дату подачи первой заявки (число, месяц, год), страну, в которой производилась эта подача (код страны по стандарту ISO), номер этой заявки, стадию рассмотрения и наименование сорта. Стадия рассмотрения первой заявки указывается одним из кодов:

A — заявка находится на рассмотрении;

B — заявка отклонена;

C — заявка отозвана;

D — заявка удовлетворена, выдан охранный документ или сорт включен в официальный список сортов, допущенных к использованию.

Копия первой заявки должна быть представлена в патентный орган в срок, установленный частью третьей статьи 12 Закона. Копия первой заявки должна быть надлежащим образом заверена организацией, получившей эту заявку.

7. Сведения, которые в связи с их большим объемом невозможно разместить в соответствующем месте, предусмотренном формой заявления, приводят в том же порядке на дополнительном листе, о чем делается соответствующее указание в заявлении. Дополнительный лист подписывается заявителем (заявителями) или его (их) представителем.

8. Заявление подписывается заявителем (заявителями) или его (их) представителем с указанием даты подписания. От имени юридического лица заявление подписывается его руководителем или лицом, уполномоченным на это, указывается должность подписывающего лица, подпись скрепляется печатью юридического лица. Подпись расшифровывается (указываются фамилия, инициалы и должность подписавшего лица).

9. Если в представленном заявлении не указана дата его подписания, то датой подписания считается дата представления заявления в патентный орган.

10. Анкета сорта составляется по форме, утвержденной ГКНТ.

Данные, указанные в анкете сорта, должны соответствовать данным, указанным в заявлении.

11. Анкета сорта должна содержать:

название рода и вида (на русском и латинском языках);

сведения о заявителе (заявителях);

предлагаемое наименование сорта и селекционный номер;

сведения о происхождении сорта, особенностях его поддержания и размножения;

сведения о разрешении на высвобождение сорта в окружающую среду для проведения испытаний в соответствии с законодательством об охране окружающей среды и Законом Республики Беларусь от 9 января 2006 года «О безопасности генно-инженерной деятельности» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 9, 2/1193);

характерные признаки сорта;

наименования похожих сортов и признаки, по которым они отличаются от заявляемого сорта.

В анкете сорта могут быть приведены дополнительные сведения об устойчивости к болезням и вредителям, особых условиях для испытания сорта или другие сведения.

12. Анкета сорта подписывается в порядке, установленном в пункте 8 настоящего Положения.

13. Заявление и анкета сорта представляются в трех экземплярах.

14. Заявка может быть подана в патентный орган заявителем (заявителями) самостоятельно или через его (их) представителя.

15. При подаче заявки через представителя его полномочия подтверждаются доверенностью.

16. Форма доверенности утверждается ГКНТ.

17. Доверенность должна содержать все сведения, предусмотренные утвержденной формой.

18. Доверенность:

содержит объем полномочий, предоставляемых представителю, дату (число, месяц, год), место ее совершения и срок действия;

подписывается выдавшим ее лицом с указанием его фамилии, инициалов и занимаемой должности (если доверенность выдается от имени юридического лица). Если доверенность выдается от имени юридического лица Республики Беларусь, подпись соответствующего должностного лица с указанием фамилии, инициалов и занимаемой должности скрепляется печатью.

19. Нотариального удостоверения доверенности не требуется, за исключением случаев передоверия.

20. Доверенность может относиться к одной или нескольким заявкам.

21. Если назначение представителя осуществляется несколькими заявителями, то доверенность должна быть подписана всеми заявителями.

22. В патентный орган представляется оригинал доверенности.

Для целей делопроизводства к материалам соответствующей заявки прилагается копия такой доверенности, правильность которой удостоверяется патентным органом.

23. Документы заявки должны быть напечатаны. Текст должен быть несмываемым, черного цвета.

24. Каждый лист документа не должен иметь подчисток, исправлений, надписей и вставок, кроме случаев, когда ясность содержания не вызывает сомнения и не нарушаются требования качественного репродуцирования.

Листы должны иметь формат А4 (210 × 297 мм).

25. Документы, составленные заявителем (заявителями) на иностранном языке, должны сопровождаться переводом на белорусский или русский язык.

Правильность перевода удостоверяется заявителем (заявителями) или его (их) представителем.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 9 июня 2010 г. № 886

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ПРОГРАММ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ на 2011–2015 годы

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 11.06.2010 г.,
регистрационный номер 5/32008
(Дата ввода в действие 13 августа 2010 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 145)

В соответствии с частью третьей статьи 5² Закона Республики Беларусь от 21 октября 1996 года «О научной деятельности» Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемый перечень государственных программ научных исследований на 2011–2015 годы (далее — государственные программы).

2. Национальной академии наук Беларуси:

довести перечень государственных программ до их государственных заказчиков;

обеспечить совместно с государственными заказчиками государственных программ, названных в пунктах 1–15 перечня государственных программ, при их формировании и утверждении привлечение организациями-исполнителями на финансирование выполнения этих государственных программ не менее 15 процентов внебюджетных средств от стоимости работ по их реализации, за исключением организаций-исполнителей, подчиненных Министерству здравоохранения.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 13 августа 2010 г.

**Первый заместитель
Премьер-министра Республики Беларусь**

В.Семашко

УТВЕРЖДЕНО
 Постановление
 Совета Министров
 Республики Беларусь
 09.06.2010 № 886

ПЕРЕЧЕНЬ государственных программ научных исследований на 2011–2015 годы

Полное (сокращенное) наименование программы, срок ее реализации	Основные цели программы	Государственные заказчики	Головные организации-исполнители	Прогнозный объем финансирования*, млн рублей					Источники финансирования	
				всего	2011	2012	2013	2014		2015
1. Исследование и мониторинг энергетической безопасности страны, разработка новых технологий, методов и программных средств по выявлению и преодолению угроз энергетической безопасности (ГПНИ «Энергобезопасность и надежность энергообеспечения»), 2011–2015 годы	научное обеспечение реализации Концепции энергетической безопасности Республики Беларусь; выполнение комплекса научно-исследовательских работ, направленных на улучшение основных показателей энергетической безопасности: диверсификация энергоисточников и поставщиков энергоносителей, замещение импортируемого природного газа местными видами топлива и возобновляемыми источниками энергии, повышение надежности энергетического оборудования и систем, повышение эффективности использования энергии	Национальная академия наук Беларуси, Министерство образования	республиканское научно-производственное унитарное предприятие «Институт энергетики Национальной академии наук Беларуси», Белорусский национальный технический университет	29 300	4 100	5 000	5 800	6 700	7 700	республиканский бюджет

Продолжение перечня

Полное (сокращенное) наименование программы, срок ее реализации	Основные цели программы	Государственные заказчики	Головные организации-исполнители	Прогнозный объем финансирования*, млн рублей						Источники финансирования
				всего	в том числе по годам					
					2011	2012	2013	2014	2015	
2. Исследование энерго- и массопереноса в сложных системах и разработка новых технологий, устройств и систем управления переносом энергии и вещества в различных средах и объектах, обеспечивающих снижение энерго- и материалоемкости базовых процессов в отраслях народного хозяйства (ГПНИ «Энергоэффективность»), 2011–2015 годы	разработка и внедрение в основные отрасли экономики методологии снижения энергоемкости и повышения энергоэффективности основных технологических процессов, аппаратов, систем и устройств; установление на основе фундаментальных и прикладных исследований закономерностей переноса энергии и вещества в средах и системах сложного состава; усовершенствование действующих и создание перспективных технологий, методов производства, преобразования и использования теплоты и других видов энергии, способствующих достижению показателей энергоэффективности и энергоемкости процессов и оборудования на уровне государств Европейского союза (с улучшением в 2,5 раза от существующих)	»	государственное научное учреждение «Институт тепло- и массообмена им. А.В.Лыкова Национальной академии наук Беларуси»	57 500	7 750	9 300	11 150	13 400	15 900	»

Полное (сокращенное) наименование программы, срок ее реализации	Основные цели программы	Государственные заказчики	Головные организации-исполнители	Прогнозный объем финансирования*, млн рублей					Источники финансирования	
				в том числе по годам						
				всего	2011	2012	2013	2014		2015
3. Научное обеспечение развития атомной энергетики, перспективных ядерных и радиационных технологий, методов обращения с радиоактивными отходами и отработанным ядерным топливом (ГПНИ «Атомная энергетика, ядерные и радиационные технологии»), 2011–2015 годы	разработка научных основ развития атомной энергетики, в том числе перспективных ядерно-энергетических систем (атомные реакторы IV–V поколения), обращения с радиоактивными отходами и отработанным ядерным топливом; создание аттестованных и сертифицированных современных диагностических средств; развитие методов измерений характеристик процессов взаимодействия атомных ядер и частиц с веществом; развитие современных методов и моделей для оценки ядерных данных, необходимых для константного обеспечения задач при разработке новых типов ядерных энергетических систем; разработка теории, методов и проведение экспертных анализов для предотвращения радиационного и ядерного терроризма; создание средств контроля несанкционированного распространения радиоактивных и делющихся материалов; расширение сфер использования и разработка новых ядерных и радиационных технологий и рекомендаций, ориентированных на приращение материалов и технологий в промышленности, энергетике, медицине, сельском хозяйстве, экологии	»	государственное научное учреждение «Объединенный институт энергетических и ядерных исследований — Сосны» Национальной академии наук Беларуси, Белорусский государственный университет	14 400	1 900	2 300	2 800	3 400	4 000	»

Продолжение перечня

Полное (сокращенное) наименование программы, срок ее реализации	Основные цели программы	Государственные заказы	Головные организации-исполнители	Прогнозный объем финансирования*, млн рублей						Источники финансирования
				в том числе по годам						
				2011	2012	2013	2014	2015	всего	
4. Создание новых химических технологий, материалов и реагентов на основе отечественных продуктов органического синтеза, нефте- и лесохимического сырья, обеспечивающих повышение эффективности функционирования химической отрасли и снижение энергетических и материальных затрат (ГПНИ «Химические технологии и материалы»), 2011–2015 годы	разработка научных основ создания новых химических технологий и производств, в том числе технологий добычи и обогащения калийных руд, производства новых форм минеральных удобрений и других базовых продуктов на основе глубокой переработки хлоридсодержащего сырья; разработка новых и совершенствование используемых химических материалов, необходимых для отраслей экономики, способствующих импортозамещению и повышению качества и конкурентоспособности продуктов химических производств, в том числе производство новых типов импортозамещающих и экспорториентированных многофункциональных полимеров, композиционных материалов, химических волокон, мономеров и модификаторов на основе отечественных продуктов органического синтеза, нефте- и лесохимического сырья различного назначения, химических средств защиты растений и животных	»	государственное научно-производственное объединение «Химические продукты и технологии», учреждение Белорусского государственного университета «Научно-исследовательский институт физико-химических проблем»	77 500	10 400	11 700	13 100	19 900	22 400	»

Полное (сокращенное) наименование программы, срок ее реализации	Основные цели программы	Государственные заказчики	Головные организации-исполнители	Прогнозный объем финансирования*, млн рублей					Источники финансирования	
				всего	в том числе по годам					
					2011	2012	2013	2014		2015
5. Развитие научных основ механики технических систем, методов и средств их диагностики, создание научной базы для разработки и совершенствование технологических процессов в металлургии и машиностроении (ГПНИ «Механика, техническая диагностика, металлургия»), 2011–2015 годы	развитие научных основ механики технических систем, методов и средств их диагностики; создание научной базы для разработки и освоения в промышленности новых компонентов конкурентоспособных машин и оборудования, методических и технических средств их диагностики, ресурсо- и энергосберегающих высокопроизводительных экологически чистых технологических процессов, в том числе металлургических и гальванических; создание и совершенствование технологических процессов в металлургии и машиностроении	»	государственное научное учреждение «Объединенный институт машиностроения Национальной академии наук Беларуси», государственное научное учреждение «Институт прикладной физики Национальной академии наук Беларуси»	99 100	13 300	16 000	19 200	23 000	27 600	»
6. Функциональные и машиностроительные материалы и технологии, наноматериалы и нанотехнологии в современной технике (ГПНИ «Функциональные и машиностроительные материалы, наноматериалы»), 2011–2015 годы	разработка научных основ и создание новых функциональных и машиностроительных материалов, в том числе наноматериалов с заданными физическими свойствами, технологий и устройств для современной промышленности, автотранспорта, медицины и других отраслей народного хозяйства	»	государственное научно-производственное объединение «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по материаловедению», Белорусский государственный университет, учреждение образования «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники»	120 700	15 300	18 300	22 000	29 600	35 500	»

Полное (сокращенное) наименование программы, срок ее реализации	Основные цели программы	Государственные заказчики	Головные организации-исполнители	Прогнозный объем финансирования*, млн рублей					Источники финансирования		
				всего	в том числе по годам						
					2011	2012	2013	2014		2015	
7. Разработка научных основ и технологий создания устройств и систем электронной и радиоэлектронной техники, микро- и оптоэлектроники, современной оптики и лазерной физики для использования в промышленности, медицине, сельском хозяйстве, охране окружающей среды, обороне (ГПНИ «Электроника и фотоника»), 2011–2015 годы	разработка научных основ, новых принципов, материалов и технологий создания устройств и систем лазерной, оптической и электронной техники, микро- и оптоэлектроники, систем связи; освоение новых передовых технологий создания электронной компонентной базы и радиоэлектронной аппаратуры; разработка новых приборов и систем для повышения обороноспособности страны, оптической разрушающей диагностики, контроля за окружающей средой, для применения в промышленности, медицине и сельском хозяйстве	Национальная академия наук Беларуси, Министерство образования, Национальное Министерство промышленности, Государственный военный комитет военно-промышленный комитет	государственное научное учреждение «Институт физики имени Б.И. Степанова Национальной Академии наук Беларуси», Государственный университет, «Белорусский государственный университет радиозлектроники», открытое акционерное общество «ИНТЕГРАЛ», открытое акционерное общество «Минский научно-исследовательский приборостроительный институт»	89 800	17 900	17 900	18 000	18 000	18 000	18 000	»

Полное (сокращенное) наименование программы, срок ее реализации	Основные цели программы	Государственные заказчики	Головные организации-исполнители	Прогнозный объем финансирования*, млн рублей					Источники финансирования	
				в том числе по годам						
				всего	2011	2012	2013	2014		2015
8. Научное обеспечение повышения эффективности работы государственных органов по укреплению обороноспособности и безопасности Республики Беларусь, уровня национальной безопасности и защищенности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (ГПНИ «Научное обеспечение безопасности и защиты от чрезвычайных ситуаций»), 2011–2015 годы	разработка научных основ, программных документов в области противодействия терроризму и обеспечения национальной безопасности Республики Беларусь; разработка базовых военных технологий и технологий двойного применения, а также технологий для оценки рисков, мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций, эффективных средств и способов их предупреждения и ликвидации последствий; создание комплексов программных средств для информационно-аналитического обеспечения органов и подразделений по чрезвычайным ситуациям, информационно-управляющей системы Государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, программных средств и методик для мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций и их последствий, специальных средств и экспериментально обоснованных технологий для аварийно-спасательных работ и пожаротушения, современных приборов для испытаний изделий и материалов по требованиям безопасности, нормативно-методической базы в области защиты от чрезвычайных ситуаций, средств и технологий предупреждения аварий и катастроф, технологий совершенствования подготовки специалистов аварийно-спасательных служб	Национальная академия наук Беларуси, Министерство по чрезвычайным ситуациям, Национальный Комитет государственной безопасности, Министерство обороны	государственное научное учреждение «Объединенный институт проблем информатики Национальной академии наук Беларуси», учреждение «Научно-исследовательский институт пожарной безопасности и проблем чрезвычайных ситуаций» Министерства по чрезвычайным ситуациям, государственное учреждение образования «Институт национальной безопасности Республики Беларусь», учреждение образования «Военная академия Республики Беларусь»	11 300	2 500	2 400	2 400	2 000	2 000	»

Полное (сокращенное) наименование программы, срок ее реализации	Основные цели программы	Государственные заказчики	Головные организации-исполнители	Прогнозный объем финансирования*, млн рублей					Источники финансирования	
				в том числе по годам						
				всего	2011	2012	2013	2014		2015
9. Теоретическое и методологическое обоснование разработки инновационных технологий сельскохозяйственного производства на основе новых сортов сельскохозяйственных растений, породных групп сельскохозяйственных животных, форм удобрений, средств защиты растений и животных, новых подходов к кормлению сельскохозяйственных животных, современных энергооберегающих автоматизированных комплексов машин и оборудования для осуществления процессов производства и переработки сельскохозяйственной продукции (ГПНИ «Инновационные технологии в АПК»), 2011–2015 годы	разработка теоретических и методологических основ устойчивого развития национальной продовольственной системы, принципов формирования эффективного устойчивого развития агропромышленного комплекса, генетических основ адаптивной селекции сельскохозяйственных культур и животных, методологических основ и принципов реализации инновационных технологий в агропромышленном комплексе и переработке сельскохозяйственного сырья	Национальная академия наук Беларуси, Министерство сельского хозяйства и продовольствия, наук Беларуси, республиканское государственное учреждение «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по земледелию», республиканское научное дочернее унитарное предприятие «Институт почвоведения и агрохимии», республиканское унитарное предприятие «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», республиканское унитарное предприятие «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию»	республиканское научное унитарное предприятие «Институт системных исследований в АПК Национальной академии наук Беларуси», республиканское унитарное предприятие «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», республиканское унитарное предприятие «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию»	149 600	20 400	23 900	28 700	34 700	41 900	»

Полное (сокращенное) наименование программы, срок ее реализации	Основные цели программы	Государственные заказчики	Головные организации-исполнители	Прогнозный объем финансирования*, млн рублей					Источники финансирования	
				в том числе по годам						
				2011	2012	2013	2014	2015		
10. Научные основы комплексного использования, сохранения и воспроизводства природно-ресурсного потенциала и повышения качества окружающей среды (Г ПНИ «Природно-ресурсный потенциал»), 2011–2015 годы	теоретическое обоснование и разработка геоэкологических и экотехнологических инновационно ориентированных подходов экономически эффективного биосферно-совместимого использования минерально-сырьевых, климатических, водных, биологических и земельных ресурсов, направленных на обеспечение устойчивого развития экономики Республики Беларусь; разработка стратегии и тактики проведения нового этапа государственной геологической съемки территории республики как основы для прогнозирования, поиска и разведки новых месторождений минерального сырья; разработка новых способов управления, использования, охраны и воспроизводства биологических ресурсов и био-разнообразия, новых методов и технологий восстановления и реабилитации нарушенных природных экосистем; разработка методов профилактики и коррекции негативных последствий непреднамеренных антропогенных воздействий для населения и экосистем	Национальная академия наук Беларуси, Министерство образования, Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды	государственное научное учреждение «Институт природопользования Национальной академии наук Беларуси», государственное научно-производственное объединение «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по биоресурсам», государственное научное учреждение «Институт радиобиологии Национальной академии наук Беларуси», Белорусский государственный университет, республиканское унитарное предприятие «Белорусский научно-исследовательский геологогеографический институт»	117 000	15 200	18 500	22 200	27 400	33 700	»

Продолжение перечня

Полное (сокращенное) наименование программы, срок ее реализации	Основные цели программы	Государственные заказчики	Головные организации-исполнители	Прогнозный объем финансирования*, млн рублей						Источники финансирования
				всего	в том числе по годам					
					2011	2012	2013	2014	2015	
11. Разработка теории и методологии создания строительных материалов с высокими потребительскими свойствами на заданный срок службы, научных принципов создания импортозамещающих экологически чистых строительных материалов и технологий, обеспечивающих энергоэффективность и эксплуатационную надежность (ГПИ «Строительные материалы и технологии»), 2011–2015 годы	разработка теоретических и методологических основ получения строительных материалов с высокими потребительскими свойствами на заданный срок службы на базе многоуровневого структурно-механического моделирования композиционных систем; разработка на основе комплексных экспериментально-теоретических исследований научных принципов создания импортозамещающих экологически чистых строительных материалов и технологий, обеспечивающих энергоэффективность и эксплуатационную надежность	Министерство образования, Национальная академия наук Беларуси	Белорусский национальный технический университет	14 300	1 900	2 300	2 800	3 300	4 000	»
12. Научные основы и инструментальные средства информационных и космических технологий («Информатика и космос»), 2011–2015 годы	разработка научных основ создания информационных и космических технологий и систем для решения социально-экономических задач; разработка новых информационных технологий в целях развития Белорусской космической системы дистанционного зондирования Земли	Национальная академия наук Беларуси, Министерство образования	государственное научное учреждение «Объединенный институт проблем информатики Национальной академии наук Беларуси», Белорусский государственный университет	44 900	3 900	4 600	10 000	12 000	14 400	»

Полное (сокращенное) наименование программы, срок ее реализации	Основные цели программы	Государственные заказчики	Головные организации-исполнители	Прогнозный объем финансирования*, млн рублей					Источники финансирования	
				всего	в том числе по годам					
					2011	2012	2013	2014		2015
13. Молекулярно-генетические, физиолого-биохимические и клеточные основы создания новых биотехнологий для сельского хозяйства, здравоохранения, промышленности и охраны окружающей среды (ГПНИ «Фундаментальные основы биотехнологий»), 2011–2015 годы	научное обеспечение разработок биотехнологических средств различного назначения и технологий их производства, основанных на современных достижениях молекулярной биологии, биофизики, протеомики, геномики, микробиологии в целях повышения эффективности селекции в растениеводстве и животноводстве, усовершенствования технологий трансгенеза, охраны редких и ресурсных видов животных, разработки клеточных технологий для лечения заболеваний, развития персональной медицины и профильного скрининга спортсменов, селекции и генно-инженерного конструирования штаммов микроорганизмов, оптимизации ферментационных процессов	»	государственное научное учреждение «Институт биофизики и клеточной инженерии Национальной академии наук Беларуси», государственное научное учреждение «Институт генетики и цитологии Национальной академии наук Беларуси», государственное научное учреждение «Институт микробиологии Национальной академии наук Беларуси», Белорусский государственный университет	75 100	12 900	14 000	15 100	16 200	16 900	»

Полное (сокращенное) наименование программы, срок ее реализации	Основные цели программы	Государственные заказчики	Головные организации-исполнители	Прогнозный объем финансирования*, млн рублей					Источники финансирования	
				всего	в том числе по годам					
					2011	2012	2013	2014		2015
14. Изучение закономерностей функционирования организма в норме и при патологии, причин и механизмов развития социально значимых заболеваний, разработка новых медицинских технологий и лекарственных средств (ТПНИ «Фундаментальная и прикладная медицина и фармация»), 2011–2015 годы	формирование научной, методологической и организационной основы для разработки и внедрения новых современных высокотехнологичных методов диагностики, профилактики, лечения и реабилитации, технологий создания новых лекарственных средств лечебно-профилактического действия, обеспечивающих увеличение продолжительности и качества жизни населения Республики Беларусь, а также повышающих социально-трудовой потенциал; обеспечение демографической и национальной лекарственной безопасности за счет разработки и освоения в производстве новых технологий создания лекарственных средств, соответствующих международным правилам GMP и GLP; разработка препаративных регио- и стереоселективных методов синтеза физиологически активных веществ и материалов, методов их выделения, очистки и идентификации	Национальная академия наук Беларуси, Министерство здравоохранения, Министерство образования, Белорусский государственный медицинский университет», государственное высшее учебное учреждение «Белорусская медицинская академия последилозного образования», государственное учреждение «Научно-производственный центр фармацевтической и микробиологической продукции	учреждение образования «Белорусский государственный медицинский университет», государственное высшее учебное учреждение «Белорусская медицинская академия последилозного образования», государственное учреждение «Научно-производственный центр фармацевтической и микробиологической продукции	137 200	22 000	26 000	27 700	29 600	31 900	»

Полное (сокращенное) наименование программы, срок ее реализации	Основные цели программы	Государственные заказчики	Головные организации-исполнители	Прогнозный объем финансирования*, млн рублей					Источники финансирования	
				всего	в том числе по годам					
					2011	2012	2013	2014		2015
15. Междисциплинарные научные исследования, новые зарождающиеся технологии как основа устойчивого инновационного развития (ГПНИ «Конвергенция»), 2011–2015 годы	получение новых знаний в области междисциплинарных научных исследований, которые составят основу зарождающихся технологий; обеспечение научной базы инновационного развития республики на долгосрочную перспективу (2015–2020 годы); разработка и исследование математических методов и их применение для решения актуальных проблем естествознания, техники, экономики и социальных наук; разработка теоретических и экспериментальных физических методов исследования структуры материального мира и фундаментальных взаимодействий; получение новых знаний о строении материи на субъядерном и макроскопическом уровнях; разработка основ надотраслевых технологий будущего: квантово-информационных, нанобиомедицинских и когнитивных; преодоление внутриотраслевых пределов технологического развития путем разработки принципов и создания устройств гетерогенной интеграции, гибридных биодатчиков и сенсоров, антропоформных технических систем	Национальная академия наук Беларуси, Министерство образования	государственное научное учреждение «Институт физики имени Б.И. Степанова Национальной академии наук Беларуси», государственное научное учреждение «Институт математики Национальной академии наук Беларуси», государственный университет	170 600	24 500	28 500	33 200	38 900	45 500	»

Полное (сокращенное) наименование программы, срок ее реализации	Основные цели программы	Государственные заказчики	Головные организации-исполнители	Прогнозный объем финансирования*, млн рублей						Источники финансирования
				в том числе по годам						
				2011	2012	2013	2014	2015	2015	
16. Гуманитарные науки как фактор развития белорусского общества и государственной идеологии (ГПНИ «История, культура, общество, государство»), 2011–2015 годы	комплексный анализ формирования духовной и материальной культуры белорусского народа на разных этапах исторического развития и научное обоснование роли национальной культуры, языка и литературы в современных цивилизационных процессах; научное обоснование механизмов роста конкурентоспособности белорусской экономики; определение стратегии социокультурного развития белорусского общества; разработка философско-методологических, ценностно-мировоззренческих, правовых основ формирования постиндустриального общества в Республике Беларусь; разработка научных основ совершенствования государственного управления; комплексное исследование Национальной правовой системы; научно-методическое обеспечение образовательного процесса в условиях инновационного развития национальной системы образования	»	государственное научное учреждение «Институт истории Национальной академии наук Беларуси», государственное научное учреждение «Институт экономики Национальной академии наук Беларуси», Белорусский государственный университет, научно-методическое учреждение «Национальный институт образования» Министерства образования	171 600	20 800	26 000	33 600	40 500	50 700	республиканский бюджет

*Прогнозные объемы финансирования государственных программ научных исследований рассчитаны в ценах на 1 мая 2010 г. и подлежат уточнению в процессе разработки и утверждения этих программ.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
20 июля 2010 г. № 1086**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ О ПОРЯДКЕ
УДОСТОВЕРЕНИЯ ФОРМЫ ВНЕШНЕГО ПРЕДСТАВЛЕНИЯ
ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА НА БУМАЖНОМ НОСИТЕЛЕ**

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 22.07.2010 г.,
регистрационный номер 5/32219
(Дата ввода в действие 20 января 2011 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 183)

В целях реализации статьи 32 Закона Республики Беларусь от 28 декабря 2009 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» Совет Министров Республики Беларусь **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемое Положение о порядке удостоверения формы внешнего представления электронного документа на бумажном носителе.
2. Настоящее постановление вступает в силу с 20 января 2011 г.

**Премьер-министр
Республики Беларусь**

С.Сидорский

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Совета Министров
Республики Беларусь
20.07.2010 № 1086

**ПОЛОЖЕНИЕ
о порядке удостоверения формы внешнего
представления электронного документа
на бумажном носителе**

1. Настоящим Положением регламентируется порядок удостоверения формы внешнего представления электронного документа на бумажном носителе (далее — удостоверение).

Настоящее Положение не распространяет свое действие на создание копий электронных документов, подготовленных в системах межведомственного и внутриведомственного документооборота.

2. Для целей настоящего Положения применяются термины и их определения в значениях, установленных Законом Республики Беларусь от 28 декабря 2009 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2010 г., № 15, 2/1665).

3. Удостоверение осуществляется нотариусом или другим должностным лицом, имеющим право совершать нотариальные действия, государственным органом в пределах его компетенции, организацией или индивидуальным предпринимателем, имеющими лицензию на осуществление деятельности по технической защите информации, в том числе криптографическими методами, включая применение электронной цифровой подписи (далее — уполномоченные лица).

4. Форма внешнего представления электронного документа на бумажном носителе считается идентичной по содержанию общей части соответствующей формы внешнего представления электронного документа при наличии следующих условий:

электронная цифровая подпись электронного документа подтверждается путем применения сертифицированных средств электронной цифровой подписи с использованием открытого ключа проверки электронной цифровой подписи (далее — открытый ключ) лица, подписавшего соответствующий электронный документ;

форма внешнего представления электронного документа на бумажном носителе представлена в доступной и понятной для восприятия человеком форме и однозначно соответствует общей части формы внешнего представления электронного документа.

5. Уполномоченные лица осуществляют удостоверение с использованием программных или программно-технических средств для удостоверения формы внешнего представления электронного документа на бумажном носителе, имеющих сертификат соответствия, выданный в Национальной системе подтверждения соответствия Республики Беларусь, или экспертное заключение, выданное Оперативно-аналитическим центром при Президенте Республики Беларусь.

6. Для проведения процедуры удостоверения заявитель предоставляет уполномоченному лицу следующие исходные данные:

электронный документ, форму внешнего представления на бумажном носителе которого необходимо удостоверить;

открытый ключ лица, подписавшего электронный документ, содержащийся в особенной части электронного документа;

данные, достаточные для доказательства принадлежности открытых ключей их владельцам;

данные о процедуре электронной цифровой подписи, использованной при подписании представленного электронного документа, и ее параметрах;

данные о формате особенной части электронного документа, необходимые для проверки подлинности и целостности электронного документа;

данные о формате внешнего представления общей части электронного документа на бумажном носителе, позволяющие однозначно отобразить (распечатать) общую часть электронного документа на бумажном носителе в доступной и понятной для восприятия человеком форме.

Информация, указанная в абзацах пятом–седьмом части первой настоящего пункта, предоставляется в форме заявления от имени лица, обратившегося за удостоверением.

Уполномоченное лицо удостоверяет форму внешнего представления электронного документа на бумажном носителе только в случае предоставления всех исходных данных, перечисленных в части первой настоящего пункта.

7. Для осуществления удостоверения уполномоченное лицо должно:

установить принадлежность открытых ключей лицам, подписавшим электронный документ, форму внешнего представления на бумажном носителе которого нужно удостоверить, а также убедиться в том, что эти открытые ключи были действительны на момент подписания;

отобразить общую часть электронного документа на мониторе используемого компьютера;

проверить подлинность и целостность электронного документа, форму внешнего представления на бумажном носителе которого нужно удостоверить;

в случае, если документ отвечает требованиям, установленным законодательством, изготовить (распечатать) форму внешнего представления электронного документа на бумажном носителе;

провести сверку формы внешнего представления электронного документа с формой внешнего представления электронного документа на бумажном носителе, установить их идентичность и совершить удостоверительную надпись;

сохранить в установленном законодательством порядке все исходные данные, предоставленные заявителем для осуществления удостоверения, и результаты проверки электронной цифровой подписи электронного документа.

8. Удостоверительная надпись на форме внешнего представления электронного документа на бумажном носителе придает ей юридическую силу.

9. Форма удостоверительной надписи устанавливается в соответствии с законодательством.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
23 июля 2010 г. № 1105**

**О ВНЕСЕНИИ ДОПОЛНЕНИЙ И ИЗМЕНЕНИЙ
В ПОСТАНОВЛЕНИЯ СОВЕТА МИНИСТРОВ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
от 30 ноября 2007 г. № 1642
и от 21 марта 2009 г. № 346**

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 27.07.2010 г.,
регистрационный номер 5/32239
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 184)

В соответствии со статьей 4 Закона Республики Беларусь от 4 мая 2010 года «О внесении изменений и дополнений в некоторые законы Республики Беларусь по вопросам регулирования научной, научно-технической и инновационной деятельности» и абзацем третьим пункта 6 Указа Президента Республики Беларусь от 26 апреля 2010 г. № 200 «Об административных процедурах, осуществляемых государственными органами и иными организациями по заявлениям граждан» Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в перечень административных процедур, осуществляемых Государственным комитетом по науке и технологиям и подчиненными ему государственными организациями в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, утвержденный 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; 2010 г., № 16, 5/30992), следующие дополнения и изменения:

1.1. дополнить перечень пунктом 1¹ следующего содержания:

«1 ¹ . Аккредитация научных организаций	Государственный комитет по науке и технологиям (совместно с Национальной академией наук Беларуси)	заявление копии учредительных документов	до трех месяцев	5 лет	бесплатно»;
		копия свидетельства о государственной регистрации юридического лица			
		копия документа о создании и регламентации деятельности ученого (научно-технического) совета организации			
		сведения об основных показателях, характеризующих научную, научно-техническую и инновационную деятельность организации			
1.2. в пункте 6:					
слова «и иные материалы» исключить;					
слова «1 месяц со дня публикации сведений о патенте» заменить словами «5 дней со дня публикации сведений о патенте в официальном бюллетене патентного органа»;					
1.3. пункт 7 изложить в следующей редакции:					
« 7. Поддержание патента на изобретение в силе на соответствующий год	патентный орган	документ, подтверждающий уплату патентной пошлины	15 дней со дня обращения	1 год	за первый–третий годы действия патента*: 0,5 базовой величины — для резидентов 100 долларов США — для нерезидентов
					за четвертый–шестой годы действия патента:
					0,75 базовой величины — для резидентов
					150 долларов США — для нерезидентов

- за седьмой—восьмой годы действия патента:
- 1 базовая величина — для резидентов
 - 200 долларов США — для нерезидентов
- за девятый—одиннадцатый годы действия патента:
- 1,5 базовой величины — для резидентов
 - 300 долларов США — для нерезидентов
- за двенадцатый—четырнадцатый годы действия патента:
- 2 базовые величины — для резидентов
 - 400 долларов США — для нерезидентов
- за пятнадцатый—семнадцатый годы действия патента:
- 3 базовые величины — для резидентов
 - 600 долларов США — для нерезидентов
- за восемнадцатый—двадцатый годы действия патента:

4 базовые величины — для резидентов

800 долларов США — для нерезидентов

за двадцать первый–двадцать третий годы действия патента:

5 базовых величин — для резидентов

1 000 долларов США — для нерезидентов

за двадцать четвертый–двадцать пятый годы действия патента:

6 базовых величин — для резидентов

1 200 долларов США — для нерезидентов»;

1.4. дополнить перечень пунктом 7¹ следующего содержания:

«7 ¹ . Продление срока действия патента на изобретение	патентный орган	ходатайство	1 месяц со дня подачи ходатайства	до 5 лет	2 базовые величины — для резидентов
		документ, подтверждающий уплату патентной пошлины			400 долларов США — для нерезидентов»;

1.5. в пункте 8 слово «обращения» заменить словами «подачи ходатайства»;

1.6. в пункте 9:

слова «и иные материалы» исключить;

слова «1 месяц со дня публикации сведений о патенте» заменить словами «5 дней со дня публикации сведений о патенте в официальном бюллетене патентного органа»;

1.7. пункт 10 изложить в следующей редакции:

- «10. Поддержание патента на полезную модель в силе на соответствующий год
- патентный орган
- документ, подтверждающий уплату патентной пошлины
- 15 дней со дня обращения
- 1 год
- за первый—третий годы действия патента:
0,4 базовой величины — для резидентов
80 долларов США — для нерезидентов
- за четвертый—шестой годы действия патента:
0,6 базовой величины — для резидентов
120 долларов США — для нерезидентов
- за седьмой—восьмой годы действия патента:
1 базовая величина — для резидентов
200 долларов США — для нерезидентов»;
- 1.8. дополнить перечень пунктом 10¹ следующего содержания:
- «10¹. Продление срока действия патента на полезную модель
- патентный орган
- ходатайство
- 1 месяц со дня подачи ходатайства
- до 3 лет
- 2 базовые величины — для резидентов
400 долларов США — для нерезидентов»;
- 1.9. в пункте 11 слово «обращения» заменить словами «подачи ходатайства»;
- 1.10. в пункте 12:
слова «чертеж общего вида изделия, эргономическая схема, конфекционная карта, если они необходимы для раскрытия сущности промышленного образца» исключить;
слова «1 месяц со дня публикации сведений о патенте» заменить словами «5 дней со дня публикации сведений о патенте в официальном бюллетене патентного органа»;
- 1.11. пункт 13 изложить в следующей редакции:
- «13. Поддержание патента на промышленный образец в силе на соответствующий год
- патентный орган
- документ, подтверждающий уплату патентной пошлины
- 15 дней со дня обращения
- 1 год
- за первый—третий годы действия патента:
0,25 базовой величины — для резидентов
50 долларов США — для нерезидентов
за четвертый—шестой годы действия патента:

0,4 базовой величины — для резидентов
80 долларов США — для нерезидентов
за седьмой–восьмой годы действия патента:
0,5 базовой величины — для резидентов
100 долларов США — для нерезидентов
за девятый–одинадцатый годы действия
патента:
0,75 базовой величины — для резидентов
150 долларов США — для нерезидентов
за двенадцатый–пятнадцатый годы действия
патента:
1 базовая величина — для резидентов
200 долларов США — для нерезидентов»;

1.12. дополнить перечень пунктом 13¹ следующего содержания:

«13 ¹ . Продление срока действия патента на промышленный образец	патентный орган	ходатайство	15 дней со дня подачи ходатайства
		документ, подтверждающий уплату патентной пошлины	

1.13. в пункте 14 слово «обращения» заменить словами «подачи ходатайства»;

1.14. пункт 15 изложить в следующей редакции:

«15. Выдача патента на сорт растения и удостоверения селекционера	заявление заполненная анкета сорта растения документ, подтверждающий уплату патентной пошлины	5 дней со дня публикации сведений о патенте в официальном бюллетене патентного органа	25 лет с даты регистрации сорта в Государственном реестре охраняемых сортов растений Республики Беларусь — для патента на сорт растения, для удостоверения селекционера — бессрочно	за подачу заявки на выдачу патента: 0,5 базовой величины — для резидентов 100 долларов США — для нерезидентов
			за проведение патентной экспертизы: 4 базовые величины — для резидентов 800 долларов США — для нерезидентов	за оценку сорта растения на соответствие критериям отличности, однородности и стабильности на основании данных, представленных заявителем: 1 базовая величина — для резидентов 200 долларов США — для нерезидентов
				за регистрацию в Государственном реестре охраняемых сортов растений Республики Беларусь, выдачу патента и удостоверения селекционера: 1 базовая величина — для резидентов 200 долларов США — для нерезидентов»;
1.15. в пункте 16:				
слова «1 месяц» заменить словами «15 дней»;				
дополнить пункт подпунктом 16.3 следующего содержания:				за первый год действия патента: 0,5 базовой величины — для резидентов 100 долларов США — для нерезидентов
«16.3. древесно-кустарниковые породы, плодово-ягодные культуры и другие культуры, не включенные в предыдущие группы				

за второй год действия патента:

0,6 базовой величины — для резидентов

120 долларов США — для нерезидентов

за третий год действия патента:

0,7 базовой величины — для резидентов

140 долларов США — для нерезидентов

за четвертый год действия патента:

0,8 базовой величины — для резидентов

160 долларов США — для нерезидентов

за пятый год действия патента:

0,9 базовой величины — для резидентов

180 долларов США — для нерезидентов

за шестой год действия патента:

1 базовая величина — для резидентов

200 долларов США — для нерезидентов

за седьмой год действия патента:

1,1 базовой величины — для резидентов

220 долларов США — для нерезидентов

за восьмой год действия патента:

1,2 базовой величины — для резидентов

- 240 долларов США — для нерезидентов
за девятый год действия патента;
- 1,3 базовой величины — для резидентов
- 260 долларов США — для нерезидентов
за десятый–двадцать пятый годы действия
патента;
- 1,4 базовой величины — для резидентов
- 280 долларов США — для нерезидентов»;

- 1.16. в пункте 17:
после слов «товарный знак» дополнить словами «и знак обслуживания (далее — товарный знак)»;
слова «регистрация, сгруппированных по классам Международной классификации товаров и услуг (далее — МКТУ) для регистрации знаков» заменить словами «охрана товарного знака, а также, если возможно, указание на соответствующий класс (классы) согласно Международной классификации товаров и услуг для регистрации знаков (далее — МКТУ)»;
- 1.17. в пункте 18:
слово «ходатайство» заменить словом «заявление»;
слово «обращения» заменить словами «подачи заявления»;
- 1.18. в пункте 22:
слова «охранных документов на объекты промышленной собственности (патент, свидетельство) и объекты промышленной собственности» заменить словами «объектов промышленной собственности, охраняемые документы на объекты промышленной собственности (патент, свидетельство) и удостоверения селекционера»;
слово «ходатайство» заменить словом «заявление»;
слово «обращения» заменить словами «подачи заявления»;
слово «, удостоверения» исключить;
- 1.19. пункты 23 и 24 изложить в следующей редакции:

«23. Выдача дубликатов охранных документов на объекты промышленной собственности (патент, свидетельство) и удостоверений селекционера, свидетельства на право пользования наименованием места происхождения товара	патентный орган	ходатайство пришедшие в негодность охранные документы на объекты промышленной собственности (патент, свидетельство) и удостоверения селекционера — в случае, если такие документы и удостоверения пришли в негодность документ, подтверждающий уплату патентной пошлины	15 дней со дня подачи ходатайства	за выдачу дубликатов охранных документов на объекты промышленной собственности и удостоверений селекционера, свидетельства на право пользования наименованием места происхождения товара:
24. Регистрация лицензионного договора, договора комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга), внесение изменений в эти договоры	патентный орган	заявление договор в трех экземплярах документ, являющийся основанием для внесения изменений — в случае внесения изменений в зарегистрированный лицензионный договор, договор комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга) документ, подтверждающий уплату патентной пошлины	1 месяц со дня подачи заявления	за выдачу дубликатов свидетельства на право пользования наименованием места происхождения товара за регистрацию лицензионного договора, договора комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга): 1 базовая величина — для резидентов 200 долларов США — для нерезидентов за внесение изменений в зарегистрированный лицензионный договор, договор комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга): 0,5 базовой величины — для резидентов 100 долларов США — для нерезидентов»;

1.20. в пункте 25 слова «об уступке» заменить словом «уступки»;

1.21. пункт 26 изложить в следующей редакции:

«26. Внесение изменений в зарегистрированный договор о залоге имущественных прав, удостоверяемых патентом, свидетельством	патентный орган	заявление договор в трех экземплярах	1 месяц со дня подачи заявления	0,5 базовой величины — за внесение изменений в зарегистрированный договор о залоге имущественных прав, удостоверяемых патентом, свидетельством, — для резидентов
патент на изобретение, полезную модель, промышленный образец, сорт растения, свидетельство на топологию интегральной микросхемы		документ, подтверждающий уплату патентной пошлины		100 долларов США — за регистрацию залога имущественных прав в отношении каждого предусмотренного договором патента, свидетельства — для нерезидентов»;
1.22. из пункта 27 слова «, прекращение действия открытой лицензии» исключить;				
1.23. дополнить перечень	патентный орган	заявление документ, подтверждающий уплату патентной пошлины	1 месяц со дня подачи заявления	0,2 базовой величины — для резидентов 40 долларов США — для нерезидентов»;
«27 ¹ . Прекращение действия открытой лицензии				

1.24. в пункте 28 слова «1 месяц» заменить словами «5 дней»;

1.25. в тексте перечня слова «документ, подтверждающий внесение платы» заменить словами «документ, подтверждающий уплату патентной пошлины».

2. Внести в постановление 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) следующие изменения и дополнения:

2.1. из названия и преамбулы слова «, договоров залога» исключить;

2.2. в пункте 1:

2.2.1. в подпункте 1.1:

подпункт 1.1.4 исключить;

в подпункте 1.1.5 цифры «1.1.1–1.1.4» заменить цифрами «1.1.1–1.1.3»;

в подпункте 1.1.6:

цифры «1.1.4,» исключить;

дополнить подпункт словами «, а также в зарегистрированные договоры о залоге имущественных прав, удостоверяемых патентом, свидетельством»;

2.2.2. в абзаце первом подпункта 1.4.3 подпункта 1.4:

цифры «1.1.4,» и слова «а также» исключить;

дополнить абзац словами «, а также в зарегистрированные договоры о залоге имущественных прав, удостоверяемых патентом, свидетельством».

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования, за исключением подпункта 1.1 пункта 1, вступающего в силу с 13 августа 2010 г.

**Премьер-министр
Республики Беларусь**

С.Сидорский

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 26 июля 2010 г. № 1113

О ВНЕСЕНИИ ДОПОЛНЕНИЙ И ИЗМЕНЕНИЯ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ от 10 октября 2006 г. № 1329

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 28.07.2010 г.,
регистрационный номер 5/32251
(Ввод в действие 22 августа 2010 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 184)

В соответствии с пунктом 2 Указа Президента Республики Беларусь от 17 мая 2010 г. № 252 «О внесении дополнений и изменений в некоторые указы Президента Республики Беларусь» Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Совета Министров Республики Беларусь от 10 октября 2006 г. № 1329 «Об утверждении Положения 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» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 167, 5/23200; 2007 г., № 145, 5/25370; 2008 г., № 146, 5/27853; 2009 г., № 68, 5/29429) следующие дополнения и изменение:

1.1. название и пункт 1 после слова «продукции,» дополнить словами «венчурных проектов,»;

1.2. 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 этим постановлением:

1.2.1. название после слова «продукции,» дополнить словами «венчурных проектов,»;

1.2.2. в пункте 1:

в части первой:

слова «(далее — проекты)» заменить словами «(далее, если не установлено иное, — проекты)»;

после слова «производства),» дополнить часть словами «венчурных проектов,»;

часть вторую после слова «производства» дополнить словами «, венчурных проектов»;

1.2.3. пункт 2, часть четвертую пункта 5, абзац первый части первой пункта 6, пункты 7 и 8, часть первую пункта 9, пункты 11 и 12, часть первую пункта 13, пункт 14, часть вторую пункта 17, части первую, третью и четвертую пункта 18, пункты 20 и 21 после слова «производства» дополнить словами «, венчурный проект» в соответствующих падеже и числе;

1.2.4. в пункте 10:

абзац первый после слова «производства,» дополнить словами «венчурным проектам,»;

абзац четвертый после слова «проектам,» дополнить словами «венчурным проектам,»;

1.2.5. части первую и вторую пункта 15 после слов «по проектам,» дополнить словами «венчурным проектам,»;

1.2.6. пункт 19 после слов «а по проектам,» дополнить словами «венчурным проектам,».

2. Настоящее постановление вступает в силу с 22 августа 2010 г.

**Премьер-министр
Республики Беларусь**

С.Сидорский

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 12 августа 2010 г. № 1196

О НЕКОТОРЫХ ВОПРОСАХ РЕГУЛИРОВАНИЯ НАУЧНОЙ, НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 19.08.2010 г.,
регистрационный номер 5/32352
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 201)

В соответствии со статьей 4 Закона Республики Беларусь от 4 мая 2010 года «О внесении изменений и дополнений в некоторые законы Республики Беларусь по вопросам регулирования научной, научно-технической и инновационной деятельности» Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемые:

Положение о порядке разработки, финансирования и выполнения государственных программ научных исследований;

Положение о порядке организации и проведения государственной научной экспертизы.

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

2.1. в перечне республиканских органов государственного управления и иных государственных организаций, подчиненных Правительству Республики Беларусь, и международных организаций, с которыми осуществляется сотрудничество, утвержденном постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 30 октября 2002 г. № 1504 «О сотрудничестве Республики Беларусь с международными организациями» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2002 г., № 126, 5/11423; 2004 г., № 53, 5/13978; 2008 г., № 248, 5/28500):

в части Государственного комитета по науке и технологиям дополнить абзацем вторым следующего содержания:

«Международный центр научно-технической информации»;

в части Национальной академии наук Беларуси абзац второй исключить;

2.2. в Положении о научно-технических проектах, выполняемых в рамках международных договоров Республики Беларусь, утвержденном постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 13 августа 2003 г. № 1065 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 92, 5/12908; 2007 г., № 264, 5/26055; 2009 г., № 226, 5/30460):

пункты 13 и 14 изложить в следующей редакции:

«13. Предложения об объемах средств республиканского бюджета для финансирования проектов на очередной финансовый год формируются государственными заказчиками с учетом прогнозных показателей социально-экономического развития Республики Беларусь, согласовываются и вносятся в установленном порядке.

14. Средства, выделяемые из республиканского бюджета в соответствии с бюджетными сметами на выполнение проектов, включают расходы на командировки, представительские цели, а также на оплату услуг связи.»;

в пункте 15 слова «международного научно-технического сотрудничества» заменить словами «научной, научно-технической и инновационной деятельности»;

пункт 20 исключить;

пункт 21 изложить в следующей редакции:

«21. Государственный заказчик осуществляет контроль за целевым и эффективным использованием средств республиканского бюджета, выделенных на финансирование проектов.»;

2.3. в Положении о порядке планирования, финансирования и контроля подготовки научных работников высшей квалификации, утвержденном постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28 апреля 2005 г. № 432 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 71, 5/15893):

в пункте 5:

часть вторую изложить в следующей редакции:

«Заказчики, в ведении которых находятся учреждения, согласовывают с ГКНТ заявки на подготовку научных работников высшей квалификации и вносят их в установленном порядке.»;

часть третью исключить;

части четвертую и пятую считать соответственно частями третьей и четвертой;

в части третьей слова «Обобщенные заявки» заменить словом «Заявки»;

из части четвертой слово «обобщенных» исключить;

в пункте 9:

части первую и вторую исключить;

часть третью и четвертую считать соответственно частями первой и второй;

пункт 10 исключить;

пункт 14 изложить в следующей редакции:

«14. Заказчики, которым выделены средства из республиканского бюджета на подготовку научных работников высшей квалификации, осуществляют контроль за целевым и эффективным использованием бюджетных средств организациями-исполнителями, своевременным возвратом излишне полученных бюджетных средств и предоставлением отчетности.»;

2.4. в постановлении Совета Министров Республики Беларусь от 10 октября 2006 г. № 1329 «Об утверждении Положения 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, венчурных проектов, финансируемых за счет средств инновационных фондов» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 167, 5/23200; 2008 г., № 146, 5/27853; 2009 г., № 68, 5/29429; 2010 г., № 184, 5/32251):

2.4.1. название постановления изложить в следующей редакции:

«Об утверждении Положения о порядке конкурсного отбора и реализации проектов и работ, финансируемых за счет средств республиканского бюджета, в том числе инновационных фондов»;

пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Утвердить прилагаемое Положение о порядке конкурсного отбора и реализации проектов и работ, финансируемых за счет средств республиканского бюджета, в том числе инновационных фондов.»;

2.4.2. 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, венчурных проектов, финансируемых за счет средств инновационных фондов, утвержденном этим постановлением:

название Положения изложить в следующей редакции:

«Положение о порядке конкурсного отбора и реализации проектов и работ, финансируемых за счет средств республиканского бюджета, в том числе инновационных фондов»;

в пункте 1:

часть первую после слов «венчурных проектов, финансируемых» и «фондов» дополнить соответственно словами «из республиканского бюджета» и «, выделяемых Белорусскому инновационному фонду (далее — Белинфонд)»;

часть вторую изложить в следующей редакции:

«Финансирование работ по организации и освоению производства, венчурных проектов за счет средств инновационных фондов, выделяемых на эти цели Белинфонду, осуществляется на условиях платности, срочности и возвратности, если иное не установлено Президентом Республики Беларусь или Правительством Республики Беларусь по согласованию с Президентом Республики Беларусь. Предоставление и возврат указанных средств осуществляются в соответствии с законодательством.»;

из пункта 3 слова «, финансируемый за счет средств республиканского бюджета» исключить;

в пункте 5:

из части первой слова «за счет средств республиканского бюджета» исключить;

из части второй слово «инновационные» исключить;

в пункте 8:

слова «(бюджетный)» и «(бюджетного)» исключить;

слова «Закона Республики Беларусь о» заменить словами «Закона Республики Беларусь о республиканском»;

в пункте 9:

из части первой слова «(бюджетный)» и «и в установленном порядке вносятся в ГКНТ» исключить;

часть вторую исключить;

из пункта 14 слова «проектам и» и «, выполняемым на возвратной основе,» исключить;

в части третьей пункта 15:

слова «о запрашиваемых объемах средств республиканского бюджета на финансирование этих проектов» заменить словами «о финансировании этих проектов за счет средств республиканского бюджета, предусматриваемых на научную, научно-техническую и инновационную деятельность.»;

слово «(бюджетный)» исключить;

часть четвертую пункта 17 изложить в следующей редакции:

«Государственный заказчик осуществляет контроль за целевым и эффективным использованием выделенных на выполнение проектов бюджетных средств.»;

из части четвертой пункта 18 слова «проектам и» и «, финансируемым на возвратной основе,» исключить;

пункт 19 изложить в следующей редакции:

«19. Информация о ходе выполнения работ по проектам представляется государственными заказчиками, а по работам по организации и освоению производства, венчурным проектам — Белинфондом в ГКНТ до 25 января года, следующего за отчетным, по формам, устанавливаемым ГКНТ.»;

из пункта 21 слова «, финансируемым на безвозвратной основе,», «проектам и» и «, финансируемым на возвратной основе,» исключить;

2.5. 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; 2009 г., № 43, 5/29287; № 158, 5/30025; 2010 г., № 45, 5/31293):

2.5.1. в Положении о порядке формирования и выполнения государственных комплексных целевых научно-технических программ, утвержденном этим постановлением:

из абзацев второго и третьего пункта 2 слова «фундаментальных и прикладных» исключить; в части третьей пункта 4:

в абзаце первом слова «В проекте» заменить словами «В обосновании предложений для внесения в проект»;

из абзацев пятого и шестого слова «фундаментальных и прикладных» исключить;

2.5.2. в приложении к этому постановлению:

в пункте 2 слова «Русецкий Анатолий Максимович» заменить словами «Радевич Александр Михайлович»;

в пункте 4 слово «директор» заменить словами «генеральный директор»;

в пункте 5:

слова «Осипенко Михаил Игоревич» заменить словами «Сивый Бронислав Петрович»;

слова «директор ГНУ «Институт общей и неорганической химии НАН Беларуси» заменить словами «генеральный директор ГНПО «Химические продукты и технологии» — директор ГНУ «Институт общей и неорганической химии НАН Беларуси»;

в пункте 6 слова «Шапиро Семен Борисович» заменить словами «Русый Михаил Иванович»;

в пункте 7 слова «Хоружик Леонтий Иванович» заменить словами «Цалко Владимир Григорьевич»;

в пункте 8 слова «Тузиков Александр Васильевич» заменить словами «генеральный директор ГНУ «ОИПИ НАН Беларуси» Тузиков Александр Васильевич»;

в пункте 11 слова «директор ГНУ «Институт биофизики и клеточной инженерии НАН Беларуси» заменить словами «академик-секретарь отделения биологических наук НАН Беларуси»;

2.6. в постановлении Совета Министров Республики Беларусь от 19 апреля 2010 г. № 585 «Об утверждении перечня приоритетных направлений фундаментальных и прикладных научных исследований Республики Беларусь на 2011–2015 годы» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2010 г., № 105, 5/31694):

из названия постановления, пункта 1, абзацев второго и третьего пункта 2 слова «фундаментальных и прикладных» исключить;

из названия перечня приоритетных направлений фундаментальных и прикладных научных исследований Республики Беларусь на 2011–2015 годы, утвержденного этим постановлением, слова «фундаментальных и прикладных» исключить.

3. Признать утратившими силу:

3.1. постановление Совета Министров Республики Беларусь от 18 июля 2000 г. № 1082 «Об утверждении положений, регулирующих порядок разработки, финансирования и выполнения государственных программ фундаментальных и прикладных научных исследований и порядок организации и проведения государственной научной экспертизы проектов научно-исследовательских работ» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2000 г., № 70, 5/3648);

3.2. пункт 17 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 5 июня 2002 г. № 737 «О внесении изменений в некоторые постановления Правительства Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2002 г., № 68, 5/10590);

3.3. постановление Совета Министров Республики Беларусь от 28 мая 2003 г. № 699 «О внесении изменений и дополнений в постановление Совета Министров Республики Беларусь от 18 июля 2000 г. № 1082» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 62, 5/12527);

3.4. постановление Совета Министров Республики Беларусь от 4 августа 2003 г. № 1029 «Об утверждении Положения о порядке формирования государственных нужд на научно-техническую продукцию» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 89, 5/12869);

3.5. подпункт 4.17 пункта 4 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 15 марта 2004 г. № 282 «О Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 53, 5/13978);

3.6. постановление Совета Министров Республики Беларусь от 29 декабря 2005 г. № 1563 «О внесении дополнений и изменений в постановление Совета Министров Республики Беларусь от 18 июля 2000 г. № 1082» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 6, 5/17050);

3.7. подпункт 1.2 пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 15 октября 2009 г. № 1335 «О внесении дополнений, изменений в отдельные постановления Совета Министров Республики Беларусь и признании утратившими силу некоторых постановлений Совета Министров Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 251, 5/30596);

3.8. подпункт 1.1 пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 17 февраля 2010 г. № 219 «О внесении изменений и дополнения в некоторые постановления Совета Министров Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2010 г., № 45, 5/31293).

4. Настоящее постановление вступает в силу с 13 августа 2010 г., за исключением подпункта 2.4 пункта 2, вступающего в силу с 23 августа 2010 г., и подпункта 2.5.2 пункта 2, вступающего в силу со дня принятия настоящего постановления.

**Премьер-министр
Республики Беларусь**

С.Сидорский

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Совета Министров
Республики Беларусь
12.08.2010 № 1196

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке разработки, финансирования и выполнения государственных программ научных исследований

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящее Положение разработано в соответствии с законами Республики Беларусь от 19 января 1993 года «Об основах государственной научно-технической политики» в редакции Закона Республики Беларусь от 12 ноября 1997 года (Ведамасці Вярхоўнага Савета Рэспублікі Беларусь, 1993 г., № 7, ст. 43; Ведамасці Нацыянальнага сходу Рэспублікі Беларусь, 1997 г., № 33, ст. 657), от 21 октября 1996 года «О научной деятельности» в редакции Закона Республики Беларусь от 17 октября 2005 года (Ведамасці Вярхоўнага Савета Рэспублікі Беларусь, 1996 г.,

№ 34, ст. 608; Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 171, 2/1143), от 5 мая 1998 года «О Национальной академии наук Беларуси» в редакции Закона Республики Беларусь от 29 ноября 2003 года (Ведамасці Нацыянальнага сходу Рэспублікі Беларусь, 1998 г., № 21, ст. 224; Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 136, 2/1001) и Указом Президента Республики Беларусь от 3 февраля 2003 г. № 56 «О некоторых вопросах Национальной академии наук Беларуси» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 17, 1/4378).

Данным Положением устанавливается порядок разработки, финансирования и выполнения государственных программ научных исследований (далее — программы), внесения в них изменений, а также порядок контроля за ходом выполнения и приемки работ.

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

Программы разрабатываются на период, необходимый для достижения поставленных в них целей, но не более чем на 5 лет.

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

Для организации выполнения программ и текущего контроля за ходом выполнения заданий по каждой программе определяются государственный заказчик программы, головная организация — исполнитель работ по программе (далее — головная организация-исполнитель) и научный руководитель программы.

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

4. Организационное и методическое обеспечение разработки программ осуществляет Национальная академия наук Беларуси (далее — НАН Беларуси) совместно с их государственными заказчиками.

Перечень программ утверждается Советом Министров Республики Беларусь по представлению НАН Беларуси.

ГЛАВА 2 РАЗРАБОТКА ПРОГРАММ

5. Основными этапами разработки и утверждения программ являются:
формирование перечня программ;
утверждение перечня программ Советом Министров Республики Беларусь;
конкурсный отбор заданий программ по результатам государственной научной экспертизы, порядок организации и проведения которой устанавливается Советом Министров Республики Беларусь;

формирование проектов программ государственными заказчиками;
утверждение программ Президиумом НАН Беларуси.

6. Проект перечня программ формируется НАН Беларуси на основе предложений предполагаемых государственных заказчиков программ.

Предложение о включении программы в указанный перечень сопровождается обоснованием, содержащим:

анализ тенденций развития соответствующего направления науки и путей решения предлагаемых к разработке задач, а также обоснование целей и структуры программы;

сведения об организациях — исполнителях программы, анализ исследовательской базы, научного и кадрового потенциала, привлекаемого к решению предлагаемых в проекте программы задач;

сведения о важнейших ожидаемых результатах планируемых исследований, их новизне и социально-экономической значимости;

предложения об определении головной организации-исполнителя и научного руководителя программы;

предложения о финансовом и материально-техническом обеспечении программы.

Разработка предложений для формирования проекта перечня программ осуществляется за счет средств предполагаемых государственных заказчиков соответствующих программ и (или) средств заинтересованных организаций.

7. В проекте перечня программ по каждой предлагаемой к разработке программе указываются:

наименование программы (полное и сокращенное);

срок реализации программы;

основные цели программы;

государственный заказчик программы и головная организация-исполнитель;

прогнозный объем финансирования в целом, по годам реализации и источникам финансирования.

8. После утверждения Советом Министров Республики Беларусь перечня программ государственные заказчики программ объявляют конкурс научно-исследовательских работ для их включения в соответствующие программы в качестве заданий.

Конкурсный отбор заданий программ осуществляется экспертными советами (комиссиями), создаваемыми для проведения государственной научной экспертизы, на основе результатов этой экспертизы.

Из прошедших конкурсный отбор заданий программ головные организации-исполнители по установленным НАН Беларуси формам формируют проекты программ.

9. В качестве одного из заданий программы может быть утверждено задание по научно-организационному сопровождению программы.

К работам по научно-организационному сопровождению программы относятся:

анализ и контроль за ходом выполнения заданий программы;

обобщение и оформление материалов, связанных с планированием, приемкой результатов выполнения заданий и подготовкой отчетов о выполнении программы;

проведение совещаний, научных (научно-технических) конференций, семинаров и выставок, необходимых для эффективного выполнения работ;

издание научной и научно-методической литературы по результатам выполнения программы.

10. Согласованные с государственными заказчиками проекты программ утверждаются Президиумом НАН Беларуси.

ГЛАВА 3

ФИНАНСИРОВАНИЕ И ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОГРАММ

11. Финансирование программ осуществляется их государственными заказчиками в установленном порядке за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных для финансирования научной, научно-технической и инновационной деятельности, иных источников в соответствии с актами законодательства.

В объемы финансирования программ за счет средств республиканского бюджета могут включаться средства на научно-организационное сопровождение программ в размере, не превышающем одного процента общего объема затрат на программу из средств республиканского бюджета.

12. Организация выполнения программы осуществляется ее государственным заказчиком, головной организацией-исполнителем, научным руководителем программы, а также научным советом по программе, создаваемым при головной организации-исполнителе, в соответствии с положениями, утверждаемыми Президиумом НАН Беларуси.

13. Общая координация деятельности по организации выполнения программ осуществляется НАН Беларуси.

ГЛАВА 4 ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРОГРАММЫ

14. В ходе выполнения программ в них могут вноситься изменения, связанные с уточнением работ по заданиям программ и (или) их отдельным этапам, состава организаций-исполнителей, объемов финансирования работ и сроков их выполнения, исключением из утвержденных программ отдельных заданий и (или) включением в них новых заданий, прошедших государственную научную экспертизу в установленном порядке.

15. Предложения организаций-исполнителей о внесении изменений в программу рассматриваются научным советом по программе и по установленной НАН Беларуси форме представляются головной организацией-исполнителем ее государственному заказчику не позднее чем за 45 дней до окончания планового срока выполнения соответствующего задания (этапа) программы.

Решения о внесении в программу изменений принимаются Президиумом НАН Беларуси по предложениям государственного заказчика программы. Указанные изменения могут вноситься по итогам первого полугодия и по итогам года.

ГЛАВА 5 КОНТРОЛЬ ЗА ХОДОМ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОГРАММ

16. Контроль за ходом выполнения программ обеспечивается их государственными заказчиками и головными организациями-исполнителями, НАН Беларуси.

Государственные заказчики программ на основании сведений головных организаций-исполнителей ежегодно представляют в НАН Беларуси справки о предварительных итогах и важнейших результатах выполнения заданий программ, а также годовые отчеты о выполнении работ по программам.

Сроки и порядок представления указанных справок и отчетов, а также требования к их содержанию устанавливаются НАН Беларуси.

17. Итоги выполнения программ рассматриваются в отделениях НАН Беларуси. Ежегодные отчеты о выполнении программ по итогам прошедшего года НАН Беларуси представляет до 25 апреля в Совет Министров Республики Беларусь.

18. НАН Беларуси совместно с Государственным комитетом по науке и технологиям осуществляет контроль за эффективным использованием средств республиканского бюджета, выделенных на выполнение заданий программ, в порядке, установленном ими с учетом требований законодательных актов.

ГЛАВА 6 ПОРЯДОК ПРИЕМКИ РАБОТ ПО ПРОГРАММЕ

19. Приемку результатов работ по заданиям программы и программы в целом осуществляют комиссии, формируемые государственным заказчиком программы в соответствии с положением о данных комиссиях, утверждаемым Президиумом НАН Беларуси.

Результаты приемки оформляются актом, утверждаемым государственным заказчиком программы по согласованию с НАН Беларуси.

20. В течение одного месяца после истечения планового срока завершения работ по программе ее государственный заказчик представляет в НАН Беларуси по установленной форме сводный отчет о выполнении программы.

Подведение итогов выполнения программы осуществляется НАН Беларуси, которая на основании указанных сводных отчетов и с учетом мнения государственного заказчика дает оценку выполнения программы в целом и рекомендации о целесообразности дальнейшей реализации работ по соответствующему направлению фундаментальных и (или) прикладных научных исследований с выводами и предложениями об использовании результатов научных исследований и разработок, в том числе при подготовке и освоении производства новых видов наукоемкой и высокотехнологичной продукции.

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке организации и проведения государственной научной экспертизы

1. Настоящее Положение разработано в соответствии с законами Республики Беларусь от 19 января 1993 года «Об основах государственной научно-технической политики» в редакции Закона Республики Беларусь от 12 ноября 1997 года (Ведамасці Вярхоўнага Савета Рэспублікі Беларусь, 1993 г., № 7, ст. 43; Ведамасці Нацыянальнага сходу Рэспублікі Беларусь, 1997 г., № 33, ст. 657), от 21 октября 1996 года «О научной деятельности» в редакции Закона Республики Беларусь от 17 октября 2005 года (Ведамасці Вярхоўнага Савета Рэспублікі Беларусь, 1996 г., № 34, ст. 608; Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 171, 2/1143), от 5 мая 1998 года «О Национальной академии наук Беларуси» в редакции Закона Республики Беларусь от 29 ноября 2003 года (Ведамасці Нацыянальнага сходу Рэспублікі Беларусь, 1998 г., № 21, ст. 224; Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 136, 2/1001).

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

Настоящее Положение не распространяется на проекты заданий программ и отдельные проекты фундаментальных и прикладных научных исследований, содержащие государственные секреты.

2. Экспертиза представляет собой систему действий по анализу и оценке проектов заданий программ и отдельных проектов фундаментальных и прикладных научных исследований (далее — проекты) в соответствии с требованиями, устанавливаемыми Национальной академией наук Беларуси (далее — НАН Беларуси) по согласованию с государственными заказчиками программ, и подготовке обоснованных заключений в целях принятия решений о целесообразности (нецелесообразности) реализации этих проектов и их финансирования за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных на финансирование научной, научно-технической и инновационной деятельности.

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

4. В состав экспертного совета (комиссии) в качестве экспертов могут включаться высококвалифицированные ученые и специалисты (в том числе зарубежные), имеющие личный опыт исследовательской деятельности в соответствующей области фундаментальных и прикладных научных исследований.

Состав экспертных советов (комиссий) утверждается совместно НАН Беларуси и Государственным комитетом по науке и технологиям. Обновление состава экспертного совета (комиссии) проводится не реже одного раза в два года и не менее чем на одну треть его численности.

Один и тот же ученый (специалист), как правило, не может являться членом нескольких экспертных советов (комиссий).

Оплата труда членов экспертных советов (комиссий) производится в соответствии с гражданским и трудовым законодательством.

5. Экспертные советы (комиссии) и эксперты при проведении экспертизы руководствуются следующими основными принципами:

ориентация на мировой и высший национальный уровень развития науки и техники, нормы и правила технологической и экологической безопасности, требования законодательства Республики Беларусь;

объективность экспертизы, исключая ведомственную и личную заинтересованность в ее результатах;

достоверность и полнота проводимого анализа, обоснованность рекомендаций и их соответствие требованиям заданий на проведение экспертизы;

соблюдение авторских прав и условий конфиденциальности в отношении рассматриваемых материалов.

6. Основными задачами экспертизы являются:

установление соответствия рассматриваемого проекта современному уровню научных знаний и приоритетным направлениям научных исследований Республики Беларусь;

оценка новизны целей и (или) методов проведения планируемых фундаментальных и прикладных научных исследований, научной и практической значимости ожидаемых результатов;

оценка научной квалификации предлагаемого коллектива исполнителей проекта, его обеспеченности необходимой материально-технической базой, обоснованности запрашиваемых объемов финансирования и предлагаемых сроков выполнения;

оценка в необходимых случаях социально-экономической эффективности, научно-технических и экологических последствий реализации проекта;

подготовка заключения по форме, устанавливаемой НАН Беларуси, о целесообразности (нецелесообразности) реализации рассматриваемого проекта в качестве задания соответствующей программы и его финансирования за счет средств республиканского бюджета.

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

8. Материалы проектов, предлагаемых к реализации в виде заданий программ, представляются головными организациями — исполнителями работ по соответствующим программам в экспертные советы (комиссии) для проведения экспертизы в двух экземплярах по формам и в сроки, устанавливаемые НАН Беларуси.

9. Срок проведения экспертизы не должен превышать одного месяца со дня поступления материалов в экспертный совет (комиссию). Указанный срок может быть продлен экспертным советом (комиссией) при необходимости доработки материалов проекта соответствующей головной организацией — исполнителем работ по результатам экспертизы, но не более чем на две недели.

10. Экспертные советы (комиссии) рассматривают поступившие материалы и отбирают проекты, оформленные с соблюдением установленных требований. Проекты, оформленные с нарушением этих требований, возвращаются экспертными советами (комиссиями) соответствующим головным организациям — исполнителям работ без рассмотрения.

При наличии замечаний экспертного совета (комиссии) головная организация — исполнитель работ, представившая рассматриваемый проект, должна устранить их в течение 7 дней с момента получения этих замечаний.

При нарушении указанного срока экспертный совет (комиссия) имеет право возвращать проекты соответствующим головным организациям — исполнителям работ без дальнейшего их рассмотрения.

11. К проведению экспертизы каждого проекта экспертный совет (комиссия) привлекает не менее двух экспертов.

В качестве экспертов к проведению экспертизы привлекаются члены экспертных советов в соответствии с их научной специализацией.

Не допускается совмещение в одном лице эксперта и автора рассматриваемого проекта или лица, иным образом заинтересованного в реализации этого проекта.

12. Эксперт в соответствии с условиями договора на проведение экспертизы, заключенного в установленном порядке, и требованиями, определяемыми НАН Беларуси по согласованию с государственными заказчиками программ, готовит заключение о целесообразности (нецелесообразности) реализации рассматриваемого проекта и его финансирования за счет средств республиканского бюджета.

Эксперт несет ответственность за своевременное и качественное проведение экспертизы.

13. Заключение экспертов рассматриваются на заседании экспертного совета (комиссии). По результатам данного рассмотрения экспертный совет (комиссия) принимает решение о целесообразности (нецелесообразности) реализации рассматриваемого проекта, в том числе в рамках соответствующей программы, и его финансирования за счет средств республиканского бюджета.

Решение экспертного совета (комиссии) считается принятым, если за него проголосовало более половины принявших участие в голосовании членов совета. Данное решение направляется головной организации — исполнителю работ и является основанием для формирования в установленном порядке проектов соответствующих программ.

14. При нарушении требований к проведению экспертизы, а также при наличии обоснованных претензий к заключению экспертного совета (комиссии) со стороны государственного заказчика программы соответствующим экспертным советом (комиссией) проводится повторная экспертиза рассматриваемого проекта.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 15 сентября 2010 г. № 1326

О НЕКОТОРЫХ ВОПРОСАХ ФИНАНСИРОВАНИЯ НАУЧНОЙ, НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 17.09.2010 г.,
регистрационный номер 5/32480
(Дата ввода в действие 15 сентября 2010 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 224)

В соответствии со статьей 4 Закона Республики Беларусь от 4 мая 2010 года «О внесении изменений и дополнений в некоторые законы Республики Беларусь по вопросам регулирования научной, научно-технической и инновационной деятельности», с частью пятой статьи 14 Закона Республики Беларусь от 19 января 1993 года «Об основах государственной научно-технической политики» и подпунктом 1.3 пункта 1 статьи 3 Бюджетного кодекса Республики Беларусь Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить, что:

1.1. средства республиканского бюджета, предусмотренные на научную, научно-техническую и инновационную деятельность по функциональной классификации расходов по разделам, подразделам и видам расходов республиканским органам государственного управления и иным государственными организациями, подчиненным Правительству Республики Беларусь, другим государственными органам и государственными организациями, подчиненным Президенту Республики Беларусь (далее — заказчики), используются ими на цели в соответствии с абзацами вторым–тринадцатым части четвертой статьи 14 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; Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2010 г., № 110, 2/1667), если иное не предусмотрено Президентом Республики Беларусь и (или) Законом Республики Беларусь о республиканском бюджете на очередной финансовый год;

1.2. финансирование научной, научно-технической и инновационной деятельности осуществляется на основании предложений заказчиков, сформированных при подготовке проекта

Закона Республики Беларусь о республиканском бюджете на очередной финансовый год с учетом основных целевых показателей социально-экономического развития Республики Беларусь, государственной программы инновационного развития, представленных в установленном порядке в Министерство финансов после согласования с:

Государственным комитетом по науке и технологиям в части предложений, связанных с финансированием целей в соответствии с абзацами вторым–одиннадцатым и тринадцатым части четвертой статьи 14 Закона Республики Беларусь «Об основах государственной научно-технической политики»;

Национальной академией наук Беларуси в части предложений, связанных с финансированием целей в соответствии с абзацами вторым и десятым части четвертой статьи 14 Закона Республики Беларусь «Об основах государственной научно-технической политики»;

1.3. заказчики:

вносят предложения об изменении финансирования в пределах бюджетных назначений в соответствии с ведомственной классификацией расходов и функциональной классификацией расходов республиканского бюджета в соответствии с подпунктом 1.2 настоящего пункта;

распределяют средства республиканского бюджета в соответствии с бюджетными сметами; осуществляют финансирование научной, научно-технической и инновационной деятельности в соответствии с гражданско-правовыми договорами;

1.4. финансирование за счет средств республиканского бюджета в соответствии с подпунктом 1.1 настоящего пункта осуществляется:

до 50 процентов сметной стоимости научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, выполняемых в рамках государственных, отраслевых и региональных научно-технических программ, за исключением таких работ, выполняемых в рамках социально значимых или направленных на обеспечение национальной безопасности программ, финансирование которых может осуществляться до 100 процентов их сметной стоимости;

в соответствии с обязательствами, принятыми Республикой Беларусь в установленном порядке в рамках международных договоров о международном научно-техническом сотрудничестве;

1.5. отчет об исполнении республиканского бюджета в части финансирования научной, научно-технической и инновационной деятельности представляется заказчиками — распорядителями средств в установленном бюджетным законодательством порядке в Министерство финансов после согласования с Государственным комитетом по науке и технологиям.

2. Министерству финансов по согласованию с Государственным комитетом по науке и технологиям утвердить перечни и формы документов, необходимых заказчикам для формирования проекта республиканского бюджета и составления бюджетных смет в соответствии с пунктом 1 настоящего постановления.

3. Республиканским органам государственного управления и иным государственными организациями, подчиненным Правительству Республики Беларусь, привести свои нормативные правовые акты в соответствие с настоящим постановлением и принимать иные меры по его реализации.

4. Признать утратившими силу:

постановление Совета Министров Республики Беларусь от 10 июля 1998 г. № 1084 «Об утверждении Положения о порядке финансирования научной, научно-технической и инновационной деятельности за счет средств республиканского бюджета»;

постановление Совета Министров Республики Беларусь от 28 октября 1998 г. № 1639 «О внесении дополнения в постановление Совета Министров Республики Беларусь от 10 июля 1998 г. № 1084»;

постановление Совета Министров Республики Беларусь от 30 июля 1999 г. № 1173 «О внесении дополнения в Положение о порядке финансирования научной, научно-технической и инновационной деятельности за счет средств республиканского бюджета» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 1999 г., № 60, 5/1366);

пункт 8 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 5 июня 2002 г. № 737 «О внесении изменений в некоторые постановления Правительства Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2002 г., № 68, 5/10590);

подпункт 4.9 пункта 4 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 15 марта 2004 г. № 282 «О Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 53, 5/13978);

подпункт 1.4 пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 10 февраля 2009 г. № 183 «О внесении изменений и дополнений в постановления Совета Министров Республики Беларусь по вопросам бюджетных отношений и признании утратившим силу постановления Совета Министров Республики Беларусь от 13 марта 2001 г. № 332» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 44, 5/29298);

подпункт 1.1 пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 15 октября 2009 г. № 1335 «О внесении дополнений, изменений в отдельные постановления Совета Министров Республики Беларусь и признании утратившими силу некоторых постановлений Совета Министров Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 251, 5/30596);

подпункт 1.1 пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 28 апреля 2010 г. № 640 «О внесении изменений и дополнений в некоторые постановления Совета Министров Республики Беларусь по вопросам контрольной (надзорной) деятельности и признании утратившими силу некоторых постановлений Правительства Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2010 г., № 118, 5/31768).

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.

**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 29 сентября 2009 г. № 16

О ПОРЯДКЕ ВЗЫСКАНИЯ ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ В РЕСПУБЛИКАНСКИЙ БЮДЖЕТ

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 12.10.2009 г.,
регистрационный номер 8/21490
(Дата ввода в действие 21 октября 2009 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 249)

На основании части второй статьи 134 Бюджетного кодекса Республики Беларусь, статей 127, 200, 207 Банковского кодекса Республики Беларусь, части второй подпункта 1.5 пункта 1 Указа Президента Республики Беларусь от 25 марта 2008 г. № 174 «О совершенствовании деятельности Белорусского инновационного фонда», 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. Установить, что:

взыскание денежных средств в республиканский бюджет в случае неисполнения организациями — исполнителями научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, выполняемых в рамках реализации инновационных проектов, работ по организации и освоению производства научно-технической продукции, полученной в результате выполнения инновационных проектов и заданий государственных научно-технических программ, финансируемых за счет направляемых на эти цели Белорусскому инновационному фонду (далее — Белинфонд) средств инновационных фондов, обязательств по возврату средств, выделенных в соответствии с подпунктом 1.2 пункта 1 Указа Президента Республики Беларусь от 25 марта 2008 г. № 174 «О совершенствовании деятельности Белорусского инновационного фонда» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 79, 1/ 9570), а также уплате процентов за пользование указанными средствами и пени обращается на денежные средства, находящиеся на счетах организаций в банках или небанковских кредитно-финансовых организациях, на основании приказа Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь (далее — ГКНТ) о взыскании денежных средств по форме согласно приложению 1;

приказ ГКНТ о взыскании денежных средств принимается на основании представления, оформленного Белинфондом на бланке по форме согласно приложению 2. Данный приказ ГКНТ издается в трех экземплярах, один из которых прилагается к платежному требованию, представляемому Белинфондом в банк или небанковскую кредитно-финансовую организацию для взыскания денежных средств в бесспорном порядке, два других остаются в ГКНТ и Белинфонде.

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

Председатель

И.В.Войтов

СОГЛАСОВАНО
Председатель Правления
Национального банка
Республики Беларусь
П.П.Прокопович
24.09.2009

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
29.09.2009 № 16

**Государственный комитет по науке
и технологиям Республики Беларусь**

Приказ
« ___ » _____ 20 ___ г. № _____

О взыскании денежных средств

На основании подпункта 1.5 пункта 1 Указа Президента Республики Беларусь от 25 марта 2008 г. № 174 «О совершенствовании деятельности Белорусского инновационного фонда»
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Взыскать с _____
(наименование организации)

за пользование средствами, пеня за нарушение сроков возврата средств)
за счет денежных средств, находящихся на счетах организации в банках или небанковских кредитно-финансовых организациях.

2. В соответствии со статьями 127, 200, 207 Банковского кодекса Республики Беларусь Белорусскому инновационному фонду представить платежные требования на инкассо для взыскания денежных средств в бесспорном порядке со счета организации № _____ в банке _____ код _____ в сумме _____ рублей.

Председатель (исполняющий
обязанности Председателя) _____
(подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
29.09.2009 № 16

_____ № _____

Государственный комитет по науке
и технологиям Республики Беларусь

Представление

_____ своевременно не осуществила
(наименование организации)

_____ (возврат выделенных средств, уплату процентов за пользование средствами,
уплату пени за нарушение сроков возврата средств)

Направляем расчет задолженности, образовавшейся в связи с неисполнением обязательств по договору _____ на сумму _____ рублей для принятия решения о взыскании в бесспорном порядке денежных средств.

Приложение. Расчет суммы задолженности на 1 л. в 1 экз.

Директор (исполняющий
обязанности директора) _____
(подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА
ПО НАУКЕ И ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
26 октября 2009 г. № 21**

**О СОЗДАНИИ МЕЖВЕДОМСТВЕННОГО СОВЕТА
ПО ПРОБЛЕМАМ ПЛАНИРОВАНИЯ ПОДГОТОВКИ
НАУЧНЫХ РАБОТНИКОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ**

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. Создать межведомственный совет по проблемам планирования подготовки научных работников высшей квалификации.

2. Утвердить:

прилагаемое Положение о межведомственном совете по проблемам планирования подготовки научных работников высшей квалификации;

состав межведомственного совета по проблемам планирования подготовки научных работников высшей квалификации согласно приложению.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Председатель

И.В.Войтов

**СОСТАВ
межведомственного совета по проблемам
планирования подготовки научных работников
высшей квалификации**

Войтов Игорь Витальевич	– Председатель Государственного комитета по науке и технологиям (председатель)
Жук Александр Иванович	– первый заместитель Министра образования (заместитель председателя)
Чижик Сергей Антонович	– главный ученый секретарь Национальной академии наук Беларуси (заместитель председателя)
Никонович Сергей Вячеславович	– консультант управления инновационного развития отраслей Государственного комитета по науке и технологиям (ответственный секретарь)
Гулько Нина Владимировна	– главный ученый секретарь Высшей аттестационной комиссии
Круталевич Мария Ивановна	– консультант отдела науки Министерства здравоохранения
Королевич Александр Николаевич	– заведующий отделом-центром планирования и прогнозирования подготовки научных кадров высшей квалификации Белорусского института системного анализа и информационного обеспечения научно-технической сферы
Леднев Юрий Гурьевич	– начальник управления научно-технической политики Министерства промышленности
Прохорчик Геннадий Васильевич	– начальник главного управления труда и заработной платы Министерства труда и социальной защиты
Симонов Александр Анатольевич	– заместитель Министра юстиции
Самусенко Александр Михайлович	– заместитель начальника управления инновационного развития отраслей Государственного комитета по науке и технологиям
Сивец Сергей Михайлович	– заместитель директора Национального центра законодательства и правовых исследований — руководитель Института правовых исследований
Трофимчик Любовь Евгеньевна	– начальник главного управления образования, науки и кадров Министерства сельского хозяйства и продовольствия
Якшук Петр Брониславович	– заместитель начальника главного управления финансирования социальной сферы и науки Министерства финансов

ПОЛОЖЕНИЕ о межведомственном совете по проблемам планирования подготовки научных работников высшей квалификации

1. Межведомственный совет по проблемам планирования подготовки научных работников высшей квалификации (далее — совет) является совещательно-консультативным органом и создается в целях содействия формированию и реализации государственной научно-технической и инновационной политики в области планирования подготовки научных работников высшей квалификации с учетом государственных потребностей и в соответствии с приоритетными направлениями научно-технической деятельности в Республике Беларусь, а также приоритетными направлениями фундаментальных и прикладных научных исследований Республики Беларусь.

2. Совет в своей деятельности руководствуется актами законодательства Республики Беларусь в области подготовки научных работников высшей квалификации и настоящим Положением. Совет функционирует на общественных началах и его решения носят рекомендательный характер.

3. Основными задачами совета являются:

разработка предложений по вопросам повышения эффективности планирования подготовки научных работников высшей квалификации;

выработка рекомендаций по обеспечению потребностей отраслей экономики, наукоемких производств, учреждений, обеспечивающих получение высшего образования, и научных организаций страны научными работниками высшей квалификации;

участие в разработке предложений по оптимизации функционирования аспирантур (адъюнктур) и докторантур в учреждениях, обеспечивающих получение послевузовского образования;

содействие развитию международного научно-технического сотрудничества в области подготовки научных работников высшей квалификации.

4. В целях осуществления поставленных перед ним задач совет имеет право:

запрашивать у республиканских органов государственного управления, иных государственных организаций, подчиненных Правительству Республики Беларусь, информацию, необходимую для осуществления деятельности совета;

заслушивать на заседаниях совета представителей республиканских органов государственного управления, иных государственных организаций, подчиненных Правительству Республики Беларусь, известных белорусских ученых и специалистов по проблемам, относящимся к компетенции совета;

создавать рабочие группы для подготовки и рассмотрения вопросов, относящихся к компетенции совета;

создавать в структуре совета секции по конкретным отраслям науки.

5. Состав совета формируется из числа работников республиканских органов государственного управления, НАН Беларуси и иных организаций, обеспечивающих подготовку научных работников высшей квалификации.

При необходимости к работе совета могут в установленном порядке привлекаться с их согласия представители органов и организаций, не входящих в состав совета.

Состав совета утверждается Государственным комитетом по науке и технологиям (далее — ГКНТ) сроком на пять лет. Возглавляет совет Председатель ГКНТ.

6. Заседания совета проводятся по мере необходимости, но не реже одного раза в год.

Заседания совета проводит председатель совета, а в случае его отсутствия — заместитель председателя совета.

Заседание совета считается правомочным при условии присутствия на нем не менее половины членов совета. Решения совета принимаются простым большинством голосов и оформляются протоколами, которые подписывает председатель совета или его заместитель, а также ответственный секретарь совета.

7. Делопроизводство и организационно-техническое обеспечение деятельности совета осуществляется ГКНТ.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ПО НАУКЕ И ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 13 ноября 2009 г. № 26

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ИНСТРУКЦИИ О ПОРЯДКЕ РАССМОТРЕНИЯ ВОПРОСОВ, СВЯЗАННЫХ С ПРИОБРЕТЕНИЕМ ИМУЩЕСТВЕННЫХ ПРАВ НА РЕЗУЛЬТАТЫ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И РАСПОРЯЖЕНИЕМ ЭТИМИ ПРАВАМИ

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 08.12.2009 г.,
регистрационный номер 8/21673
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2009 г., № 300)

На основании пункта 11 Указа Президента Республики Беларусь от 31 августа 2009 г. № 432 «О некоторых вопросах приобретения имущественных прав на результаты научно-технической деятельности и распоряжения этими правами» 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 рассмотрения вопросов, связанных с приобретением имущественных прав на результаты научно-технической деятельности и распоряжением этими правами.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 5 марта 2010 г.

Председатель

И.В.Войтов

СОГЛАСОВАНО
Министр финансов
Республики Беларусь
А.М.Харковец
13.11.2009

СОГЛАСОВАНО
Министр экономики
Республики Беларусь
Н.П.Зайченко
12.11.2009

ИНСТРУКЦИЯ о порядке рассмотрения вопросов, связанных с приобретением имущественных прав на результаты научно-технической деятельности и распоряжением этими правами

1. Инструкция о порядке рассмотрения вопросов, связанных с приобретением имущественных прав на результаты научно-технической деятельности и распоряжением этими правами, определяет порядок рассмотрения государственными заказчиками вопросов об определении по договору на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее — научные исследования и разработки) обладателя (обладателей) имущественных прав на результаты научно-технической деятельности (далее — 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.

2. В настоящей Инструкции термины «результаты НТД», «государственный заказчик», «исполнитель» и «государственная организация» используются в значениях, определенных Указом Президента Республики Беларусь от 31 августа 2009 г. № 432 «О некоторых вопросах приобретения имущественных прав на результаты научно-технической деятельности и распоряжения этими правами» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 211, 1/10947).

3. Вопросы, связанные с приобретением имущественных прав на результаты НТД и распоряжением этими правами, рассматриваются коллегиями или научно-техническими (экспертными) советами (далее — коллегиальные органы) государственных заказчиков, создаваемыми и осуществляющими деятельность в соответствии с законодательством, в том числе настоящей Инструкцией.

Государственные заказчики могут создавать научно-технические (экспертные) советы специально для рассмотрения вопросов, связанных с приобретением имущественных прав на результаты НТД и распоряжением этими правами, или возлагать рассмотрение соответствующих вопросов на научно-технические (экспертные) советы, созданные ими по другим основаниям и для других целей.

4. Договоры на выполнение научных исследований и разработок, о передаче третьим лицам имущественных прав на результаты НТД, предоставлении третьим лицам права использования этих результатов заключаются государственными заказчиками после рассмотрения соответствующих вопросов их коллегиальными органами.

5. Порядок работы и составы коллегий государственных заказчиков определяются в соответствии с законодательством.

Составы научно-технических (экспертных) советов утверждаются руководителями государственных заказчиков.

В составы научно-технических (экспертных) советов могут включаться ученые и специалисты государственного заказчика и иных организаций.

Председателем совета назначается руководитель или один из заместителей руководителя государственного заказчика.

Результаты рассмотрения научно-техническими (экспертными) советами вопросов, связанных с приобретением имущественных прав на результаты НТД и распоряжением этими правами, оформляются протоколом заседания.

Заседание научно-технического (экспертного) совета считается правомочным, если в нем принимает участие не менее половины его состава. Решение научно-технического (экспертного) совета принимается простым большинством голосов его членов, присутствующих на заседании. В случае равенства голосов решающим считается голос председателя научно-технического (экспертного) совета. Если член научно-технического (экспертного) совета не согласен с принятым решением, он имеет право высказать особое мнение, которое отражается в протоколе.

6. При рассмотрении вопросов об определении по договору на выполнение научных исследований и разработок обладателя (обладателей) имущественных прав на результаты НТД, о передаче третьим лицам имущественных прав на результаты НТД коллегиальные органы государственных заказчиков:

оценивают (сравнивают) способность государственного заказчика и (или) исполнителя (третьего лица) освоить результаты НТД с целью последующего достижения социального и (или) экономического эффекта от использования этих результатов, распоряжения ими, способность обеспечить правовую охрану и защиту результатов НТД;

учитывают необходимость соблюдения условий (полная или частичная передача имущественных прав на результаты НТД, предоставление права их использования и др.), в соответствии с которыми обеспечивается частичное финансирование создания результатов НТД из внебюджетных источников;

учитывают наличие (отсутствие) государственных организаций (органов), способных освоить результаты НТД с целью последующего достижения необходимого социального и (или) экономического эффекта от использования этих результатов, распоряжения ими, если рассматривается вопрос о передаче имущественных прав на результаты НТД организациям, не являющимся государственными (индивидуальным предпринимателям);

учитывают наличие (отсутствие) государственных организаций (органов) и других организаций, являющихся резидентами Республики Беларусь, способных освоить результаты НТД с целью последующего достижения необходимого социального и (или) экономического эффекта от использования этих результатов, распоряжения ими, если рассматривается вопрос о передаче имущественных прав на результаты НТД нерезидентам Республики Беларусь;

учитывают возможность стимулирования инновационной деятельности в Республике Беларусь посредством безвозмездной передачи имущественных прав на результаты НТД третьим лицам, определенным в части первой пункта 6 Указа Президента Республики Беларусь от 31 августа 2009 г. № 432.

При рассмотрении вопроса о предоставлении третьим лицам права использования результатов НТД коллегиальные органы государственных заказчиков:

оценивают способность третьего лица освоить результаты НТД с целью последующего достижения социального и (или) экономического эффекта от использования этих результатов, если рассматривается вопрос о безвозмездном предоставлении права использования результатов НТД;

учитывают необходимость соблюдения условий (предоставление права использования результатов НТД), в соответствии с которыми обеспечивалось частичное финансирование создания результатов НТД из внебюджетных источников;

учитывают возможность стимулирования инновационной деятельности в Республике Беларусь посредством безвозмездного предоставления права использования результатов НТД третьим лицам, определенным в части первой пункта 6 Указа Президента Республики Беларусь от 31 августа 2009 г. № 432.

При рассмотрении вопроса о согласовании передачи имущественных прав на результаты НТД нерезидентам Республики Беларусь коллегиальные органы государственных заказчиков:

учитывают наличие (отсутствие) государственных организаций (органов) и других организаций, являющихся резидентами Республики Беларусь, способных освоить результаты НТД с целью последующего достижения необходимого социального и (или) экономического эффекта от использования этих результатов, распоряжения ими;

учитывают необходимость соблюдения условий (полная или частичная передача имущественных прав на результаты НТД), в соответствии с которыми обеспечивалось частичное финансирование создания результатов НТД из внебюджетных источников;

учитывают размер израсходованных средств на создание результатов НТД.

7. На основе результатов рассмотрения коллегиальными органами государственных заказчиков вопросов, связанных с приобретением имущественных прав на результаты НТД и рас-

поряжением этими правами, государственные заказчики принимают соответствующие решения и оформляют их в установленном законодательством порядке.

Сведения о принятых государственными заказчиками решениях по вопросам, связанным с приобретением имущественных прав на результаты НТД и распоряжением этими правами, включаются в реестры результатов НТД по форме согласно приложению, ведение которых осуществляется государственными заказчиками в установленном ими порядке.

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Инструкции о порядке рассмотрения вопросов, связанных с приобретением имущественных прав на результаты научно-технической деятельности и распоряжением этими правами

Форма

_____ (наименование государственного заказчика)

РЕЕСТР результатов НТД

за _____ 20____ год

№ п/п	Наименование результата НТД (материального объекта)	Дата и номер договора, в соответствии с которым создан (будет создан) результат НТД (материальный объект)	Дата и номер решения коллегиального органа государственного заказчика	Дата и номер решения государственного заказчика	Дата и номер решения Правительства Республики Беларусь (при необходимости)	Содержание решения государственного заказчика (субъект, приобретающий имущественные права (право использования) на результат НТД (материальный объект), условия приобретения)
1	2	3	4	5	6	7

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ПО НАУКЕ И ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 12 января 2010 г. № 1

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ФОРМ

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 16.02.2010 г.,
регистрационный номер 8/21942
(Дата ввода в действие 3 марта 2010 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 54)

На основании пункта 3 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 28 декабря 2009 г. № 1719 «Об утверждении Положения о порядке регистрации товарного знака и знака обслуживания и о внесении изменений в некоторые постановления Совета Министров Республики Беларусь» Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить формы:

заявления на регистрацию товарного знака и знака обслуживания в Республике Беларусь согласно приложению 1;

доверенности на представительство перед патентным органом на русском языке согласно приложению 2;

доверенности на представительство перед патентным органом на английском языке согласно приложению 3;

заявления о внесении изменений, уточнений и исправлений в материалы заявки на регистрацию товарного знака согласно приложению 4;

заявления о внесении изменений в обозначение, заявленное на регистрацию в качестве товарного знака, согласно приложению 5;

заявления о внесении изменений в наименование и (или) адрес заявителя согласно приложению 6;

заявления о передаче прав на заявку на регистрацию товарного знака согласно приложению 7;

заявления о преобразовании заявки на регистрацию коллективного знака в заявку на регистрацию товарного знака согласно приложению 8;

заявления об изменении наименования и (или) места нахождения организации — владельца товарного знака согласно приложению 9;

заявления об изменении фамилии, собственного имени, отчества и (или) места жительства гражданина — владельца товарного знака согласно приложению 10;

заявления об изменении адреса для переписки согласно приложению 11;

заявления о сокращении перечня товаров, в отношении которых зарегистрирован товарный знак, согласно приложению 12;

заявления об изменении отдельных элементов товарного знака, не меняющих его существа, согласно приложению 13;

заявления об изменении владельца товарного знака в результате реорганизации организации — владельца товарного знака согласно приложению 14;

заявления об изменении владельца товарного знака в результате перехода прав на товарный знак по наследству согласно приложению 15;

заявления об изменении владельца товарного знака в результате уступки права на товарный знак согласно приложению 16;

заявления об изменении владельца товарного знака в результате уступки права на товарный знак, принадлежащий государственной организации либо организации с долей государственного имущества в уставном фонде, согласно приложению 17;

заявления о заключении лицензионного договора, договора залога товарного знака согласно приложению 18;

заявления о заключении лицензионного договора, договора залога товарного знака, принадлежащего государственной организации либо организации с долей государственного имущества в уставном фонде, согласно приложению 19;

заявления об изменении лицензионного договора, договора залога товарного знака согласно приложению 20;

заявления о прекращении действия лицензионного договора, договора залога товарного знака согласно приложению 21;

заявления о разделении регистрации товарного знака согласно приложению 22;

заявления о преобразовании коллективного знака в товарный знак одного из лиц, имевших право на его использование, согласно приложению 23;

заявления об изменении положения о коллективном знаке согласно приложению 24;

заявления об исправлении грамматических, типографских и других очевидных ошибок, допущенных в регистрации товарного знака, согласно приложению 25;

заявления о продлении срока действия регистрации товарного знака согласно приложению 26;

заявления о замене национальной регистрации товарного знака международной регистрацией согласно приложению 27;

заявления о выдаче дубликата свидетельства на товарный знак согласно приложению 28;

заявления об отказе от регистрации товарного знака согласно приложению 29;

заявления о прекращении правовой охраны товарного знака на основании прекращения деятельности организации или смерти гражданина — владельцев товарного знака согласно приложению 30.

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

Председатель

И.В.Войтов

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
12.01.2010 № 1

Форма

Дата подачи заявки	Номер заявки
ЗАЯВКА	
на регистрацию товарного знака и знака обслуживания в Республике Беларусь	В государственное учреждение «Национальный центр интеллектуальной собственности»
ЗАЯВЛЕНИЕ	
Представляя заявку и нижеперечисленные документы, прошу зарегистрировать указанное в заявке обозначение в качестве товарного знака и знака обслуживания на имя заявителя	
<input type="checkbox"/> 1 Заявитель	
*Наименование организации или фамилия, собственное имя, отчество (при наличии) гражданина (на русском или белорусском языке)	
*Место нахождения или место жительства заявителя (на русском или белорусском языке)	
Телефон	Факс
Адрес электронной почты	
*Наименование организации или фамилия, собственное имя, отчество (при наличии) гражданина буквами латинского алфавита (если в стране места нахождения или места жительства заявителя не используется кириллический алфавит)	
*Место нахождения или место жительства заявителя буквами латинского алфавита (если в стране места нахождения или места жительства заявителя не используется кириллический алфавит)	
Для иностранного заявителя (по желанию) указывается организационно-правовая форма и государство (либо административно-территориальная единица государства), в соответствии с законодательством которого создана организация, или государство, гражданином которого является заявитель (указывается буквами латинского алфавита)	
*Адрес для переписки (полный почтовый адрес на территории Республики Беларусь), адресат	
Телефон	Факс
Адрес электронной почты	
<input type="checkbox"/> 2 Представитель (фамилия, собственное имя, отчество (при наличии), регистрационный номер патентного поверенного)	
<input type="checkbox"/> представитель является патентным поверенным	
<input type="checkbox"/> представитель является работником заявителя	
Телефон	Факс
e-mail	
<input type="checkbox"/> 3 Прошу установить приоритет товарного знака по дате:	
<input type="checkbox"/> подачи первой заявки (конвенционный приоритет)	
дата подачи первой заявки	код страны подачи по стандарту ВОИС ST.3
номер первой заявки	
<input type="checkbox"/> начала открытого показа экспоната на выставке	
дата начала открытого показа экспоната на выставке	место проведения выставки
<input type="checkbox"/> приоритета международной заявки	
дата международной регистрации или территориального расширения	номер международной регистрации
<input type="checkbox"/> заявка подается как выделенная	
дата подачи первоначальной заявки	номер первоначальной заявки
<input type="checkbox"/> 4 *Изображение товарного знака (8 × 8 см)	

	<input type="checkbox"/> знак выполнен стандартным шрифтом <input type="checkbox"/> объемный знак <input type="checkbox"/> коллективный знак *Обозначение заявляется: <input type="checkbox"/> в черно-белом исполнении <input type="checkbox"/> в цветном исполнении цвет или цветовое сочетание Транслитерация знака на русский или белорусский язык Перевод знака на русский или белорусский язык
Описание заявляемого обозначения (при необходимости)	
Обозначение содержит следующие неохраняемые элементы	
<input type="checkbox"/> 5 *Перечень прилагаемых документов	Количество листов
<input type="checkbox"/> документ об уплате патентной пошлины в установленном размере	
<input type="checkbox"/> комплект изображений заявляемого обозначения	
<input type="checkbox"/> положение о коллективном знаке, если заявка подается на коллективный знак	
<input type="checkbox"/> перевод на белорусский или русский язык документов, представляемых на иностранном языке	
<input type="checkbox"/> доверенность, удостоверяющая полномочия представителя	
<input type="checkbox"/> перечень товаров (услуг), описание заявляемого обозначения и/или его изображения, если они приводятся в приложении(ях) к заявке	
<input type="checkbox"/> другой документ (указать конкретно)	
<input type="checkbox"/> 6 *Перечень товаров (услуг), для которых испрашивается регистрация товарного знака, сгруппированных по классам Международной классификации товаров и услуг для регистрации знаков и обозначенных точными терминами (предпочтительно терминами этой классификации) Если перечень не умещается в отведенной графе, то он полностью приводится на отдельном листе в качестве приложения к заявке	
Класс	Наименование товаров и (или) услуг
<input type="checkbox"/> 7 *Подпись заявителя или представителя с указанием должности, фамилии и инициалов (при подписании от имени организации подпись руководителя удостоверяется печатью)	
Дата подписания	

*Поле, обязательное для заполнения.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
12.01.2010 № 1

Форма

ДОВЕРЕННОСТЬ

Я (мы), нижеподписавшийся(еся) _____ (фамилия, собственное имя, отчество (при наличии) доверителя(ей), фамилия, собственное имя, отчество (при наличии) руководителя организации, должность лица, подписывающего доверенность, полное наименование организации)
доверяю(ем) _____ (фамилия, имя, отчество представителя(ей))
адрес(а) представителя(ей) _____
ведение моих (наших) дел в государственном учреждении «Национальный центр интеллектуальной собственности», касающихся подачи, ведения дел по заявке на регистрацию товарного знака, связанных с изменением регистрации товарного знака, продлением срока действия регистрации, для чего уполномочиваю(ем) его (их) производить все необходимые для этого действия, производить необходимые платежи и подписывать необходимые документы, а также передаю(ем) права: <input type="checkbox"/> на отзыв заявки на товарный знак, отказ от регистрации товарного знака <input type="checkbox"/> на подачу возражений против регистрации товарных знаков. <input type="checkbox"/> Представитель не может производить следующие действия:
<input type="checkbox"/> Доверенность относится ко всем существующим и будущим заявкам на товарный знак и (или) регистрации товарных знаков заявителя и (или) владельца. <input type="checkbox"/> Доверенность относится к следующим заявкам на товарный знак и (или) регистрации товарных знаков:
Фамилия и инициалы, должность лица, подписывающего доверенность _____
Дата _____
Место совершения _____
Подпись и печать _____

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
12.01.2010 № 1

Форма

POWER OF ATTORNEY

I (we), the undersigned _____ (full legal name(s), patronymic, if any, of the principal(s), or full legal name(s), patronymic, if any, of legal entity manager(s), granting the POA, position(s), full name of organization)
hereby appoint _____ (full name(s) of the representative(s))
address(es) of the representative(s) _____
as my (our) representative(s) to act on my (our) behalf in all proceedings before the state enterprise «The National Center of Intellectual Property» concerning the filing of applications for the registration of trademarks and processing thereof, any change or renewal of a registration, and in witness whereof authorize the representative(s) to perform all functions related thereto, to make the required payments, to sign relative documents, and also grant the rights to:
<input type="checkbox"/> withdraw trademark application(s), cancel trademark registration(s)
<input type="checkbox"/> file oppositions to trademark registration(s) granted
<input type="checkbox"/> By virtue of this authorization the representative(s) is (are) not empowered to perform the following acts:

The Power granted under this document
<input type="checkbox"/> relates to all trademark registration applications effective or to be applied and/or to trademark certificates of the applicant and/or the trademark owner
<input type="checkbox"/> relates to trademark registration application(s) and/or to certificate(s) for trademark as follows:

Full name(s), position(s) of the undersigned, granting the POA _____

Date _____
Place _____
Signature and Seal _____

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
12.01.2010 № 1

Форма

В государственное учреждение
«Национальный центр
интеллектуальной собственности»

ЗАЯВЛЕНИЕ
о внесении изменений, уточнений и исправлений в материалы
заявки на регистрацию товарного знака

Номер заявки _____

Дата подачи _____

Заявитель _____

Представитель заявителя _____

Адрес для переписки _____

Данные, подлежащие исправлению _____

Данные в исправленном виде _____

Приложение: документ, подтверждающий уплату патентной пошлины
 документ, подтверждающий изменения
всего на _____ листах.

(должность, подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

(дата)

ПРИЛОЖЕНИЕ 5
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
12.01.2010 № 1

Форма

В государственное учреждение
«Национальный центр
интеллектуальной собственности»

ЗАЯВЛЕНИЕ
о внесении изменений в обозначение, заявленное на регистрацию
в качестве товарного знака

Номер заявки _____
Дата подачи _____
Заявитель _____
Представитель заявителя _____
Адрес для переписки _____
Описание изменений, вносимых в обозначение _____

Обозначение, заявленное на регистрацию

Обозначение в измененном виде

Приложение: документ, подтверждающий уплату патентной пошлины
 документ, подтверждающий изменения
всего на _____ листах.

(должность, подпись)

М.П.

(инициалы, фамилия)

(дата)

ПРИЛОЖЕНИЕ 6
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
12.01.2010 № 1

Форма

В государственное учреждение
«Национальный центр
интеллектуальной собственности»

ЗАЯВЛЕНИЕ
о внесении изменений в наименование и (или) адрес заявителя

Номер заявки _____

Дата подачи _____

Заявитель _____

Представитель заявителя _____

Адрес для переписки _____

Данные, подлежащие изменению _____

Данные в измененном виде _____

Приложение: документ, подтверждающий уплату патентной пошлины

документ, подтверждающий изменения

всего на _____ листах.

(должность, подпись)

М.П.

(инициалы, фамилия)

(дата)

ПРИЛОЖЕНИЕ 7
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
12.01.2010 № 1

Форма

В государственное учреждение
«Национальный центр
интеллектуальной собственности»

ЗАЯВЛЕНИЕ
о передаче прав на заявку на регистрацию товарного знака

Заявка № _____
Дата подачи _____

Лицо, передающее право
(заявитель)
Наименование или фамилия, собственное имя,
отчество (при наличии)

Лицо, получающее право
(новый заявитель)
Наименование или фамилия, собственное имя,
отчество (при наличии)

Адрес _____
Телефон _____
Факс _____

Адрес _____
Телефон _____
Факс _____

Настоящим заявляем о передаче права на указанную заявку на регистрацию товарного знака и просим внести в материалы заявки соответствующие изменения.

Дополнительные сведения, относящиеся к передаче права, но не обязательные для целей внесения в материалы заявки сведений об изменении заявителя, могут быть приведены в приложении к настоящему заявлению.

Приложение: документ, подтверждающий уплату патентной пошлины
 дополнительные сведения, относящиеся к передаче права
всего на _____ листах.

(подпись (подпись и печать) лица,
передающего право на заявку)

(подпись (подпись и печать) лица,
принимающего право на заявку)

(должность, фамилия и инициалы)

(должность, фамилия и инициалы)

(дата)

(дата)

ПРИЛОЖЕНИЕ 8
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
12.01.2010 № 1

Форма

В государственное учреждение
«Национальный центр
интеллектуальной собственности»

ЗАЯВЛЕНИЕ
о преобразовании заявки на регистрацию коллективного знака
в заявку на регистрацию товарного знака

Номер заявки _____

Лицо, на чье имя должен быть зарегистрирован товарный знак _____

Представитель лица, на чье имя должен быть зарегистрирован товарный знак _____

Адрес для переписки _____

Приложение: документ, подтверждающий уплату патентной пошлины
 заявление о регистрации товарного знака
 документ, подтверждающий согласие на преобразование заявки лиц,
имевших право на использование коллективного знака
всего на _____ листах.

(должность, подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

(дата)

ПРИЛОЖЕНИЕ 9
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
12.01.2010 № 1

Форма

В государственное учреждение
«Национальный центр
интеллектуальной собственности»

ЗАЯВЛЕНИЕ
об изменении наименования и (или) места нахождения
организации — владельца товарного знака

Номер регистрации товарного знака _____
Наименование и место нахождения владельца* _____

Настоящим уведомляем об изменении наименования владельца

места нахождения владельца

и просим внести в Государственный реестр товарных знаков и знаков обслуживания Республики Беларусь следующие изменения:

наименование владельца изменить на _____

место нахождения владельца изменить на _____

Просим также внести соответствующие изменения в свидетельство на товарный знак.

Переписку по заявлению просим вести по следующему адресу: _____

Приложение: документ, подтверждающий уплату патентной пошлины

документ, подтверждающий изменения

доверенность

всего на _____ листах.

(должность, подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

(дата)

*В соответствии с данными регистрации товарного знака по состоянию на дату подачи заявления.

ПРИЛОЖЕНИЕ 10
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
12.01.2010 № 1

Форма

В государственное учреждение
«Национальный центр
интеллектуальной собственности»

ЗАЯВЛЕНИЕ

**об изменении фамилии, собственного имени, отчества и (или) места жительства
гражданина — владельца товарного знака**

Номер регистрации товарного знака _____
Фамилия, собственное имя, отчество и место жительства владельца* _____

Настоящим уведомляем об изменении фамилии, собственного имени, отчества владельца
 места жительства владельца

и просим внести в Государственный реестр товарных знаков и знаков обслуживания Республики Беларусь следующие изменения:

фамилию, собственное имя, отчество владельца изменить на _____

место жительства владельца изменить на _____

Просим также внести соответствующие изменения в свидетельство на товарный знак.

Переписку по заявлению просим вести по следующему адресу: _____

Приложение: документ, подтверждающий уплату патентной пошлины

документ, подтверждающий изменения

доверенность

всего на _____ листах.

(должность, подпись)

М.П.

(инициалы, фамилия)

(дата)

*В соответствии с данными регистрации товарного знака по состоянию на дату подачи заявления.

ПРИЛОЖЕНИЕ 11
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
12.01.2010 № 1

Форма

В государственное учреждение
«Национальный центр
интеллектуальной собственности»

ЗАЯВЛЕНИЕ
об изменении адреса для переписки

Номер регистрации товарного знака _____
Наименование (фамилия, собственное имя, отчество), место нахождения (место жительства) владельца* _____

Настоящим уведомляем об изменении адреса для переписки и просим внести в Государственный реестр товарных знаков и знаков обслуживания Республики Беларусь изменение адреса для переписки с _____
на _____

Переписку по заявлению просим вести по следующему адресу: _____

Приложение: документ, подтверждающий уплату патентной пошлины
 документ, подтверждающий изменения
 доверенность

всего на _____ листах.

(должность, подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

(дата)

*В соответствии с данными регистрации товарного знака по состоянию на дату подачи заявления.

ПРИЛОЖЕНИЕ 12
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
12.01.2010 № 1

Форма

В государственное учреждение
«Национальный центр
интеллектуальной собственности»

ЗАЯВЛЕНИЕ
о сокращении перечня товаров, в отношении которых зарегистрирован
товарный знак

Номер регистрации товарного знака _____

Наименование (фамилия, собственное имя, отчество), место нахождения (место жительства) владельца* _____

Настоящим уведомляем о сокращении перечня товаров, в отношении которых зарегистрирован товарный знак, и просим внести в Государственный реестр товарных знаков и знаков обслуживания Республики Беларусь сведения о сокращении перечня товаров, в отношении которых зарегистрирован товарный знак, согласно приложению к настоящему заявлению.

Просим также внести соответствующие изменения в свидетельство на товарный знак.

Переписку по заявлению просим вести по следующему адресу: _____

Приложение: документ, подтверждающий уплату патентной пошлины
 перечень товаров, для которых зарегистрирован товарный знак*
 сокращенный перечень товаров
 доверенность

всего на _____ листах.

(должность, подпись)

М.П.

(инициалы, фамилия)

(дата)

*В соответствии с данными регистрации товарного знака по состоянию на дату подачи заявления.

Форма

В государственное учреждение
«Национальный центр
интеллектуальной собственности»

ЗАЯВЛЕНИЕ
об изменении отдельных элементов товарного знака,
не меняющих его существа

Номер регистрации товарного знака _____
Наименование (фамилия, собственное имя, отчество), место нахождения (место жительства) владельца* _____

Настоящим уведомляем об изменении отдельных элементов товарного знака, не меняющих его существа, и просим внести в Государственный реестр товарных знаков и знаков обслуживания Республики Беларусь сведения о данном изменении в следующем виде:

Изображение товарного знака*	Измененное изображение товарного знака
<input type="text"/>	<input type="text"/>

- Просим также внести соответствующие изменения в свидетельство на товарный знак.
 Переписку по заявлению просим вести по следующему адресу: _____

Приложение: документ, подтверждающий уплату патентной пошлины
 три экземпляра изображения измененного товарного знака
 описание измененного цвета или цветового сочетания
 доверенность

всего на _____ листах.

(должность, подпись)

М.П.

(инициалы, фамилия)

(дата)

*В соответствии с данными регистрации товарного знака по состоянию на дату подачи заявления.

ПРИЛОЖЕНИЕ 14
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
12.01.2010 № 1

Форма

В государственное учреждение
«Национальный центр
интеллектуальной собственности»

ЗАЯВЛЕНИЕ
об изменении владельца товарного знака в результате
реорганизации организации — владельца товарного знака

Номер регистрации товарного знака _____

Наименование и место нахождения владельца* _____

Настоящим уведомляем о реорганизации организации — владельца товарного знака и просим внести в Государственный реестр товарных знаков и знаков обслуживания Республики Беларусь соответствующие изменения.

Наименование и место нахождения нового владельца _____

Переписку по заявлению просим вести по следующему адресу: _____

Приложение: документ, подтверждающий уплату патентной пошлины
 документ, подтверждающий реорганизацию организации
 доверенность

всего на _____ листах.

(должность, подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

(дата)

*В соответствии с данными регистрации товарного знака по состоянию на дату подачи заявления.

Форма

В государственное учреждение
«Национальный центр
интеллектуальной собственности»

ЗАЯВЛЕНИЕ
об изменении владельца товарного знака в результате
перехода прав на товарный знак по наследству

Номер регистрации товарного знака _____

Фамилия, собственное имя, отчество и место жительства владельца* _____

Настоящим уведомляем о переходе прав на товарный знак по наследству и просим внести в Государственный реестр товарных знаков и знаков обслуживания Республики Беларусь соответствующие изменения.

Фамилия, собственное имя, отчество и место жительства нового владельца _____

Переписку по заявлению просим вести по следующему адресу: _____

Приложение: документ, подтверждающий уплату патентной пошлины

документ, подтверждающий вступление в наследство

доверенность

всего на _____ листах.

(должность, подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

(дата)

*В соответствии с данными регистрации товарного знака по состоянию на дату подачи заявления.

Форма

В государственное учреждение
«Национальный центр
интеллектуальной собственности»

ЗАЯВЛЕНИЕ
об изменении владельца товарного знака в результате
уступки права на товарный знак

Номер регистрации товарного знака _____

Наименование (фамилия, собственное имя, отчество), место нахождения (место жительства) владельца* _____

Настоящим уведомляем о заключении договора об уступке права на товарный знак и просим внести в Государственный реестр товарных знаков и знаков обслуживания Республики Беларусь соответствующие изменения.

Наименование (фамилия, собственное имя, отчество), место нахождения (место жительства) нового владельца _____

Права на товарный знак переданы в отношении всех товаров, для которых зарегистрирован товарный знак

части товаров, указанных в приложении.

Переписку по заявлению просим вести по следующему адресу: _____

Приложение: документ, подтверждающий уплату патентной пошлины

перечень товаров, в отношении которых уступлено право

доверенность

всего на _____ листах.

От владельца товарного знака

(должность, подпись)

М.П.

(инициалы, фамилия)

От лица, которому уступается право

(должность, подпись)

М.П.

(инициалы, фамилия)

(дата)

*В соответствии с данными регистрации товарного знака по состоянию на дату подачи заявления.

Форма

В государственное учреждение
«Национальный центр
интеллектуальной собственности»

ЗАЯВЛЕНИЕ

**об изменении владельца товарного знака в результате уступки права на товарный знак,
принадлежащий государственной организации либо организации с долей
государственного имущества в уставном фонде**

Номер регистрации товарного знака _____

Наименование и место нахождения владельца* _____

Владелец товарного знака подчинен (входит в состав) _____

Настоящим уведомляем о заключении договора об уступке права на товарный знак и просим
внести в Государственный реестр товарных знаков и знаков обслуживания Республики Беларусь
соответствующие изменения.

Наименование и место нахождения нового владельца _____

Новый владелец товарного знака подчинен (входит в состав) _____

Права на товарный знак переданы в отношении всех товаров, для которых зарегистрирован
товарный знак

части товаров, указанных в приложении.

Переписку по заявлению просим вести по следующему адресу: _____

Приложение: документ, подтверждающий уплату патентной пошлины

перечень товаров, в отношении которых уступлено право

доверенность

всего на _____ листах.

От владельца товарного знака

(должность, подпись)

М.П.

(инициалы, фамилия)

От лица, которому уступается право

(должность, подпись)

М.П.

(инициалы, фамилия)

(дата)

*В соответствии с данными регистрации товарного знака по состоянию на дату подачи заявления.

Форма

В государственное учреждение
«Национальный центр
интеллектуальной собственности»

ЗАЯВЛЕНИЕ

о заключении лицензионного договора, договора залога товарного знака

Номер регистрации товарного знака _____

Наименование (фамилия, собственное имя, отчество), место нахождения (место жительства) владельца* _____

Настоящим уведомляем о заключении лицензионного договора
 договора залога товарного знака

и просим внести в Государственный реестр товарных знаков и знаков обслуживания Республики Беларусь соответствующие изменения.

Наименование (фамилия, собственное имя, отчество) лицензиата (залогодержателя) _____

Место нахождения (место жительства) лицензиата (залогодержателя) _____

Вид лицензии исключительная
 неисключительная.

Срок действия договора: с «___» _____ 20___ г.

до «___» _____ 20___ г.

Права на товарный знак переданы в отношении всех товаров, для которых зарегистрирован товарный знак
 части товаров, указанных в приложении.

Переписку по заявлению просим вести по следующему адресу: _____

Приложение: документ, подтверждающий уплату патентной пошлины

перечень товаров, в отношении которых передано право

доверенность

всего на _____ листах.

От владельца товарного знака

(должность, подпись)

М.П.

(инициалы, фамилия)

От лицензиата (залогодержателя)

(должность, подпись)

М.П.

(инициалы, фамилия)

(дата)

*В соответствии с данными регистрации товарного знака по состоянию на дату подачи заявления.

Форма

В государственное учреждение
«Национальный центр
интеллектуальной собственности»

ЗАЯВЛЕНИЕ

о заключении лицензионного договора, договора залога товарного знака, принадлежащего государственной организации либо организации с долей государственного имущества в уставном фонде

Номер регистрации товарного знака _____

Наименование и место нахождения владельца* _____

Владелец товарного знака подчинен (входит в состав) _____

Настоящим уведомляем о заключении лицензионного договора

договора залога товарного знака

и просим внести в Государственный реестр товарных знаков и знаков обслуживания Республики Беларусь соответствующие изменения.

Наименование (фамилия, собственное имя, отчество) лицензиата (залогодержателя) _____

Место нахождения (место жительства) лицензиата (залогодержателя) _____

Лицензиат (залогодатель) подчинен (входит в состав) _____

Вид лицензии исключительная

неисключительная.

Срок действия договора: с «___» _____ 20__ г.

до «___» _____ 20__ г.

Права на товарный знак переданы в отношении всех товаров, для которых зарегистрирован товарный знак

части товаров, указанных в приложении.

Переписку по заявлению просим вести по следующему адресу: _____

Приложение: документ, подтверждающий уплату патентной пошлины

перечень товаров, в отношении которых передано право

доверенность

всего на _____ листах.

От владельца товарного знака

(должность, подпись)

М.П.

От лицензиата (залогодержателя)

(инициалы, фамилия)

(должность, подпись)

М.П.

(инициалы, фамилия)

(дата)

*В соответствии с данными регистрации товарного знака по состоянию на дату подачи заявления.

Форма

В государственное учреждение
«Национальный центр
интеллектуальной собственности»

ЗАЯВЛЕНИЕ

об изменении лицензионного договора, договора залога товарного знака

Номер регистрации товарного знака _____

Наименование (фамилия, собственное имя, отчество), место нахождения (место жительства) владельца* _____

Наименование и место нахождения (фамилия, собственное имя, отчество и место жительства) лицензиата (залогодержателя)* _____

Настоящим уведомляем об изменении лицензионного договора
 договора залога товарного знака

и просим внести в Государственный реестр товарных знаков и знаков обслуживания Республики Беларусь следующие изменения:

перечень товаров, права в отношении которых переданы по договору, изменен в соответствии с приложением

вид лицензии изменен на исключительную
 неисключительную

срок действия договора продлен до «__» _____ 20__ г.
 сокращен до «__» _____ 20__ г.

Переписку по заявлению просим вести по следующему адресу: _____

Приложение: документ, подтверждающий уплату патентной пошлины
 измененный перечень товаров
 доверенность

всего на _____ листах.

От владельца товарного знака

(должность, подпись)

М.П.

От лицензиата (залогодержателя)

(должность, подпись)

М.П.

(дата)

(инициалы, фамилия)

(инициалы, фамилия)

*В соответствии с данными регистрации товарного знака по состоянию на дату подачи заявления.

ПРИЛОЖЕНИЕ 21
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
12.01.2010 № 1

Форма

В государственное учреждение
«Национальный центр
интеллектуальной собственности»

ЗАЯВЛЕНИЕ

о прекращении действия лицензионного договора, договора залога товарного знака

Номер регистрации товарного знака _____

Наименование (фамилия, собственное имя, отчество), место нахождения (место жительства) владельца* _____

Наименование и место нахождения (фамилия, собственное имя, отчество и место жительства) лицензиата (залогодателя)* _____

Настоящим уведомляем о прекращении действия лицензионного договора
 договора залога товарного знака

дата прекращения действия договора «__» _____ 20__ г.

и просим внести в Государственный реестр товарных знаков и знаков обслуживания Республики Беларусь соответствующие изменения.

Переписку по заявлению просим вести по следующему адресу: _____

Приложение: документ, подтверждающий уплату патентной пошлины

доверенность

всего на _____ листах.

От владельца товарного знака

(должность, подпись)

М.П.

От лицензиата (залогодержателя)

(должность, подпись)

М.П.

(дата)

(инициалы, фамилия)

(инициалы, фамилия)

*В соответствии с данными регистрации товарного знака по состоянию на дату подачи заявления.

ПРИЛОЖЕНИЕ 22
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
12.01.2010 № 1

Форма

В государственное учреждение
«Национальный центр
интеллектуальной собственности»

ЗАЯВЛЕНИЕ
о разделении регистрации товарного знака

Номер регистрации товарного знака _____

Наименование (фамилия, собственное имя, отчество), место нахождения (место жительства) владельца* _____

Просим разделить регистрацию товарного знака путем распределения товаров, в отношении которых зарегистрирован товарный знак, согласно приложению к настоящему заявлению и внести в Государственный реестр товарных знаков и знаков обслуживания Республики Беларусь соответствующие изменения.

Переписку по заявлению просим вести по следующему адресу: _____

Приложение: документ, подтверждающий уплату патентной пошлины
 перечень товаров, остающихся в первоначальной регистрации
 перечень товаров, для которых испрашивается разделение регистрации
 доверенность

всего на _____ листах.

(должность, подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

(дата)

*В соответствии с данными регистрации товарного знака по состоянию на дату подачи заявления.

Форма

В государственное учреждение
«Национальный центр
интеллектуальной собственности»

ЗАЯВЛЕНИЕ

о преобразовании коллективного знака в товарный знак одного из лиц, имевших право на его использование

Номер регистрации коллективного знака _____
Наименование и место нахождения владельца коллективного знака* _____

Просим преобразовать коллективный знак в товарный знак одного из лиц, имевших право на его использование, и внести в Государственный реестр товарных знаков и знаков обслуживания Республики Беларусь соответствующие изменения.

Наименование и место нахождения владельца коллективного знака _____
изменить на наименование и место нахождения владельца товарного знака _____

Переписку по заявлению просим вести по следующему адресу: _____

Приложение: документ, подтверждающий уплату патентной пошлины
 документ, подтверждающий согласие лиц, имевших право на использование коллективного знака
 доверенность
всего на _____ листах.

(должность, подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

(дата)

*В соответствии с данными регистрации коллективного знака по состоянию на дату подачи заявления.

ПРИЛОЖЕНИЕ 24
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
12.01.2010 № 1

Форма

В государственное учреждение
«Национальный центр
интеллектуальной собственности»

ЗАЯВЛЕНИЕ

об изменении положения о коллективном знаке

Номер регистрации коллективного знака _____

Наименование и место нахождения владельца коллективного знака* _____

Настоящим уведомляем об изменении положения о коллективном знаке и просим внести в Государственный реестр товарных знаков и знаков обслуживания Республики Беларусь соответствующие изменения.

Переписку по заявлению просим вести по следующему адресу: _____

Приложение: документ, подтверждающий уплату патентной пошлины

измененное положение о коллективном знаке

изменения в положение о коллективном знаке

доверенность

всего на _____ листах.

(должность, подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

(дата)

*В соответствии с данными регистрации коллективного знака по состоянию на дату подачи заявления.

ПРИЛОЖЕНИЕ 25
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
12.01.2010 № 1

Форма

В государственное учреждение
«Национальный центр
интеллектуальной собственности»

ЗАЯВЛЕНИЕ
об исправлении грамматических, типографских и других очевидных ошибок,
допущенных в регистрации товарного знака

Номер регистрации товарного знака _____

Наименование (фамилия, собственное имя, отчество), место нахождения (место жительства) владельца* _____

Просим исправить в регистрации товарного знака ошибку, указанную в приложении к настоящему заявлению, и внести в Государственный реестр товарных знаков и знаков обслуживания Республики Беларусь соответствующие изменения.

Переписку по заявлению просим вести по следующему адресу: _____

Приложение: документ, подтверждающий уплату патентной пошлины
 описание ошибки
 документ, содержащий правильные данные
 доверенность

всего на _____ листах.

(должность, подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

(дата)

*В соответствии с данными регистрации товарного знака по состоянию на дату подачи заявления.

ПРИЛОЖЕНИЕ 26
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
12.01.2010 № 1

Форма

В государственное учреждение
«Национальный центр
интеллектуальной собственности»

ЗАЯВЛЕНИЕ
о продлении срока действия регистрации товарного знака

Номер регистрации товарного знака _____

Наименование (фамилия, собственное имя, отчество), место нахождения (место жительства) владельца* _____

Просим продлить срок действия регистрации товарного знака на очередной десятилетний срок и внести в Государственный реестр товарных знаков и знаков обслуживания Республики Беларусь соответствующие изменения.

Просим предоставить шестимесячный льготный срок для продления истекшего срока действия регистрации товарного знака.

Переписку по заявлению просим вести по следующему адресу: _____

Приложение: документ, подтверждающий уплату патентной пошлины за продление срока действия регистрации товарного знака

документ, подтверждающий уплату патентной пошлины за предоставление шестимесячного льготного срока для продления срока действия регистрации товарного знака

доверенность

всего на _____ листах.

(должность, подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

(дата)

*В соответствии с данными регистрации товарного знака по состоянию на дату подачи заявления.

ПРИЛОЖЕНИЕ 27
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
12.01.2010 № 1

Форма

В государственное учреждение
«Национальный центр
интеллектуальной собственности»

ЗАЯВЛЕНИЕ
о замене национальной регистрации товарного знака
международной регистрацией

Номер национальной регистрации товарного знака _____
Наименование (фамилия, собственное имя, отчество), место нахождения (место жительства) владельца* _____

Просим заменить национальную регистрацию товарного знака международной регистрацией и внести в Государственный реестр товарных знаков и знаков обслуживания Республики Беларусь соответствующие изменения.

Номер и дата международной регистрации _____

Переписку по заявлению просим вести по следующему адресу: _____

Приложение: документ, подтверждающий уплату патентной пошлины

доверенность

всего на _____ листах.

(должность, подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

(дата)

*В соответствии с данными регистрации товарного знака по состоянию на дату подачи заявления.

ПРИЛОЖЕНИЕ 28
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
12.01.2010 № 1

Форма

В государственное учреждение
«Национальный центр
интеллектуальной собственности»

ЗАЯВЛЕНИЕ
о выдаче дубликата свидетельства на товарный знак

Номер регистрации товарного знака _____

Наименование (фамилия, собственное имя, отчество), место нахождения (место жительства) владельца* _____

Просим выдать дубликат утраченного свидетельства
 пришедшего в негодность свидетельства

и внести в Государственный реестр товарных знаков и знаков обслуживания Республики Беларусь соответствующие изменения.

Переписку по заявлению просим вести по следующему адресу: _____

Приложение: документ, подтверждающий уплату патентной пошлины
 пришедшее в негодность свидетельство
 доверенность

всего на _____ листах.

(должность, подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

(дата)

*В соответствии с данными регистрации товарного знака по состоянию на дату подачи заявления.

ПРИЛОЖЕНИЕ 29
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
12.01.2010 № 1

Форма

В государственное учреждение
«Национальный центр
интеллектуальной собственности»

ЗАЯВЛЕНИЕ
об отказе от регистрации товарного знака

Номер регистрации товарного знака _____

Наименование (фамилия, собственное имя, отчество), место нахождения (место жительства) владельца* _____

Настоящим заявляем об отказе от регистрации товарного знака и просим внести в Государственный реестр товарных знаков и знаков обслуживания Республики Беларусь соответствующие изменения.

Переписку по заявлению просим вести по следующему адресу: _____

Приложение: доверенность

(должность, подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

(дата)

*В соответствии с данными регистрации товарного знака по состоянию на дату подачи заявления.

ПРИЛОЖЕНИЕ 30
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
12.01.2010 № 1

Форма

В государственное учреждение
«Национальный центр
интеллектуальной собственности»

ЗАЯВЛЕНИЕ

**о прекращении правовой охраны товарного знака на основании прекращения
деятельности организации или смерти гражданина — владельцев товарного знака**

Номер регистрации товарного знака _____

Наименование (фамилия, собственное имя, отчество), место нахождения (место жительства)
лица, подавшего заявление _____

Просим прекратить правовую охрану товарного знака на основании

- прекращения деятельности организации — владельца товарного знака
 смерти гражданина — владельца товарного знака

и внести в Государственный реестр товарных знаков и знаков обслуживания Республики Беларусь
соответствующие изменения.

Переписку по заявлению просим вести по следующему адресу: _____

- Приложение: документ, подтверждающий уплату патентной пошлины
 документ, подтверждающий факт прекращения деятельности владельца
 документ, подтверждающий факт смерти владельца
 доверенность

всего на _____ листах.

(должность, подпись)

М.П.

(инициалы, фамилия)

(дата)

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ПО НАУКЕ И ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 12 января 2010 г. № 2

О СВИДЕТЕЛЬСТВЕ НА ТОВАРНЫЙ ЗНАК

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 16.02.2010 г.,
регистрационный номер 8/21943
(Дата ввода в действие 3 марта 2010 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 54)

На основании пункта 3 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 28 декабря 2009 г. № 1719 «Об утверждении Положения о порядке регистрации товарного знака и знака обслуживания и о внесении изменений в некоторые постановления Совета Министров Республики Беларусь» Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить, что:

1.1. свидетельство на товарный знак (далее — свидетельство) оформляется на бланке, содержащем слова «Рэспубліка Беларусь», изображение Государственного герба Республики Беларусь, а также символы национального колорита в виде очертания контуров Республики Беларусь и национального орнамента;

1.2. свидетельство выдается по форме согласно приложению к настоящему постановлению и содержит следующие реквизиты:

наименование свидетельства;

номер регистрации товарного знака, который является также номером свидетельства;

основание выдачи свидетельства в виде ссылки на Закон Республики Беларусь от 5 февраля 1993 года «О товарных знаках и знаках обслуживания» (Ведамасці Вярхоўнага Савета Рэспублікі Беларусь, 1993 г., № 13, ст. 128);

сведения о владельце товарного знака (наименование либо фамилия, собственное имя и отчество (при наличии), а также код страны места нахождения либо места жительства в соответствии со стандартом Всемирной организации интеллектуальной собственности ST.3 (далее — стандарт ВОИС ST.3);

номер заявки на регистрацию товарного знака;

дату подачи заявки на регистрацию товарного знака;

дату приоритета товарного знака;

дату регистрации товарного знака;

дату истечения срока действия регистрации товарного знака;

подпись руководителя государственного учреждения «Национальный центр интеллектуальной собственности» либо факсимильное воспроизведение его подписи с помощью средств механического копирования с указанием его должности, фамилии и инициалов;

голографический знак с изображением Государственного герба Республики Беларусь и надписи «Нацыянальны цэнтр інтэлектуальнай уласнасці»;

изображение товарного знака, размещаемое на отдельном листе, являющемся неотъемлемой частью свидетельства, а также указание цвета или цветового сочетания, в котором зарегистрирован товарный знак (если товарный знак зарегистрирован в цвете или цветовом сочетании, отличном от черно-белого), или указание на то, что товарный знак является объемным (если в качестве товарного знака зарегистрировано объемное обозначение);

перечень товаров (услуг), для которых зарегистрирован товарный знак, размещаемый на отдельном листе, являющемся неотъемлемой частью свидетельства;

сведения о лицах, имеющих право на использование коллективного знака, если свидетельство выдано на коллективный знак (наименование либо фамилия, собственное имя и отчество (при наличии), а также код страны места нахождения либо места жительства в соответствии со стандартом ВОИС ST.3), размещаемые на отдельном листе, являющемся неотъемлемой частью свидетельства;

1.3. реквизиты свидетельства приводятся на белорусском языке, за исключением наименования либо фамилии, собственного имени и отчества (при наличии) владельцев товарного знака, перечня товаров (услуг), для которых зарегистрирован товарный знак, сведений о лицах, имеющих право на использование коллективного знака, которые приводятся на белорусском или русском языке в зависимости от того, на каком языке была подана заявка на регистрацию товарного знака;

1.4. дубликат свидетельства оформляется в соответствии с подпунктами 1.1–1.3 пункта 1 настоящего постановления. При этом в его правом верхнем углу ставится штамп с надписью «Дубликат», а на отдельном листе, являющемся неотъемлемой частью дубликата, приводятся сведения о дате выдачи дубликата и в хронологической последовательности все внесенные в свидетельство изменения на дату выдачи дубликата;

1.5. дополнительные листы к свидетельству оформляются на листах бумаги формата А4. При этом на каждом дополнительном листе проставляется штамп, содержащий надпись «Национальный центр интеллектуальной собственности. Для патентов и свидетельств».

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

Председатель

И.В.Войтов

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
12.01.2010 № 2

Форма

РЭСПУБЛІКА БЕЛАРУСЬ	
Изображение Государственного герба Республики Беларусь	
ПАСВЕДЧАННЕ НА ТАВАРНЫ ЗНАК* № _____	
основание выдачи	
голографический знак	сведения о владельце номер заявки на регистрацию товарного знака дата подачи заявки на регистрацию товарного знака дата приоритета товарного знака дата регистрации товарного знака дата истечения срока действия регистрации товарного знака
подпись руководителя патентного органа	

*В случае выдачи свидетельства на знак обслуживания слова «товарный знак» заменяются словами «знак обслуживания» в соответствующем падеже.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА
ПО НАУКЕ И ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
3 марта 2010 г. № 6**

**О МЕРАХ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ПОСТАНОВЛЕНИЯ
СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
от 26 января 2010 г. № 98**

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 30.03.2010 г.,
регистрационный номер 8/22101
(Дата ввода в действие 17 апреля 2010 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 92)

Во исполнение пункта 2 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 26 января 2010 г. № 98 «Об утверждении Положения о республиканском конкурсе инновационных проектов» Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить:

форму заявки на участие в республиканском конкурсе инновационных проектов согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

форму паспорта инновационного проекта согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

форму бизнес-плана инновационного проекта согласно приложению 3 к настоящему постановлению;

форму диплома победителя, призера и участника третьего этапа республиканского конкурса инновационных проектов согласно приложению 4 к настоящему постановлению;

описание диплома победителя, призера и участника третьего этапа республиканского конкурса инновационных проектов согласно приложению 5 к настоящему постановлению.

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

Первый заместитель Председателя

В.И.Недилько

ЗАЯВКА
на участие в республиканском конкурсе инновационных проектов

« _____ »
(название номинации)

1. Должность, степень, звание, фамилия, собственное имя, отчество физического лица либо полное наименование юридического лица	
2. Контактная информация:	
2.1. индекс, город (область, район), адрес места жительства физического лица либо место нахождения юридического лица	
2.2. контактные телефоны (телефон/факс)	
2.3. адрес электронной почты	
3. Название инновационного проекта	

**ПАСПОРТ
инновационного проекта**

_____ (название инновационного проекта)

Сведения о проекте
1. Описание и цель инновационного проекта (не более 1 500 знаков): <input type="checkbox"/> создание нового производства; <input type="checkbox"/> расширение действующего производства; <input type="checkbox"/> техническое перевооружение; <input type="checkbox"/> другое
2. Основные конкурентные преимущества (не более 1 000 знаков):
3. Степень готовности инновационного проекта: <input type="checkbox"/> идея проекта; <input type="checkbox"/> научно-техническая документация; <input type="checkbox"/> проектно-сметная документация; <input type="checkbox"/> конструкторская документация; <input type="checkbox"/> обоснование инвестиций; <input type="checkbox"/> опытный образец; <input type="checkbox"/> подготовка производства; <input type="checkbox"/> серийное производство
4. Научная значимость результатов НИОК(Т)Р, составляющих основу инновационного проекта: <input type="checkbox"/> фундаментальный характер; <input type="checkbox"/> междисциплинарный или системный характер; <input type="checkbox"/> прикладной характер; <input type="checkbox"/> отсутствует
5. Новизна, оригинальность (технологическая прогрессивность) продукта (услуги): <input type="checkbox"/> не имеет аналогов; <input type="checkbox"/> нет аналогов в стране, есть за рубежом; <input type="checkbox"/> нет аналогов за рубежом, есть в стране; <input type="checkbox"/> есть сведения об отечественных и зарубежных аналогах
6. Наличие и (или) возможность правовой охраны продукта (услуги): <input type="checkbox"/> использование собственных патентов; <input type="checkbox"/> права не защищены, но имеются признаки патентования; <input type="checkbox"/> правовая охрана продукта (услуги) не требуется; <input type="checkbox"/> использование приобретенных патентов или своих переуступленных
7. Наличие связей с потенциальными потребителями продукции: <input type="checkbox"/> связи налажены, есть документальное подтверждение (договор о поставках, протокол о намерениях и др.); <input type="checkbox"/> декларируется наличие связей, отсутствуют подтверждающие документы; <input type="checkbox"/> нет сведений о контактах с потенциальными потребителями
8. Срок реализации проекта: <input type="checkbox"/> до 1 года; <input type="checkbox"/> до 2 лет; <input type="checkbox"/> свыше 2 лет
9. Сведения об участии в научных исследованиях и разработках по тематике инновационного проекта:
10. Публикации по теме проекта, акты внедрения:

_____ (подпись)

_____ (фамилия, инициалы физического лица
либо руководителя юридического лица)

« ____ » _____ 20 ____ г.

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
03.03.2010 № 6

Форма
Титульный лист

Бизнес-план инновационного проекта

_____ (название инновационного проекта)

« _____ »

(название номинации)

_____ (должность, степень, звание, фамилия, собственное имя, отчество физического лица
либо полное наименование юридического лица)

_____ (подпись)

_____ (фамилия, инициалы)

М.П.

_____ (дата)

20 ____ г.

Содержание

_____ (названия разделов, подразделов, приложений, ссылки на страницы и т. п.)

Резюме

_____ (основная идея инновационного проекта, основные выводы и результаты по разделам бизнес-плана и т. п.)

Описание инновационного проекта

_____ (общая характеристика ситуации в данной сфере, цель проекта и т. п.)

Описание продукции

_____ (особенности продукции по сравнению с существующими на рынке аналогами; правовое регулирование деятельности компании на планируемом рынке (лицензия, сертификация продукции; технология производства продукции; потребность в сырье и материалах для производства продукции и т. п.)

Анализ отрасли и рынка, маркетинг

_____ (перечень основной продукции и услуг, предлагаемых данной отраслью; географическое положение рынка (локальный, региональный, национальный, международный); общий объем продаж по отрасли и тенденции изменения рынка; данные независимых экспертов, оценивающих конъюнктуру рынка, опубликованные прогнозы будущего развития рынка; специфические особенности рынка; описание сегмента рынка, на котором предполагается выполнение проекта; планы относительно зарубежных рынков, экспортный потенциал и т. п.)

Права на интеллектуальную собственность

_____ (форма защиты интеллектуальной собственности (лицензионное соглашение, патент, заявка на патент, ноу-хау; юридические взаимоотношения между владельцем интеллектуальной собственности и производителем, участие предшествующих (сопутствующих) заказчиков в интеллектуальной собственности, создаваемой в проекте, и т. п.)

Основные потребители и характеристика сбытовой политики

_____ (основные потребители продукции и их характеристика; методы продвижения и каналы сбыта продукции и т. п.)

Ценообразование

(оценка конкурентоспособности продукции по цене; себестоимость продукции и ее составляющие; тенденции ценообразования; планируемые объемы сбыта и т. п.)

Конкуренты

(описание основных конкурентов; возможности конкурентов (тактика и стратегия, продукция, цены, местонахождение, продажи и т. п.)

Поставщики

(описание организаций-поставщиков; перечень необходимых материалов, цена и т. п.)

Производственный план

Организационный план:

кадровая структура организации выполнения работ

(персонал, структура и т. п.)

график выполнения работ (календарный план)

график осуществления инвестиций

формы финансирования проекта

(кредит, заем, собственные средства и т. п.)

Возможные проблемы реализации инновационного проекта

(финансовые риски исполнения проекта и т. п.)

Финансовый план проекта

(доходы; текущие производственные затраты; инвестиционные затраты (капитальные вложения, оборотный капитал); источники финансирования; характеристика эффективности проекта; характеристика финансовой состоятельности проекта; анализ чувствительности показателей проекта к изменению исходных параметров и т. п.)

Примечание. Бизнес-план может дополнительно содержать иные необходимые разделы и сведения.

Республиканский конкурс инновационных проектов

ДИПЛОМ

за _____
(место либо участие в третьем этапе конкурса)
в номинации « _____ »
(название номинации)

Награждается

(должность, степень, звание, фамилия, собственное имя, отчество физического лица)

либо полное наименование юридического лица)

Председатель Государственного комитета по науке
и технологиям Республики Беларусь _____

(подпись)

(фамилия, инициалы)

М.П.

« _____ » _____ 20__ г.

г. Минск

ОПИСАНИЕ

**диплома победителя, призера и участника третьего этапа
республиканского конкурса инновационных проектов**

Диплом победителя, призера и участника третьего этапа республиканского конкурса инновационных проектов (далее — конкурс) изготавливается из специальной бумаги белого цвета размером 297 × 210 мм в альбомном виде.

На дипломе с левой стороны размещается изображение белорусского национального орнамента красного цвета на белом фоне, в центре которого размещено изображение Государственного герба Республики Беларусь.

Слово «диплом», указание места победителя, призера либо слова «участие в третьем этапе конкурса» печатаются для победителей — золотистым цветом, для призеров — бронзовым цветом, для участников третьего этапа — синим цветом.

В дипломе указывается номинация, в которой принимал участие конкурсант (должность, степень, звание, фамилия, собственное имя, отчество физического лица либо полное наименование юридического лица).

Под текстом ставится подпись Председателя Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь, а в его отсутствие — лица, исполняющего его обязанности, указываются его фамилия и инициалы. Подпись руководителя заверяется печатью Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь, проставляются дата и место проведения конкурса.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА
ПО НАУКЕ И ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
9 марта 2010 г. № 7**

**О КРИТЕРИЯХ ОТНЕСЕНИЯ НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ,
НАУЧНЫХ СТРУКТУРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ВЫСШИХ
УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ, ИМУЩЕСТВО КОТОРЫХ
НАХОДИТСЯ В РЕСПУБЛИКАНСКОЙ СОБСТВЕННОСТИ,
К ОПРЕДЕЛЕННОЙ КАТЕГОРИИ ПО ОПЛАТЕ ТРУДА
РАБОТНИКОВ НАУКИ**

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 29.03.2010 г.,
регистрационный номер 8/22092
(Дата ввода в действие 8 апреля 2010 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 82)

На основании части второй пункта 1¹ постановления Совета Министров Республики Беларусь от 30 июля 2004 г. № 928 «Об усилении стимулирования труда работников науки и научно-обслуживания» Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить, что критериями отнесения научных организаций, научных структурных подразделений высших учебных заведений, имущество которых находится в республиканской собственности, к определенной категории по оплате труда работников науки являются:

- степень участия в осуществлении научной и научно-технической деятельности по приоритетным направлениям научной и научно-технической деятельности;
- степень вклада в укрепление национальной безопасности, улучшение качества жизни населения, увеличение объемов экспорта высокотехнологичной продукции отечественных производителей.

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

Председатель

И.В.Войтов

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК
БЕЛАРУСИ И ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА
ПО НАУКЕ И ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
25 марта 2010 г. № 3/10**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ФОРМЫ ПРЕДЛОЖЕНИЯ ДЛЯ
ВНЕСЕНИЯ В ПРОЕКТ ПЕРЕЧНЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ
КОМПЛЕКСНЫХ ЦЕЛЕВЫХ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ
ПРОГРАММ**

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 22.04.2010 г.,
регистрационный номер 8/22224
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 105)

На основании части второй пункта 4 Положения о порядке формирования и выполнения государственных комплексных целевых научно-технических программ, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 31 августа 2006 г. № 1117 «О государственных комплексных целевых научно-технических программах», Национальная академия наук Беларуси и Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЮТ:

Утвердить форму предложения для внесения в проект перечня государственных комплексных целевых научно-технических программ согласно приложению.

**Председатель Президиума
Национальной академии
наук Беларуси
М.В.Мясникович**

**Председатель Государственного
комитета по науке и технологиям
Республики Беларусь
И.В.Войтов**

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
для внесения в проект перечня государственных комплексных
целевых научно-технических программ

1. Наименование государственной комплексной целевой научно-технической программы (далее — государственная комплексная программа) _____
2. Сроки выполнения государственной комплексной программы _____
3. Цели государственной комплексной программы _____
4. Задачи государственной комплексной программы _____
5. Предполагаемый государственный заказчик — координатор государственной комплексной программы _____
6. Формулировка установленного приоритета социально-экономического развития Республики Беларусь, на научное и научно-техническое обеспечение реализации которого направлена государственная комплексная программа _____
7. Наименования выполняемых или формируемых в установленном порядке государственных программ, направленных на реализацию указанного приоритета, на научное и научно-техническое обеспечение которых нацелена государственная комплексная программа _____
8. Перечень проектов государственных научно-технических программ (далее — ГНТП), предлагаемых к реализации в качестве разделов государственной комплексной программы¹:
 - 8.1. Наименование проекта ГНТП _____
 - 8.2. Сроки выполнения проекта ГНТП _____
 - 8.3. Цели проекта ГНТП _____
 - 8.4. Задачи проекта ГНТП _____
 - 8.5. Предполагаемый государственный заказчик и головная организация — исполнитель работ _____
9. Перечень проектов государственных программ фундаментальных и прикладных научных исследований (далее — ГПНИ), предлагаемых к реализации в качестве разделов государственной комплексной программы²:
 - 9.1. Наименование проекта ГПНИ _____
 - 9.2. Сроки выполнения проекта ГПНИ _____
 - 9.3. Цели проекта ГПНИ _____
 - 9.4. Задачи проекта ГПНИ _____
 - 9.5. Предполагаемый государственный заказчик и головная организация — исполнитель работ _____
10. Перечень выполняемых ГНТП, предлагаемых к дальнейшей реализации в качестве разделов государственной комплексной программы³:
 - 10.1. Наименование ГНТП _____
 - 10.2. Сроки выполнения ГНТП _____
 - 10.3. Цели ГНТП _____
 - 10.4. Задачи ГНТП _____
 - 10.5. Государственный заказчик и головная организация — исполнитель работ _____
11. Перечень выполняемых ГПНИ, предлагаемых к дальнейшей реализации в качестве разделов государственной комплексной программы⁴:

- 11.1. Наименование ГПНИ _____
 11.2. Сроки выполнения ГПНИ _____
 11.3. Цели ГПНИ _____
 11.4. Задачи ГПНИ _____
 11.5. Государственный заказчик и головная организация — исполнитель работ _____

12. Планируемые результаты выполнения государственной комплексной программы _____

13. Прогнозный объем финансирования по разделам государственной комплексной программы

(наименование государственной комплексной программы)

(тыс. рублей)

№ п/п	Наименование раздела государственной комплексной программы	Прогнозный объем финансирования из средств республиканского бюджета		Прогнозный объем финансирования из иных источников		Наименование иных источников финансирования
		на весь период выполнения	в том числе на первый год	на весь период выполнения	в том числе на первый год	
1	ГНТП 1					
2	ГНТП 2					
...						
	ГПНИ 1					
	ГПНИ 2					
ИТОГО по государственной комплексной программе						
ВСЕГО на весь период (из средств республиканского бюджета и иных источников)						
В том числе на первый год						

Должность руководителя,
 наименование государственного
 органа (организации) _____

(подпись, печать)

(фамилия, инициалы)

¹Сведения по подпунктам 8.1–8.5 пункта 8 приводятся по каждому проекту ГНТП.

²Сведения по подпунктам 9.1–9.5 пункта 9 приводятся по каждому проекту ГПНИ.

³Сведения по подпунктам 10.1–10.5 пункта 10 приводятся по каждой ГНТП.

⁴Сведения по подпунктам 11.1–11.5 пункта 11 приводятся по каждой ГПНИ.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА
ПО НАУКЕ И ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
30 апреля 2010 г. № 11**

**ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ФОРМ ЗАЯВЛЕНИЙ О РЕГИСТРАЦИИ
И ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ПРАВА ПОЛЬЗОВАНИЯ
НАИМЕНОВАНИЕМ МЕСТА ПРОИСХОЖДЕНИЯ ТОВАРА
И О ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ПРАВА ПОЛЬЗОВАНИЯ УЖЕ
ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫМ НАИМЕНОВАНИЕМ МЕСТА
ПРОИСХОЖДЕНИЯ ТОВАРА**

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 09.06.2010 г.,
регистрационный номер 8/22415
(Дата ввода в действие 17 июня 2010 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 144)

На основании пункта 2 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 30 апреля 2010 г. № 661 «Об утверждении Положения о порядке составления заявки на регистрацию и предоставление права пользования наименованием места происхождения товара» Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

1. Установить формы:
 - заявления о регистрации и предоставлении права пользования наименованием места происхождения товара согласно приложению 1;
 - заявления о предоставлении права пользования уже зарегистрированным наименованием места происхождения товара согласно приложению 2.
2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Первый заместитель Председателя

В.И.Недилько

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
30.04.2010 № 11

Форма

Дата подачи заявки на регистрацию и предоставление права пользования наименованием места происхождения товара*	Номер заявки на регистрацию и предоставление права пользования наименованием места происхождения товара*	Номер и дата регистрации наименования места происхождения товара в Государственном реестре наименований мест происхождения товаров Республики Беларусь*
ЗАЯВЛЕНИЕ о регистрации и предоставлении права пользования наименованием места происхождения товара		В государственное учреждение «Национальный центр интеллектуальной собственности»
Прошу (просим) зарегистрировать указанное в заявке обозначение в качестве наименования места происхождения товара и предоставить право пользования им		
Заявитель (заявители) Полное наименование юридического лица согласно учредительному документу или фамилия, собственное имя и отчество (при наличии) физического лица (фамилия указывается перед именем)		
Место нахождения или место жительства заявителя (заявителей), включая страну места нахождения или места жительства. При указании страны места нахождения или места жительства заявителя (заявителей) используется код по стандарту ВОИС ST.3, если он установлен		
Телефон	Факс	Адрес электронной почты
Для иностранного заявителя (заявителей) наименование и место нахождения юридического лица или фамилия, собственное имя и отчество (при наличии) и место жительства физического лица дополнительно приводятся буквами латинского алфавита, если в стране места нахождения или места жительства заявителя (заявителей) не используется кириллица		
ОКПО	УНП	
Наименование юридического лица, которому подчиняется или в состав которого входит юридическое лицо — заявитель		
Для иностранного заявителя (заявителей) могут быть указаны буквами латинского алфавита организационно-правовая форма и государство (либо административно-территориальная единица государства), в соответствии с законодательством которого создано юридическое лицо, или государство, гражданином которого является заявитель		
Адрес для переписки на территории Республики Беларусь в соответствии с правилами адресования почтовых отправлений, адресат		
Телефон	Факс	Адрес электронной почты
Представитель (фамилия, собственное имя и отчество (при наличии) представителя; регистрационный номер патентного поверенного, если представителем назначен патентный поверенный, и номер телефона (факса), адрес электронной почты (если они имеются)		
<input type="checkbox"/> представитель является патентным поверенным <input type="checkbox"/> представитель является работником заявителя <input type="checkbox"/> представитель является одним из заявителей		
Телефон	Факс	Адрес электронной почты
Заявляемое обозначение (в обычном шрифтовом исполнении)		

Вид товара или конкретный товар, в отношении которого испрашивается регистрация и предоставление права пользования наименованием места происхождения товара	
Перечень прилагаемых к заявке на регистрацию и предоставление права пользования наименованием места происхождения товара документов:	Количество листов
<input type="checkbox"/> заключение компетентного органа о том, что заявитель находится в указанном географическом объекте и производит товар, особые свойства которого определяются характерными для данного географического объекта природными условиями или иными факторами либо сочетанием природных условий и этих факторов (для национального заявителя)	
<input type="checkbox"/> документ, подтверждающий право на пользование заявленным наименованием места происхождения товара в стране происхождения товара (для иностранного заявителя)	
<input type="checkbox"/> описание особых свойств товара	
<input type="checkbox"/> информация о месте производства товара (указываются границы географического объекта с помощью координат, естественных границ местности (рек, гор, озер и другого), административных границ, капитальных сооружений, коммуникаций)	
<input type="checkbox"/> документ, подтверждающий уплату патентной пошлины в установленном размере	
<input type="checkbox"/> другой документ (указать конкретно)	
Подпись заявителя (заявителей) или его (их) представителя (если заявителем является юридическое лицо Республики Беларусь, заявление подписывается руководителем этого юридического лица или лицом, уполномоченным на это, указывается должность подписывающего лица, подпись скрепляется печатью юридического лица)	
Дата подписания _____	

*Заполняется государственным учреждением «Национальный центр интеллектуальной собственности».

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
30.04.2010 № 11

Форма

Дата подачи заявки на предоставление права пользования уже зарегистрированным наименованием места происхождения товара*	Номер заявки на предоставление права пользования уже зарегистрированным наименованием места происхождения товара*	Номер и дата регистрации наименования места происхождения товара в Государственном реестре наименований мест происхождения товаров Республики Беларусь*
ЗАЯВЛЕНИЕ о предоставлении права пользования уже зарегистрированным наименованием места происхождения товара		В государственное учреждение «Национальный центр интеллектуальной собственности»
Прошу (просим) предоставить право пользования уже зарегистрированным наименованием места происхождения товара _____		
Заявитель (заявители) Полное наименование юридического лица согласно учредительному документу или фамилия, собственное имя и отчество (при наличии) физического лица (фамилия указывается перед именем)		
Место нахождения или место жительства заявителя (заявителей), включая страну места нахождения или места жительства. При указании страны места нахождения или места жительства заявителя (заявителей) используется код по стандарту ВОИС ST.3, если он установлен		
Телефон	Факс	Адрес электронной почты
Для иностранного заявителя (заявителей) наименование и место нахождения юридического лица или фамилия, собственное имя и отчество (при наличии) и место жительства физического лица дополнительно приводятся буквами латинского алфавита, если в стране места нахождения или места жительства заявителя (заявителей) не используется кириллица		
ОКПО	УНП	
Наименование юридического лица, которому подчиняется или в состав которого входит юридическое лицо — заявитель		
Для иностранного заявителя (заявителей) могут быть указаны буквами латинского алфавита организационно-правовая форма и государство (либо административно-территориальная единица государства), в соответствии с законодательством которого создано юридическое лицо, или государство, гражданином которого является заявитель		
Адрес для переписки на территории Республики Беларусь в соответствии с правилами адресования почтовых отправлений, адресат		
Телефон	Факс	Адрес электронной почты
Представитель (фамилия, собственное имя и отчество (при наличии) представителя; регистрационный номер патентного поверенного, если представителем назначен патентный поверенный, и номер телефона (факса), адрес электронной почты (если они имеются)		
<input type="checkbox"/> представитель является патентным поверенным <input type="checkbox"/> представитель является работником заявителя <input type="checkbox"/> представитель является одним из заявителей		
Телефон	Факс	Адрес электронной почты

Вид товара или конкретный товар, в отношении которого испрашивается предоставление права пользования уже зарегистрированным наименованием места происхождения товара	
Перечень прилагаемых к заявке на предоставление права пользования уже зарегистрированным наименованием места происхождения товара документов:	Количество листов
<input type="checkbox"/> заключение компетентного органа о том, что заявитель находится в указанном географическом объекте и производит товар, особые свойства которого определяются характерными для данного географического объекта природными условиями или иными факторами либо сочетанием природных условий и этих факторов (для национального заявителя)	
<input type="checkbox"/> документ, подтверждающий право на пользование заявленным наименованием места происхождения товара в стране происхождения товара (для иностранного заявителя)	
<input type="checkbox"/> описание особых свойств товара	
<input type="checkbox"/> информация о месте производства товара (указываются границы географического объекта с помощью координат, естественных границ местности (рек, гор, озер и другого), административных границ, капитальных сооружений, коммуникаций)	
<input type="checkbox"/> документ, подтверждающий уплату патентной пошлины в установленном размере	
<input type="checkbox"/> другой документ (указать конкретно)	
Подпись заявителя (заявителей) или его (их) представителя (если заявителем является юридическое лицо Республики Беларусь, заявление подписывается руководителем этого юридического лица или лицом, уполномоченным на это, указывается должность подписывающего лица, подпись скрепляется печатью юридического лица)	
Дата подписания _____	

*Заполняется государственным учреждением «Национальный центр интеллектуальной собственности».

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА
ПО НАУКЕ И ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
30 апреля 2010 г. № 12**

**ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ФОРМ ЗАЯВЛЕНИЯ
О ВЫДАЧЕ СВИДЕТЕЛЬСТВА НА ТОПОЛОГИЮ
ИНТЕГРАЛЬНОЙ МИКРОСХЕМЫ И ДОВЕРЕННОСТИ
НА ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО ИНТЕРЕСОВ ЗАЯВИТЕЛЯ
(ЗАЯВИТЕЛЕЙ) ПЕРЕД ПАТЕНТНЫМ ОРГАНОМ**

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 09.06.2010 г.,
регистрационный номер 8/22416
(Дата ввода в действие 17 июня 2010 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 144)

На основании пункта 2 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 28 апреля 2010 г. № 628 «Об утверждении Положения о порядке составления заявки на регистрацию топологии интегральной микросхемы» Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить формы:

заявления о выдаче свидетельства на топологию интегральной микросхемы согласно приложению 1;

доверенности на представительство интересов заявителя (заявителей) перед патентным органом на русском языке согласно приложению 2;

доверенности на представительство интересов заявителя (заявителей) перед патентным органом на английском языке согласно приложению 3.

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

Первый заместитель Председателя

В.И.Недилько

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
 к постановлению
 Государственного комитета
 по науке и технологиям
 Республики Беларусь
 30.04.2010 № 12

Форма

Дата поступления заявки на регистрацию топологии интегральной микросхемы*	Номер заявки на регистрацию топологии интегральной микросхемы*	Номер и дата регистрации топологии интегральной микросхемы в Государственном реестре топологий интегральных микросхем*
ЗАЯВЛЕНИЕ о выдаче свидетельства на топологию интегральной микросхемы		В государственное учреждение «Национальный центр интеллектуальной собственности»
Прошу (просим) выдать свидетельство на топологию интегральной микросхемы		Код страны места нахождения или места жительства (места пребывания) по стандарту ВОИС ST.3 (если он установлен)
Заявитель(и) (указывается полное наименование юридического лица согласно учредительному документу или фамилия, собственное имя и отчество (при наличии) физического лица (фамилия указывается перед именем) и его (их) место нахождения или место жительства (место пребывания)		
Телефон	Факс	Адрес электронной почты
ОКПО	УНП	
Наименование юридического лица, которому подчиняется или в состав которого входит юридическое лицо — заявитель (при наличии)		
<input type="checkbox"/> Топология интегральной микросхемы создана в ходе выполнения научно-исследовательских, опытно-конструкторских, технологических работ, финансируемых за счет средств:		
республиканского бюджета	<input type="checkbox"/> полностью <input type="checkbox"/> частично;	
местного бюджета	<input type="checkbox"/> полностью <input type="checkbox"/> частично;	
государственных целевых бюджетных фондов	<input type="checkbox"/> полностью <input type="checkbox"/> частично;	
государственных внебюджетных фондов	<input type="checkbox"/> полностью <input type="checkbox"/> частично;	
собственных средств организации	<input type="checkbox"/> полностью <input type="checkbox"/> частично;	
научно-исследовательские работы выполнялись в рамках:		
<input type="checkbox"/> государственной научно-технической программы;		
<input type="checkbox"/> региональной научно-технической программы;		
<input type="checkbox"/> отраслевой научно-технической программы;		
заявитель(и) является:		
<input type="checkbox"/> государственным заказчиком;		
<input type="checkbox"/> головной организацией-исполнителем;		
<input type="checkbox"/> исполнителем;		
<input type="checkbox"/> лицом, которому права на подачу заявки на регистрацию топологии интегральной микросхемы		
(далее — заявка) переданы государственным заказчиком (исполнителем)		
Название интегральной микросхемы с регистрируемой топологией		
Альтернативное название интегральной микросхемы с регистрируемой топологией, если такое название использовалось до даты подачи заявки		
Дата (число, месяц, год) и место первого использования топологии в коммерческих целях, если топология была введена в гражданский оборот до даты подачи заявки		

Сведения о правообладателе на дату первого использования заявляемой топологии (указываются в случае изменения правообладателя)		Код страны места нахождения или места жительства (места пребывания) по стандарту ВОИС ST.3 (если он установлен)
(указывается полное наименование юридического лица согласно учредительному документу или фамилия, собственное имя и отчество (при наличии) физического лица (фамилия указывается перед именем) и его (их) место нахождения или место жительства (место пребывания))		
Адрес для переписки на территории Республики Беларусь с указанием наименования или имени адресата (заявителя, патентного поверенного)		
Телефон	Факс	Адрес электронной почты
Представитель заявителя (фамилия, собственное имя и отчество (при наличии) физического лица, регистрационный номер патентного поверенного, если представителем является патентный поверенный) является(ются):		
<input type="checkbox"/> патентным(и) поверенным(и) <input type="checkbox"/> одним из заявителей, действующим на основании доверенности, выданной остальными заявителями <input type="checkbox"/> работником заявителя		
Перечень прилагаемых к заявке документов:	Количество листов	Основание (основания) для возникновения права на подачу заявки:
Депонируемые материалы, идентифицирующие данную топологию (полный комплект одного из следующих видов визуально воспринимаемых материалов, отображающих каждый слой топологии):		1. <input type="checkbox"/> заявитель является автором
<input type="checkbox"/> фотографии или копии (на бумажных носителях) фотошаблонов		2. <input type="checkbox"/> заявитель является нанимателем автора
<input type="checkbox"/> сборочный топологический чертеж с соответствующей спецификацией		3. <input type="checkbox"/> заявитель является юридическим или физическим лицом, которому автор или наниматель передал на договорной основе свое право на подачу заявки
<input type="checkbox"/> послойные топологические чертежи		4. <input type="checkbox"/> заявитель является представителем автора на иных законных основаниях
<input type="checkbox"/> фотографии каждого слоя топологии, зафиксированной в интегральной микросхеме		5. <input type="checkbox"/> заявитель является наследником
<input type="checkbox"/> Образцы интегральной микросхемы, включающие данную топологию в таком виде, в каком она введена в гражданский оборот (в случае ее использования до даты подачи заявки)		
<input type="checkbox"/> Реферат		
<input type="checkbox"/> Документ об уплате патентной пошлины		
Документ, подтверждающий наличие оснований для:		
<input type="checkbox"/> освобождения от уплаты патентной пошлины		
<input type="checkbox"/> уменьшения размера патентной пошлины		
<input type="checkbox"/> Доверенность		
<input type="checkbox"/> Другой документ (указать)		
Автор(ы) Фамилия, собственное имя, отчество (при наличии) автора(ов) (фамилия указывается перед именем)	Место жительства (место пребывания) автора(ов)	Код страны места жительства (места пребывания) по стандарту ВОИС ST.3 (если он установлен)
Подпись(и) заявителя(ей) или его (их) представителя (с указанием должности, фамилии и инициалов) (от имени юридического лица заявление подписывается руководителем этого юридического лица или лицом, уполномоченным на это, указывается должность подписывающего лица, подпись скрепляется печатью юридического лица)		
Дата подписания _____		

*Заполняется государственным учреждением «Национальный центр интеллектуальной собственности».

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
30.04.2010 № 12

Форма

POWER OF ATTORNEY

I (we), the undersigned _____ <small>(full legal name(s), patronymic, if any, of the principal(s), or full legal name(s),</small>
_____ <small>patronymic, if any, of legal entity manager(s), granting the POA, title(s), full name of organization)</small>
hereby appoint _____ <small>(full legal name(s), patronymic, if any, of the representative(s))</small>
residing at _____ <small>(full address(es) of the representative(s))</small>
as my (our) representative(s) to act on my (our) behalf in all proceedings before the National Center of Intellectual Property pertaining to proxy solicitation of filing application(s) for registration of topography of integrated circuit(s), any amendments affecting registration(s) of topography of integrated circuit(s) effected, and, to this end, authorize the representative(s) to perform any act necessary to manage said proceedings, effect due payments, sign documents, and also
<input type="checkbox"/> abandon application(s) for registration(s) of topography of integrated circuit(s)
<input type="checkbox"/> appeal examination decisions taken on application for registration of topography of integrated circuit(s)
<input type="checkbox"/> By virtue of this authorization the representative(s) is (are) not empowered to perform the following acts:

The Power granted under this document relates to
<input type="checkbox"/> all applications for registration(s) of topography of integrated circuit effective or to be applied and/or registration(s) of topography of integrated circuit(s) and/or topography rights owner
<input type="checkbox"/> the following applications for registration(s) of topography of integrated circuit and/or registration(s) of topography of integrated circuits effected:

Full name(s), title(s) of the undersigned, granting the POA,

Date: _____
Venue: _____
Term of validity: _____
Signature and Seal _____

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА
ПО НАУКЕ И ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
30 апреля 2010 г. № 13**

**ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ФОРМ ЗАЯВЛЕНИЯ О ВЫДАЧЕ
ПАТЕНТА НА СОРТ РАСТЕНИЯ, ДОВЕРЕННОСТИ
НА ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО ИНТЕРЕСОВ ЗАЯВИТЕЛЯ
(ЗАЯВИТЕЛЕЙ) ПЕРЕД ПАТЕНТНЫМ ОРГАНОМ
И АНКЕТЫ СОРТА РАСТЕНИЯ**

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 09.06.2010 г.,
регистрационный номер 8/22417
(Дата ввода в действие 17 июня 2010 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 144)

На основании абзаца первого пункта 5, части первой пункта 10 и пункта 16 Положения о порядке составления заявки на выдачу патента на сорт растения, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28 апреля 2010 г. № 631, Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить формы:
 - заявления о выдаче патента на сорт растения согласно приложению 1;
 - доверенности на представительство интересов заявителя (заявителей) перед патентным органом на русском языке согласно приложению 2;
 - доверенности на представительство интересов заявителя (заявителей) перед патентным органом на английском языке согласно приложению 3;
 - анкеты сорта растения согласно приложению 4.
2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Первый заместитель Председателя

В.И.Недилько

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к постановлению
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
30.04.2010 № 13

Форма

Дата поступления заявки на выдачу патента на сорт растения*	Номер заявки на выдачу патента на сорт растения*	Номер и дата регистрации в Государственном реестре охраняемых сортов растений Республики Беларусь*																	
ЗАЯВЛЕНИЕ о выдаче патента на сорт растения		В государственное учреждение «Национальный центр интеллектуальной собственности»																	
Прошу (просим) выдать патент на сорт растения																			
Заявитель(и)				Код страны места жительства (места пребывания) или места нахождения по стандарту ISO															
Указываются фамилия, собственное имя и отчество (при наличии) физического лица, причем фамилия указывается перед именем, и (или) полное наименование юридического лица согласно учредительному документу в именительном падеже и адрес места жительства (места пребывания) или места нахождения																			
ОКПО		УНП																	
Наименование юридического лица, которому подчиняется или в состав которого входит юридическое лицо — заявитель (заявители) (при наличии)																			
<input type="checkbox"/> сорт растения создан в ходе выполнения научно-исследовательских работ, финансируемых за счет средств: <table style="width: 100%; margin-left: 20px;"> <tr> <td style="width: 50%;">республиканского бюджета</td> <td><input type="checkbox"/> полностью</td> <td><input type="checkbox"/> частично;</td> </tr> <tr> <td>местного бюджета</td> <td><input type="checkbox"/> полностью</td> <td><input type="checkbox"/> частично;</td> </tr> <tr> <td>государственных целевых бюджетных фондов</td> <td><input type="checkbox"/> полностью</td> <td><input type="checkbox"/> частично;</td> </tr> <tr> <td>государственных внебюджетных фондов</td> <td><input type="checkbox"/> полностью</td> <td><input type="checkbox"/> частично;</td> </tr> <tr> <td>собственных средств организации</td> <td><input type="checkbox"/> полностью</td> <td><input type="checkbox"/> частично;</td> </tr> </table> научно-исследовательские работы выполнялись в рамках: <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> государственной научно-технической программы; <input type="checkbox"/> региональной научно-технической программы; <input type="checkbox"/> отраслевой научно-технической программы; заявитель (заявители) является: <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> государственным заказчиком; <input type="checkbox"/> головной организацией-исполнителем; <input type="checkbox"/> исполнителем; <input type="checkbox"/> лицом, которому права на подачу заявки на выдачу патента на сорт растения (далее — заявка) переданы государственным заказчиком (исполнителем) 					республиканского бюджета	<input type="checkbox"/> полностью	<input type="checkbox"/> частично;	местного бюджета	<input type="checkbox"/> полностью	<input type="checkbox"/> частично;	государственных целевых бюджетных фондов	<input type="checkbox"/> полностью	<input type="checkbox"/> частично;	государственных внебюджетных фондов	<input type="checkbox"/> полностью	<input type="checkbox"/> частично;	собственных средств организации	<input type="checkbox"/> полностью	<input type="checkbox"/> частично;
республиканского бюджета	<input type="checkbox"/> полностью	<input type="checkbox"/> частично;																	
местного бюджета	<input type="checkbox"/> полностью	<input type="checkbox"/> частично;																	
государственных целевых бюджетных фондов	<input type="checkbox"/> полностью	<input type="checkbox"/> частично;																	
государственных внебюджетных фондов	<input type="checkbox"/> полностью	<input type="checkbox"/> частично;																	
собственных средств организации	<input type="checkbox"/> полностью	<input type="checkbox"/> частично;																	
Прошу (просим) установить приоритет сорта растения по дате: <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> поступления заявки в государственное учреждение «Национальный центр интеллектуальной собственности» <input type="checkbox"/> подачи первой заявки в зарубежной стране: 																			
Код страны по стандарту ISO	Дата подачи первой заявки (число, месяц, год)	Номер первой заявки	Стадия рассмотрения	Наименование сорта растения															
(заполняется только при спрашивании приоритета более раннего, чем дата подачи заявки в государственное учреждение «Национальный центр интеллектуальной собственности»)																			
Сведения о предыдущих заявках, поданных в зарубежных странах	Подача заявки		Номер заявки	Стадия рассмотрения	Наименование сорта растения														
	Код страны по стандарту ISO	Дата (число, месяц, год)																	
на предоставление охраны сорту																			
на допуск к использованию сорта																			

Название таксономической единицы (название рода и вида должно быть полным, чтобы идентифицировать сорт растения по таксономической принадлежности и производственному использованию. Название таксономической единицы должно соответствовать названию вида растения, указанному в перечне охраняемых видов растений)				
род, вид, подвид (на русском языке)				
род, вид, подвид (на латинском языке)				
Наименование заявляемого сорта растения (производится транслитерация наименования сорта растения, состоящего из слова или слов и обозначенного буквами кириллического алфавита, в буквы латинского алфавита, а обозначенного буквами латинского алфавита — в буквы кириллического алфавита с соблюдением фонетической идентичности наименований. Перевод наименований сортов растений с (на) русского языка не допускается)				
Номер, присвоенный заявляемому сорту на этапах селекции				
Адрес для переписки (в соответствии с правилами адресования почтовых отправлений)				
Телефон		Факс	Адрес электронной почты	
Представитель заявителя (фамилия, собственное имя, отчество (при наличии), регистрационный номер патентного поверенного, номер телефона, факса и адрес электронной почты (при наличии) является: <input type="checkbox"/> патентным поверенным <input type="checkbox"/> уполномоченным агентом				
Автор(ы) Фамилия, собственное имя, отчество (при наличии) автора (авторов) сорта растения		Адрес места жительства (места пребывания) каждого автора	Код страны места жительства (места пребывания) по стандарту ISO	
Сведения о том, предлагался ли сорт растения к продаже или продавался либо передавался иным образом				
	Код страны по стандарту ISO	Дата (число, месяц, год)	Наименование сорта растения	
в Республике Беларусь				
в других странах				
Перечень прилагаемых к заявке документов		Количество листов в одном экземпляре	Количество экземпляров	Основание (основания) для подачи заявки: 1. <input type="checkbox"/> заявитель является автором сорта растения (селекционером) 2. <input type="checkbox"/> заявитель является работодателем автора сорта растения (селекционера) 3. <input type="checkbox"/> заявитель является гражданином или юридическим лицом, которым автор или работодатель передал на договорной основе свое право на подачу заявки 4. <input type="checkbox"/> заявитель является наследником
<input type="checkbox"/> анкета сорта растения				
<input type="checkbox"/> доверенность (для патентного поверенного или уполномоченного агента)				
<input type="checkbox"/> копия(и) первой(ых) заявки(ок) (при испрашивании приоритета сорта растения)				
<input type="checkbox"/> документ об уплате патентной пошлины				
документ, подтверждающий наличие оснований для: <input type="checkbox"/> освобождения от уплаты патентной пошлины <input type="checkbox"/> частичной уплаты патентной пошлины <input type="checkbox"/> льготы по патентной пошлине				
<input type="checkbox"/> другой документ (указывается конкретно его назначение)				
Подпись(и) заявителя (заявителей) или его (их) представителя (от имени юридического лица заявление подписывается его руководителем или лицом, уполномоченным на это, указывается должность подписывающего лица, подпись скрепляется печатью юридического лица. Подпись расшифровывается (указываются фамилия, инициалы и должность подписавшего лица)				
Дата подписания _____				

*Заполняется государственным учреждением «Национальный центр интеллектуальной собственности».

ДОВЕРЕННОСТЬ

Я (мы), нижеподписавшийся(еся), _____ (фамилия, собственное имя, отчество (при наличии) доверителя(ей),

фамилия, собственное имя, отчество (при наличии) руководителя организации, должность лица,

подписывающего доверенность, полное наименование организации)
доверяю(ем) _____
(фамилия, собственное имя, отчество (при наличии) представителя(ей)

адрес(а) представителя(ей) _____
ведение моих (наших) дел в государственном учреждении «Национальный центр интеллектуальной собственности», касающихся подачи, ведения дел по заявке на выдачу патента на сорт растения, а также связанных с изменениями в регистрации сорта растения, для чего уполномочиваю(ем) его (их) производить все необходимые для этого действия, производить необходимые платежи и подписывать необходимые документы, а также передаю(ем) права:
<input type="checkbox"/> на отзыв заявки на выдачу патента на сорт растения, отказ от выдачи патента на сорт растения
<input type="checkbox"/> на подачу возражений на решения предварительной экспертизы об отказе в принятии к рассмотрению заявки на выдачу патента на сорт растения, возражений против выдачи патента на сорт растения и жалоб на решения, принятые по результатам патентной экспертизы по заявке на выдачу патента на сорт растения
<input type="checkbox"/> Представитель не может производить следующие действия:

<input type="checkbox"/> Доверенность относится ко всем существующим и будущим заявкам на выдачу патента на сорт растения и (или) патентам на сорта растений заявителя и (или) владельца
<input type="checkbox"/> Доверенность относится к следующим заявкам на выдачу патента на сорт растения и (или) патентам на сорта растений: _____

Фамилия и инициалы, должность лица, подписывающего доверенность _____

Дата _____
Место совершения _____
Срок действия доверенности _____
Подпись и печать _____

POWER OF ATTORNEY

I (we), the undersigned _____ (full legal name(s), patronymic, if any, of the principal(s), or full legal name(s), patronymic, if any, of legal entity manager(s), granting the POA, title(s), full name of organization)
hereby appoint _____ (full name(s), patronymic, if any, of the representative(s))
residing at _____ (full address(es) of the representative(s))
as my (our) representative(s) to act on my (our) behalf in all proceedings before the National Center of Intellectual Property concerning the filing of applications for the grant of plant patents and processing thereof, any change of a registration, and in witness whereof authorize the representative(s) to perform all functions related thereto, to make the required payments, to sign relative documents, and also to grant the right to: <input type="checkbox"/> withdraw plant patent application(s), cancel the grant of a plant patent <input type="checkbox"/> file oppositions on preliminary examination decisions on refusal to accept application for the grant of a plant patent for processing, oppositions to the grant of a plant patent and appeals against substantive examination decisions on application for the grant of a plant patent <input type="checkbox"/> By virtue of this authorization the representative(s) is (are) not empowered to perform the following acts: _____
The Power granted under this document relates to <input type="checkbox"/> all plant patent applications effective or to be applied and/or to plant patents of the applicant and/or the plant patent owner <input type="checkbox"/> applications for the grant of plant patents and/or to plant patents as follows: _____
Full name(s), title(s) of the undersigned, granting the POA _____
Date: _____
Venue: _____
Term of validity: _____
Signature and Seal _____

Номер заявки
на выдачу патента
на сорт растения

(заявителем не
заполняется)

**АНКЕТА
сорта растения**

1. Род, вид _____
(название на русском языке) (название на латинском языке)

2. Заявитель (заявители) _____
(фамилия, собственное имя и отчество (при наличии) физического лица,

причем фамилия указывается перед именем, и (или) полное наименование юридического лица согласно

учредительному документу в именительном падеже; адрес места жительства (места пребывания) или места

нахождения (при указании страны места жительства (места пребывания) или места нахождения

используется код страны по стандарту ISO, если он установлен; в случае, если заявителем (заявителями)

является автор (авторы) сорта растения, сведения о его (их) месте жительства (месте пребывания)

указываются в порядке, предусмотренном для указания места жительства (места пребывания)

автора (авторов) сорта растения)

3. Предлагаемое наименование сорта растения _____
(кириллицей/латиницей)

селекционный номер _____

4. Сведения о происхождении сорта растения, особенностях его поддержания и размножения

5. Сведения о разрешении на высвобождение сорта в окружающую среду для проведения испытаний в соответствии с законодательством об охране окружающей среды и Законом Республики Беларусь от 9 января 2006 года «О безопасности генно-инженерной деятельности» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 9, 2/1193):

требуется ли такое разрешение да [] нет []

получено ли такое разрешение да [] нет []

6. Характерные признаки сорта растения (в квадратных скобках указывается степень выраженности признака)*:

Признак	Степень выраженности признака	Индекс []

7. Наименования похожих сортов растений

Признаки, по которым похожие сорта растений отличаются от заявляемого

8. Дополнительные сведения:

8.1. об устойчивости к болезням и вредителям _____

8.2. об особых условиях для испытания сорта растения _____

8.3. другие сведения _____

(подпись(и) заявителя (заявителей) или его (их) представителя с указанием фамилии, инициалов и должности подписавшего лица (от имени юридического лица анкета сорта растения подписывается его руководителем или лицом, уполномоченным на это, указывается должность подписывающего лица, подпись скрепляется печатью юридического лица)

Дата подписания _____

*Приводятся сведения, определенные государственным учреждением «Государственная инспекция по испытанию и охране сортов растений» в соответствии с пунктом 9 Положения о сортоиспытании на патентоспособность, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 1 апреля 2010 г. № 492 «О некоторых вопросах сортоиспытания на патентоспособность» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2010 г., № 84, 5/31581).

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ВЫСШЕЙ АТТЕСТАЦИОННОЙ КОМИССИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

1 июня 2010 г. № 1

О ВНЕСЕНИИ ДОПОЛНЕНИЙ И ИЗМЕНЕНИЙ В НОМЕНКЛАТУРУ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ НАУЧНЫХ РАБОТНИКОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Зарегистрировано в Национальном реестре правовых актов Республики Беларусь 22.06.2010 г., регистрационный номер 7/1278 (Дата ввода в действие 7 июля 2010 г.) (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2010 г., № 159)

На основании пункта 3 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 Номенклатуру специальностей научных работников Республики Беларусь, утвержденную постановлением Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь от 8 июня 2009 г. № 4 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 157, 7/983), следующие дополнения и изменения:

1.1. в разделе «03.00.00 Биологические науки»:

графу 2 позиции «03.02.08» дополнить словами «(по отраслям)»;

1.2. в разделе «05.00.00 Технические науки»:

позицию «05.02.01» исключить;

после позиции «05.02.13» дополнить раздел позицией следующего содержания:

«05.02.18	Теория механизмов и машин	Технические»;
-----------	---------------------------	---------------

графу 2 позиции «05.11.01» изложить в следующей редакции:

«Приборы и методы измерения (по видам измерений)»;

графу 3 позиции «05.14.03» дополнить словами «Физико-математические»;

после позиции «05.16.08» дополнить раздел позицией следующего содержания:

«05.16.09	Материаловедение (по отраслям)	Технические»;
-----------	--------------------------------	---------------

после позиции «05.19.05» дополнить раздел позицией следующего содержания:

«05.19.08	Товароведение, экспертиза и безопасность непродовольственных товаров и сырьевых материалов	Технические»;
-----------	--	---------------

графу 3 позиции «05.26.06» дополнить словом «Биологические»;

1.3. в разделе «06.00.00 Сельскохозяйственные науки»:

графу 2 позиции «06.01.03» изложить в следующей редакции:

«Агрочвоведение, агрофизика»;

в графе 2 позиции «06.01.05» слово «Растениеводство.» исключить;

графу 2 позиции «06.01.06» изложить в следующей редакции:

«Луговоеводство и кормопроизводство. Лекарственные и эфирно-масличные культуры»;

в графе 2 позиции «06.01.08» слово «Плодоводство» исключить;

после позиции «06.01.08» дополнить раздел позициями следующего содержания:

«06.01.09	Растениеводство	Сельскохозяйственные Биологические
06.01.10	Плодоводство	Сельскохозяйственные Биологические»;

графу 2 позиции «06.02.07» изложить в следующей редакции:
«Разведение, селекция, генетика и воспроизводство сельскохозяйственных животных»;
графу 2 позиции «06.02.08» изложить в следующей редакции:
«Кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов»;
1.4. в разделе «Социально-экономические и общественные науки»:
в графе 2 позиции «13.00.02» слова «дошкольного и школьного» исключить;
графу 2 позиции «22.00.01» изложить в следующей редакции:
«Теория, методология и история социологии»;
графу 2 позиции «23.00.04» изложить в следующей редакции:
«Политические проблемы международных отношений, глобального и регионального развития»;
после позиции «23.00.05» дополнить раздел позицией следующего содержания:

«23.00.06	Конфликтология	Политические»;
-----------	----------------	----------------

1.5. в разделе «14.00.00 Медицинские науки»:
в графе 1 позиции «14.01.19» цифры «14.01.19» заменить цифрами «14.01.09»;
графу 2 позиции «14.03.11» после слов «спортивная медицина,» дополнить словами «лечебная физкультура,»;
1.6. в разделе «25.00.00 Науки о Земле»:
графу 2 позиции «25.00.36» дополнить словами «(по отраслям)».
2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Председатель

А.А.Афанасьев

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ФИНАНСОВ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
30 июня 2010 г. № 82**

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ
В ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ФИНАНСОВ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ от 30 июня 2006 г. № 75**

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 16.08.2010 г.,
регистрационный номер 8/22674
(Дата ввода в действие 24 августа 2010 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 199)

На основании подпункта 4.32 пункта 4 Положения о Министерстве финансов Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 31 октября 2001 г. № 1585 «Вопросы Министерства финансов Республики Беларусь», Министерство финансов Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Министерства финансов Республики Беларусь от 30 июня 2006 г. № 75 «Об утверждении Инструкции по бухгалтерскому учету результатов научно-исследовательских работ, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ и внесении изменения в постановление Министерства финансов Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 112, 8/14718; 2008 г., № 43, 8/18005; 2009 г., № 304, 8/21717) следующие изменения и дополнения:

название изложить в следующей редакции:

«Об утверждении Инструкции по бухгалтерскому учету результатов научно-технической деятельности и внесении изменения в постановление Министерства финансов Республики Беларусь»;

пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Утвердить прилагаемую Инструкцию по бухгалтерскому учету результатов научно-технической деятельности.»;

Инструкцию по бухгалтерскому учету результатов научно-исследовательских работ, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, утвержденную данным постановлением, изложить в новой редакции (прилагается).

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

Министр

А.М.Харковец

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Министерства финансов
Республики Беларусь
30.06.2006 № 75
(в редакции постановления
Министерства финансов
Республики Беларусь
30.06.2010 № 82)

ИНСТРУКЦИЯ по бухгалтерскому учету результатов научно-технической деятельности

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящая Инструкция определяет порядок бухгалтерского учета расходов на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее — НИОКР) и отражения на счетах бухгалтерского учета операций, связанных с использованием имущественных прав на результаты научно-технической деятельности (далее — НТД) в организациях (кроме банков и иных небанковских кредитно-финансовых организаций).

2. Настоящая Инструкция применяется в отношении:

имущественных прав на результаты НТД, признанных в установленном законодательством порядке нематериальными активами;

материальных объектов, в которых выражены результаты НТД (образцы новых материалов, приборов, установок, изделий различного назначения и другие).

Если в результате НТД активы не созданы, произведенные затраты являются расходами организации и списываются в течение срока, установленного организацией, но не более трех лет.

3. Настоящая Инструкция не применяется в отношении текущих расходов организации. К ним относятся расходы:

на освоение природных ресурсов;

на горно-подготовительные и другие аналогичные работы;

на освоение новых предприятий либо отдельных производств, цехов и агрегатов (пусковые расходы);

на подготовку и освоение производства продукции, не предназначенной для серийного и массового производства;

некапитального характера, связанные с совершенствованием технологии и организации производства и управления, которые не приводят к созданию новой или модернизации используемой технологии, а также с улучшением качества продукции, повышением ее надежности, долговечности и других эксплуатационных свойств, осуществляемые в ходе производственного процесса.

4. Аналитический учет расходов на выполнение НИОКР ведется заказчиком и исполнителем по видам работ, договорам (заказам).

5. Амортизация результатов НТД и имущественных прав на них осуществляется в соответствии с Инструкцией о порядке начисления амортизации основных средств и нематериальных активов, утвержденной постановлением Министерства экономики Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь и Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 27 февраля 2009 г. № 37/18/6 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 149, 8/21041).

ГЛАВА 2 БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ РАСХОДОВ НА ВЫПОЛНЕНИЕ НИОКР И УЧЕТ РЕЗУЛЬТАТОВ НТД В БЮДЖЕТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ-ЗАКАЗЧИКАХ

6. Бюджетные организации-заказчики, в том числе являющиеся государственными заказчиками программ и инновационных проектов, осуществляющие их финансирование за счет средств

республиканского и (или) местных бюджетов, в том числе средств государственных целевых бюджетных фондов, а также за счет средств государственных внебюджетных фондов, информацию о фактическом финансировании НИОКР отражают в учете по дебету субсчета 134 «Финансовые вложения» и кредиту субсчета 100 «Текущий счет по бюджету».

7. Фактические расходы после выполнения и приемки по актам законченных этапов НИОКР бюджетными организациями-заказчиками, обладающими имущественными правами полностью (частично) на результаты НТД, отражаются по дебету субсчета 200 «Расходы по бюджету» и кредиту субсчета 134 «Финансовые вложения».

Результаты НТД и имущественные права на них принимаются к бухгалтерскому учету:

имущественные права в качестве нематериальных активов по дебету субсчета 019 «Прочие основные средства» и кредиту субсчета 250 «Фонд в основных средствах» по первоначальной стоимости. Первоначальная стоимость имущественных прав на результаты НТД определяется в сумме фактических затрат на их создание за вычетом стоимости затрат на создание опытных образцов, пригодных для дальнейшего использования;

материальные объекты, в которых выражены результаты НТД, созданные в процессе выполнения НИОКР и пригодные для дальнейшего использования, по дебету субсчета 060 «Материалы для учебных, научных и других целей» в корреспонденции с кредитом субсчета 134 «Финансовые вложения» по стоимости затрат на их изготовление.

Если бюджетной организацией-заказчиком получено от исполнителя специальное оборудование после выполнения НИОКР, то оно отражается:

в составе основных средств по дебету субсчета 013 «Машины и оборудование» и кредиту субсчета 250 «Фонд в основных средствах» по стоимости приобретения и дебету субсчета 250 «Фонд в основных средствах» и кредиту субсчета 020 «Амортизация основных средств» на сумму начисленной амортизации за время эксплуатации в процессе выполнения работ;

как отдельные предметы в составе оборотных средств по дебету субсчета 071 «Предметы в эксплуатации» и кредиту субсчета 260 «Фонд отдельных предметов в составе оборотных средств».

Если НИОКР полностью выполнены, в конце года фактические расходы, отраженные по субсчету 200 «Расходы по бюджету», списываются на субсчет 230 «Финансирование из бюджета» в пределах остатка, числящегося по субсчету 200 «Расходы по бюджету».

Если в течение года НИОКР не завершены и финансирование этих работ будет продолжено в следующем году, то числящиеся в учете на 1 января суммы финансирования (авансовые платежи) по незавершенным НИОКР не списываются.

Стоимость переданных в установленном законодательством порядке организациям оборудования, материалов и других товарно-материальных ценностей, созданных в качестве опытных образцов в процессе выполнения НИОКР, отражается по дебету субсчета 200 «Расходы по бюджету» в корреспонденции с кредитом субсчета 060 «Материалы для учебных, научных и других целей».

8. Начисление амортизации производится по каждому инвентарному объекту линейным способом один раз в конце года и в бухгалтерском учете отражается по дебету субсчета 250 «Фонд в основных средствах» и кредиту субсчета 020 «Амортизация основных средств».

9. Выбытие объектов нематериальных активов в установленном законодательством порядке в бухгалтерском учете отражается:

в случае прекращения использования результатов НТД в производстве продукции, выполнении работ и оказании услуг:

не полностью самортизированных — по дебету субсчета 020 «Амортизация основных средств» и кредиту субсчета 019 «Прочие основные средства» на сумму начисленной амортизации и по дебету субсчета 250 «Фонд в основных средствах» и кредиту субсчета 019 «Прочие основные средства» на величину остаточной стоимости;

полностью самортизированных — по дебету субсчета 020 «Амортизация основных средств» и кредиту субсчета 019 «Прочие основные средства»;

в случае реализации объектов нематериальных активов — по дебету субсчета 020 «Амортизация основных средств» и кредиту субсчета 019 «Прочие основные средства» на сумму начисленной амортизации и по дебету субсчета 250 «Фонд в основных средствах» и кредиту субсчета 019 «Прочие основные средства» на величину остаточной стоимости.

10. Бюджетные организации-заказчики, не являющиеся обладателями имущественных прав на результаты НИД, понесенные расходы на финансирование НИОКР отражают в бухгалтерском учете по дебету субсчета 134 «Финансовые вложения» и кредиту субсчета 100 «Текущий счет по бюджету».

Фактические расходы после выполнения и приемки по актам законченных этапов НИОКР отражаются по дебету субсчета 200 «Расходы по бюджету» и кредиту субсчета 134 «Финансовые вложения».

ГЛАВА 3 БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ РАСХОДОВ НА ВЫПОЛНЕНИЕ НИОКР В БЮДЖЕТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ-ИСПОЛНИТЕЛЯХ

11. Бюджетные организации-исполнители, которым по договору не принадлежат имущественные права на результаты НИД, бухгалтерский учет расходов на выполнение НИОКР осуществляют с применением следующих субсчетов:

111 «Текущий счет по внебюджетным средствам» — для учета денежных средств;

280 «Реализация продукции (работ, услуг)» — для учета выручки от реализации услуг по выполненным НИОКР при заключении договоров по государственным заказам (за счет средств бюджета соответствующего уровня) и за счет средств других организаций по заключенным с ними договорам;

082 «Затраты на научно-исследовательские работы по договорам» — для учета затрат по НИОКР, финансируемым за счет средств бюджета соответствующего уровня, а также за счет средств других организаций по заключенным с ними договорам;

155 «Расчеты с заказчиками по авансам», 154 «Расчеты с покупателями и заказчиками» — для учета расчетов по заключенным договорам по государственным заказам (по средствам, получаемым из бюджета соответствующего уровня);

240 «Фонд материального поощрения», 246 «Фонд производственного и социального развития», 410 «Прибыли и убытки» — для учета средств фондов и результатов, предусмотренных законодательством.

12. Затраты на выполнение НИОКР, финансируемых за счет средств бюджета соответствующего уровня, учитываются по дебету субсчета 082 «Затраты на научно-исследовательские работы по договорам» в корреспонденции с кредитом следующих счетов:

субсчета 180 «Расчеты с персоналом» — на сумму начисленной заработной платы;

субсчета 171 «Расчеты по социальному страхованию» — на сумму отчислений на социальное страхование и обеспечение;

субсчета 160 «Расчеты с подотчетными лицами» — на сумму затрат на командировки, связанные с выполнением работ;

субсчета 178 «Расчеты с прочими дебиторами и кредиторами» — на сумму услуг сторонних организаций, связанных с выполнением НИОКР, а также с оплатой коммунальных услуг, услуг транспорта, связи и аналогичных, на сумму затрат по ремонту научного оборудования;

субсчетов 060 «Материалы для учебных, научных и других целей», 064 «Топливо, горючее и смазочные материалы», 067 «Прочие материалы», 069 «Запасные части» — на сумму израсходованных в процессе выполнения НИОКР товарно-материальных ценностей;

субсчета 043 «Материалы длительного пользования для научных исследований и на лабораторном испытании» — на сумму израсходованных материалов длительного пользования;

субсчета 250 «Фонд в основных средствах» или 260 «Фонд отдельных предметов в составе оборотных средств» — на сумму фактических расходов по предусмотренному условиями договора приобретению оборудования для выполнения НИОКР, стоимость которого ранее учитывалась по дебету соответствующих субсчетов счета 01 «Основные средства» или 07 «Отдельные предметы в составе оборотных средств» и кредиту субсчета 178 «Расчеты с прочими дебиторами и кредиторами»;

субсчета 044 «Спецоборудование для договорных научно-исследовательских работ» — на сумму переданного спецоборудования со склада для выполнения НИОКР. Стоимость указанного спецоборудования, определенная как сумма затрат на его приобретение в соответствии со сметой затрат на выполнение работ, одновременно отражается на забалансовом счете 02 «Товарно-материальные ценности, принятые на ответственное хранение» до момента окончания работ.

Если спецоборудование после окончания работ возвращается заказчику, его стоимость списывается с забалансового счета 02 «Товарно-материальные ценности, принятые на ответственное хранение».

Спецоборудование, безвозмездно передаваемое исполнителю после окончания работ, в бухгалтерском учете отражается:

по кредиту забалансового счета 02 «Товарно-материальные ценности, принятые на ответственное хранение»;

в составе объекта основных средств по дебету субсчета 013 «Машины и оборудование» и кредиту субсчета 250 «Фонд в основных средствах» — на стоимость приобретения и дебету субсчета 250 «Фонд в основных средствах» и кредиту субсчета 020 «Амортизация основных средств» — на сумму начисленной амортизации за время эксплуатации в процессе выполнения работ;

в составе отдельных предметов оборотных средств по дебету субсчета 071 «Предметы в эксплуатации» и кредиту субсчета 260 «Фонд отдельных предметов в составе оборотных средств»;

в составе материалов по дебету субсчетов 060 «Материалы для учебных, научных и других целей», 063 «Хозяйственные материалы и канцелярские принадлежности» и кредиту субсчета 280 «Реализация продукции (работ, услуг)».

13. Суммы начисленных налогов, относимые на затраты по производству и реализации продукции (работ, услуг) в соответствии с законодательством, в учете отражаются по дебету субсчета 082 «Затраты на научно-исследовательские работы по договорам» в корреспонденции с кредитом субсчета 173 «Расчеты с бюджетом». Налоги и сборы, уплачиваемые в соответствии с законодательными актами Республики Беларусь из выручки от реализации товаров (работ, услуг), отражаются по дебету субсчета 280 «Реализация продукции (работ, услуг)» в корреспонденции с кредитом субсчета 173 «Расчеты с бюджетом».

14. По окончании работ сумма фактических затрат по выполненным НИОКР списывается с кредита субсчета 082 «Затраты на научно-исследовательские работы по договорам» в дебет соответствующих субсчетов 280 «Реализация продукции (работ, услуг)», 410 «Прибыли и убытки».

По кредиту субсчета 280 «Реализация продукции (работ, услуг)» в корреспонденции с дебетом субсчета 154 «Расчеты с покупателями и заказчиками» отражаются суммы предъявленных заказчиком счетов за выполненные НИОКР согласно договору. Суммы полученных авансов от заказчиков отражаются по дебету субсчета 111 «Текущий счет по внебюджетным средствам» и кредиту субсчета 155 «Расчеты с заказчиками по авансам».

15. Списание результатов от реализации выполненных НИОКР на субсчет 410 «Прибыли и убытки» производится после полного завершения работ, подписания акта приема-сдачи и оплаты заказчиком выполненных работ.

16. Если заказчик передает материальные объекты, в которых выражены результаты НТД, созданные в процессе выполнения НИОКР и пригодные для дальнейшего использования, то стоимость указанных объектов организацией-исполнителем отражается по дебету соответствующих субсчетов счета 01 «Основные средства» или 07 «Отдельные предметы в составе оборотных средств», 060 «Материалы для учебных, научных и других целей» в корреспонденции с кредитом субсчетов 250 «Фонд в основных средствах», 260 «Фонд отдельных предметов в составе оборотных средств», 280 «Реализация продукции (работ, услуг)».

ГЛАВА 4

БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ РАСХОДОВ НА ВЫПОЛНЕНИЕ НИОКР И УЧЕТ РЕЗУЛЬТАТОВ НИОКР В КОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ-ЗАКАЗЧИКАХ

17. Коммерческие организации-заказчики, осуществляющие финансирование работ и являющиеся обладателями имущественных прав полностью (частично) на результаты НТД, фактические расходы на выполнение НИОКР в бухгалтерском учете отражают по дебету счета 08 «Вложения во внеоборотные активы» в корреспонденции с кредитом счетов:

10 «Материалы», 41 «Товары», 43 «Готовая продукция», 60 «Расчеты с поставщиками и подрядчиками», 76 «Расчеты с разными дебиторами и кредиторами» — на стоимость материально-производственных запасов и услуг сторонних организаций, использованных на выполнение

указанных работ. Сумма налога на добавленную стоимость по оказанным услугам отражается по дебету счета 18 «Налог на добавленную стоимость по приобретенным товарам, работам, услугам» и кредиту счетов 60 «Расчеты с поставщиками и подрядчиками», 76 «Расчеты с разными дебиторами и кредиторами»;

70 «Расчеты с персоналом по оплате труда» — на сумму затрат на оплату труда работникам, непосредственно занятым выполнением НИОКР;

68 «Расчеты по налогам и сборам», 69 «Расчеты по социальному страхованию и обеспечению» — на сумму начисленных налогов и платежей в бюджет и отчислений на социальное страхование и обеспечение от средств на оплату труда работников, непосредственно занятых выполнением НИОКР;

10 «Материалы» — на стоимость специального оборудования и специальной оснастки для научных (экспериментальных) работ, предназначенных для использования в качестве объектов испытаний и исследований;

02 «Амортизация основных средств», 05 «Амортизация нематериальных активов» — на сумму амортизационных отчислений по объектам основных средств, нематериальных активов, используемым при выполнении указанных работ;

10 «Материалы», 25 «Общепроизводственные расходы», 26 «Общехозяйственные расходы» — на сумму затрат на содержание и эксплуатацию научно-исследовательского оборудования, установок и сооружений, других объектов основных средств, общехозяйственных расходов, если они непосредственно связаны с выполнением указанных работ.

18. Результаты НТД и имущественные права на них в бухгалтерском учете отражаются:

в качестве нематериальных активов по дебету счета 04 «Нематериальные активы» и кредиту счета 08 «Вложения во внеоборотные активы» по первоначальной стоимости. Первоначальная стоимость имущественных прав на результаты НТД, признанных в установленном законодательством порядке нематериальными активами, определяется в сумме фактических затрат на их создание за вычетом стоимости затрат на создание опытных образцов, пригодных для дальнейшего их использования;

в качестве материальных объектов (оборудования, материалов и других товарно-материальных ценностей), созданных в процессе выполнения НИОКР и пригодных для дальнейшего использования, по дебету счетов 01 «Основные средства», 10 «Материалы», 43 «Готовая продукция» в корреспонденции с кредитом счета 08 «Вложения во внеоборотные активы» в сумме затрат на их изготовление.

Специальное оборудование, полученное заказчиком от исполнителя после выполнения НИОКР, в бухгалтерском учете отражается по дебету счетов 01 «Основные средства», 10 «Материалы» и кредиту счета 83 «Добавочный фонд» по стоимости, определенной сторонами с учетом начисленной амортизации за время эксплуатации в процессе выполнения работ.

Если в результате НТД активы не созданы, то произведенные затраты отражаются по дебету счета 97 «Расходы будущих периодов» и кредиту счета 08 «Вложения во внеоборотные активы» с последующим списанием с кредита счета 97 «Расходы будущих периодов» в дебет счетов учета затрат. При этом сумма расходов на создание результатов НТД, учтенная на счете 08 «Вложения во внеоборотные активы» и подлежащая списанию на счет 97 «Расходы будущих периодов», уменьшается на сумму расходов, включаемых в первоначальную стоимость опытных образцов установок, приборов, материалов, препаратов или других объектов, которые являются основными средствами или предметами в составе оборотных средств. Указанные расходы списываются с кредита счета 08 «Вложения во внеоборотные активы» в дебет счетов 01 «Основные средства», 10 «Материалы» при использовании материальных объектов в деятельности организации или в дебет счета 43 «Готовая продукция», если они предназначены для реализации.

Расходы на выполнение НИОКР, списанные на текущие затраты в предыдущих отчетных периодах, не могут быть включены в последующих отчетных периодах во внеоборотные активы.

19. Если выполнение НИОКР частично или полностью финансировалось за счет средств республиканского и (или) местных бюджетов, в том числе средств государственных целевых бюджетных фондов, а также за счет средств государственных внебюджетных фондов и в соответствии с договором имущественные права на результаты НТД коммерческая организация-заказчик может использовать в собственном производстве продукции, работ и услуг без передачи имущественных прав третьим лицам, то при принятии имущественных прав на результаты НТД

к бухгалтерскому учету в составе нематериальных активов расходы по выполненным за счет средств бюджетного финансирования НИОКР отражаются по дебету счета 86 «Целевое финансирование» и кредиту счета 08 «Вложения во внеоборотные активы».

Коммерческой организации-заказчику, которой принадлежат имущественные права на результаты НТД, полученные в рамках программ и инновационных проектов, осуществляемых за счет бюджетного финансирования, полученное финансирование отражается по дебету счета 51 «Расчетный счет» или 52 «Валютные счета» и кредиту счета 86 «Целевое финансирование».

Если выполнение НИОКР частично или полностью финансировалось за счет средств республиканского и (или) местных бюджетов, в том числе средств государственных целевых бюджетных фондов, а также за счет средств государственных внебюджетных фондов и в соответствии с договором имущественные права на результаты НТД коммерческая организация-заказчик может использовать в собственном производстве продукции, работ и услуг и (или) передать третьим лицам, то первоначальная стоимость имущественных прав на результаты НТД, признанных в установленном законодательством порядке нематериальными активами, определяется в сумме фактических затрат на их создание. Указанная операция отражается по дебету счета 04 «Нематериальные активы» и кредиту счета 08 «Вложения во внеоборотные активы» и одновременно по дебету счета 86 «Целевое финансирование» и кредиту счета 83 «Добавочный фонд» на сумму фактических затрат за счет средств бюджетного финансирования.

20. Списание объектов нематериальных активов по истечении срока полезного использования производится на основании акта на списание и в бухгалтерском учете отражается по дебету счета 05 «Амортизация нематериальных активов» в корреспонденции с кредитом счета 04 «Нематериальные активы» на сумму накопленной амортизации по этим объектам.

При прекращении использования объектов нематериальных активов в производстве продукции, выполнении работ и оказании услуг, а также очевидной невозможности получения экономических выгод в будущем от использования указанных объектов их стоимость за вычетом накопленной амортизации (далее — недоамортизированная стоимость) списывается на внереализационные расходы либо на операционные расходы, если объект нематериальных активов реализован другой организацией.

Указанные операции в бухгалтерском учете отражаются:

по дебету счета 92 «Внереализационные доходы и расходы» и кредиту счета 04 «Нематериальные активы» при списании недоамортизированной стоимости в результате прекращения использования объектов нематериальных активов;

по дебету счета 91 «Операционные доходы и расходы» и кредиту счета 04 «Нематериальные активы» при реализации объектов нематериальных активов.

21. Коммерческой организацией-заказчиком, находящейся в подчинении республиканского органа государственного управления или входящей в состав государственной организации, подчиненной Правительству Республики Беларусь, передача подчиненным организациям имущественных прав на результаты НТД отражается по дебету счета 83 «Добавочный фонд» и кредиту счета 04 «Нематериальные активы», если по договору уступка имущественных прав на результаты НТД происходит безвозмездно. Подчиненными организациями стоимость безвозмездно полученных имущественных прав на результаты НТД отражается по дебету счета 04 «Нематериальные активы» и кредиту счета 83 «Добавочный фонд».

Если в соответствии с договором имущественные права на результаты НТД предоставляются коммерческой организацией-заказчиком подчиненным организациям на условиях использования в собственном производстве продукции, работ и услуг без передачи ими имущественных прав на использование этих результатов третьим лицам, то у заказчика имущественные права на результаты НТД, признанные в установленном законодательством порядке нематериальными активами, продолжают учитываться на счете 04 «Нематериальные активы», а у принимающей стороны производится запись по дебету забалансового счета 012 «Нематериальные активы, полученные в пользование».

22. Коммерческой организацией-заказчиком безвозмездная передача имущественных прав на результаты НТД организациям в пределах одного собственника по решению собственника или уполномоченного им органа для дальнейшего использования в производстве продукции, выполнении работ, оказании услуг отражается по дебету счета 83 «Добавочный фонд» и кредиту счета 04 «Нематериальные активы» по недоамортизированной стоимости.

Стоимость безвозмездно полученных имущественных прав на результаты НТД организацией в пределах одного собственника по решению собственника или уполномоченного им органа в учете отражается по дебету счета 04 «Нематериальные активы» и кредиту счета 83 «Добавочный фонд» по недоамортизированной стоимости.

В остальных случаях коммерческой организацией-заказчиком безвозмездная передача имущественных прав на результаты НТД отражается по дебету счета 92 «Внереализационные доходы и расходы» и кредиту счета 04 «Нематериальные активы» на недоамортизированную стоимость передаваемых имущественных прав на результаты НТД. При этом организация, безвозмездно получившая имущественные права на результаты НТД, принимает данные имущественные права к учету по стоимости, указанной в документах передающей стороны, если иное не установлено законодательством, и в бухгалтерском учете отражает по дебету счета 04 «Нематериальные активы» и кредиту счета 92 «Внереализационные доходы и расходы».

23. При безвозмездной передаче материальных объектов, созданных в процессе выполнения НИОКР, коммерческой организацией-заказчиком их стоимость отражается:

по дебету счета 83 «Добавочный фонд» и кредиту счетов 01 «Основные средства», 10 «Материалы» — в сумме затрат на их изготовление при безвозмездной передаче в пределах одного собственника по решению собственника или уполномоченного им органа или подчиненным унитарным предприятиям по решению вышестоящей государственной организации для дальнейшего использования;

по дебету счета 92 «Внереализационные доходы и расходы» и кредиту счетов 01 «Основные средства», 10 «Материалы» — в сумме затрат на их изготовление при безвозмездной передаче в остальных случаях.

24. Операции, связанные с выполнением НИОКР на условиях долевого участия, отражаются коммерческой организацией-заказчиком следующими бухгалтерскими записями:

по дебету счетов 51 «Расчетный счет», 52 «Валютные счета» и кредиту счета 86 «Целевое финансирование» — на сумму полученных заказчиком денежных средств на финансирование НИОКР;

по дебету счета 08 «Вложения во внеоборотные активы» и кредиту счетов учета затрат, денежных средств и расчетов — на сумму расходов, связанных с выполнением НИОКР;

по дебету счета 86 «Целевое финансирование» и кредиту счета 08 «Вложения во внеоборотные активы» — на сумму расходов, переданных дольщикам, соответствующих их доле в объеме выполненных НИОКР.

25. Некоммерческие организации-заказчики (за исключением бюджетных организаций), подчиненные республиканским органам государственного управления, передачу подчиненным организациям имущественных прав на результаты НТД в бухгалтерском учете отражают в порядке, установленном в пункте 21 настоящей Инструкции.

ГЛАВА 5 БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ РАСХОДОВ НА ВЫПОЛНЕНИЕ НИОКР В КОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ-ИСПОЛНИТЕЛЯХ

26. Коммерческими организациями-исполнителями, не являющимися обладателями имущественных прав на результаты НТД, связанные с выполнением НИОКР фактические затраты отражаются по дебету счета 20 «Основное производство» в корреспонденции с кредитом счетов:

10 «Материалы», 41 «Товары», 43 «Готовая продукция», 60 «Расчеты с поставщиками и подрядчиками», 76 «Расчеты с разными дебиторами и кредиторами» — на стоимость материально-производственных запасов и услуг сторонних организаций, используемых на выполнение указанных работ. На сумму налога на добавленную стоимость по оказанным услугам производится запись по дебету счета 18 «Налог на добавленную стоимость по приобретенным товарам, работам, услугам» и кредиту счетов 60 «Расчеты с поставщиками и подрядчиками», 76 «Расчеты с разными дебиторами и кредиторами»;

70 «Расчеты с персоналом по оплате труда» — на сумму затрат на оплату труда работникам, непосредственно занятым выполнением НИОКР;

68 «Расчеты по налогам и сборам», 69 «Расчеты по социальному страхованию и обеспечению» — на сумму начисленных налогов и платежей в бюджет и отчислений на социальное страхование и обеспечение от средств на оплату труда работников, непосредственно занятых выполнением НИОКР;

71 «Расчеты с подотчетными лицами» — на сумму командировочных расходов, связанных с выполнением НИОКР;

10 «Материалы» — на стоимость специального оборудования и специальной оснастки, предназначенных для использования в качестве объектов испытаний и исследований при выполнении НИОКР. При этом стоимость указанных оборудования и специальной оснастки, определенная как сумма затрат на их приобретение в соответствии со сметой затрат на выполнение работ, одновременно отражается по дебету забалансового счета 002 «Товарно-материальные ценности, принятые на ответственное хранение». После окончания работ стоимость специального оборудования и специальной оснастки списывается с кредита забалансового счета 002 «Товарно-материальные ценности, принятые на ответственное хранение» и отражается по дебету счетов 01 «Основные средства», 10 «Материалы» и кредиту счета 83 «Добавочный фонд», если исполнитель является унитарным предприятием государственного заказчика, в остальных случаях — по дебету счетов 01 «Основные средства», 10 «Материалы» и кредиту счета 92 «Внереализационные доходы и расходы». Если специальное оборудование и специальная оснастка после окончания работ возвращаются заказчику, их стоимость списывается с забалансового счета 002 «Товарно-материальные ценности, принятые на ответственное хранение»;

02 «Амортизация основных средств», 05 «Амортизация нематериальных активов» — на сумму амортизационных отчислений по объектам основных средств, нематериальных активов, используемых при выполнении указанных работ;

25 «Общепроизводственные расходы», 26 «Общехозяйственные расходы» — на сумму затрат на содержание и эксплуатацию оборудования, установок и сооружений, других объектов основных средств; общехозяйственных расходов, если они непосредственно связаны с выполнением НИОКР.

27. Затраты по законченным НИОКР списываются с кредита счета 20 «Основное производство» в дебет счета 90 «Реализация». Если учетной политикой исполнителя принят метод определения выручки по оплате, то фактическая себестоимость выполненных НИОКР отражается по дебету счета 45 «Товары отгруженные» и кредиту счета 20 «Основное производство».

28. Поступление денежных средств по договору на НИОКР отражается по дебету счетов 51 «Расчетный счет», 52 «Валютные счета» и кредиту счета 62 «Расчеты с покупателями и заказчиками». После приемки и оплаты заказчиком выполненных НИОКР производится запись по дебету счета 62 «Расчеты с покупателями и заказчиками» и кредиту счета 90 «Реализация».

29. Финансовый результат от выполнения НИОКР отражается по дебету (кредиту) счета 90 «Реализация» и кредиту (дебету) счета 99 «Прибыли и убытки».

30. Если выполнение НИОКР частично или полностью финансировалось за счет средств республиканского и (или) местных бюджетов, в том числе средств государственных целевых бюджетных фондов, а также за счет средств государственных внебюджетных фондов и имущественные права на результаты НТД переданы исполнителю на условиях использования в собственном производстве продукции, работ и услуг без передачи имущественных прав на результаты НТД третьим лицам, то при принятии имущественных прав на результаты НТД к бухгалтерскому учету в составе нематериальных активов расходы по выполненным НИОКР за счет средств бюджетного финансирования отражаются по дебету счета 86 «Целевое финансирование» и кредиту счета 08 «Вложения во внеоборотные активы».

Средства бюджетного финансирования, полученные в рамках выполнения научно-технических программ на выполнение НИОКР, отражаются как целевое финансирование по дебету счетов 51 «Расчетный счет», 52 «Валютные счета» и кредиту счета 86 «Целевое финансирование».

31. Если выполнение НИОКР частично или полностью финансировалось за счет государственных средств и имущественные права на результаты НТД коммерческая организация-исполнитель может использовать в собственном производстве продукции, работ и услуг и (или) передать третьим лицам, то первоначальная стоимость имущественных прав на результаты НТД, признанных в установленном законодательством порядке нематериальными активами, определяется в сумме фактических затрат на их создание. Указанная операция отражается по дебету счета 04 «Нематериальные активы» и кредиту счета 08 «Вложения во внеоборотные активы» и одновременно по дебету счета 86 «Целевое финансирование» и кредиту счета 83 «Добавочный фонд» на сумму фактических затрат за счет средств бюджетного финансирования.

32. Если по условиям договора исполнителю безвозмездно переданы материальные объекты, в которых выражены результаты НТД, пригодные для дальнейшего использования, то их стоимость в сумме затрат на изготовление отражается:

по дебету счетов 01 «Основные средства», 08 «Вложения во внеоборотные активы», 10 «Материалы» и кредиту счета 83 «Добавочный фонд» — при безвозмездной передаче в пределах одного собственника по решению собственника или уполномоченного им органа или подчиненным унитарным предприятиям по решению вышестоящей государственной организации для дальнейшего использования или по кредиту счета 92 «Внерезультационные доходы и расходы» при передаче в иных случаях;

по дебету счетов 10 «Материалы», 41 «Товары», 43 «Готовая продукция» и кредиту счета 92 «Внерезультационные доходы и расходы». При этом опытные образцы, предназначенные для использования в качестве выставочных экспонатов, учитываются на отдельном субсчете счета 43 «Готовая продукция».

33. Коммерческой организацией-исполнителем, которой при совместном выполнении НИОКР имущественные права на результаты НТД принадлежат на условиях общей собственности на них, фактические расходы, связанные с выполнением НИОКР в определенной договором на выполнение НИОКР доле, отражаются по дебету счета 08 «Вложения во внеоборотные активы» в корреспонденции с кредитом счетов учета денежных средств, материально-производственных запасов и расчетов.

Имущественные права на результаты НТД, признанные нематериальными активами, в бухгалтерском учете отражаются в порядке, установленном в пункте 18 настоящей Инструкции.

34. Вложенные государственным исполнителем средства на выполнение НИОКР в размере (доле), определенном договором, по условиям которого имущественные права на результаты НТД принадлежат государственному заказчику, отражаются по дебету счета 83 «Добавочный фонд» и кредиту счета 08 «Вложения во внеоборотные активы».

ГЛАВА 6

БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ ОПЕРАЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ПРЕДОСТАВЛЕНИЕМ ИМУЩЕСТВЕННЫХ ПРАВ НА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ НТД

35. Отражение в бухгалтерском учете организаций операций, связанных с предоставлением (получением) имущественных прав на использование результатов НТД, осуществляется с учетом условий договоров, заключенных между обладающей имущественным правом на результаты НТД организацией и пользователем указанных имущественных прав в соответствии с Указом Президента Республики Беларусь от 31 августа 2009 г. № 432 «О некоторых вопросах приобретения имущественных прав на результаты научно-технической деятельности и распоряжения этими правами» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 211, 1/10947).

36. Имущественные права на результаты НТД, признанные в установленном законодательством порядке нематериальными активами и предоставленные обладателями имущественных прав пользователям (за исключением отчуждения имущественных прав), продолжают учитываться обладателями имущественных прав:

коммерческими организациями — на счете 04 «Нематериальные активы»;

бюджетными организациями — на субсчете 019 «Прочие основные средства» счета 01 «Основные средства».

37. Обладателями имущественных прав на результаты НТД затраты, связанные с передачей в пользование имущественных прав на результаты НТД, а также суммы вознаграждений, выплачиваемых в установленном законодательством порядке создателем объектов НТД, отражаются:

коммерческими и некоммерческими (за исключением бюджетных организаций) организациями — по дебету счета 91 «Операционные доходы и расходы» в корреспонденции с кредитом счетов учета денежных средств, расчетов;

бюджетными организациями — по дебету субсчетов 200 «Расходы по бюджету», 082 «Затраты на научно-исследовательские работы по договорам» в корреспонденции с кредитом счетов учета денежных средств, расчетов.

38. Платежи, поступающие по договорам о передаче прав на использование результатов НТД, обладателями имущественных прав — коммерческими и некоммерческими организациями (за исключением бюджетных организаций) включаются в операционные доходы и в бухгалтерском учете отражаются в зависимости от их вида (единовременные или периодические) и периода времени пользования предоставленными имущественными правами:

единовременный платеж — по дебету счета 76 «Расчеты с разными дебиторами и кредиторами» в корреспонденции с кредитом счета 98 «Доходы будущих периодов» — на сумму платежа на дату подписания договора и затем по дебету счета 98 «Доходы будущих периодов» в корреспонденции с кредитом счета 91 «Операционные доходы и расходы» на сумму платежа, приходящуюся на отчетный период;

периодические платежи — по дебету счета 76 «Расчеты с разными дебиторами и кредиторами» в корреспонденции с кредитом счета 91 «Операционные доходы и расходы» — на сумму платежа, приходящегося на отчетный период (в зависимости от условий договора). Поступившие единовременные и периодические платежи отражаются по дебету счетов 51 «Расчетный счет», 52 «Валютные счета» в корреспонденции с кредитом счета 76 «Расчеты с разными дебиторами и кредиторами».

39. Платежи, поступающие по договорам о передаче прав на использование результатов НТД, обладателями имущественных прав — бюджетными организациями включаются в доходы и в бухгалтерском учете отражаются в зависимости от их вида (единовременные или периодические) и периода времени пользования предоставленными имущественными правами (месяц, год, несколько лет):

единовременный платеж — по дебету субсчета 111 «Текущий счет по внебюджетным средствам» в корреспонденции с кредитом субсчета 178 «Расчеты с прочими дебиторами и кредиторами» на полную сумму причитающегося платежа на дату подписания договора и затем по дебету субсчета 178 «Расчеты с прочими дебиторами и кредиторами» в корреспонденции с кредитом субсчета 280 «Реализация продукции (работ, услуг)» — на сумму платежа, приходящуюся на отчетный период;

периодические платежи — по дебету субсчета 178 «Расчеты с прочими дебиторами и кредиторами» в корреспонденции с кредитом субсчета 280 «Реализация продукции (работ, услуг)» — на сумму платежа, причитающегося за отчетный период (в зависимости от условий договора). Поступившие единовременные и периодические платежи отражаются по дебету субсчета 111 «Текущий счет по внебюджетным средствам» в корреспонденции с кредитом субсчета 178 «Расчеты с прочими дебиторами и кредиторами».

40. Платежи, начисленные по договорам о передаче прав на использование результатов НТД, пользователями имущественных прав — коммерческими и некоммерческими организациями (за исключением бюджетных организаций) отражаются:

по дебету счетов 20 «Основное производство», 23 «Вспомогательные производства», 25 «Общепроизводственные расходы», 26 «Общехозяйственные расходы» в корреспонденции с кредитом счетов 60 «Расчеты с поставщиками и подрядчиками», 76 «Расчеты с разными дебиторами и кредиторами» — при использовании имущественных прав на результаты НТД в производстве продукции, выполнении работ и оказании услуг;

по дебету счета 08 «Вложения во внеоборотные активы» в корреспонденции с кредитом счетов 60 «Расчеты с поставщиками и подрядчиками», 76 «Расчеты с разными дебиторами и кредиторами» — при использовании имущественных прав на результаты НТД в разработке и создании новых результатов НТД.

Перечисление платежей за получаемые по договорам имущественные права на результаты НТД отражается по дебету счетов 60 «Расчеты с поставщиками и подрядчиками», 76 «Расчеты с разными дебиторами и кредиторами» в корреспонденции с кредитом счетов 51 «Расчетный счет», 52 «Валютные счета» и других.

41. Платежи, начисленные по договорам о передаче прав на использование результатов НТД, пользователями имущественных прав — бюджетными организациями отражаются:

по дебету субсчетов 200 «Расходы по бюджету», 082 «Затраты на научно-исследовательские работы по договорам» и кредиту субсчета 178 «Расчеты с прочими дебиторами и кредиторами» — при использовании имущественных прав на результаты НТД в производстве продукции, выполнении работ и оказании услуг;

по дебету субсчетов 200 «Расходы по бюджету», 082 «Затраты на научно-исследовательские работы по договорам» в корреспонденции с кредитом субсчета 178 «Расчеты с прочими дебиторами и кредиторами» — при использовании имущественных прав на результаты НТД в разработке и создании новых результатов НТД.

Перечисление платежей за получаемые по договорам имущественные права на результаты НТД отражается по дебету субсчета 178 «Расчеты с прочими дебиторами и кредиторами» в корреспонденции с кредитом счета 111 «Текущий счет по внебюджетным средствам».

42. Если организация-заказчик передает организации-исполнителю имущественные права на требующие дальнейшей доработки результаты НТД, то затраты на доработку отражаются исполнителями:

организациями (за исключением бюджетных организаций) — по дебету счета 08 «Вложения во внеоборотные активы» и кредиту счета 04 «Нематериальные активы»;

бюджетными организациями — по дебету субсчета 082 «Затраты на научно-исследовательские работы по договорам» с последующим принятием на учет объектов в составе нематериальных активов с отражением по дебету субсчета 019 «Прочие основные средства» или субсчета 410 «Прибыли и убытки» и кредиту субсчета 082 «Затраты на научно-исследовательские работы по договорам» при списании произведенных затрат на финансовый результат.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ПО НАУКЕ И ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 1 июля 2010 г. № 16

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ПО НАУКЕ И ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ от 15 апреля 2009 г. № 6

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 13.07.2010 г.,
регистрационный номер 8/22550
(Дата ввода в действие 21 июля 2010 г.)
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 172)

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 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)» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 131, 8/20945; 2010 г., № 27, 8/21833) следующие изменения:

1.1. из названия, преамбулы и пункта 1 слова «, договоров залога» исключить;

1.2. в Инструкции о порядке регистрации лицензионных договоров, договоров уступки, договоров залога прав на объекты права промышленной собственности и договоров комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга), утвержденной этим постановлением:

1.2.1. из названия и пункта 1 слова «, договоров залога» исключить;

- 1.2.2. в пункте 2:
подпункт 2.4 исключить;
в подпункте 2.5 цифры «2.4» заменить цифрами «2.3»;
из подпункта 2.6 цифры «2.4» исключить;
1.2.3. из пунктов 3 и 5 цифры « 2.4» исключить;
1.2.4. в пункте 9 цифры «2.4» заменить цифрами «2.3»;
1.2.5. в пункте 13:
абзац четвертый исключить;
абзац пятый считать абзацем четвертым.
2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Председатель

И.В.Войтов

ПОСТАНОВЛЕНИЕ НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК БЕЛАРУСИ, ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ПО НАУКЕ И ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ И ВЫСШЕЙ АТТЕСТАЦИОННОЙ КОМИССИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 8 сентября 2010 г. № 7/20/2

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ИНСТРУКЦИИ О ПОРЯДКЕ АККРЕДИТАЦИИ НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

Зарегистрировано в Национальном реестре
правовых актов Республики Беларусь 27.09.2010 г.,
регистрационный номер 7/1349
(Национальный реестр правовых актов
Республики Беларусь, 2010 г., № 236)

На основании части седьмой статьи 10 Закона Республики Беларусь от 21 октября 1996 года «О научной деятельности» в редакции Закона Республики Беларусь от 17 октября 2005 года Национальная академия наук Беларуси, Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь и Высшая аттестационная комиссия Республики Беларусь **ПОСТАНОВЛЯЮТ:**

1. Утвердить прилагаемую Инструкцию о порядке аккредитации научных организаций.
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
И.В.Войтов**

**Председатель Высшей
аттестационной комиссии
Республики Беларусь
А.А.Афанасьев**

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Национальной академии
наук Беларуси,
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
и Высшей аттестационной
комиссии
Республики Беларусь
08.09.2010 № 7/20/2

ИНСТРУКЦИЯ о порядке аккредитации научных организаций

1. Настоящая Инструкция разработана на основании Закона Республики Беларусь от 21 октября 1996 года «О научной деятельности» в редакции Закона Республики Беларусь от 17 октября 2005 года (Ведамасці Вярхоўнага Савета Рэспублікі Беларусь, 1996 г., № 34, ст. 608; Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 171, 2/1143) и определяет порядок подачи документов для аккредитации научных организаций, проведения аккредитации научных организаций, выдачи свидетельств об аккредитации научных организаций и ведения реестра аккредитованных научных организаций.

2. Аккредитация научной организации — форма государственного признания компетентности юридического лица в выполнении научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ.

3. Аккредитацию научных организаций на основе оценки результатов их научной, научно-технической и инновационной деятельности осуществляют совместно Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь и Национальная академия наук Беларуси.

4. Научной организацией по результатам аккредитации может быть признано юридическое лицо, осуществляющее выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, одним из органов управления которого в соответствии с учредительными документами является ученый (научно-технический) совет.

5. Аккредитованной научной организации Государственным комитетом по науке и технологиям Республики Беларусь и Национальной академией наук Беларуси выдается свидетельство об аккредитации научной организации (далее — свидетельство об аккредитации) по форме согласно приложению 1.

6. Информация о научных организациях, получивших свидетельства об аккредитации, публикуется в периодической печати и размещается на официальных интернет-сайтах Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь и Национальной академии наук Беларуси.

7. Юридическое лицо, претендующее на получение свидетельства об аккредитации, представляет в комиссию по аккредитации научных организаций (далее — комиссия по аккредитации) документы и сведения, предусмотренные пунктом 1¹ 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).

8. Заявление на аккредитацию научной организации (далее — заявление) оформляется по форме согласно приложению 2.

Направления научной, научно-технической и инновационной деятельности, которые не подлежат разглашению, обозначаются как «спецтемадика». В документах и материалах, прилагаемых к заявлению, сведения о содержании таких работ не раскрываются.

9. Сведения об основных показателях, характеризующих научную, научно-техническую и инновационную деятельность научной организации, за последние пять лет или за весь период

деятельности, если организация существует менее пяти лет, оформляются по форме согласно приложению 3.

10. Юридическое лицо, подавшее заявление, вправе отозвать его в любое время до окончания осуществления процедуры аккредитации научной организации, письменно уведомив об отзыве Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь или Национальную академию наук Беларуси.

11. Аккредитация научной организации проводится комиссией по аккредитации, создаваемой Государственным комитетом по науке и технологиям Республики Беларусь и Национальной академией наук Беларуси.

Комиссию по аккредитации возглавляют два сопредседателя, назначаемые из числа заместителей Председателя Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь и заместителей Председателя Президиума Национальной академии наук Беларуси.

Положение о комиссии по аккредитации и ее состав утверждаются Председателем Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь, Председателем Президиума Национальной академии наук Беларуси и Председателем Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь.

12. Комиссия по аккредитации разрабатывает графики проведения аккредитации научных организаций, которые утверждаются Председателем Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь и Председателем Президиума Национальной академии наук Беларуси.

13. Решения комиссии по аккредитации принимаются большинством голосов присутствующих на ее заседании членов при наличии кворума (не менее двух третей от списочного состава комиссии по аккредитации) и оформляются протоколом, который является основанием для подготовки комиссией по аккредитации заключения о возможности аккредитации юридического лица в качестве научной организации.

14. По результатам рассмотрения документов и сведений, оценки результатов научной, научно-технической и инновационной деятельности научной организации комиссия по аккредитации в срок, не превышающий двух месяцев с даты поступления заявления, готовит заключение о возможности аккредитации юридического лица в качестве научной организации.

Заключение должно содержать однозначные выводы о научно-техническом потенциале, уровне выполняемых научных исследований и разработок, масштабах практического освоения их результатов, подготовки научных работников высшей квалификации, степени соответствия деятельности научной организации ее уставным задачам.

15. Заключение комиссии по аккредитации о возможности аккредитации юридического лица в качестве научной организации утверждается Председателем Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь и Председателем Президиума Национальной академии наук Беларуси и является основанием для выдачи свидетельства об аккредитации или отказа в аккредитации научной организации.

16. Свидетельство об аккредитации действительно в течение срока, установленного пунктом 1¹ перечня административных процедур, осуществляемых Государственным комитетом по науке и технологиям и подчиненными ему государственными организациями в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.

17. В случае отказа в аккредитации юридического лица в качестве научной организации Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь и Национальная академия наук Беларуси в установленном законодательством порядке уведомляют заявителя о принятом решении.

18. Отказ в аккредитации юридического лица в качестве научной организации может быть обжалован в порядке, установленном законодательством.

19. Национальная академия наук Беларуси ведет реестр аккредитованных научных организаций по форме согласно приложению 4.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к Инструкции о порядке
аккредитации научных
организаций

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО НАУКЕ
И ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК БЕЛАРУСИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО
об аккредитации научной организации

« ____ » _____ 20__ г. № _____

Настоящее свидетельство выдано _____
(полное наименование)

_____ (научной организации, ее юридический адрес)

в том, что научная организация прошла аккредитацию в Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь и Национальной академии наук Беларуси.

Основание: заключение комиссии по аккредитации научных организаций о возможности аккредитации юридического лица в качестве научной организации от

« ____ » _____ 20__ г. № _____

Действительно до « ____ » _____ 20__ г.

Председатель Государственного
комитета по науке и технологиям
Республики Беларусь

Председатель Президиума
Национальной академии
наук Беларуси

(подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

(подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

ЗАЯВЛЕНИЕ
на аккредитацию научной организации

_____ (полное наименование юридического лица)

1. Сокращенное наименование юридического лица _____
2. Юридический адрес _____
Телефон _____ Факс _____
Электронный адрес (www, e-mail) _____
3. Год создания научной организации _____
4. Регистрационный номер в статистическом регистре (ОКПО) _____
5. Ведомственная подчиненность (наименование и код ОКОГУ) _____
6. Основной вид деятельности (наименование и код ОКЭД) _____
7. Организационно-правовая форма (наименование и код ОКОПФ) _____
8. Форма собственности (наименование и код ОКФС) _____
9. Основные направления научной и научно-технической деятельности (согласно учредительным документам) _____
10. Прилагаемые документы:

Руководитель юридического лица _____ (подпись) _____ (инициалы, фамилия)

М.П.

« ____ » _____ 20 ____ г.

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к Инструкции о порядке
аккредитации научных
организаций

СВЕДЕНИЯ
об основных показателях, характеризующих научную, научно-техническую
и инновационную деятельность научной организации*

(полное наименование юридического лица)

Наименование показателя	Номер строки	Годы, предшествующие аккредитации		
		20__	20__	и т. д.
Выполненный объем работ за отчетный год (без налога на добавленную стоимость, акцизов и других налогов и платежей из выручки) — всего (сумма строк со 2 по 4), миллионов рублей	1			
Из них:				
научные исследования и разработки	2			
научно-технические услуги	3			
прочие	4			
Затраты на научные исследования и разработки — всего (сумма строк 6, 10, 11), миллионов рублей	5			
Из них:				
внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки (без амортизации основных средств и нематериальных активов) (сумма строк с 7 по 9)	6			
в том числе:				
фундаментальные исследования	7			
прикладные исследования	8			
разработки	9			
капитальные затраты на научные исследования и разработки	10			
внешние затраты на научные исследования и разработки	11			
Валовая прибыль (убыток) — всего, миллионов рублей	12			
В том числе от научно-технической деятельности	13			
Среднегодовая стоимость основных средств — всего, миллионов рублей	14			
В том числе стоимость машин и оборудования	15			
Списочная численность работников, выполнявших научные исследования и разработки (без учета лиц, работавших по совместительству и по гражданско-правовым договорам), на конец отчетного года	16			
Из них исследователи	17			
в том числе имеют ученую степень:				
доктора наук	18			
кандидата наук	19			
Численность докторантов на конец года	20			
Численность аспирантов на конец года	21			
Численность обучающихся в форме соискательства на получение ученой степени кандидата наук на конец года	22			
Количество ученых степеней, присужденных Высшей аттестационной комиссией Республики Беларусь, — всего (сумма строк 24, 25), единиц	23			
Из них:				
доктора наук	24			
кандидата наук	25			

Наименование показателя	Номер строки	Годы, предшествующие аккредитации		
		20__	20__	и т. д.
Число опубликованных статей в научных изданиях — всего, единиц	26			
Из них за рубежом	27			
Число опубликованных монографий и книжных изданий — всего, единиц	28			
Количество полученных охранных документов на объекты права промышленной собственности — всего (сумма строк с 30 по 34), единиц	29			
Из них на:				
изобретения	30			
полезные модели	31			
промышленные образцы	32			
сорта растений	33			
товарные знаки	34			
Заключено лицензионных договоров и договоров об уступке прав на объекты права промышленной собственности, единиц	35			
Создано передовых производственных технологий — всего (сумма строк с 37 по 39), единиц	36			
Из них:				
новых в Республике Беларусь	37			
новых за рубежом	38			
принципиально новых	39			

*К таблице прилагается пояснительная записка, в которой отражается следующая информация о научной организации за последние пять лет или за весь период деятельности, если организация существует менее пяти лет:

основные результаты научной, научно-технической и инновационной деятельности, включая данные по освоению результатов завершённых работ;

участие в реализации государственных научных и научно-технических программ (перечислить названия), в том числе в качестве головной организации-исполнителя (количество);

участие в государственных и других программах, проектах, конкурсах, тендерах (международных, республиканских, региональных и других);

участие в международных и национальных научно-технических выставках и ярмарках, международных, республиканских, региональных научных и научно-технических конференциях, симпозиумах, семинарах;

научная и научно-производственная кооперация и сотрудничество (перечислить основных отечественных и зарубежных партнеров, действующие договоры и соглашения);

полученные премии, гранты, медали, награды в области науки и техники;

расчет объема научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ в общем объеме выполненных работ, произведенный по формуле:

$$\left[\frac{\text{сумма выполненных объемов научных исследований и разработок за отчетные годы}}{\text{сумма выполненных объемов работ за отчетные годы (без налога на добавленную стоимость, акцизов и других налогов и платежей из выручки)}} \times 100 \% \right]$$

Руководитель юридического лица _____
(подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

Главный бухгалтер _____
(подпись)

(инициалы, фамилия)

« ____ » _____ 20__ г.

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к Инструкции о порядке
аккредитации научных
организаций

**РЕЕСТР
аккредитованных научных организаций**

№ п/п	Полное наименование научной организации	Юридический адрес	Дата аккредитации научной организации (отказа в аккредитации)	Примечание
1	2	3	4	5

Научное издание

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

5-й выпуск

Ответственная за выпуск: Е. В. Судиловская
Редакторы: Н. Ф. Жуковец, С. А. Лоскутова
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 27.10.2010 г.
Формат 60 × 84/8. Бумага офсетная. Гарнитура Times New Roman.
Печать ризографическая. Усл. печ. л. 32,08. Уч.-изд. л. 18,38.

Тираж 265 экз. Заказ № 111.

Отпечатано в отделе
информационных продуктов и услуг ГУ «БелИСА»