

Государственный комитет по науке и технологиям
Республики Беларусь

Белорусский институт системного анализа
и информационного обеспечения научно-технической сферы

**Правовое обеспечение
государственных
научно-технических программ**

Минск, 2014

Государственный комитет по науке и технологиям
Республики Беларусь

Белорусский институт системного анализа
и информационного обеспечения научно-технической сферы

Правовое обеспечение государственных научно-технических программ

Минск, 2014

УДК 62:00.89-029.34(476)

ББК 65.9(4Бел)-5ф

П 68

Авторы:

В. Г. Гончаренко, М. И. Круталевич, Д. В. Менделев, О. Ю. Митакович, А. А. Сильченко

Под редакцией

А. Г. Шумилина

П 68 **Правовое** обеспечение государственных научно-технических программ / В. Г. Гончаренко, М. И. Круталевич, Д. В. Менделев, О. Ю. Митакович, А. А. Сильченко / под ред. А. Г. Шумилина. — Минск: ГУ «БелИСА», 2014. — 96 с.

ISBN 978-985-6874-66-9

Предлагаемое методическое издание основано на положениях нормативных правовых актов Республики Беларусь, обеспечивающих регулирование вопросов разработки и выполнения государственных научно-технических программ. Оно предназначено для обеспечения единого подхода к разработке и выполнению государственных научно-технических программ.

Издание адресовано специалистам, выполняющим научно-исследовательские, опытно-конструкторские и опытно-технологические работы, завершающихся созданием новой или усовершенствованной технологии, видов товарной продукции или услуг, и связанным с реализацией заданий государственных научно-технических программ.

УДК 62:00.89-029.34(476)
ББК 65.9(4Бел)-5ф

ISBN 978-985-6874-66-9

© ГКНТ, 2014.
© ГУ «БелИСА», 2014.

Введение

Цель подготовки данного пособия — обеспечение единого подхода к разработке и выполнению государственных научно-технических программ.

Пособие основано на положениях нормативных правовых актов Республики Беларусь, обеспечивающих регулирование вопросов разработки и выполнения государственных научно-технических программ (далее — программы).

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

Программы разрабатываются на очередной период действия приоритетных направлений научно-технической деятельности в Республике Беларусь.

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

Государственная научно-техническая программа разрабатывается для решения наиболее значимых народнохозяйственных, экологических, социальных и оборонных проблем.

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

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

Программы разрабатываются на период, необходимый для полного достижения поставленных в них целей. При определении срока выполнения программ учитывается трехлетний период выпуска вновь освоенной продукции, созданной на основе разработанных инноваций.

Перечень программ, порядок их разработки, финансирования и выполнения определяются Правительством Республики Беларусь по согласованию с Президентом Республики Беларусь. Программы могут выполняться в рамках государственных комплексных целевых научно-технических программ.

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

Государственными заказчиками программ могут выступать республиканские органы государственного управления, иные государственные организации, подчиненные Правительству Республики Беларусь, Генеральная прокуратура, Национальная академия наук Беларуси и Оперативно-аналитический центр при Президенте Республики Беларусь.

Государственные заказчики несут ответственность:

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

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

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

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

Контроль за реализацией программы, ходом выполнения заданий программы, целевым и эффективным использованием выделенных на их выполнение финансовых средств осуществляют государственный заказчик и головная организация — исполнитель программы.

Финансирование программ (подпрограмм) из средств республиканского бюджета осуществляется в порядке, установленном Советом Министров Республики Беларусь по согласованию с Президентом Республики Беларусь.

Научно-исследовательские, опытно-конструкторские и опытно-технологические работы, выполняемые в рамках заданий программ, подлежат государственной регистрации в порядке, установленном Указом Президента Республики Беларусь от 25.05.2006 № 356 «О государственной регистрации научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ».

В разделе 1 дан перечень нормативных правовых актов (с извлечениями), обеспечивающих регулирование вопросов формирования, выполнения и отчетности, финансирования и контроля государственных программ в Беларуси.

В разделе 2 даны полные тексты основных нормативных правовых актов, обеспечивающих регулирование вопросов формирования, выполнения и отчетности, финансирования и контроля научно-технических программ в Беларуси.

Раздел 1

Перечень нормативных правовых актов¹, обеспечивающих регулирование вопросов формирования, выполнения и отчетности, финансирования и контроля государственных программ в Беларуси (государственные, региональные и отраслевые; научно-технические: государственные, региональные и отраслевые; государственные комплексные целевые научно-технические; государственные программы научных исследований; межгосударственные научно-технические программы)

1. Закон Республики Беларусь от 19.01.1993 № 2105-XII (ред. от 10.07.2012) «Об основах государственной научно-технической политики»

Статья 11. Научно-технические программы

С целью реализации государственной научно-технической политики по приоритетным направлениям научно-технической деятельности разрабатываются государственные, отраслевые, региональные, межгосударственные научно-технические программы.

Государственные научно-технические программы разрабатываются для решения наиболее значимых народнохозяйственных, экологических, социальных и оборонных проблем.

Перечень научно-технических программ, порядок их разработки, финансирования и выполнения определяются Правительством Республики Беларусь по согласованию с Президентом Республики Беларусь.

Порядок участия Республики Беларусь в межгосударственных научно-технических программах устанавливается международными (межгосударственными, межправительственными) договорами Республики Беларусь.

Конкурсный отбор заданий государственных, отраслевых и региональных научно-технических программ, финансируемых из республиканского бюджета, осуществляется на основании результатов государственной научно-технической экспертизы, для проведения которой привлекаются на договорной (контрактной) основе научные организации, учреждения высшего образования, общественные организации ученых, а также отдельные ученые и специалисты, в том числе зарубежные.

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

Статья 5-2. Государственные программы научных исследований

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

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

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

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

Утверждено Положение о научно-технических проектах, выполняемых в рамках международных договоров Республики Беларусь.

Настоящее Положение устанавливает порядок подачи заявок, конкурсного отбора, финансирования и реализации научно-технических проектов, выполняемых организациями Республики Беларусь в рамках международных договоров Республики Беларусь полностью или частично за счет средств республиканского бюджета (далее — проекты).

Проекты, отобранные на основании результатов конкурса, вносятся в установленном порядке ГКНТ от имени белорусской стороны на рассмотрение другой стороне. Результаты рас-

¹ Нормативные правовые акты приводятся в редакции на дату подготовки перечня и в разрезе хронологии их принятия.

смотрения сторонами материалов проектов обсуждаются на заседании соответствующей совместной (межправительственной) комиссии по научно-техническому сотрудничеству, на котором принимается решение о включении проектов в программу научно-технического сотрудничества.

Проекты, прошедшие конкурсный отбор и включенные в программу научно-технического сотрудничества, утверждаются ГКНТ. При этом по каждому проекту определяется его государственный заказчик.

4. Декрет Президента Республики Беларусь от 28.11.2003 № 24 (ред. от 16.01.2013) «О получении и использовании иностранной безвозмездной помощи»

Иностранная безвозмездная помощь используется, в том числе, для: проведения научных исследований, разработок, обучения, а также для реализации научно-исследовательских программ.

5. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 15.03.2004 № 282 (ред. от 17.01.2014) «О Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь»

ГКНТ в соответствии с возложенными на него основными задачами:

– *обеспечивает в установленном порядке финансирование работ по разработке технологий добычи и переработки полезных ископаемых за счет средств, предусмотренных в республиканском бюджете на прикладные научные исследования, научно-технические программы и проекты;*

– *организует разработку, рассмотрение и утверждение в установленном порядке проектов государственных научно-технических программ, совместно с Национальной академией наук Беларуси — государственных комплексных целевых научно-технических программ, координирует деятельность организаций по разработке проектов отраслевых и региональных научно-технических программ, а также разделов научного обеспечения государственных, отраслевых и региональных программ;*

– *проводит государственную научно-техническую экспертизу проектов заданий государственных, отраслевых и региональных научно-технических программ, инновационных проектов, финансируемых за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных на научную, научно-техническую и инновационную деятельность, научно-технических проектов, выполняемых в рамках международных договоров Республики Беларусь, а также разделов научного обеспечения государственных, отраслевых и региональных программ. В этих целях совместно с Национальной академией наук Беларуси создает государственные научно-технические экспертные советы по приоритетным направлениям научно-технической деятельности в Республике Беларусь, организует работу названных советов и осуществляет контроль за их деятельностью;*

– *утверждает задания государственных научно-технических программ;*

– *осуществляет проверку хода реализации научно-технических программ, финансируемых за счет средств республиканского и местных бюджетов, и в установленном порядке вносит в Совет Министров Республики Беларусь предложения о привлечении к ответственности виновных за их невыполнение и (или) неэффективное использование средств республиканского бюджета, направляемых на указанные цели.*

6. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31.08.2005 № 961 (ред. от 18.02.2013) «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»

Утверждено Положение о порядке разработки и выполнения научно-технических программ и признании утратившими силу некоторых постановлений Совета Министров Республики Беларусь и их отдельных положений.

Положение определяет порядок разработки и выполнения научно-технических программ (государственных, региональных и отраслевых, далее — программы), в том числе внесения в них

изменений и (или) дополнений, порядок контроля за ходом выполнения программ и приемки завершённых работ.

Порядок разработки и выполнения межгосударственных научно-технических программ устанавливается международными (межправительственными, межгосударственными) договорами Республики Беларусь.

7. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 28.11.2005 № 1339 (ред. от 03.06.2013) «Об утверждении перечня государственных программ фундаментальных и прикладных научных исследований в области естественных, технических, гуманитарных и социальных наук»

Постановлением утвержден Перечень государственных программ фундаментальных и прикладных научных исследований в области естественных, технических, гуманитарных и социальных наук.

Национальной академии наук Беларуси совместно с заинтересованными республиканскими органами государственного управления и иными государственными организациями, подчиненными Правительству Республики Беларусь, обеспечить при формировании и утверждении государственных программ прикладных научных исследований в области естественных, технических, гуманитарных и социальных наук привлечение для финансирования затрат по их выполнению не менее 15 процентов внебюджетных средств от стоимости работ по реализации этих программ.

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

Настоящее Положение определяет задачи и порядок деятельности координационных советов по приоритетным направлениям научно-технической деятельности, создаваемых при Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь (далее — ГКНТ), а также порядок проведения ими конкурса проектов государственных научно-технических программ.

Основные задачи деятельности советов:

– *определение совместно с советом по координации фундаментальных и прикладных исследований наиболее важных и актуальных научно-технических, экономических, экологических, социальных и других проблем по приоритетным направлениям научно-технической деятельности, для решения которых с учетом результатов, полученных в рамках государственных программ фундаментальных и прикладных научных исследований, требуется разработка государственных научно-технических программ;*

– *подготовка предложений о целесообразности разработки государственных научно-технических программ по решению наиболее значимых народнохозяйственных, экологических, социальных и оборонных проблем;*

– *выполнение функций конкурсной комиссии при проведении конкурса проектов государственных научно-технических программ.*

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

Утверждено Положение о головной организации — исполнителе государственной (региональной, отраслевой) научно-технической программы.

Свою деятельность по реализации программы головная организация осуществляет в соответствии с законодательством на основе договоров, заключаемых с государственным заказчиком (заказчиком) программы, а также с исполнителями работ по заданиям программы на выполнение соответствующих работ.

10. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 30.11.2005 № 18 «Об утверждении Положения о научно-технических советах по государственным, региональным и отраслевым научно-техническим программам и проводимом ими кон-

курсе проектов заданий указанных программ и признании утратившим силу приказа Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 4 января 1999 г. № 1»

Основные цели и задачи научно-технического совета:

– осуществлять конкурсный отбор проектов заданий, предлагаемых для включения в программу;

– по результатам конкурсного отбора и государственной научно-технической экспертизы проектов заданий совместно с государственным заказчиком (заказчиком) программы формировать программу;

– совместно с государственным заказчиком (заказчиком) программы осуществлять приемку результатов работ по заданиям программы и программы в целом, рассматривать материалы заданий программы, в том числе на предмет их соответствия действующим стандартам;

– совместно с государственным заказчиком (заказчиком) программы рассматривать изменения и дополнения, предлагаемые для внесения в программу;

– заслушивать доклады руководителей организаций — исполнителей работ по заданиям программы о состоянии работ, а также о практическом использовании полученных результатов;

– давать оценку выполненным разработкам и вносить государственному заказчику (заказчику) программы предложения, направленные на успешную реализацию программы;

– вносить государственному заказчику (заказчику) программы предложения о прекращении финансирования неперспективных работ, о признании бюджетных средств неэффективно использованными, исключении из числа исполнителей тех организаций, которые не выполняют задания программы, и о привлечении к работе других исполнителей;

– разрабатывать рекомендации по освоению и широкомасштабному использованию полученных в ходе выполнения программы результатов;

– вносить государственному заказчику (заказчику) программы предложения о проведении совещаний, конференций по научно-техническим вопросам, связанным с выполнением программы, информировать заинтересованные организации о наиболее важных результатах проводимых работ;

– организовывать изучение международного опыта по вопросам, имеющим отношение к выполнению программы, заслушивать при необходимости доклады специалистов, выезжающих за границу.

11. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31.08.2006 № 1117 (ред. от 01.02.2011) «О государственных комплексных целевых научно-технических программах» (вместе с «Положением о порядке формирования, финансирования и выполнения государственных комплексных целевых научно-технических программ»)

Утверждено Положение о порядке формирования, финансирования и выполнения государственных комплексных целевых научно-технических программ.

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

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.

12. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 10.10.2006 № 1329 (ред. от 04.10.2013) «Об утверждении Положения о порядке конкурсного отбора и реализации проектов и работ, финансируемых за счет средств республиканского бюджета, в том числе инновационных фондов»

Утверждено Положение о порядке конкурсного отбора и реализации проектов и работ, финансируемых за счет средств республиканского бюджета, в том числе инновационных фондов.

Настоящим Положением устанавливается порядок конкурсного отбора и реализации:

– работ по организации и освоению производства научно-технической продукции, полученной в результате выполнения заданий государственных научно-технических программ (далее — работы по организации и освоению производства), финансируемых за счет направляемых на эти цели Белорусскому инновационному фонду (далее — Белинфонд) средств инновационных фондов, формируемых в соответствии с законодательством.

13. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 29.10.2007 № 1411 (ред. от 27.08.2014) «О некоторых вопросах организации и проведения государственной научно-технической экспертизы» (вместе с «Положением о порядке организации и проведения государственной научно-технической экспертизы»)

Утверждено Положение о порядке организации и проведения государственной научно-технической экспертизы.

В соответствии с актами законодательства объектами экспертизы, проводимой в порядке, определенном настоящим Положением, являются, в том числе:

– проекты заданий международных, государственных, региональных и отраслевых научно-технических программ, разделов научного обеспечения государственных, региональных и отраслевых программ;

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

– работы по организации и освоению производства научно-технической продукции, полученной в результате выполнения заданий государственных научно-технических программ, финансируемые за счет выделяемых на эти цели Белорусскому инновационному фонду средств республиканского бюджета, предусматриваемых на научную, научно-техническую и инновационную деятельность.

14. Указ Президента Республики Беларусь от 25.03.2008 № 174 (ред. от 08.11.2012) «О совершенствовании деятельности Белорусского инновационного фонда»

Белорусский инновационный фонд (далее — Белинфонд) в соответствии с законодательством:

– осуществляет финансирование научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, выполняемых в рамках реализации инновационных проектов (далее, если не установлено иное, — проекты), работ по организации и освоению производства научно-технической продукции, полученной в результате выполнения инновационных проектов и заданий государственных научно-технических программ (далее — работы по организации и освоению производства), и оказание государственной финансовой поддержки при реализации инновационных проектов в виде предоставления инновационных ваучеров и грантов за счет направляемых на эти цели Белинфонду средств инновационных фондов, образуемых республиканскими органами государственного управления, иными государственными организациями, подчиненными Правительству Республики Беларусь, Белорусским республиканским союзом потребительских обществ, Национальной академией наук Беларуси (далее — средства инновационных фондов).

15. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31.03.2009 № 404 (ред. от 07.03.2013) «Об утверждении Положения о порядке формирования, финансирования и контроля за выполнением государственных, региональных и отраслевых программ и признании утратившими силу отдельных постановлений Совета Министров Республики Беларусь»

Утверждено Положение о порядке формирования, финансирования и контроля за выполнением государственных, региональных и отраслевых программ.

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

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

16. Постановление Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 31.12.2009 № 32 (ред. от 29.11.2012) «О некоторых мерах по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 16 октября 2009 г. № 510»

Установлено, что способами проведения проверки соответствия деятельности, осуществляемой проверяемыми субъектами, требованиям законодательства при осуществлении контроля за ходом выполнения научно-технических программ, разделов научного обеспечения государственных, отраслевых и региональных программ, инновационных и венчурных проектов, международных научно-технических проектов, а также освоения в производстве результатов завершённых научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, выполнявшихся за счет бюджетных средств; контроля за эффективным использованием государственных средств, выделяемых на финансирование фундаментальных и прикладных научных исследований, разработок (совместно с Национальной академией наук Беларуси), являются способы, приведенные в пп. 1.1–1.10 настоящего постановления.

17. Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 25.02.2010 № 56 «Об утверждении примерных форм документов по вопросам разработки государственных программ в части научного обеспечения»

Утверждены примерные формы:

- задания раздела научного обеспечения государственной программы;*
- этапов выполнения задания раздела научного обеспечения государственной программы;*
- технико-экономического обоснования на задание раздела научного обеспечения государственной программы.*

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

Утверждена форма предложения для внесения в проект перечня государственных комплексных целевых научно-технических программ согласно приложению.

19. Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 05.05.2010 № 155 «Об утверждении примерных форм документов по вопросам разработки и выполнения научно-технических программ, раздела научного обеспечения»

Утверждены примерные формы:

- титульного листа государственной научно-технической программы согласно приложению 1;*
- титульного листа региональной или отраслевой научно-технической программы согласно приложению 2;*
- паспортной части научно-технической программы согласно приложению 3;*
- технико-экономического обоснования научно-технической программы согласно приложению 4;*
- перечня проектов заданий научно-технической программы (подпрограммы) согласно приложению 5;*
- сводного плана выпуска вновь освоенной продукции по научно-технической программе (подпрограмме) согласно приложению 6;*
- списка исполнителей научно-технической программы (подпрограммы) согласно приложению 7;*
- списка потребителей вновь освоенной и внедренной продукции по научно-технической программе (подпрограмме) согласно приложению 8;*

- перечня этапов выполнения заданий научно-технической программы (подпрограммы) согласно приложению 9;
- задания научно-технической программы (подпрограммы) согласно приложению 10;
- этапов выполнения задания научно-технической программы (подпрограммы) согласно приложению 11;
- технико-экономического обоснования на задание научно-технической программы (подпрограммы) согласно приложению 12;
- состава работ по заданиям научно-технической программы (подпрограммы), раздела научного обеспечения программы согласно приложению 13;
- дополнения в перечень заданий государственной научно-технической программы (подпрограммы) согласно приложению 14;
- дополнения в перечень заданий отраслевой или региональной научно-технической программы, раздела научного обеспечения программы согласно приложению 15;
- изменения в задание (-я) государственной научно-технической программы (подпрограммы) и в состав работ по заданиям научно-технической программы (подпрограммы) согласно приложению 16;
- изменения в задание (-я) отраслевой или региональной научно-технической программы, раздела научного обеспечения программы согласно приложению 17.

20. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 09.06.2010 № 886 (ред. от 03.06.2013) «Об утверждении перечня государственных программ научных исследований на 2011–2015 годы»

Утвержден перечень государственных программ научных исследований на 2011–2015 годы (далее — государственные программы).

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.

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

Утверждены:

– *Положение о порядке разработки, финансирования и выполнения государственных программ научных исследований;*

– *Положение о порядке организации и проведения государственной научной экспертизы.*

Положением о порядке разработки, финансирования и выполнения государственных программ научных исследований 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.

Положением о порядке организации и проведения государственной научной экспертизы 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.

22. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 15.09.2010 № 1326 (ред. от 22.02.2013) «О некоторых вопросах финансирования научной, научно-технической и инновационной деятельности»

Установлено, в частности, что:

– средства республиканского бюджета, предусмотренные на научную, научно-техническую деятельность по функциональной классификации расходов по разделам, подразделам и видам расходов республиканским органам государственного управления и иным государственным организациям, подчиненным Правительству Республики Беларусь, другим государственным органам и государственным организациям, подчиненным Президенту Республики Беларусь (далее — заказчики), используются ими на цели в соответствии с абзацами вторым — одиннадцатым части четвертой статьи 14 Закона Республики Беларусь от 19 января 1993 года «Об основах государственной научно-технической политики», если иное не предусмотрено Президентом Республики Беларусь и (или) Законом Республики Беларусь о республиканском бюджете на очередной финансовый год;

– финансирование научной, научно-технической 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 — девятым и одиннадцатым 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 восьмым части четвертой статьи 14 Закона Республики Беларусь «Об основах государственной научно-технической политики».

23. Постановление Министерства финансов Республики Беларусь от 15.10.2010 № 111 (ред. от 29.03.2013) «Об установлении перечня и форм документов для формирования проекта республиканского бюджета и составления бюджетных смет по финансированию научной, научно-технической и инновационной деятельности»

Установлены, кроме прочих:

– перечень документов для формирования проекта республиканского бюджета и составления бюджетных смет по финансированию научной, научно-технической деятельности согласно приложению 1;

– форма 1-57 «Расчет расходов по фундаментальным научным исследованиям» согласно приложению 2;

– форма 1-58 «Расчет расходов по прикладным исследованиям в рамках программ» согласно приложению 4;

– форма 1-49 «Расчет расходов по организации и проведению государственной научной, государственной научно-технической экспертизы» согласно приложению 12.

24. Указ Президента Республики Беларусь от 16.10.2009 № 510 (ред. от 29.11.2013) «О совершенствовании контрольной (надзорной) деятельности в Республике Беларусь» (вместе с «Положением о порядке организации и проведения проверок», «Положением о порядке проведения мониторинга»)

В целях совершенствования контрольной (надзорной) деятельности в Республике Беларусь, определения единого порядка ее проведения, создания дополнительных условий для развития эффективных форм хозяйствования:

Установить, что проверки организаций, их обособленных подразделений, имеющих учетный номер плательщика (далее — обособленные подразделения), представительств иностранных ор-

ганизаций, индивидуальных предпринимателей, нотариусов, а также лиц, осуществляющих адвокатскую деятельность индивидуально, ремесленную деятельность, деятельность в сфере агроэкотуризма, временных (антикризисных) управляющих, не являющихся юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями (далее, если не указано иное, — проверяемые субъекты), вправе проводить только государственные органы (их структурные подразделения с правами юридического лица (далее — структурные подразделения), территориальные органы, подчиненные организации) и иные организации, уполномоченные законодательными актами или нормативными правовыми актами Правительства Республики Беларусь на осуществление контроля (надзора) за деятельностью проверяемых субъектов и включенные в перечень контролирующих (надзорных) органов с указанием сфер контрольной (надзорной) деятельности, утверждаемый настоящим Указом (далее — контролирующие (надзорные) органы). (29. ГКНТ контроль за ходом выполнения научно-технических программ, разделов научного обеспечения государственных, отраслевых и региональных программ, инновационных и венчурных 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).

25. Методические рекомендации по вопросам участия в разработке и реализации государственных научно-технических программ. Утверждены ГКНТ 15.11.2010.

Настоящие Методические рекомендации разработаны в целях реализации государственных требований к единому и комплексному подходу при разработке и выполнении государственных научно-технических программ.

В основу Методических рекомендаций положены действующие в Республике Беларусь нормативно-правовые акты, касающиеся вопросов разработки и выполнения государственных научно-технических программ.

26. Постановление Министерства экономики Республики Беларусь от 17.01.2011 № 8 «Об утверждении Инструкции по оценке Министерством экономики мероприятий по импортозамещению»

Оценка проектов мероприятий проводится на предмет их соответствия, в частности, примерной форме, приведенной в приложении к настоящей Инструкции (Примерная форма мероприятий по импортозамещению. Раздел 2. «Перечень импортозамещающей продукции, планируемой к освоению либо наращиванию объемов производства в рамках действующих государственных, научно-технических программ отдельных мероприятий и планов органов государственного управления»).

27. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 01.02.2011 № 116 (ред. от 15.08.2013) «Об утверждении перечней научно-технических программ на 2011–2015 годы и на период до 2020 года и признании утратившими силу некоторых постановлений Совета Министров Республики Беларусь»

Утверждены:

– *перечень государственных научно-технических программ на 2011–2015 годы и на период до 2020 года;*

– *перечень региональных научно-технических программ на 2011–2015 годы и на период до 2020 года;*

– *перечень государственных комплексных целевых научно-технических программ на 2011–2015 годы.*

28. Постановление Национальной академии наук Беларуси, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 05.04.2011 № 1/8 «Об утверждении Положения о координационном совете по государственной комплексной целевой научно-технической программе и признании утратившим силу отдельного положения постановления Национальной академии наук Беларуси и Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 24 ноября 2006 г. № 9/24»

Утверждено Положение о координационном совете по государственной комплексной целевой научно-технической программе.

Основными задачами координационного совета являются:

– *обеспечение целевой направленности государственной комплексной программы в целом и ее разделов на научное и научно-техническое обеспечение реализации приоритетов социально-экономического развития Республики Беларусь на 2011–2015 годы и повышение эффективности использования в народном хозяйстве результатов научных исследований и научно-технических разработок;*

– *осуществление текущей и перспективной координации тематики и хода выполнения научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, проводимых в рамках государственных научно-технических программ и государственных программ научных исследований, включенных в состав государственной комплексной программы в качестве ее разделов, в целях их взаимоувязки путем использования результатов научных исследований при проведении последующих работ в рамках государственных научно-технических программ и обеспечения единства подходов и принятия согласованных решений по вопросам реализации государственной комплексной программы;*

– *разработка и реализация необходимых организационных мероприятий, направленных на повышение эффективности использования в экономике Республики Беларусь результатов исследований и разработок, обеспечение в ходе реализации государственной комплексной программы полного инновационного цикла, начиная от фундаментальных научных исследований и заканчивая постановкой продукции на производство.*

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

Приоритетными направлениями научно-технической деятельности определены:

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

Реализация этих направлений будет осуществляться посредством выполнения научно-технических программ, расширения международного научно-технического и инновационного сотрудничества.

30. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 24.05.2011 № 660 (ред. от 26.01.2012) «Об экспертном совете по проектам государственных программ»

Утверждены:

Положение об экспертном совете по проектам государственных программ;

состав экспертного совета по проектам государственных программ.

Основными задачами экспертного совета являются:

– *проведение экспертизы проектов государственных программ с рассмотрением комплексности и системности предлагаемых мер, нацеленности на решение крупных социально-экономических проблем, достаточности предусмотренных ресурсов и мероприятий для достижения поставленных целей государственных программ, включая принятие необходимых нормативных правовых актов, вопросов увязки запланированных мероприятий по срокам, исполнителям, механизмам реализации, материальным, финансовым, трудовым и иным ресурсам;*

– *выдача по результатам экспертизы заказчикам — координаторам государственных программ заключений экспертного совета о проектах этих программ, содержащих:*

- однозначное решение относительно целесообразности их внесения на рассмотрение Совета Министров Республики Беларусь или доработки с повторным представлением в экспертный совет;
- оценку качества и соответствия проектов государственных программ приоритетам социально-экономического развития Республики Беларусь и национальным интересам;
- при необходимости рекомендации по доработке указанных проектов, в том числе с участием членов экспертного совета.

31. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 26.05.2011 № 669 (ред. от 30.12.2012) «О Государственной программе инновационного развития Республики Беларусь на 2011–2015 годы»

Утверждена Государственная программа инновационного развития Республики Беларусь на 2011–2015 годы.

Основные мероприятия: реализация инновационных проектов, включенных в государственные комплексные целевые научно-технические программы и государственные научно-технические программы.

32. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 29.08.2011 № 1150 (ред. от 30.12.2012) «О Комиссии по вопросам государственной научно-технической политики при Совете Министров Республики Беларусь»

Утверждено Положение о Комиссии по вопросам государственной научно-технической политики при Совете Министров Республики Беларусь.

Комиссия рассматривает вопросы, в частности:

- разработки перечня государственных комплексных целевых научно-технических программ;
- разработки перечня государственных программ научных исследований;
- разработки перечней государственных и региональных научно-технических программ.

33. Постановление Национального статистического комитета Республики Беларусь от 13.09.2011 № 252 «Об утверждении формы государственной статистической отчетности 1-Союз «Отчет о ходе выполнения программ, подпрограмм, проектов и мероприятий Союзного государства» и указаний по ее заполнению»

Утверждены:

- форма государственной статистической отчетности 1-Союз «Отчет о ходе выполнения программ, подпрограмм, проектов и мероприятий Союзного государства» квартальной периодичности и введена в действие начиная с отчета за январь — март 2012 года;
- Указания по заполнению формы государственной статистической отчетности 1-Союз «Отчет о ходе выполнения программ, подпрограмм, проектов и мероприятий Союзного государства» и введены в действие, начиная с отчета за январь — март 2012 года.

34. Решение Совета глав правительств Содружества Независимых Государств «Решение о Межгосударственной программе инновационного сотрудничества государств — участников СНГ на период до 2020 года» (принято в г. Санкт-Петербурге 18.10.2011)

Программа представляет собой согласованную и взаимоувязанную на межгосударственном уровне систему мероприятий, совместных инновационных и инвестиционных проектов в составе МЦП, формируемых на основе функциональных подпрограмм Программы.

35. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 02.03.2012 № 205 (ред. от 24.06.2013) «Об утверждении стратегии Республики Беларусь в сфере интеллектуальной собственности на 2012–2020 годы»

Стратегия Республики Беларусь в сфере интеллектуальной собственности на 2012–2020 годы (далее — стратегия) является продолжением работы по развитию национальной системы интеллектуальной собственности, которая осуществлялась в соответствии с Государственной программой по охране интеллектуальной собственности на 2008–2010 годы, утвержденной постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 21 ноября 2007 г. № 1555), другими программными документами, а также решениями Президента Республики Беларусь и Совета Министров Республики Беларусь.

В настоящее время только около 10 процентов патентуемых в Республике Беларусь отечественными субъектами разработок (изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, сортов растений, топологий интегральных микросхем) является итогом реализации государственных научно-технических программ, что не отражает реальный вклад государства в научно-техническое развитие страны. К 2020 году количество заявок на охрану созданных в рамках реализации государственных научно-технических программ объектов промышленной собственности должно составлять не менее 30 процентов от общего числа поданных в Национальный центр интеллектуальной собственности заявок на соответствующие объекты.

Необходимо обеспечивать проведение патентных исследований как на этапах формирования и реализации научно-технических и других типов программ, отдельных научных и инновационных проектов, так и при осуществлении торгово-промышленной деятельности, включая разработку прогнозов развития отраслей и организаций, освоение и реализацию товаров (услуг) на предполагаемых рынках сбыта.

36. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 15.03.2012 № 229 (ред. от 17.10.2013) «О совершенствовании отношений в области закупок товаров (работ, услуг) за счет собственных средств»

Действие настоящего постановления не распространяется на закупки товаров (работ, услуг) за счет собственных средств согласно приложению 1, в частности:

41. *Закупки товаров, произведенных в результате выполнения научно-исследовательских и опытно-технологических работ в рамках государственных (в том числе президентских) программ, инновационных проектов, финансируемых за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных на научную, научно-техническую и инновационную деятельность, в течение трех лет после их освоения в производстве.*

37. Решение Совета глав правительств Содружества Независимых Государств «Решение о Положении об Операторе Межгосударственной программы инновационного сотрудничества государств — участников СНГ на период до 2020 года» (принято в г. Ашхабаде 30.05.2012)

Один из важнейших факторов эффективной реализации Программы — построение актуальной системы управления Программой.

Оператор Программы является основным органом управления оперативной реализацией программных мероприятий. В соответствии с этим основными задачами Оператора являются:

– *организация деятельности всех участников Программы по выполнению ее мероприятий и создание условий, обеспечивающих эффективную реализацию Программы в целом и входящих в нее МЦП инновационных проектов;*

– *содействие разработке, отбору и эффективной реализации инновационных и инвестиционных проектов;*

– *регулирование деятельности участников Программы;*

– *содействие развитию межгосударственной кооперации в инновационной сфере, направленному на эффективную реализацию мероприятий Программы;*

– *формирование системы кадрового обеспечения межгосударственного инновационного сотрудничества в рамках реализации мероприятий Программы.*

38. Закон Республики Беларусь от 13.07.2012 № 419-З «О государственных закупках товаров (работ, услуг)»

Настоящий Закон регулирует отношения, возникающие в связи с осуществлением государственных закупок на территории Республики Беларусь, включая процесс выбора поставщика

(подрядчика, исполнителя) и заключения с ним договора на государственную закупку (далее — договор).

В настоящем Законе используются следующие основные термины и их определения, в частности:

– государственная закупка — приобретение товаров (работ, услуг) полностью или частично за счет бюджетных средств и (или) средств государственных внебюджетных фондов получателями таких средств;

– заказчик — юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, являющиеся получателями бюджетных средств и (или) средств государственных внебюджетных фондов для приобретения товаров (работ, услуг) и осуществляющие такое приобретение, в том числе через обособленное подразделение юридического лица (включая филиал либо представительство), уполномоченное руководителем этого юридического лица на приобретение товаров (работ, услуг) за счет бюджетных средств и (или) средств государственных внебюджетных фондов от его имени, а также иное юридическое лицо в случаях, определяемых Советом Министров Республики Беларусь;

– предмет государственной закупки — товары (работы, услуги), которые определены заказчиком (организатором) для приобретения в рамках одной процедуры государственной закупки;

– работы — деятельность, результаты которой имеют материальное выражение и могут быть реализованы для удовлетворения потребностей заказчика;

– товары — вещи, за исключением денежных средств, ценных бумаг, валютных ценностей, иное имущество (в том числе имущественные права), а также исключительные права на результаты интеллектуальной деятельности;

– услуги — деятельность, результаты которой не имеют материального выражения, реализуются и потребляются в процессе осуществления этой деятельности.

39. Постановление Министерства финансов Республики Беларусь, Национальной академии наук Беларуси, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 23.10.2012 № 57/5/9 «Об утверждении Инструкции о механизме и формах предоставления средств республиканского бюджета, предусмотренных на научную и научно-техническую деятельность»

Утверждена Инструкция о механизме и формах предоставления средств республиканского бюджета, предусмотренных на научную и научно-техническую деятельность.

Настоящая Инструкция определяет механизм и формы предоставления средств республиканского бюджета, предусмотренных на научную и научно-техническую деятельность, республиканским органам государственного управления и иным государственным организациям, подчиненным Правительству Республики Беларусь, другим государственным органам и государственным организациям, подчиненным Президенту Республики Беларусь (далее — заказчики), а также государственным научным организациям.

Средства, предусмотренные в республиканском бюджете на научную и научно-техническую деятельность, заказчики направляют, в том числе, на:

– организацию, проведение и координацию фундаментальных и прикладных научных исследований, в том числе выполняемых в рамках государственных программ научных исследований;

– проведение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ (далее — НИОК(Т)Р), выполняемых в рамках научно-технических программ, разделов научного обеспечения государственных, региональных, отраслевых программ.

Государственный грант на науку выделяется бюджетным научным организациям, в том числе, на:

– организацию и проведение фундаментальных и прикладных научных исследований, в том числе выполняемых в рамках государственных программ научных исследований.

40. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 11.12.2012 № 1136 «Об утверждении Соглашения о сотрудничестве в области инженерного обеспечения вооруженных сил государств — участников Содружества Независимых Государств»

Утверждено Соглашение о сотрудничестве в области инженерного обеспечения вооруженных сил государств — участников Содружества Независимых Государств, подписанное в г. Ашхабаде 30 мая 2012 года.*

**Соглашение о сотрудничестве в области инженерного обеспечения вооруженных сил государств — участников Содружества Независимых Государств» (заключено в г. Ашхабаде 30.05.2012).*

Стороны в соответствии с настоящим Соглашением, национальным законодательством и общепризнанными принципами и нормами международного права сотрудничают по следующим основным направлениям, в частности:

– координация деятельности при проведении научных разработок, проектировании, изготовлении, приобретении и внедрении средств инженерного обеспечения, в том числе путем разработки совместных программ по совершенствованию методов инженерного обеспечения вооруженных сил государств — участников СНГ;

– содействие развитию совместной научно-исследовательской и опытно-конструкторской деятельности в интересах инженерного обеспечения вооруженных сил государств — участников СНГ.

41. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 05.01.2013 № 9 «Об утверждении Положения о порядке и целях использования средств внебюджетных централизованных инвестиционных фондов»

Утверждено Положение о порядке и целях использования средств внебюджетных централизованных инвестиционных фондов.

Средства инвестиционных фондов в первоочередном порядке используются на следующие цели, в том числе:

– финансирование мероприятий, выполняемых в рамках программ (проектов) комплексной модернизации производств, государственных, отраслевых и региональных программ.

42. Указ Президента Республики Беларусь от 04.02.2013 № 59 «О коммерциализации результатов научной и научно-технической деятельности, созданных за счет государственных средств» (*вступает в силу через шесть месяцев после его официального опубликования за исключением пунктов 8 и 11, вступающих в силу со дня официального опубликования данного Указа*)

Не подлежат обязательной коммерциализации созданные полностью или частично за счет средств республиканского и (или) местных бюджетов, в том числе государственных целевых бюджетных фондов, а также государственных внебюджетных фондов (далее — государственные средства):

– результаты фундаментальных научных исследований, если иное не определено в государственных программах научных исследований, предусматривающих выполнение ориентированных фундаментальных научных исследований, и (или) договорах на выполнение ориентированных фундаментальных научных исследований.

Результаты ориентированных фундаментальных научных исследований применяются в соответствии с законодательством при проведении прикладных научных исследований, в том числе выполняемых в рамках государственных, отраслевых и региональных научно-технических программ.

В договорах на выполнение НИОКР, сторонами которых выступают представители различных государств, заключаемых в рамках реализации международных договоров Республики Беларусь и межгосударственных программ, участником которых является Республика Беларусь, могут предусматриваться иные условия о принадлежности прав на результаты НТД согласно положениям соответствующих международных договоров Республики Беларусь и межгосударственных программ.

43. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 12.02.2013 № 102 (ред. от 18.07.2013) «О разработке программ (планов) комплексной модернизации на 2013–2015 годы»

1. Республиканским и коммунальным унитарным предприятиям, хозяйственным обществам, акции (доли в уставных фондах) которых принадлежат Республике Беларусь и (или) административно-территориальным единицам, а также коммерческим организациям, являющимся

участниками холдингов, в уставных фондах управляющих компаний которых акции (доли) находятся в собственности государства, до 1 марта 2013 г. обеспечить разработку программ (планов) комплексной модернизации этих организаций на 2013–2015 годы. При этом указанные программы (планы) не разрабатываются организациями, созданными в 2012 году или создаваемыми в 2013 году, а также находящимися в стадии реструктуризации либо в отношении которых открыто конкурсное производство.

Программы (планы) комплексной модернизации организаций на 2013–2015 годы утверждаются их руководителями после согласования:

– с республиканскими органами государственного управления и иными государственными организациями, подчиненными Правительству Республики Беларусь, — в отношении республиканских унитарных предприятий, хозяйственных обществ, акции (доли в уставных фондах) которых принадлежат Республике Беларусь, а также в отношении коммерческих организаций, являющихся участниками холдингов, в уставных фондах управляющих компаний которых акции (доли) принадлежат Республике Беларусь;

– с облисполкомами и Минским горисполкомом — в отношении иных организаций.

Руководители республиканских органов государственного управления, иных государственных организаций, подчиненных Правительству Республики Беларусь, облисполкомов и Минского горисполкома осуществляют контроль за выполнением согласованных ими программ (планов) комплексной модернизации организаций.

Невыполнение или срыв сроков выполнения мероприятий, определенных в программе (плане) комплексной модернизации организации, по вине руководителя организации, названной в первом предложении части первой пункта 1 настоящего постановления и которой выделены в порядке, установленном законодательством, денежные средства из республиканского и (или) местных бюджетов на выполнение указанных мероприятий, являются грубым нарушением трудовых обязанностей.

44. Постановление Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь от 05.03.2013 № 8 (ред. от 19.08.2013) «Об утверждении Инструкции о порядке использования средств республиканского бюджета, предусмотренных на развитие сельскохозяйственного производства, рыбоводства и переработки сельскохозяйственной продукции»

Настоящая Инструкция определяет порядок использования средств республиканского бюджета, предусмотренных на развитие сельскохозяйственного производства, рыбоводства и переработки сельскохозяйственной продукции.

Использование средств республиканского бюджета осуществляется, в частности, на:

– мероприятия государственных программ развития агропромышленного комплекса (далее — АПК), включая аграрную науку и крестьянские (фермерские) хозяйства;

– противоэпизоотические мероприятия в части выполнения государственных программ в области ветеринарной деятельности, ветеринарных мероприятий по предупреждению и ликвидации особо опасных и карантинных болезней животных и борьбу с туберкулезом животных.

45. Приказ Министерства финансов Республики Беларусь от 12.03.2013 № 60 «Об установлении формы ведомственной отчетности «Отчет об использовании средств внебюджетного централизованного инвестиционного фонда»

Установлена форма ведомственной отчетности «Отчет об использовании средств внебюджетного централизованного инвестиционного фонда» согласно приложению (Ведомственная отчетность включает, в частности, показатель: финансирование мероприятий, выполняемых в рамках программ (проектов) комплексной модернизации производств, государственных, отраслевых и региональных программ).

46. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 29.05.2013 № 423 «О создании в Национальной академии наук Беларуси пилотных инновационных объектов»

Установлено, что финансирование в 2013 году проектов по созданию в Национальной академии наук Беларуси пилотных инновационных объектов по отработке новейших перспективных технологий, машин и оборудования для агропромышленного комплекса согласно приложению

в рамках Государственной программы устойчивого развития села на 2011–2015 годы, утвержденной Указом Президента Республики Беларусь от 1 августа 2011 г. № 342 «О Государственной программе устойчивого развития села на 2011–2015 годы», осуществляется за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных на финансирование мероприятий указанной государственной программы.

47. Постановление Национального статистического комитета Республики Беларусь от 05.07.2013 № 67/1 «Об утверждении формы государственной статистической отчетности 1-ф (гп) «Отчет о ходе выполнения государственной программы» и указаний по ее заполнению»

Утверждена форма государственной статистической отчетности 1-ф (гп) «Отчет о ходе выполнения государственной программы» годовой периодичности и ввести ее в действие начиная с отчета за 2013 год.

Утверждены Указания по заполнению формы государственной статистической отчетности 1-ф (гп) «Отчет о ходе выполнения государственной программы» и ввести их в действие начиная с отчета за 2013 год.

Распространена форма государственной статистической отчетности на головные организации — исполнителей (исполнителей) государственных программ (далее — программ), ответственных исполнителей программ, заказчиков программ и заказчиков — координаторов программ; по Республиканской целевой программе по улучшению условий и охраны труда на 2011–2015 годы, утвержденной постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 29 июня 2010 г. № 982 (далее — государственная программа), — на юридические лица — исполнителей государственной программы, городские (городов областного подчинения), районные исполнительные комитеты, местные администрации районов в городах, республиканские органы государственного управления, государственные организации, подчиненные Правительству Республики Беларусь, областные (Минский городской) исполнительные комитеты.

Раздел 2

Основные нормативные правовые акты² (полные тексты), обеспечивающие регулирование вопросов формирования, выполнения и отчетности, финансирования и контроля научно-технических программ в Беларуси

Зарегистрировано в Национальном реестре правовых актов
Республики Беларусь 1 ноября 2007 г. № 5/26055

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 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

(в ред. постановлений Совмина от 29.10.2007 № 1411,
от 12.03.2009 № 305, от 17.02.2010 № 219, от 18.02.2013 № 114)

В соответствии с частью третьей статьи 11 Закона Республики Беларусь от 19 января 1993 года «Об основах государственной научно-технической политики» в редакции Закона Республики Беларусь от 12 ноября 1997 года Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемое Положение о порядке разработки и выполнения научно-технических программ.

2. Признать утратившими силу:

абзац утратил силу. — Постановление Совмина от 29.10.2007 № 1411;

постановление Совета Министров Республики Беларусь от 16 июня 1998 г. № 942 «Об утверждении Положения о порядке разработки и выполнения региональных научно-технических программ» (Собрание декретов, указов Президента и постановлений Правительства Республики Беларусь, 1998 г., № 18, ст. 490);

постановление Совета Министров Республики Беларусь от 29 октября 1998 г. № 1652 «Об утверждении Положения о порядке разработки и выполнения государственных научно-технических программ» (Собрание декретов, указов Президента и постановлений Правительства Республики Беларусь, 1998 г., № 30, ст. 782);

абзацы второй — восемнадцатый пункта 66 и пункт 68 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 28 февраля 2002 г. № 288 «О внесении изменений и дополнений в некоторые постановления Правительства Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2002 г., № 32, 5/10103);

подпункт 6.1 пункта 6, пункты 7 и 10 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);

постановление Совета Министров Республики Беларусь от 9 октября 2003 г. № 1288 «О внесении изменений и дополнений в постановление Совета Министров Республики Беларусь от 16 июня 1998 г. № 942» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 115, 5/13160);

подпункты 4.7.1, 4.8 и 4.11 пункта 4 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 15 марта 2004 г. № 282 «О Государственном комитете по науке и технологиям Республики Бела-

² Нормативные правовые акты приводятся в редакции на дату подготовки перечня.

русью» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 53, 5/13978).

3. Государственному комитету по науке и технологиям совместно с иными республиканскими органами государственного управления, Национальной академией наук Беларуси в трехмесячный срок обеспечить приведение своих нормативных правовых актов в соответствие с настоящим постановлением.

4. Настоящее постановление не распространяется на научно-технические программы, завершаемые в 2005 году.

Премьер-министр Республики Беларусь

С.Сидорский

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Совета Министров
Республики Беларусь
31.08.2005 № 961

ПОЛОЖЕНИЕ О ПОРЯДКЕ РАЗРАБОТКИ И ВЫПОЛНЕНИЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ПРОГРАММ

(в ред. постановлений Совмина от 12.03.2009 № 305,
от 17.02.2010 № 219, от 18.02.2013 № 114)

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящее Положение определяет порядок разработки и выполнения научно-технических программ (государственных, региональных и отраслевых, далее — программы), в том числе внесения в них изменений и (или) дополнений, порядок контроля за ходом выполнения программ и приемки завершенных работ.

Порядок разработки и выполнения межгосударственных научно-технических программ устанавливается международными (межправительственными, межгосударственными) договорами Республики Беларусь.

2. Программы — это комплекс увязанных по ресурсам, исполнителям и срокам выполнения заданий по проведению научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, завершающихся созданием новой или усовершенствованной технологии, видов товарной продукции или услуг, а также организационно-технических решений производственного, административного, коммерческого или иного характера (далее — инновации), освоением (внедрением) в производстве разработанных инноваций и выпуском на этой основе вновь освоенной продукции (далее — задания программ).
(в ред. постановления Совмина от 18.02.2013 № 114)

Программы разрабатываются по приоритетным направлениям научно-технической деятельности и могут являться научным обеспечением государственных программ.
(в ред. постановления Совмина от 18.02.2013 № 114)

Государственная научно-техническая программа (далее — государственная программа) разрабатывается для решения наиболее значимых народнохозяйственных, экологических, социальных и оборонных проблем. Государственная программа может выполняться в рамках государственной комплексной целевой научно-технической программы в соответствии с актами законодательства.
(в ред. постановления Совмина от 17.02.2010 № 219)

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

Отраслевая научно-техническая программа (далее — отраслевая программа) разрабатывается для решения единой научно-технической проблемы социально-экономического развития отрасли.

3. Программы разрабатываются на очередной период действия приоритетных направлений научно-технической деятельности в Республике Беларусь.

(п. 3 в ред. постановления Совмина от 18.02.2013 № 114)

4. Разрабатываемые в рамках программ инновации должны основываться на новейших отечественных и зарубежных научных достижениях, результатах, полученных при выполнении государственных программ научных исследований, и к началу освоения в производстве соответствовать требованиям экологической безопасности и международных стандартов, по своим технико-экономическим характеристикам соответствовать лучшим мировым аналогам или превышать их, быть конкурентоспособными, расширять экспортные возможности производителей вновь освоенной продукции, созданной на основе разработанных инноваций (далее — вновь освоенная продукция).

(в ред. постановления Совмина от 18.02.2013 № 114)

5. Программа может быть монообъектной и составной.

Монообъектная программа — программа, включающая задания по разработке и освоению или внедрению в производстве единой инновации и выпуску на этой основе вновь освоенной продукции.

Составная программа — программа, включающая задания по разработке, освоению или внедрению в производстве ряда инноваций и выпуску на этой основе вновь освоенной продукции.

Составная программа может включать подпрограммы. Подпрограмма — это часть программы, направленная на решение самостоятельной научно-технической проблемы в рамках достижения общей цели программы. Разработка и выполнение подпрограмм осуществляется в порядке и на условиях, установленных пунктами 3–18 настоящего Положения.

(в ред. постановления Совмина от 18.02.2013 № 114)

ГЛАВА 2 РАЗРАБОТКА ПРОГРАММ

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

Государственными заказчиками могут выступать:

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

региональных программ — облисполкомы и Минский горисполком.

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

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

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

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

(п. 6 в ред. постановления Совмина от 12.03.2009 № 305)

7. Проект программы, представляемый на конкурс, должен состоять из трех разделов.

Первый раздел включает технико-экономическое обоснование, содержащее:

анализ мировых тенденций решения соответствующей проблемы, обоснование целей и структуры программы;

обоснование соответствия решаемых при реализации программы задач установленным целям социально-экономического развития страны на среднесрочную перспективу;

обоснование необходимости разработки инноваций с учетом результатов выполнения госу-

дарственных программ научных исследований и готовности исполнителей к проведению опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, перспектив их освоения в производстве с указанием организаций, которыми эти инновации могут быть освоены, а также перспектив выпуска вновь освоенной продукции;

анализ необходимых конструкторско-технологической и производственной базы, научного и кадрового потенциала с указанием наличия у исполнителей опыта для решения задач, поставленных в программе, а также имеющихся или полученных ими результатов работ, завершенных в рамках государственных программ научных исследований, которые взяты за основу для проведения планируемых опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, и необходимость проведения новых научных исследований;

оценку принципиальной новизны и конкурентоспособности предлагаемых к разработке инноваций, соответствия их экологическим и иным показателям, а также требованиям международных стандартов;

прогноз социально-экономической эффективности предлагаемой программы, включающий оценку решения важнейших государственных (отраслевых, региональных) проблем, а также расчеты показателей эффективности от реализации каждого задания программы;

обоснование потребности в финансовых ресурсах и информацию о предлагаемых источниках финансирования, включая средства государственных целевых бюджетных фондов, в том числе инновационных фондов, собственные средства организаций-исполнителей, средства инвесторов;

обоснование выбора государственного заказчика и головной организации — исполнителя программы.

Положение о головной организации — исполнителе программы утверждает ГКНТ.

Второй раздел включает предварительный перечень проектов заданий по проведению научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, в том числе обязательных патентных исследований, с учетом результатов, полученных в рамках государственных программ научных исследований по разработке новых технологий, материалов, технических, программных и других средств, иных инноваций, а также при необходимости проектов заданий по научно-организационному сопровождению программы.

Работы, выполняемые согласно данному разделу, финансируются в соответствии с законодательством за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных на научную, научно-техническую и инновационную деятельность, местных бюджетов, средств государственных целевых бюджетных фондов, в том числе инновационных фондов, и внебюджетных источников.

В рамках программы государственными заказчиками предусматривается создание высокотехнологичных экспортоориентированных инноваций с высокой экономической эффективностью, необходимых для отраслевого технологического развития, а также преимущественное направление средств республиканского бюджета на выполнение практикоориентированных работ, обеспечивающих реальную экономическую отдачу.

Головная организация — исполнитель программы вправе выполнять задание по научно-организационному сопровождению, включенное в установленном порядке в программу. На финансирование задания по научно-организационному сопровождению программы может быть предусмотрено до 3 процентов объема финансирования из средств республиканского бюджета, выделенного на ее выполнение.

К работам по научно-организационному сопровождению программ относятся:

технико-экономический анализ выполнения заданий программ;

обобщение и оформление материалов, связанных с планированием, выполнением и приемкой результатов выполнения заданий программ, подготовка сводных отчетов о реализации программ;

проведение научно-технических конференций и выставок (в соответствии с планом проведения научных и научно-организационных мероприятий в рамках выполнения программ, согласованным с ГКНТ);

издание научно-методической литературы по результатам выполнения программ, способствующей промышленному освоению инноваций научными учреждениями и предприятиями.

Проекты заданий второго раздела должны также включать работы по подготовке и постановке инноваций на производство, их освоению в производстве, финансируемые в установленном порядке за счет внебюджетных источников, а также средств государственных целевых бюджетных фондов, в том числе инновационных фондов.

Срок выполнения заданий второго раздела ограничивается, как правило, тремя годами.

Третий раздел включает проекты заданий программы по выпуску вновь освоенной продукции, разработанной в рамках второго раздела, которые финансируются в установленном порядке за счет внебюджетных источников, а также средств государственных целевых бюджетных фондов, в том числе инновационных фондов.

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

Задания программы, в результате выполнения которых предусматривается создание нового и (или) модернизация действующего производства, в установленном порядке включаются в государственную программу инновационного развития Республики Беларусь.

(п. 7 в ред. постановления Совмина от 18.02.2013 № 114)

8. Проекты перечней государственных и региональных программ по представлению ГКНТ рассматриваются Комиссией по вопросам государственной научно-технической политики при Совете Министров Республики Беларусь и утверждаются Советом Министров Республики Беларусь в установленном порядке.

Проекты перечней отраслевых программ после рассмотрения коллегиями или другими коллегиальными органами государственных заказчиков согласовываются с ГКНТ и утверждаются их государственными заказчиками.

(в ред. постановления Совмина от 12.03.2009 № 305)

В перечне по каждому проекту программы указываются:

основная цель программы;

государственный заказчик и головная организация — исполнитель программы;

(в ред. постановления Совмина от 12.03.2009 № 305)

срок выполнения;

прогнозируемые объемы и источники финансирования по годам.

9. На основании утвержденных перечней программ проводится конкурс проектов заданий соответствующих программ и их государственная научно-техническая экспертиза, в ходе которых осуществляется выбор и оценка наиболее эффективных вариантов выполнения заданий.

Проекты заданий, представляемые на конкурс и государственную научно-техническую экспертизу, подлежат согласованию с республиканскими органами государственного управления, в интересах которых разрабатываются инновации.

В качестве конкурсных комиссий по проектам заданий программ выступают научно-технические советы по программам, составы которых утверждаются государственными заказчиками соответствующих программ по согласованию с ГКНТ.

(в ред. постановления Совмина от 12.03.2009 № 305)

Положения о конкурсе проектов заданий программ, научно-технических советах по программам утверждаются в установленном порядке ГКНТ.

Государственная научно-техническая экспертиза проектов заданий программ организуется и проводится в порядке, установленном Советом Министров Республики Беларусь.

Проекты заданий, по которым предусмотрено выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ в текущем году за счет средств республиканского бюджета, до 1 июля текущего года представляются в ГКНТ для проведения государственной научно-технической экспертизы. Не допускается проведение государственной научно-технической экспертизы проектов заданий, представленных после указанного срока.

(часть шестая п. 9 введена постановлением Совмина от 18.02.2013 № 114)

10. По результатам конкурсного отбора и государственной научно-технической экспертизы проектов заданий программы государственный заказчик формирует ее в окончательном виде. Государственные программы утверждаются ГКНТ, региональные и отраслевые программы утверждаются государственными заказчиками программ после согласования с ГКНТ.

(в ред. постановления Совмина от 12.03.2009 № 305)

ГЛАВА 3 ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОГРАММ

11. После утверждения программ государственные заказчики в месячный срок заключают договоры на их выполнение с головными организациями — исполнителями программ по форме, устанавливаемой ГКНТ, а также при необходимости с исполнителями работ по заданиям программ, включая работы по организации и освоению в производстве разработанных в рамках этих заданий инноваций, и изготовителями вновь освоенной продукции. Головная организация — ис-

полнитель программы на основании договора с государственным заказчиком вправе заключать договоры с исполнителями работ по заданиям программы, включая работы по организации и освоению в производстве разработанных в рамках этих заданий инноваций, и изготовителями вновь освоенной продукции.

В заключаемых договорах предусматриваются условия выполнения заданий программы, дальнейшего использования полученных результатов, а также ответственность сторон (государственного заказчика, головной организации — исполнителя программы, исполнителя заданий программы, изготовителя вновь освоенной продукции), включая обязательства по возврату в бюджет неэффективно использованных средств, в том числе использованных не по целевому назначению или с нарушением бюджетного законодательства.

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

Составы работ по заданиям программ ежегодно утверждаются ГКНТ по определяемым им формам. Составы работ по заданиям программ, по которым научно-исследовательские, опытно-конструкторские и опытно-технологические работы выполнялись в предыдущем году и предусматриваются к выполнению в текущем году, представляются на утверждение в ГКНТ до 1 апреля текущего года.

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

(п. 11 в ред. постановления Совмина от 18.02.2013 № 114)

12. В ходе выполнения программ в них могут вноситься изменения и (или) дополнения. Внесение изменений и (или) дополнений в программу — это обоснованное уточнение состава работ по заданиям программы и этапам их выполнения, исполнителей работ по заданиям программы, технических параметров создаваемых инноваций, объемов выпуска вновь освоенной продукции, объемов финансирования и сроков выполнения, исключение из утвержденной программы заданий или включение новых, необходимость в которых возникла в ходе выполнения программы.

Изменения и (или) дополнения, предлагаемые для внесения в программу, рассматриваются научно-техническим советом по программе и ее государственным заказчиком.

(в ред. постановления Совмина от 12.03.2009 № 305)

Внесенные изменения и (или) дополнения в этапы выполнения заданий программ в части уточнения состава работ, исполнителей работ по заданиям программ, не влекущие изменений сроков создания и объемов выпуска конечной продукции, финансирования за отчетный год и по заданиям в целом, утверждаются государственным заказчиком программы. Государственный заказчик программы в недельный срок информирует ГКНТ о внесенных изменениях и (или) дополнениях.

(в ред. постановления Совмина от 12.03.2009 № 305)

В остальных случаях решения о внесении изменений и (или) дополнений в программы принимаются и утверждаются:

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

(в ред. постановления Совмина от 12.03.2009 № 305)

государственным заказчиком региональной программы по согласованию с ГКНТ.

Предложения о внесении изменений и (или) дополнений в программу вносятся в ГКНТ не позднее 45 дней до окончания планового срока выполнения задания (этапа) по установленным ГКНТ формам.

13. При исключении задания из программы на этапах выполнения работ по второму разделу программы как невыполненного или в случаях мотивированного и согласованного с ГКНТ отказа государственного заказчика осуществить приемку результатов указанных работ, а также неосвоения инноваций в предусмотренных программой объемах и сроки бюджетные средства в установленном законодательством порядке признаются неэффективно использованными и подлежат возврату в бюджет как использованные с нарушением бюджетного законодательства.

(в ред. постановлений Совмина от 12.03.2009 № 305, от 18.02.2013 № 114)

14. При невыполнении работ по третьему разделу программы государственный заказчик в отчетах о выполнении программы информирует ГКНТ о причинах невыполнения предусмотренных объемов выпуска вновь освоенной продукции и принимаемых мерах по выполнению соответствующих заданий.

(в ред. постановления Совмина от 12.03.2009 № 305)

Если выпуск вновь освоенной продукции не начат в течение трех лет после завершения ее разработки, средства бюджета, израсходованные на разработку указанной продукции, в установленном законодательством порядке признаются неэффективно использованными и подлежат возврату в бюджет как использованные с нарушением бюджетного законодательства.
(в ред. постановлений Совмина от 12.03.2009 № 305, от 18.02.2013 № 114)

Если в течение срока, установленного в соответствии с частью двенадцатой пункта 7 настоящего Положения, суммарный выпуск вновь освоенной продукции не достиг объемов, предусмотренных заданием программы, возврату в бюджет подлежит часть бюджетных средств, израсходованных на ее разработку, определяемая процентом от суммы бюджетных средств, израсходованных на разработку этой продукции, равным проценту невыполнения задания программы по объемам выпуска продукции в натуральном выражении.
(в ред. постановлений Совмина от 12.03.2009 № 305, от 18.02.2013 № 114)

15. Решение о признании средств бюджета неэффективно использованными, в том числе использованными не по целевому назначению или с нарушением бюджетного законодательства, исполнителем задания программы или изготовителем вновь освоенной продукции и необходимости их возврата в установленном законодательством порядке в доход государства принимается контролирующим (надзорным) органом, уполномоченным законодательными актами на осуществление контроля (надзора).
(п. 15 в ред. постановления Совмина от 18.02.2013 № 114)

16. Контроль за реализацией программы, ходом выполнения заданий программы, целевым и эффективным использованием выделенных на их выполнение финансовых средств осуществляют государственный заказчик и головная организация — исполнитель программы. Государственный заказчик представляет в ГКНТ отчет на бумажном и электронном носителях о выполнении работ по программе по итогам первого полугодия до 31 июля текущего года, по итогам года — до 25 января следующего за отчетным года, в том числе при завершении программы — по программе в целом.
(в ред. постановлений Совмина от 12.03.2009 № 305, от 18.02.2013 № 114)

Информация о предварительных итогах выполнения программы и об использовании выделенных на текущий год средств представляется государственными заказчиками в ГКНТ до 1 декабря текущего года.
(в ред. постановления Совмина от 12.03.2009 № 305)

Формы и состав указанных отчетов устанавливаются ГКНТ.

ГКНТ ежегодно до 25 апреля представляет в Совет Министров Республики Беларусь отчет о выполнении программы по итогам прошедшего года.

17. Приемку результатов работ по заданиям программы и программы в целом осуществляет ее государственный заказчик.
(в ред. постановления Совмина от 12.03.2009 № 305)

Приемка работ по каждому заданию второго раздела программы производится в соответствии с установленными действующими стандартами порядком выполнения научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ по созданию научно-технической продукции в месячный срок после их завершения.

Результаты приемки работ по третьему разделу программы оформляются для каждого задания отчетом о выпуске вновь освоенной продукции, который утверждается руководителем исполнителя работ по заданиям программ, осуществляющего выпуск этой продукции, и содержит информацию об объемах выпуска продукции по годам в натуральном и денежном выражении за отчетный период выпуска вновь освоенной продукции.
(в ред. постановления Совмина от 12.03.2009 № 305)

Задания программ со сроком выполнения, выходящим за сроки текущего периода действия приоритетных направлений научно-технической деятельности, в обязательном порядке подлежат завершению в течение следующего периода действия приоритетных направлений научно-технической деятельности.
(часть четвертая п. 17 введена постановлением Совмина от 18.02.2013 № 114)

17-1. Государственные заказчики несут ответственность за:

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

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

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

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

(п. 17-1 введен постановлением Совмина от 12.03.2009 № 305)

18. Финансирование программ (подпрограмм) из средств республиканского бюджета осуществляется в порядке, установленном Советом Министров Республики Беларусь по согласованию с Президентом Республики Беларусь.

Зарегистрировано в Национальном реестре правовых актов
Республики Беларусь 12 декабря 2005 г. № 8/13542

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ПО НАУКЕ
И ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
30 ноября 2005 г. № 16**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ О КООРДИНАЦИОННЫХ СОВЕТАХ
ПО ПРИОРИТЕТНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
И ПРОВОДИМОМ ИМИ КОНКУРСЕ ПРОЕКТОВ ГОСУДАРСТВЕННЫХ
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ПРОГРАММ И ПРИЗНАНИИ УТРАТИВШИМИ СИЛУ
НЕКОТОРЫХ НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ
И ИХ ОТДЕЛЬНЫХ ПОЛОЖЕНИЙ**

В соответствии с 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» и на основании 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 прилагаемое Положение о координационных советах по приоритетным направлениям научно-технической деятельности и проводимом ими конкурсе проектов государственных научно-технических программ.

2. Признать утратившими силу:

приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 15 марта 1999 г. № 56 «Об утверждении Положения о координационных советах по приоритетным направлениям научно-технической деятельности» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 1999 г., № 37, 8/281);

пункт 3 постановления Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь от 31 октября 2002 г. № 3 «О внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты Комитета по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2002 г., № 128, 8/8740);

подпункт 1.5 пункта 1 постановления Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 5 мая 2004 г. № 1 «О внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты и признании утратившим силу постановления Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 5 декабря 2000 г. № 12» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 78, 8/10984).

Председатель

В.Е.МАТЮШКОВ

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
30.11.2005 № 16

**ПОЛОЖЕНИЕ
О КООРДИНАЦИОННЫХ СОВЕТАХ ПО ПРИОРИТЕТНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОВОДИМОМ ИМИ КОНКУРСЕ
ПРОЕКТОВ ГОСУДАРСТВЕННЫХ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ПРОГРАММ**

1. Положение о координационных советах по приоритетным направлениям научно-технической деятельности и проводимом ими конкурсе проектов государственных научно-технических программ разработано в соответствии с 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). Настоящее Положение определяет задачи и порядок деятельности координационных советов по приоритетным направлениям научно-технической деятельности, создаваемых при Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь (далее — ГКНТ), а также порядок проведения ими конкурса проектов государственных научно-технических программ.

2. Координационные советы по приоритетным направлениям научно-технической деятельности (далее — советы) создаются при ГКНТ на срок действия этих приоритетных направлений.

3. В состав советов включаются ведущие ученые и специалисты Национальной академии наук Беларуси, научно-исследовательских, конструкторско-технологических и других организаций, учреждений, обеспечивающих получение высшего образования, республиканских органов государственного управления и иных государственных организаций, подчиненных Правительству Республики Беларусь.

Составы советов утверждаются приказами ГКНТ.

4. Основные задачи деятельности советов:

определение совместно с советом по координации фундаментальных и прикладных исследований наиболее важных и актуальных научно-технических, экономических, экологических, социальных и других проблем по приоритетным направлениям научно-технической деятельности, для решения которых с учетом результатов, полученных в рамках государственных программ фундаментальных и прикладных научных исследований, требуется разработка государственных научно-технических программ;

подготовка предложений о целесообразности разработки государственных научно-технических программ по решению наиболее значимых народнохозяйственных, экологических, социальных и оборонных проблем;

координация деятельности предполагаемых государственных заказчиков государственных научно-технических программ;

выполнение функций конкурсной комиссии при проведении конкурса проектов государственных научно-технических программ.

5. Советы имеют право:

запрашивать от республиканских органов государственного управления, иных государственных организаций, подчиненных Правительству Республики Беларусь, облисполкомов, Минского горисполкома, Национальной академии наук Беларуси информацию, необходимую для выполнения возложенных на советы задач;

создавать секции для оценки научно-технического уровня поступающих материалов и анализа их соответствия приоритетным направлениям научно-технической деятельности с учетом новейших достижений науки и техники;

вносить в ГКНТ предложения по механизму формирования и организации выполнения государственных научно-технических программ, повышению результативности научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ;

рассматривать по представлению ГКНТ на своих заседаниях проекты региональных и отраслевых научно-технических программ и иные материалы, направленные на реализацию приоритетных направлений научно-технической деятельности, и давать по ним заключения.

6. Совет проводит свои заседания в соответствии с планом работы, который принимается на заседании совета и утверждается его председателем.

7. Численность совета, как правило, не должна превышать 20 человек. Совет правомочен принимать решения при условии присутствия на заседании не менее половины его состава.

8. Руководит заседанием совета председатель, а в его отсутствие — заместитель председателя.

9. При выполнении советом функций конкурсной комиссии решение о включении проекта государственной научно-технической программы в проект перечня государственных научно-технических программ принимается простым большинством голосов при тайном голосовании. В случае равного числа голосов членов совета решение по спорным вопросам принимает ГКНТ. В остальных случаях решение принимается простым большинством голосов открытым голосованием при решающем голосе председателя совета.

При проведении конкурса советом рассматриваются проекты государственных научно-технических программ, подготовленные предполагаемыми государственными заказчиками программ, по установленным ГКНТ формам. При рассмотрении проектов государственных научно-технических программ из числа членов совета назначаются два эксперта на каждый проект программы, заключения которых заслушиваются на заседании совета. К экспертизе проектов программ могут привлекаться ведущие ученые и специалисты в конкретных областях.

Работа членов совета и экспертов осуществляется на общественных началах.

В ходе рассмотрения проектов научно-технических программ на заседании совета членами совета заполняются анкеты экспертной оценки, в которых отражаются соответствие проекта программы приоритетному направлению научно-технической деятельности, научно-технический уровень проекта программы в целом, обоснованность прогнозируемых показателей его эффективности и возможностей освоения разрабатываемой научно-технической продукции в производстве и реализации новой продукции на внешнем и внутреннем рынках.

Решение совета оформляется протоколом, в котором отражаются средний балл экспертной оценки проекта научно-технической программы и итоги голосования по его включению в проект перечня государственных научно-технических программ, протокол подписывается председателем совета и в недельный срок представляется в ГКНТ.

Член совета, не согласный с принятым решением, имеет право высказать личное мнение, которое приобщается к протоколу заседания совета.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ПО НАУКЕ
И ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
30 ноября 2005 г. № 17**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ О ГОЛОВНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ —
ИСПОЛНИТЕЛЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ (РЕГИОНАЛЬНОЙ, ОТРАСЛЕВОЙ)
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ПРОГРАММЫ**

В соответствии с 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» и на основании 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:

Утвердить прилагаемое Положение о головной организации — исполнителе государственной (региональной, отраслевой) научно-технической программы.

Председатель

В.Е.МАТЮШКОВ

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
30.11.2005 № 17

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ГОЛОВНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ — ИСПОЛНИТЕЛЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ
(РЕГИОНАЛЬНОЙ, ОТРАСЛЕВОЙ) НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ПРОГРАММЫ**

1. Положение о головной организации — исполнителе государственной (региональной, отраслевой) научно-технической программы разработано в соответствии с 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).

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

3. Головная организация определяется государственным заказчиком (заказчиком) программы.

4. Головная организация государственной (региональной) научно-технической программы утверждается в установленном порядке Советом Министров Республики Беларусь при утверждении перечней соответствующих программ. Головная организация отраслевой научно-технической программы утверждается заказчиком программы после согласования с Государственным комитетом по науке и технологиям.

5. Свою деятельность по реализации программы головная организация осуществляет в соответствии с законодательством на основе договоров, заключаемых с государственным заказчиком (заказчиком) программы, а также с исполнителями работ по заданиям программы на выполнение соответствующих работ. В договоры, заключаемые головной организацией с исполнителями заданий программы, могут включаться положения, предусматривающие право исполнителя привлекать на договорной основе соисполнителей.

6. Головная организация:

в соответствии с целями, определенными программой, участвует в ее формировании;

совместно с государственным заказчиком (заказчиком) программы организует проведение конкурса проектов заданий программы;

принимает участие в выборе исполнителей работ по заданиям программы;

заключает договоры на выполнение работ по каждому заданию программы с исполнителями работ по этому заданию, включая поставку научно-технической продукции для государственных нужд и ее освоение в производстве, если данная функция предусмотрена в договоре с государственным заказчиком (заказчиком) программы;

представляет государственному заказчику (заказчику) программы в установленные сроки информацию об объемах финансирования, выделенного на выполнение каждого задания программы;

готовит предложения государственному заказчику (заказчику) программы по составу работ на очередной финансовый (бюджетный) год;

координирует и контролирует деятельность исполнителей работ по заданиям программы;

ежегодно в установленные сроки готовит и представляет государственному заказчику (заказчику) программы предложения по объемам финансирования из республиканского бюджета для включения в сводную заявку на средства, необходимые для финансирования научной, научно-технической и инновационной деятельности;

готовит в случае необходимости предложения о внесении изменений и дополнений в программу для последующего рассмотрения их научно-техническим советом по программе и государственным заказчиком (заказчиком) программы;

принимает участие в приемке работ по каждому заданию программы;

проводит выставки и конференции по научно-техническим вопросам, связанным с разрабатываемыми в рамках программы проблемами;

представляет в установленные сроки государственному заказчику (заказчику) программы и научно-техническому совету по программе отчет о ходе выполнения работ по программе за прошедший период;

принимает выполненные работы у исполнителей работ по заданиям программы, готовит материалы по программе для приемки государственным заказчиком (заказчиком) программы;

готовит в случае необходимости предложения об исключении из числа исполнителей организаций, которые не выполняют свои обязательства, о привлечении к работе других исполнителей, о прекращении выполнения неперспективных заданий программы и последующем возврате в республиканский бюджет неэффективно использованных на их выполнение бюджетных средств;

информирует заинтересованные организации о наиболее важных итогах работ по программе.

7. Головная организация в соответствии с заключенным с государственным заказчиком (заказчиком) программы договором несет ответственность за:

обеспечение достижения в полном объеме целей программы;

обеспечение выполнения в полном объеме и в установленные сроки предусмотренных программой заданий в соответствии с договорами, заключенными с исполнителями работ по заданиям, и принятыми обязательствами по внебюджетному финансированию;

целевое и эффективное использование выделенных на выполнение программы бюджетных средств, выполнение работ по заданиям программы в установленные сроки и освоение создаваемой научно-технической продукции (если данная функция предусмотрена в договоре с государственным заказчиком (заказчиком) программы);

соответствие разработанной исполнителями работ по заданиям научно-технической продукции утвержденным техническим заданиям;

своевременную передачу результатов завершенных работ государственному заказчику (заказчику) программы и заинтересованным организациям-изготовителям для их освоения в производстве;

соблюдение конфиденциальности при использовании научно-технической, коммерческой и иной информации, связанной с выполнением заданий программы;

сохранность и эффективное использование имущества, предоставленного в ее распоряжение или созданного в процессе выполнения заданий программы в соответствии с законодательством.

Зарегистрировано в Национальном реестре правовых актов
Республики Беларусь 29 декабря 2005 г. № 8/13712

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ПО НАУКЕ
И ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
30 ноября 2005 г. № 18**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ О НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ СОВЕТАХ
ПО ГОСУДАРСТВЕННЫМ, РЕГИОНАЛЬНЫМ И ОТРАСЛЕВЫМ
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИМ ПРОГРАММАМ И ПРОВОДИМОМ ИМИ КОНКУРСЕ
ПРОЕКТОВ ЗАДАНИЙ УКАЗАННЫХ ПРОГРАММ И ПРИЗНАНИИ УТРАТИВШИМ
СИЛУ ПРИКАЗА ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ПО НАУКЕ И ТЕХНОЛОГИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ ОТ 4 ЯНВАРЯ 1999 Г. № 1**

В соответствии с 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» и на основании 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 прилагаемое Положение о научно-технических советах по государственным, региональным и отраслевым научно-техническим программам и проводимом ими конкурсе проектов заданий указанных программ.

2. Признать утратившим силу приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 4 января 1999 г. № 1 «Об утверждении нормативных актов, регулирующих научно-техническую деятельность» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 1999 г., № 20, 8/120).

Председатель

В.Е.МАТЮШКОВ

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
30.11.2005 № 18

**ПОЛОЖЕНИЕ
О НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ СОВЕТАХ ПО ГОСУДАРСТВЕННЫМ,
РЕГИОНАЛЬНЫМ И ОТРАСЛЕВЫМ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИМ ПРОГРАММАМ
И ПРОВОДИМОМ ИМИ КОНКУРСЕ ПРОЕКТОВ ЗАДАНИЙ УКАЗАННЫХ ПРОГРАММ**

1. Положение о научно-технических советах по государственным, региональным и отраслевым научно-техническим программам и проводимом ими конкурсе проектов заданий указанных программ разработано в соответствии с 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).

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

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

3. Председатель научно-технического совета — научный руководитель программы назначается государственным заказчиком (заказчиком) программы по согласованию с ГКНТ из числа наиболее квалифицированных специалистов по проблемам, являющимся предметом решения программы.

4. Основные цели и задачи научно-технического совета:

осуществлять конкурсный отбор проектов заданий, предлагаемых для включения в программу;

представлять прошедшие конкурсный отбор проекты заданий государственному заказчику (заказчику) программы;

по результатам конкурсного отбора и государственной научно-технической экспертизы проектов заданий совместно с государственным заказчиком (заказчиком) программы формировать программу;

совместно с государственным заказчиком (заказчиком) программы осуществлять приемку результатов работ по заданиям программы и программы в целом, рассматривать материалы заданий программы, в том числе на предмет их соответствия действующим стандартам;

совместно с государственным заказчиком (заказчиком) программы рассматривать изменения и дополнения, предлагаемые для внесения в программу;

вносить государственному заказчику (заказчику) программы предложения об обеспечении работ, которые выполняются в соответствии с утвержденной программой, материально-техническими и финансовыми ресурсами;

заслушивать доклады руководителей организаций — исполнителей работ по заданиям программы о состоянии работ, а также о практическом использовании полученных результатов;

давать оценку выполненным разработкам и вносить государственному заказчику (заказчику) программы предложения, направленные на успешную реализацию программы;

вносить государственному заказчику (заказчику) программы предложения о прекращении финансирования неперспективных работ, о признании бюджетных средств неэффективно использованными, исключении из числа исполнителей тех организаций, которые не выполняют задания программы, и о привлечении к работе других исполнителей;

разрабатывать рекомендации по освоению и широкомасштабному использованию полученных в ходе выполнения программы результатов;

вносить государственному заказчику (заказчику) программы предложения о проведении совещаний, конференций по научно-техническим вопросам, связанным с выполнением программы, информировать заинтересованные организации о наиболее важных результатах проводимых работ;

организовывать изучение международного опыта по вопросам, имеющим отношение к выполнению программы, заслушивать при необходимости доклады специалистов, выезжающих за границу.

5. Научно-технический совет имеет право:

получать от организаций, учреждений, обеспечивающих получение высшего образования, и научных учреждений информационные материалы по вопросам, связанным с выполнением программы;

создавать секции и комиссии для анализа и оценки уровня предлагаемых и разрабатываемых в рамках программы конструкторских, технологических и проектных решений;

вносить государственному заказчику (заказчику) программы предложения по совершенствованию организации выполнения программы, повышению эффективности научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ и освоения их результатов.

6. Конкурс проектов заданий программ проводится на основании утвержденных в установленном порядке перечней программ.

Организатором конкурса выступает государственный заказчик (заказчик) программы. В качестве конкурсной комиссии выступает научно-технический совет. В десятидневный срок после утверждения перечня программ государственный заказчик (заказчик) программы совместно с ГКНТ публикует в средствах массовой информации объявление о проведении конкурса проектов заданий научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ для включения в программу.

Участниками конкурса могут быть юридические лица независимо от форм организации и собственности, зарегистрированные в установленном порядке и имеющие научно-технический и кадровый потенциал, соответствующее материально-техническое обеспечение, необходимое для разработки требуемой научно-технической продукции.

Основными критериями при конкурсном отборе являются:

соответствие проекта задания программы ее целям и задачам;

наличие соответствующего кадрового потенциала и материально-технического обеспечения, требуемого для выполнения задания;

планируемые сроки выполнения задания программы;

возможность организации производства и выпуска разрабатываемой продукции в требуемых объемах;

конкурентоспособность разрабатываемой продукции на внутреннем и внешнем рынках;

стоимость разрабатываемой продукции.

Результаты конкурсного отбора оформляются протоколом заседания научно-технического совета, в котором указываются:

проекты заданий программы, рекомендуемые для дальнейшего прохождения государственной научно-технической экспертизы;

проекты заданий программы, требующие доработки;

проекты заданий программы, не рекомендуемые для выполнения в рамках программы с указанием соответствующих причин.

Копии протоколов заседаний научно-технического совета и список проектов заданий программы, поступивших на рассмотрение, направляются государственному заказчику (заказчику) программы и в ГКНТ. При отклонении проектов заданий программы в протоколе заседания научно-технического совета указывается мотивировка принятого решения.

Проекты заданий программы, прошедшие конкурсный отбор, направляются научно-техническим советом государственному заказчику (заказчику) программы для проведения предварительной экспертизы.

7. Научно-технический совет осуществляет свою деятельность в контакте с научно-техническими (учеными) советами государственных заказчиков (заказчиков) программ, организаций, участвующих в выполнении программы.

8. Научно-технический совет проводит свои заседания в соответствии с планом работы, который утверждается председателем научно-технического совета — научным руководителем программы. Утвержденный план работы в недельный срок представляется в ГКНТ. В случае внесения в него изменений секретарь научно-технического совета в 3-дневный срок информирует об этом ГКНТ. Заседание научно-технического совета считается правомочным, если в нем принимает участие не менее половины его состава.

9. Решение научно-технического совета принимается простым большинством голосов его членов, присутствующих на заседании, и оформляется протоколом. В случае равенства голосов решающим считается голос председателя научно-технического совета. Если член научно-технического совета не согласен с принятым решением, он имеет право высказать особое мнение, которое отражается в протоколе. Члены научно-технического совета не вправе разглашать соответствующую конфиденциальную информацию.

10. Председатель научно-технического совета — научный руководитель программы: организует работу научно-технического совета в соответствии с настоящим Положением; визирует проекты заданий программы, прошедшие конкурсный отбор; представляет в установленные сроки государственному заказчику (заказчику) программы и ГКНТ копии протоколов заседаний научно-технического совета, материалы о ходе выполнения программы и при необходимости предложения по совершенствованию организации работ; совместно с государственным заказчиком (заказчиком) программы и головной организацией — исполнителем программы готовит в случае необходимости предложения о прекращении финансирования неперспективных или малоэффективных заданий программы.

11. Председатель научно-технического совета — научный руководитель программы имеет право:

обращаться в ГКНТ, в другие республиканские органы государственного управления по вопросам, связанным с выполнением программы;

знакомиться с ходом выполнения программы и при необходимости требовать внесения в установленном порядке изменений в технические задания и документацию на новые виды изделий, материалов и технологий, разрабатываемых по отдельным заданиям программы.

12. Председатель научно-технического совета — научный руководитель программы несет персональную ответственность за:

обоснованность конструкторских, технологических и проектных решений, принимаемых в ходе выполнения заданий программы;

соответствие разработанной научно-технической продукции, новых видов изделий, материалов, технологий действующим стандартам, их принципиальную новизну, техническую и экономическую эффективность;

своевременную корректировку заданий программы в случае их несоответствия целям программы и невозможности достижения конечных результатов, состава работ по заданиям программы на очередной финансовый (бюджетный) год;

научно-технический и производственный уровень исполнителей, привлекаемых к выполнению заданий программы.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
29 октября 2007 г. № 1411

**О НЕКОТОРЫХ ВОПРОСАХ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ**

(в ред. постановлений Совмина от 15.10.2009 № 1335,
от 04.08.2011 № 1049, от 31.10.2012 № 996, от 10.01.2013 № 20,
от 04.10.2013 № 888, от 18.12.2013 № 1104, от 27.08.2014 № 835)

В соответствии с частью первой статьи 13 Закона Республики Беларусь от 19 января 1993 года «Об основах государственной научно-технической политики» в редакции Закона Республики Беларусь от 12 ноября 1997 года и частью четвертой статьи 24 Закона Республики Беларусь от 10 июля 2012 года «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности в Республике Беларусь» Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

(преамбула в ред. постановления Совмина от 10.01.2013 № 20)

1. Утвердить прилагаемое Положение о порядке организации и проведения государственной научно-технической экспертизы.

2. Внести в Положение о международных научно-технических проектах, выполняемых в рамках международных договоров Республики Беларусь, утвержденное постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 13 августа 2003 г. № 1065 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 92, 5/12908), следующие изменения:

2.1. в абзаце четвертом пункта 3 слова «Комитетом по науке и технологиям при Совете Министров Республики Беларусь (далее — КНТ)» и «экспертизы» заменить соответственно словами «Государственным комитетом по науке и технологиям (далее — ГКНТ)» и «(научной) экспертизы»;

2.2. в абзаце первом части первой пункта 6, части первой пункта 7 слово «КНТ» заменить словом «ГКНТ»;

2.3. пункты 8 и 9 изложить в следующей редакции:

«8. Проекты, оформленные в соответствии с установленными требованиями, ГКНТ направляет в государственные научно-технические экспертные советы соответствующего профиля для проведения государственной научно-технической экспертизы или Белорусский республиканский фонд фундаментальных исследований (для проектов фундаментального характера) для проведения государственной научной экспертизы в установленном порядке.

9. Конкурсный отбор проектов проводится на основании результатов государственной научно-технической (научной) экспертизы конкурсной комиссией, создаваемой ГКНТ.»;

2.4. в пунктах 10–13, 19–22, части второй пункта 23 слово «КНТ» заменить словом «ГКНТ».

3. Государственному комитету по науке и технологиям совместно с республиканскими органами государственного управления, Национальной академией наук Беларуси в трехмесячный срок привести свои нормативные правовые акты в соответствие с настоящим постановлением и принять иные меры по его реализации.

4. Признать утратившими силу:

постановление Совета Министров Республики Беларусь от 6 мая 1998 г. № 712 «О некоторых вопросах регулирования научно-технической деятельности» (Собрание декретов, указов Президента и постановлений Правительства Республики Беларусь, 1998 г., № 13, ст. 346);

пункт 66 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 28 февраля 2002 г. № 288 «О внесении изменений и дополнений в некоторые постановления Правительства Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2002 г., № 32, 5/10103);

пункт 6 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 4.7 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);

абзац второй пункта 2 постановления 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).

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

Премьер-министр Республики Беларусь

С.Сидорский

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Совета Министров
Республики Беларусь
29.10.2007 № 1411
(в редакции постановления
Совета Министров
Республики Беларусь
31.10.2012 № 996)

ПОЛОЖЕНИЕ О ПОРЯДКЕ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ НАУЧНО- ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

(в ред. постановлений Совмина от 31.10.2012 № 996,
от 10.01.2013 № 20, от 04.10.2013 № 888, от 18.12.2013 № 1104,
от 27.08.2014 № 835)

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящим Положением, разработанным в соответствии с частью первой статьи 13 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) и частью четвертой статьи 24 Закона Республики Беларусь от 10 июля 2012 года «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности в Республике Беларусь» (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 26.07.2012, 2/1977), определяется порядок организации и проведения государственной научно-технической экспертизы (далее — экспертиза).

(п. 1 в ред. постановления Совмина от 10.01.2013 № 20)

2. В соответствии с актами законодательства объектами экспертизы, проводимой в порядке, определенном настоящим Положением, являются:

проекты заданий международных, государственных, региональных и отраслевых научно-технических программ, разделов научного обеспечения государственных, региональных и отраслевых программ;

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

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

инновационные проекты, реализуемые субъектами, претендующими на оказание государственной финансовой поддержки в порядке, установленном Указом Президента Республики Беларусь от 20 мая 2013 г. № 229 «О некоторых мерах по стимулированию реализации инновационных проектов» (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 22.05.2013, 1/14274);

(абзац введен постановлением Совмина от 04.10.2013 № 888)

научно-исследовательские, опытно-конструкторские и опытно-технологические работы в форме инновационного проекта и работы по организации и освоению производства научно-технической продукции, полученной в результате выполнения инновационных проектов и заданий государственных научно-технических программ, в том числе инновационные проекты субъектов малого и среднего предпринимательства, финансируемые за счет направляемых на эти цели Белорусскому инновационному фонду средств инновационных фондов, формируемых в соответствии с законодательством, а также венчурные проекты, финансируемые за счет выделяемых на эти цели Белорусскому инновационному фонду средств республиканского бюджета, предусматриваемых на научную, научно-техническую и инновационную деятельность;

(в ред. постановления Совмина от 10.01.2013 № 20)

разработанные в соответствии с требованиями, установленными актами законодательства, бизнес-планы инвестиционных проектов, предусматривающих инвестиции в технологии и претендующих на привлечение внешних государственных займов и внешних займов под гарантии Правительства Республики Беларусь, иных инвестиционных проектов в случаях и на условиях, определенных Президентом Республики Беларусь или Советом Министров Республики Беларусь (далее — бизнес-планы инвестиционных проектов), а также другие прилагаемые к бизнес-планам инвестиционных проектов документы в случаях, установленных актами законодательства;

(в ред. постановления Совмина от 18.12.2013 № 1104)

комплекты заявочных документов на включение товаров собственного производства, претендующих на отнесение к высокотехнологичным или инновационным, в соответствующие перечни товаров, утверждаемые Советом Министров Республики Беларусь (далее — комплекты заявочных документов);

технические задания по мероприятиям, включенным в государственные, отраслевые и региональные программы информатизации (далее — программы информатизации), а также предложения поставщиков (подрядчиков, исполнителей) о реализации мероприятий, включенных в программы информатизации, если в соответствии с данными предложениями планируются создание и (или) использование объектов интеллектуальной собственности, не предусмотренных указанными техническими заданиями, прошедшими экспертизу.

(абзац введен постановлением Совмина от 27.08.2014 № 835)

3. Исключен.

(п. 3 исключен с 24 января 2014 года. — Постановление Совмина от 18.12.2013 № 1104)

4. Экспертиза представляет собой систему действий по анализу и оценке объектов экспертизы и подготовке соответствующего заключения и проводится государственными научно-техническими экспертными советами (далее — экспертные советы), создаваемыми Государственным комитетом по науке и технологиям (далее — ГКНТ) и Национальной академией наук Беларуси по приоритетным направлениям научной-технической деятельности в Республике Беларусь.

(в ред. постановления Совмина от 18.12.2013 № 1104)

5. В состав экспертных советов на договорной основе могут включаться ученые и специалисты Национальной академии наук Беларуси, учреждений высшего образования, научно-исследовательских, опытно-конструкторских и иных организаций, а также органов государственного управления по их представлению и другие специалисты, в том числе иностранные.

(в ред. постановления Совмина от 18.12.2013 № 1104)

При создании экспертного совета определяются его председатель, заместитель председателя и секретарь.

Не допускается включение одного и того же ученого или специалиста в состав нескольких экспертных советов.

Обновление состава экспертного совета проводится не реже чем один раз в два года и не менее чем на одну треть его численности.

Составы экспертных советов утверждаются ГКНТ и Национальной академией наук Беларуси.

6. При проведении экспертизы осуществляются анализ и оценка:

6.1. для всех объектов экспертизы — возможных социальных, экономических и экологических последствий от их принятия или реализации;

6.2. для проектов и работ, указанных в абзацах втором — шестом пункта 2 настоящего Положения (далее — проекты и работы):

(в ред. постановления Совмина от 04.10.2013 № 888)

принципиальной новизны, конкурентоспособности, научно-технического уровня, экономической эффективности;

объемов финансирования и сроков выполнения;

соответствия приоритетным направлениям научно-технической деятельности в Республике Беларусь;

потребности республики в результатах, планируемых при выполнении проектов и работ, с учетом возможностей расширения экспорта или сокращения импорта продукции, поставки разрабатываемой и осваиваемой продукции;

научной, конструкторско-технологической и производственной базы, кадрового потенциала, в том числе численности сотрудников, предлагаемых для выполнения проектов и работ;

наличия у исполнителей опыта решения поставленных проблем, а также ранее полученных результатов работ, выполненных в рамках государственных программ научных исследований и государственных научно-технических программ, взятых за основу при выполнении проектов и работ, целесообразности проведения новых научных исследований, а также наличия необходимых для выполнения проектов и работ материальных и финансовых ресурсов;

6.3. для бизнес-планов инвестиционных проектов:

научно-технического уровня внедряемых технологий в сравнении с передовыми технологиями, используемыми в мире, и возможности их применения на данном производстве;

приоритетности направления инвестиций в технологии, обоснованности расходов в сравнении с аналогами технологий, применяемых в мировой практике;

оптимальности выбранных технологий и их инновационности для Республики Беларусь;

(пп. 6.3 в ред. постановления Совмина от 18.12.2013 № 1104)

6.4. для комплектов заявочных документов — возможности отнесения соответствующих товаров собственного производства к категории инновационных или высокотехнологичных;

6.5. для технических заданий по мероприятиям, включенным в программы информатизации:

достаточности состава выполняемых работ (оказываемых услуг), создаваемых и (или) приобретаемых программного обеспечения, технических средств и (или) комплексов программно-технических средств для достижения целей и реализации задач в сфере информатизации;

требуемых функциональных, технических, технологических и других характеристик создаваемых и (или) приобретаемых программного обеспечения, технических средств и (или) комплексов программно-технических средств, а также возможности достижения заданных значений указанных характеристик;

совместимости создаваемых и (или) приобретаемых информационных систем с информационными системами, используемыми государственными органами и организациями;

требований к квалификации и опыту лиц, привлекаемых для выполнения работ (оказания услуг) в целях реализации мероприятий, включенных в программы информатизации, уровню производственной, научной, конструкторско-технологической базы, необходимой для их реализации;

планируемых объемов финансирования и сроков реализации мероприятий, включенных в программы информатизации;

экономической эффективности планируемых результатов и возможности их дальнейшего коммерческого использования, в том числе путем многократного применения полученных результатов;

(пп. 6.5 введен постановлением Совмина от 27.08.2014 № 835)

6.6. для предложений поставщиков (подрядчиков, исполнителей) о реализации мероприятий, включенных в программы информатизации, — соответствия указанных предложений целям названных мероприятий.

(пп. 6.6 введен постановлением Совмина от 27.08.2014 № 835)

ГЛАВА 2 ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ЭКСПЕРТИЗЫ

7. Для проведения экспертизы ГКНТ направляет в экспертные советы объекты экспертизы, оформленные в соответствии с установленными актами законодательства требованиями, в двух экземплярах.

8. Экспертный совет проводит экспертизу объекта экспертизы в течение одного месяца со дня его поступления в совет, если иное не предусмотрено актами законодательства. Указанный срок проведения экспертизы может быть продлен экспертным советом при необходимости дора-

ботки по результатам экспертизы объекта экспертизы организацией, его представившей, но не более чем на две недели.

9. К проведению экспертизы экспертный совет в порядке, определенном ГКНТ, привлекает на договорной основе не менее двух экспертов, являющихся высококвалифицированными специалистами в соответствующей области науки и техники.

В отдельных случаях в качестве экспертов могут привлекаться организации и иностранные эксперты.

Не допускается совмещение в одном лице эксперта и работника организации, представившей объект экспертизы, или лица, иным образом заинтересованного в реализации этого объекта.

Члены экспертного совета могут привлекаться в качестве экспертов. При этом они имеют право на подготовку экспертного заключения как для экспертного совета, членами которого они являются, так и для других экспертных советов.

10. По результатам рассмотрения объекта экспертизы эксперты готовят экспертные заключения, которые должны содержать:

10.1. для проектов и работ, технических заданий по мероприятиям, включенным в программы информатизации, — однозначные выводы о целесообразности (нецелесообразности) их выполнения и финансирования за счет средств республиканского бюджета и (или) других источников финансирования;

(в ред. постановления Совмина от 27.08.2014 № 835)

10.2. для бизнес-планов инвестиционных проектов — оценку научно-технического уровня технологий, возможных социальных, экономических и экологических последствий от их внедрения и однозначные выводы о целесообразности их реализации с учетом оптимальности выбранных технологий, их инновационности;

(пп. 10.2 в ред. постановления Совмина от 18.12.2013 № 1104)

10.3. для комплектов заявочных документов — выводы об отнесении соответствующих товаров собственного производства к категории инновационных или высокотехнологичных;

10.4. для предложений поставщиков (подрядчиков, исполнителей) о реализации мероприятий, включенных в программы информатизации, — оценку научно-технического уровня, эффективности и достаточности таких предложений.

(пп. 10.4 введен постановлением Совмина от 27.08.2014 № 835)

11. Экспертный совет на своем заседании проводит экспертизу объекта экспертизы с учетом экспертных заключений и принимает заключение о ее результатах.

Заседание экспертного совета считается правомочным, если на нем присутствовало не менее двух третей его членов.

Объект экспертизы, получивший положительную и отрицательную оценку экспертов, может решением экспертного совета направляться третьему эксперту для подготовки дополнительного экспертного заключения.

Объект экспертизы, получивший два отрицательных заключения, отклоняется без рассмотрения на заседании экспертного совета.

Заключение экспертного совета о результатах экспертизы рассматриваемого объекта экспертизы считается принятым, если за него проголосовали более половины членов экспертного совета, принимавших участие в голосовании. При этом члены экспертного совета, являющиеся работниками организации, представившей рассматриваемый объект экспертизы, не принимают участие в голосовании. В случае равенства голосов председатель экспертного совета имеет право решающего голоса.

12. В случае необходимости экспертный совет может приглашать на свои заседания экспертов, представителей организации, представившей объект экспертизы.

При наличии замечаний со стороны экспертного совета организация, представившая объект экспертизы, должна устранить их в течение 7 дней.

При нарушении указанного срока экспертный совет имеет право возвратить материалы по объекту экспертизы в ГКНТ без дальнейшего его рассмотрения.

13. Заключение экспертного совета, протокол заседания экспертного совета, подписанные председателем и секретарем экспертного совета, направляются в ГКНТ. Заключение экспертного совета оформляется в соответствии с требованиями, устанавливаемыми ГКНТ, а по бизнес-планам инвестиционных проектов — по форме, утверждаемой ГКНТ совместно с Министерством экономики.

(в ред. постановления Совмина от 18.12.2013 № 1104)

14. В случае несогласия с результатами экспертизы организация, представившая объект экспертизы, имеет право обжаловать их в ГКНТ. В случае обжалования результатов экспертизы ГКНТ направляет объект экспертизы на повторную экспертизу или создает специальную комиссию для рассмотрения жалобы с участием представителей экспертного совета, ГКНТ и организации, представившей объект экспертизы. Решение данной комиссии, а также заключение экспертного совета, принятые при повторном рассмотрении объекта экспертизы, являются окончательными и обжалованию не подлежат.

ГЛАВА 3 ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЧЛЕНОВ ЭКСПЕРТНЫХ СОВЕТОВ И ЭКСПЕРТОВ

15. Председатель экспертного совета:

руководит деятельностью экспертного совета;

несет персональную ответственность за обоснованность заключений экспертных советов и качество экспертизы по всем объектам экспертизы, в том числе по бизнес-планам инвестиционных проектов в части оптимальности выбора технологий, внедряемых в рамках инвестиционных проектов, и их инновационности, а также за выполнение иных возложенных на экспертный совет задач;

(в ред. постановления Совмина от 18.12.2013 № 1104)

назначает дату проведения заседаний экспертного совета.

В отсутствие председателя экспертного совета его обязанности исполняет его заместитель.

16. Секретарь экспертного совета:

проводит организационно-методическую работу по подготовке к проведению экспертизы;

готовит по заявлению экспертов запросы на представление дополнительных материалов, необходимых для проведения экспертизы;

ведет протокол заседаний экспертного совета;

готовит и представляет в ГКНТ документы для выплаты вознаграждения за проведение экспертизы членам экспертного совета и экспертам.

17. Члены экспертного совета и эксперты имеют право:

в порядке, установленном актами законодательства, запрашивать и получать через секретаря экспертного совета у организации, представившей объект экспертизы, дополнительные материалы, необходимые для подготовки квалифицированного и объективного заключения;

знакомиться с научно-технической, производственной и материальной базой, иными ресурсами организации, представившей объект экспертизы, в целях определения их пригодности для проведения планируемых работ;

высказывать при несогласии с принятым заключением экспертного совета особое мнение, которое отражается в протоколе заседания экспертного совета.

18. Члены экспертного совета и эксперты обязаны:

соблюдать требования настоящего Положения и актов законодательства в сфере защиты государственных секретов и конфиденциальности информации;

проводить объективный и всесторонний анализ и оценку рассматриваемого объекта экспертизы;

соблюдать установленные сроки и порядок выполнения экспертизы;

представлять обоснованные выводы и предложения по рассматриваемому объекту экспертизы.

19. Эксперты, нарушившие порядок проведения экспертизы, в дальнейшем не привлекаются к ее проведению и несут ответственность в соответствии с актами законодательства.

20. Эксперты и члены экспертного совета могут привлекаться в составе рабочих групп, создаваемых при ГКНТ, для проверки хода выполнения проектов и работ, экспертиза которых проводилась с их непосредственным участием, а также для приемки результатов выполнения этих проектов и работ.

ГЛАВА 4 ОПЛАТА ЭКСПЕРТИЗЫ

21. Оплата за проведение экспертизы организациям и иностранным экспертам производится за счет средств республиканского бюджета на основании договоров, заключенных в соответствии с актами законодательства.

22. Порядок выплаты вознаграждения экспертам и членам экспертных советов и его размер определяются ГКНТ по согласованию с Министерством финансов с учетом фактически затраченного времени на проведение экспертизы и сложности выполнения работ.

Зарегистрировано в Национальном реестре правовых актов
Республики Беларусь 17 сентября 2010 г. № 5/32480

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
15 сентября 2010 г. № 1326

О НЕКОТОРЫХ ВОПРОСАХ ФИНАНСИРОВАНИЯ НАУЧНОЙ, НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(в ред. постановления Совмина от 22.02.2013 № 121)

В соответствии с частью пятой статьи 14 Закона Республики Беларусь от 19 января 1993 года «Об основах государственной научно-технической политики», подпунктом 1.3 пункта 1 статьи 3 Бюджетного кодекса Республики Беларусь, 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», статьей 3 Закона Республики Беларусь от 10 июля 2012 года «О внесении изменений и дополнения в некоторые законы Республики Беларусь по вопросам государственной инновационной политики и инновационной деятельности» и статьей 38 Закона Республики Беларусь от 10 июля 2012 года «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности в Республике Беларусь» Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:
(преамбула в ред. постановления Совмина от 22.02.2013 № 121)

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 органами и государственными организациями, подчиненным Президенту Республики Беларусь (далее — заказчики), используются ими на цели в соответствии с абзацами вторым — одиннадцатым 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) и абзацами вторым — шестым части второй статьи 30 Закона Республики Беларусь от 10 июля 2012 года «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности в Республике Беларусь» (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 26.07.2012, 2/1977), если иное не предусмотрено Президентом Республики Беларусь и (или) Законом Республики Беларусь о республиканском бюджете на очередной финансовый год;
(пп. 1.1 в ред. постановления Совмина от 22.02.2013 № 121)

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 — девятым и одиннадцатым части четвертой статьи 14 Закона Республики Беларусь «Об основах государственной научно-технической политики» и абзацами вторым — шестым части второй статьи 30 Закона Республики Беларусь «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности в Республике Беларусь»;

(в ред. постановления Совмина от 22.02.2013 № 121)

Национальной академией наук Беларуси в части предложений, связанных с финансированием целей в соответствии с абзацами вторым и восьмым части четвертой статьи 14 Закона Республики Беларусь «Об основах государственной научно-технической политики»; (в ред. постановления Совмина от 22.02.2013 № 121)

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 государственным организациям, 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

Зарегистрировано в Национальном реестре правовых актов
Республики Беларусь 17 июля 2013 г. № 7/2444

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ НАЦИОНАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО КОМИТЕТА
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**
5 июля 2013 г. № 67/1

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ФОРМЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИЧЕСКОЙ ОТЧЕТНОСТИ 1-Ф (ГП) «ОТЧЕТ О ХОДЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ» И УКАЗАНИЙ ПО ЕЕ ЗАПОЛНЕНИЮ

На основании Положения о Национальном статистическом комитете Республики Беларусь, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 26 августа 2008 г. № 445 «О некоторых вопросах органов государственной статистики», Национальный статистический комитет Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую форму государственной статистической отчетности 1-ф (гп) «Отчет о ходе выполнения государственной программы» годовой периодичности и ввести ее в действие начиная с отчета за 2013 год.

2. Утвердить прилагаемые Указания по заполнению формы государственной статистической отчетности 1-ф (гп) «Отчет о ходе выполнения государственной программы» и ввести их в действие начиная с отчета за 2013 год.

3. Распространить указанную в пункте 1 настоящего постановления форму государственной статистической отчетности на головные организации — исполнителей (исполнителей) государственных программ (далее — программ), ответственных исполнителей программ, заказчиков программ и заказчиков — координаторов программ; по Республиканской целевой программе по улучшению условий и охраны труда на 2011–2015 годы, утвержденной постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 29 июня 2010 г. № 982 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2010 г., № 161, 5/32106) (далее — государственная программа), — на юридические лица — исполнителей государственной программы, городские (городов областного подчинения), районные исполнительные комитеты, местные администрации районов в городах, республиканские органы государственного управления, государственные организации, подчиненные Правительству Республики Беларусь, областные (Минский городской) исполнительные комитеты.

4. Признать утратившими силу:

постановление Национального статистического комитета Республики Беларусь от 11 июля 2011 г. № 175 «Об утверждении формы государственной статистической отчетности 2-ф (гп) “Отчет о ходе выполнения государственной программы” и указаний по ее заполнению» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2011 г., № 86, 7/1542);

постановление Национального статистического комитета Республики Беларусь от 12 октября 2012 г. № 184 «О внесении изменения и дополнений в Указания по заполнению формы государственной статистической отчетности 2-ф (гп) “Отчет о ходе выполнения государственной программы”» (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 20.10.2012, 7/2217).

5. Настоящее постановление вступает в силу с 5 июля 2013 г.

Председатель

В.И.Зиновский

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Национального
статистического
комитета
Республики Беларусь
05.07.2013 № 67/1

ГОСУДАРСТВЕННАЯ СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

Представление искаженных данных государственной статистической отчетности, несвоевременное представление или непредставление такой отчетности влекут применение мер административной или уголовной ответственности в порядке, установленном законодательством Республики Беларусь

ОТЧЕТ
о ходе выполнения государственной программы
за 20__ год

Представляют	Срок представ- ления	Форма 1-ф (гп)		
головные организации — исполнители (исполнители) государственных программ (далее — программа) ответственным исполнителям (заказчикам) программ; ответственные исполнители (заказчики) программ заказчикам (заказчикам-координаторам) программ; заказчики (заказчики-координаторы) программ (возможно представление в виде электронного документа) Национальному статистическому комитету Республики Беларусь;	15 февраля	Код формы по ОКУД	0602021	
	20 февраля			
	25 февраля	Годовая		
	по Республиканской целевой программе по улучшению условий и охраны труда на 2011–2015 годы (далее — государственная программа):	20 января		
	юридические лица — исполнители государственной программы вышестоящему органу государственного управления: республиканскому органу государственного управления, государственной организации, подчиненной Правительству Республики Беларусь, областному (Минскому городскому) исполнительному комитету;	20 января		
	юридические лица без ведомственной подчиненности — исполнители государственной программы	30 января		
городскому (города областного подчинения), районному исполнительному комитету, местной администрации района в городе;	10 февраля			
городские (городов областного подчинения), районные исполнительные комитеты, местные администрации районов в городах	25 февраля			
областному (Минскому городскому) исполнительному комитету; республиканские органы государственного управления, государственные организации, подчиненные Правительству Республики Беларусь, областные (Минский городской) исполнительные комитеты				
Министерству труда и социальной защиты Республики Беларусь;				
Министерству труда и социальной защиты Республики Беларусь (возможно представление в виде электронного документа)				
Национальному статистическому комитету Республики Беларусь				

Полное наименование юридического лица

Орган государственного управления (вышестоящая организация)

Почтовый адрес (фактический)

Электронный адрес (www, e-mail)

Регистрационный номер респондента в статистическом регистре (ОКПО)	Учетный номер плательщика (УНП)	Название программы	Вид, дата принятия (издания), регистрационный номер нормативного правового акта, которым утверждена (одобрена) программа
1	2	3	4

РАЗДЕЛ I
СРЕДСТВА НА ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОГРАММЫ (ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ СРЕДСТВ,
ПРЕДУСМОТРЕННЫХ НА КАПИТАЛЬНЫЕ ВЛОЖЕНИЯ)

Таблица 1

миллионов рублей, с одним знаком после запятой

Наименование показателя	Код строки	План финансирования на отчетный год	Фактически выделено средств		Фактически освоено средств	
			с начала отчетного года	с начала реализации программы	с начала отчетного года	с начала реализации программы
А	Б	1	2	3	4	5
Объем средств — всего (сумма строк 02, 08, 15).....	01					
в том числе:						
из республиканского бюджета (сумма строк 03, 04, 06, 07).....	02					
в том числе:						
бюджетные ассигнования.....	03					
средства государственных целевых бюджетных фондов.....	04					
из них средства инновационных фондов.....	05					
бюджетные ссуды.....	06					
бюджетные займы и кредиты.....	07					
из бюджетов областей и г. Минска (сумма строк 09, 11, 13, 14).....	08					
в том числе:						
бюджетные ассигнования.....	09					
из них средства, передаваемые из республиканского бюджета в бюджеты областей и г. Минска.....	10					
средства государственных целевых бюджетных фондов.....	11					
из них средства инновационных фондов.....	12					
бюджетные ссуды.....	13					
бюджетные займы и кредиты.....	14					
из внебюджетных источников (сумма строк 16, 17, 23).....	15					
в том числе:						
собственные средства республиканских органов государственного управления, иных государственных организаций, подчиненных Правительству Республики Беларусь, других исполнителей (участников реализации) программы.....	16					
заемные средства (сумма строк 18, 21).....	17					
в том числе:						
кредиты.....	18					
из них:						
полученные от банков Республики Беларусь под гарантии Правительства Республики Беларусь.....	19					
полученные от иностранных банков под гарантии Правительства Республики Беларусь.....	20					
ссуды, займы.....	21					
из них от нерезидентов.....	22					
прочие средства.....	23					

РАЗДЕЛ II
КАПИТАЛЬНЫЕ ВЛОЖЕНИЯ, ПРЕДУСМОТРЕННЫЕ
НА ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОГРАММЫ

Таблица 2

миллионов рублей, с одним знаком после запятой						
Наименование показателя	Код строки	План финансирования на отчетный год	Фактически выделено средств		Фактически освоено средств	
			с начала отчетного года	с начала реализации программы	с начала отчетного года	с начала реализации программы
А	Б	1	2	3	4	5
Капитальные вложения — всего (сумма строк 25, 31, 38).....	24					
в том числе:						
из республиканского бюджета (сумма строк 26, 27, 29, 30).....	25					
в том числе:						
бюджетные ассигнования.....	26					
средства государственных целевых бюджетных фондов.....	27					
из них средства инновационных фондов.....	28					
бюджетные ссуды.....	29					
бюджетные займы и кредиты.....	30					
из бюджетов областей и г. Минска (сумма строк 32, 34, 36, 37).....	31					
в том числе:						
бюджетные ассигнования.....	32					
из них средства, передаваемые из республиканского бюджета в бюджеты областей и г. Минска.....	33					
средства государственных целевых бюджетных фондов.....	34					
из них средства инновационных фондов.....	35					
бюджетные ссуды.....	36					
бюджетные займы и кредиты.....	37					
из внебюджетных источников (сумма строк 39, 40, 46).....	38					
в том числе:						
собственные средства республиканских органов государственного управления, иных государственных организаций, подчиненных Правительству Республики Беларусь, других исполнителей (участников реализации) программы.....	39					
заемные средства (сумма строк 41, 44).....	40					
в том числе:						
кредиты.....	41					
из них:						
полученные от банков Республики Беларусь под гарантии Правительства Республики Беларусь.....	42					
полученные от иностранных банков под гарантии Правительства Республики Беларусь.....	43					

Наименование показателя	Код строки	План финансирования на отчетный год	Фактически выделено средств		Фактически освоено средств	
			с начала отчетного года	с начала реализации программы	с начала отчетного года	с начала реализации программы
А	Б	1	2	3	4	5
ссуды, займы.....	44					
из них от нерезидентов.....	45					
прочие средства.....	46					

Руководитель
(уполномоченный заместитель
руководителя) юридического лица
(нужное подчеркнуть)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

20 ____ г.

(фамилия, собственное имя, отчество
контактного лица, номер телефона,
адрес электронной почты)

(дата составления государственной
статистической отчетности)

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Национального
статистического комитета
Республики Беларусь
05.07.2013 № 67/1

УКАЗАНИЯ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ ФОРМЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИЧЕСКОЙ ОТЧЕТНОСТИ 1-Ф (ГП) «ОТЧЕТ О ХОДЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ»

1. Государственную статистическую отчетность по форме 1-ф (гп) «Отчет о ходе выполнения государственной программы» (далее — отчет) представляют головные организации — исполнители (исполнители) государственных программ (далее — программа), ответственные исполнители, заказчики, заказчики — координаторы программ; по Республиканской целевой программе по улучшению условий и охраны труда на 2011–2015 годы, утвержденной постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 29 июня 2010 г. № 982 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2010 г., № 161, 5/32106) (далее — государственная программа), — юридические лица — исполнители государственной программы, городские (городов областного подчинения), районные исполнительные комитеты, местные администрации районов в городах, республиканские органы государственного управления, государственные организации, подчиненные Правительству Республики Беларусь, областные (Минский городской) исполнительные комитеты, Министерство труда и социальной защиты Республики Беларусь.

Ответственные исполнители (заказчики) программ представляют отчет, включая сводные статистические данные (информацию) по головным организациям — исполнителям (исполнителям) программ.

Заказчики программ представляют отчет, включая сводные статистические данные (информацию) по ответственным исполнителям программ.

Заказчики — координаторы программ представляют отчет в целом по программе, включая сводные статистические данные (информацию) по всем заказчикам программы.

Если нормативным правовым актом, которым утверждена (одобрена) программа, не определен заказчик — координатор программы, то отчет представляют заказчики Национальному статистическому комитету Республики Беларусь.

В случае, если программа имеет научно-техническое обеспечение, которое осуществляется

в рамках научно-технической программы, заказчик программы представляет отчет с учетом данных по научно-техническому обеспечению.

По государственной программе:

городские (городов областного подчинения), районные исполнительные комитеты, местные администрации районов в городах представляют отчет, включая сводные статистические данные (информацию) по юридическим лицам без ведомственной подчиненности, — исполнителям государственной программы;

республиканские органы государственного управления, государственные организации, подчиненные Правительству Республики Беларусь, областные (Минский городской) исполнительные комитеты представляют отчет, включая сводные статистические данные (информацию) по юридическим лицам, — исполнителям государственной программы;

Министерство труда и социальной защиты Республики Беларусь представляет отчет, включая сводные статистические данные (информацию) по республиканским органам государственного управления, государственным организациям, подчиненным Правительству Республики Беларусь, областным (Минскому городскому) исполнительным комитетам.

2. Отчет составляется на основании данных регистров бухгалтерского учета.

3. По программам, носящим концептуальный характер и на реализацию мероприятий которых средства не выделяются, отчет не представляется, о чем сообщается в письменной форме заказчиком программы заказчику — координатору программы, при его отсутствии — Национальному статистическому комитету Республики Беларусь. При принятии в рамках программ, носящих концептуальный характер, ежегодных программ, предусматривающих выделение средств, отчет представляется в установленном порядке в соответствии с настоящими Указаниями.

Если программа включает в себя мероприятия, реализация которых предусмотрена в рамках других программ, в том числе региональных, отраслевых, то данные по этим мероприятиям должны быть отражены в отчете по каждой программе, предусматривающей эти мероприятия.

4. Представление отчета заказчиками (заказчиками-координаторами) программ в Национальный статистический комитет Республики Беларусь возможно в виде электронного документа, соответствующего требованиям, установленным Законом Республики Беларусь от 28 декабря 2009 г. «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2010 г., № 15, 2/1665), по защищенной электронной почте органов государственного управления Республики Беларусь (MAILGOV.BY) по электронному адресу: belstat@mailgov.by. В поле «Тема» необходимо указать полное наименование юридического лица и «1-ф (гп)». При отсутствии у заказчика (заказчика-координатора) защищенной электронной почты органов государственного управления Республики Беларусь (MAILGOV.BY) и (или) средств электронной цифровой подписи отчет представляется в адрес Национального статистического комитета Республики Беларусь на бумажном носителе.

5. Годом начала реализации программы считается год, в котором утверждена (одобрена) программа, если в нормативном правовом акте, которым она утверждена (одобрена), не указано иное.

По мероприятиям (проектам), реализация которых началась до утверждения (одобрения) программы и продолжается после ее утверждения (одобрения), в отчет включается сумма выделенных и освоенных средств с начала реализации мероприятий (проектов).

6. Если финансирование программы в соответствии с нормативным правовым актом о ее утверждении (одобрении) осуществляется в пределах ассигнований, предусмотренных в республиканском и (или) местных бюджетах на содержание соответствующих органов государственного управления, то отчет по данной программе не представляется, о чем в письменной форме сообщается заказчиком (заказчиком-координатором) программы Национальному статистическому комитету Республики Беларусь.

7. Данные отчета отражаются нарастающим итогом с начала года в миллионах рублей с одним знаком после запятой.

8. В разделе I «Средства на выполнение программы (за исключением средств, предусмотренных на капитальные вложения)» (далее — раздел I) отражается сумма средств на выполнение программы, за исключением средств, предусмотренных на приобретение, строительство, реконструкцию и техническое перевооружение основных средств:

в графе 1 — суммы средств на финансирование программы, предусмотренных по плану и доведенных до участников реализации программы на очередной финансовый год за счет всех источников финансирования (республиканского бюджета, бюджетов областей и г. Минска и вне-

бюджетных источников). При увеличении или уменьшении средств по плану финансирования на очередной финансовый год в графе 1 приводятся уточненные данные;

в графах 2 и 3 — суммы фактически выделенных средств на финансирование программы за период с начала отчетного года и с начала реализации программы соответственно. Бюджетные организации в данных графах отражают кассовые расходы;

в графах 4 и 5 — фактически произведенные затраты на выполнение мероприятий (заданий) программы: стоимость выполненных работ, оборудования, материалов согласно оформленным документам о выполнении работ, поступлении оборудования и материалов за период с начала отчетного года и с начала реализации программы без авансовых платежей и предоплаты, но с включением суммы налога на добавленную стоимость;

в графах 3 и 5 — соответственно суммы выделенных и освоенных средств с начала реализации программы в фактически действующих ценах с учетом деноминации, включая период, за который составлен отчет в текущем финансовом году;

по строке 16 — сумма собственных средств республиканских органов государственного управления, государственных организаций, подчиненных Правительству Республики Беларусь, других исполнителей (участников реализации) программы, взносов участников реализации программы (прибыль, амортизационные отчисления) и других собственных средств;

по строке 23 — сумма добровольных взносов юридических и физических лиц, средств благотворительных фондов, гуманитарной помощи и других средств.

9. В разделе II «Капитальные вложения, предусмотренные на выполнение программы» (далее — раздел II) отражается сумма средств на приобретение, строительство, реконструкцию и техническое перевооружение основных средств.

Данные в разделе II отражаются аналогично методологии заполнения раздела I, только в части капитальных вложений, которые отражаются в разделе II без переоценки основных средств, незавершенного строительства и неустановленного оборудования, проводимой в соответствии с законодательством Республики Беларусь.

Примечание. Терминология, применяемая в настоящих Указаниях, используется только для заполнения отчета.



ЗАГАД

ПРИКАЗ

30.08.2013 № 309

г. Мінск

г. Минск

О внесении изменений и дополнений в приказ
Государственного комитета по науке и технологиям
Республики Беларусь от 4 апреля 2008 г. № 121

На основании части третьей пункта 16 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», части второй пункта 18 Положения о порядке формирования, финансирования и контроля за выполнением государственных, региональных и отраслевых программ, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 31 марта 2009 г. № 404 «Об утверждении Положения о порядке формирования, финансирования и контроля за выполнением государственных, региональных и отраслевых программ и признании утратившими силу отдельных постановлений Совета Министров Республики Беларусь» и в соответствии с подпунктами 3.3 и 3.9 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»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Абзацы второй — четвертый пункта 1 приказа Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 4 апреля 2008 г. № 121 «Об установлении примерных отчетных форм» изложить в следующей редакции:

«форму Пр (Сводная) отчета о выполнении научно-технической программы (подпрограммы), раздела научного обеспечения государственной программы»;

«форму Пр (Выполнение) — годовая (полугодовая) отчета о выполнении научно-технической программы (подпрограммы), раздела научного обеспечения государственной программы»;

«форму Пр (Освоение) — годовая (полугодовая) отчета о выпуске (внедрении) вновь освоенной (новой) продукции по научно-технической программе (подпрограмме), раздела научного обеспечения государственной программы».

2. Приложения 1–3 к этому приказу изложить в новой редакции (прилагаются).

3. Управлению научно-технических программ, проектов и экспертизы, управлению инновационной инфраструктуры, информации, высокотехнологичной и инновационной продукции довести настоящий приказ и установленные примерные формы до государственных заказчиков (заказчиков) научно-технических программ (подпрограмм), раздела научного обеспечения государственной программы.

4. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителей Председателя Государственного комитета по науке и технологиям, курирующих соответствующие структурные подразделения.

Председатель

И.В.Войтов

Приложение 1
к приказу Государственного комитета
по науке и технологиям Республики Беларусь
04.04.2008 № 121
(в редакции приказа Государственного комитета
по науке и технологиям Республики Беларусь)
от 30.08.2013 № 309

Форма Пр (Сводная)

ОТЧЕТ

о выполнении научно-технической программы (подпрограммы), раздела научного обеспечения государственной программы

(краткое наименование программы (подпрограммы))

за 20__ г. (первое полугодие 20__ г.)

Количество организаций-исполнителей, участвующих в выполнении программы (подпрограммы)	
Количество новых заданий, внесенных в программу (подпрограмму) в отчетном году	
Количество изменений, внесенных в программу (подпрограмму), задания	
Количество заданий по выполнению НИОК(Т)Р, предусмотренных программой (подпрограммой) в отчетном году, всего	
из них:	
выполненных	
невыполненных	
исключенных (приостановленных)	
переходящих на следующий год	
завершенных НИОК(Т)Р	
Фактический объем затрат, всего (тыс. руб.)	
в том числе:	
республиканский бюджет (на научную, научно-техническую и инновационную деятельность)	
государственные целевые бюджетные фонды (указать какой фонд)	
местный бюджет, в том числе местные инновационные фонды	
кредиты банка	
ссуды, займы	
собственные средства организаций	
другие источники	
Создание новых и модернизация существующих производств, всего	
в том числе:	
создание новых производств (с использованием новых технологий, разработанных по программе (подпрограмме)) на действующих предприятиях, задания (номер)	
модернизация действующих производств на основе внедрения передовых (новых и высоких) технологий, разработанных по программе (подпрограмме), задания (номер)	
Количество освоенных новшеств*, всего (единиц)	
в том числе:	
машины, оборудование, приборы, инструменты, детали	
материалы, вещества	
технологические процессы	
системы, комплексы, АСУ, АБД, САПР	
сорта растений	

породы животных	
лекарственные средства, препараты	
прочие (рекомендации, методики и др.)	
Количество полученных патентов на изобретения	
Количество поданных заявок на патентование изобретений	
из них:	
Республики Беларусь	
других стран	
Количество проданных лицензий	
Объем выпущенной вновь освоенной (новой) продукции, тыс. долл. США	
в том числе:	
конкурентоспособной на внешних рынках и поставленной на экспорт	
обеспечивающей импортозамещение	
обеспечивающей энерго-ресурсосбережение:	
электроэнергии, тыс. кВт ч	
углеводородного топлива, т.у.т.	
др. топливно-энергетических ресурсов, т.у.т.	
материальных ресурсов, тыс. долл. США	
трудовых ресурсов, чел/день	
других ресурсов:	
цемент, т	
сталь, т	
Коэффициент эффективности: отношение общего объема финансовых средств, полученных от реализации продукции на внутреннем и внешних рынках, а также от реализации прав использования результатов научно-технической деятельности (лицензий) к объему бюджетного финансирования программы, раздела научного обеспечения государственной программы	

Руководитель государственного заказчика
(заказчика) программы (подпрограммы)

подпись, инициалы, фамилия
«__» _____ 20__ г.

М.П.

Руководитель головной организации — исполнителя программы (подпрограммы)

подпись, инициалы, фамилия
«__» _____ 20__ г.

М.П.

* Термин «новшество» используется в значениях, установленных Законом Республики Беларусь от 10 июля 2012 года «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности в Республике Беларусь» (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 26.07.2012, 2/1977).

Приложение 2
к приказу Государственного
комитета по науке и технологиям
Республики Беларусь
04.04.2008 № 121
(в редакции приказа Государствен-
ного комитета по науке и техноло-
гиям Республики Беларусь
№ _____)

Форма Пр (Выполнение)-годовая (полугодовая)

О Т Ч Ё Т**

о выполнении научно-технической программы (подпрограммы), раздела научного обеспечения
государственной программы

(краткое наименование программы (подпрограммы))

за 20__ г. (первое полугодие 20__ г.)

№ п\п	Номер (шифр) и наименование задания. Срок выполнения НИОК(Т)Р, квартал, год. Номер (шифр) и наименование этапа выполняемого в отчетном периоде. Наименование организаций — исполнителей этапа	Вид научно-технической продукции (новшество), объем выпуска по этапу план/факт (при наличии такого этапа)	Срок выполнения работ по этапу, квартал, год	Источник финансирования	Объем финансирования, тыс. руб.		Фактическое выполнение. Полученные результаты. Если наметилось отставание, указываются причины, принимаемые меры и сроки устранения отставания
					по договору	фактически	
1	2	3	4	5	6	7	8

ВСЕГО -----

в т.ч.

РБ* -----

МБ* -----

ГЦБФ* -----

КБ* -----

СЗ* -----

СС* -----

Др.* -----

Руководитель государственного заказчика
(заказчика) программы (подпрограммы)

Руководитель головной организации —
исполнителя программы (подпрограммы)

подпись, инициалы, фамилия

подпись, инициалы, фамилия

«__» _____ 20__ г.
М.П.

«__» _____ 20__ г.
М.П.

* РБ — республиканский бюджет (на научную, научно-техническую и инновационную деятельность), МБ — местный бюджет, ГЦБФ — государственные целевые бюджетные фонды (указать какой фонд), КБ — кредиты банка, СЗ — ссуды, займы, СС — собственные средства организаций, Др. — другие источники.

** В год завершения НИОК(Т)Р к отчету дополнительно прилагаются Приложения 1–3 к форме Пр (Выполнение) годовая.

Приложение 1 к форме Пр (Выполнение)-годовая

Научно-технический уровень новшества, созданного
в результате выполнения задания _____

номер (шифр) и наименование задания

научно-технической программы (подпрограммы), раздела научного обеспечения государственной
программы _____

(краткое наименование программы (подпрограммы))

в 20__ году

Наименование новшества Организация — головной исполнитель задания Организации — соисполни- тели НИОК(Т)Р Организации-изготовители Акт приёмочных испыта- ний (номер и дата)	Оценка научно-технического уровня, преимущества перед аналогами созданного новше- ства на момент освоения в производстве. Реквизиты охранного доку- мента (дата, номер)	Важнейшие технико- экономические показатели	
		Со- зданно- го нов- шества	Существующего аналога (страна, фирма, год создания/выпуска)
1	2	3	4

Заключение научно-технического совета по программе (подпрограмме) о научно-техническом
уровне созданного новшества: _____

Руководитель организации-исполнителя задания _____

(подпись, инициалы, фамилия, печать)

Организация-изготовитель _____

(название, адрес, телефон, инициалы, фамилия руководителя, его подпись и печать)

Руководитель государственного заказчика
(заказчика) программы (подпрограммы)

Руководитель головной организа-
ции — исполнителя программы (под-
программы)

подпись, инициалы, фамилия

«__» _____ 20__ г.

М.П.

подпись, инициалы, фамилия

«__» _____ 20__ г.

Приложение 2 к форме Пр (Выполнение)-годовая

П Е Р Е Ч Е Н Ь

новшеств, освоенных в соответствии с заданиями научно-технической программы (подпрограммы), раздела научного обеспечения государственной программы _____

(краткое наименование программы (подпрограммы))

в 20__ году

№	Номер (шифр) задания	Наименование новшества. Организация-исполнитель задания	Год начала выпуска серийной продукции (по плану)	Место освоения (предприятие, город, министерство)	Объём опытной партии (количество опытных образцов) в отчётном году/стоимость (млн. руб./тыс. долл. США)			Планируемый экономический эффект (прибыль, снижение себестоимости, экономия трудозатрат, материальных и энергетических ресурсов), млн руб.
					Ед. измерения	по заданию	фактически	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

I. Машины, оборудование, приборы, инструменты, детали

- 1.
- 2.

II. Материалы, вещества

- 1.
- 2.

III. Технологические процессы

- 1.
- 2.

IV. Системы, комплексы, АСУ, АБД, САПР

- 1.
- 2.

V. Сорты растений

- 1.
- 2.

VI. Породы животных

- 1.
- 2.

VII. Лекарственные средства, препараты

- 1.
- 2.

VIII. Прочие (рекомендации, методики и др.)

- 1.
- 2.

ВСЕГО новшеств:

Руководитель государственного заказчика (заказчика) программы (подпрограммы)

_____ подпись, инициалы, фамилия

«___» _____ 20__ г.

М.П.

Руководитель головной организации — исполнителя программы (подпрограммы)*

_____ подпись, инициалы, фамилия

«___» _____ 20__ г.

ПАСПОРТ

завершенной научно-исследовательской, опытно-конструкторской и опытно-технологической работы (НИОК(Т)Р)

номер (шифр) и наименование задания
научно-технической программы (подпрограммы), раздела научного обеспечения государственной программы

краткое наименование программы (подпрограммы)

1. Наименование законченной разработки (новшества):
2. Сроки выполнения разработки (год начала — год окончания):
3. Затраты на разработку (всего, в том числе республиканский бюджет), млн руб./тыс. долл. США:
4. Государственный заказчик:
5. Организация — исполнитель задания, контактный телефон:
6. Организация — исполнитель НИОК(Т)Р, контактный телефон:
7. Организация-изготовитель (пользователь), контактный телефон:
8. Организация-потребитель, контактный телефон:
9. Краткая характеристика и область применения новшества:
10. Степень готовности новшества (изготовление опытного образца (партии), выпуск установочной серии: год/кол-во):
11. Наличие необходимой инфраструктуры, производственных мощностей:
12. Ожидаемые результаты использования новшества:
13. Оценка основных характеристик новшества, обеспечивающих конкурентоспособность
 - 13.1 Научно-технический уровень, на момент освоения в производстве:
 - 13.1.1 по отношению к лучшим отечественным образцам:
 - 13.1.2 по отношению к лучшим мировым образцам:

13.2 Экологичность:

13.3. Экономические показатели (оценочные)

13.3.1 Требуемый объём инвестиций:

13.3.2 Потенциальный объём продаж, в том числе на экспорт:

13.3.3 Срок окупаемости проекта:

14. Импортоспособность:

15. Бизнес-план по реализации разработки (освоению новшества) прилагается.

Руководитель государственного заказчика
(заказчика) программы (подпрограммы)

Руководитель головной организации —
исполнителя программы (подпрограммы)

подпись, инициалы, фамилия

подпись, инициалы, фамилия

«___» _____ 20__ г.

«___» _____ 20__ г.

М.П.

Приложение 3
к приказу Государственного комитета
по науке и технологиям Республики
Беларусь
04.04.2008 № 121
(в редакции приказа Государственного
комитета по науке и технологиям
Республики Беларусь)
№ _____

Форма Пр (Освоение)-годовая (полугодовая)

О Т Ч Е Т

о выпуске (внедрении) вновь освоенной продукции (инноваций) по научно-технической
программе (подпрограмме),
разделу научного обеспечения государственной программы

(краткое наименование программы (подпрограммы)
за 20__ г. (первое полугодие 20__ г.)

№ п/п	Номер (шифр) наименование задания, орга- низация — головной ис- полнитель задания, срок выполне- ния задания	Затраты на разра- ботку (млн руб./тыс. долл. США) Всего, в том числе республ. бюджет	Созда- ние новых произ- водств/ модер- низация дей- ствующ- щих произ- водств, место созда- ния, срок выпол- нения работ	Органи- зация- изготови- тель вновь освоен- ной про- дукции, место внедре- ния/ организа- ция — потреби- тель про- дукции	Единица измерения и наиме- нование вновь освоенной продук- ции	Объем выпуска (внедре- ния) вновь освоенной (новой) продукции по годам в натуральном (план/факт) и денежном (тыс. долл. США) выра- жении			Кoeffи- циент эф- фективно- сти (отноше- ние суммы средств от реализации продукции и лицензий к сумме бюджет- ных средств на финанси- рование задания (програ- мы)
						1-й год освое- ния (20__)	2-й год освое- ния (20__)	3-й год освое- ния (20__)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

ВСЕГО -----

Руководитель государственного
заказчика (заказчика) программы
(подпрограммы)

подпись, инициалы, фамилия
«___» _____ 20__ г.
М.П.

Руководитель головной организации —
исполнителя программы (подпрограммы)*

подпись, инициалы, фамилия
«___» _____ 20__ г.
М.П.

Приложение 1 к форме Пр (Освоение)-годовая (полугодовая)

ПЕРЕЧЕНЬ

конкурентоспособной на внешних рынках вновь освоенной продукции (инноваций),
выпущенной по результатам завершенных разработок по научно-технической программе
(подпрограмме), разделу научного обеспечения государственной программы,
и поставленной на экспорт

(краткое наименование программы (подпрограммы))

№ п/п	Наименование продукции, организация- изготовитель	Код ТН ВЭД	Номер (шифр) за- дания, орга- низация — головной исполнитель	Единица измерения продукции	Стоимость единицы продукции (тыс. долл. США)	Объемы выпуска продукции в натуральном и денежном (тыс. долл. США) выраже- нии, поставленной на экс- порт, страна		
						1-й год освоения (20__)	2-й год освоения (20__)	3-й год освоения (20__)
1	2	3	4	5	6	7	8	9

ВСЕГО

Руководитель государственного заказ-
чика (заказчика) программы (подпро-
граммы)

Руководитель головной организации —
исполнителя программы (подпрограммы)

подпись, инициалы, фамилия

«__» _____ 20__ г.

М.П.

подпись, инициалы, фамилия

«__» _____ 20__ г.

М.П.

Приложение 2 к форме Пр (Освоение)-годовая (полугодовая)

ПЕРЕЧЕНЬ

вновь освоенной продукции (инноваций), обеспечивающей импортозамещение и потребности внутреннего рынка, выпущенной (внедренной) по результатам завершенных разработок по научно-технической программе (подпрограмме), разделу научного обеспечения государственной программы

(краткое наименование программы (подпрограммы))

№ п/п	Наименование продукции (инноваций), организация-изготовитель	Код ТН ВЭД	Номер (шифр) задания, организация — головной исполнитель	Единица измерения продукции	Стоимость единицы продукции (тыс. долл. США)	Объемы выпуска продукции в натуральном и денежном (тыс. долл. США) выражении		
						1-й год освоения (20__)	2-й год освоения (20__)	3-й год освоения (20__)
1	2	3	4	5	6	7	8	9

ВСЕГО

Руководитель государственного заказчика (заказчика) программы (подпрограммы)

Руководитель головной организации — исполнителя программы (подпрограммы)

 подпись, инициалы, фамилия
 «__» _____ 20__ г.
 М.П.

 подпись, инициалы, фамилия
 «__» _____ 20__ г.
 М.П.

Приложение 3 к форме Пр (Освоение)-годовая (полугодовая)

О Т Ч Е Т

по энерго-ресурсоэффективности

новшеств, освоенных в производстве в соответствии с заданиями научно-технической программы (подпрограммы), раздела научного обеспечения государственной программы

(краткое наименование программы (подпрограммы))

в 20__ году (первом полугодии 20__ г.)

№ п/п	Номер (шифр) и срок выполнения задания	Организация-головной исполнитель задания	Место освоения	Наименование и единица измерения новшества	Объем внедрения в производстве вновь освоенной продукции (инноваций)	Наименование и единица измерения показателей энерго-ресурсоэффективности	Экономия ресурсов
1	2	3	4	5	6	7	8
I. Машины, оборудование, приборы							
1. 2. 3.						топливно-энергетические ресурсы (электроэнергия, тыс. кВт ч, углеводородное или другое топливо, т.у.т.) материальные ресурсы (в вещественном выражении и тыс. долл. США) трудовые ресурсы, чел/день другие ресурсы	
II. Материалы, вещества, инструменты, детали							
1. 2. 3.						топливно-энергетические ресурсы (электроэнергия, тыс. кВт ч, углеводородное или другое топливо, т.у.т.) материальные ресурсы (в вещественном выражении и тыс. долл. США) трудовые ресурсы, чел/день другие ресурсы	
III. Технологические процессы							
1. 2. 3.						топливно-энергетические ресурсы (электроэнергия, тыс. кВт ч, углеводородное или другое топливо, т.у.т.) материальные ресурсы (в вещественном выражении и тыс. долл. США) трудовые ресурсы, чел/день другие ресурсы	

№ п/п	Номер (шифр) и срок выполнения задания	Организация-головной исполнитель задания	Место освоения	Наименование и единица измерения новшества	Объем внедрения в производстве вновь освоенной продукции (инноваций)	Наименование и единица измерения показателей энерго-ресурсоэффективности	Экономия ресурсов
1	2	3	4	5	6	7	8
IV. Системы, комплексы, АСУ, АБД, САПР							
1. 2. 3.						топливно-энергетические ресурсы (электроэнергия, тыс. кВт ч, углеводородное или другое топливо, т.у.т.) материальные ресурсы (в вещественном выражении и тыс. долл. США) трудовые ресурсы, чел/день другие ресурсы	
V. Прочие (рекомендации, методики и др.)							
1. 2. 3.						топливно-энергетические ресурсы (электроэнергия, тыс. кВт ч, углеводородное или другое топливо, т.у.т.) материальные ресурсы (в вещественном выражении и тыс. долл. США) трудовые ресурсы, чел/день другие ресурсы	
ВСЕГО по программе (подпрограмме)						топливно-энергетические ресурсы (электроэнергия, тыс. кВт ч, углеводородное или другое топливо, т.у.т.) материальные ресурсы (в вещественном выражении и тыс. долл. США) трудовые ресурсы, чел/день другие ресурсы	

Руководитель государственного заказчика (заказчика) программы (подпрограммы)

подпись, инициалы, фамилия
«__» _____ 20__ г.
М.П.

Руководитель головной организации — исполнителя программы (подпрограммы)

подпись, инициалы, фамилия
«__» _____ 20__ г.
М.П.

Приложение 4 к форме Пр (Освоение)-годовая (полугодовая)

Оценка эффективности выполнения научно-технической программы (подпрограммы),
раздела научного обеспечения государственной программы
за 20__ год (полугодие)

наименование программы, государственный заказчик, срок выполнения

№ п/п	Наименование задания. Срок выполнения задания (квартал, год). Наименование организаций-исполнителей, соисполнителей	Общий объем финансирования задания (млн руб./тыс. долл. США), в т.ч.		Наименование результата НТД, введенного в гражданский оборот (инноваций)	Цена за единицу продукции (тыс. долл. США)		Общий объем полученных финансовых средств от реализации (тыс. долл. США)					Коэффициент эффективности (отношение суммы средств от реализации продукции и лицензий к сумме бюджетных средств на финансирование задания (программы))
		бюджет	внебюджет		план	факт	все-го, в т.ч.	продукции		прав на использование результатов НТД (лицензий)		
								РБ	экспорт	о передаче имущественных прав на результаты НТД	о предоставлении права использования результатов НТД (лицензия)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1												
2												
	Итого по научно-технической программе, разделу научного обеспечения государственной программы											Эффективность выполнения программы:

Руководитель государственного заказчика (заказчика) программы (подпрограммы)

подпись, инициалы, фамилия
«__» _____ 20__ г.
М.П.

Руководитель головной организации — исполнителя программы (подпрограммы)

подпись, инициалы, фамилия
«__» _____ 20__ г.
М.П.

Примечания:

1. В графе 2 наименование задания, срок его выполнения и организации-исполнители приводятся в соответствии с утвержденным ГКНТ перечнем заданий.

2. В графах 3, 4 приводится общий объем финансирования задания в тыс. руб./тыс. долл. США, в т. ч. с разбивкой по источникам (бюджет, внебюджет).

3. В графе 5 указывается наименование результата НТД (инновации), полученного в рамках заданий программы и реализуемого на внутреннем и внешних рынках страны.

4. В графе 6 указывается плановая цена за единицу продукции, введенной в гражданский оборот (инновации).

5. В графе 7 указывается фактическая цена за единицу продукции, введенной в гражданский оборот (инновации) и установленная при реализации продукции.

6. В графе 8 указывается общий объем финансовых средств, полученных от реализации продукции на внутреннем (графа 9) и внешних (графа 10) рынках, а также от реализации прав использования результатов научно-технической деятельности (лицензий).

7. В графе 11 указывается объем денежных средств (платежи), выплаченных обладателю (владельцу) имущественных прав на результаты научно-технической деятельности в соответствии с условиями договора о передаче имущественных прав на результаты научно-технической деятельности, являющиеся объектами права промышленной собственности, и (или) договора о передаче имущественных прав на результаты научно-технической деятельности, не являющиеся объектами права промышленной собственности.

8. В графе 12 указывается объем денежных средств (платежи), выплаченных лицензиару в соответствии с условиями договора о предоставлении права использования результатов научно-технической деятельности, являющихся объектами права промышленной собственности, и (или) договора о предоставлении права использования результатов научно-технической деятельности, не являющихся объектами права промышленной собственности.

9. В графе 13 указывается коэффициент эффективности: результат деления общего объема полученных финансовых средств от реализации продукции и прав на использование результатов НТД (лицензий) на объем бюджетного финансирования задания (по заданиям) или программы (в целом по программе), т. е. сумма столбца 8 делится на сумму столбца 3. Итоговый коэффициент по заданиям программы будет характеризовать эффективность выполнения программы в целом. Если полученный коэффициент равен или превышает 5,0, то задание или программа признаются экономически эффективными.

Пояснительная записка к отчету о выполнении научно-технической программы (подпрограммы), раздела научного обеспечения государственной программы

1. Название программы, ее структура (наличие подпрограмм).
2. Государственный заказчик.
3. Головная организация-исполнитель.
4. Срок выполнения.
5. Объем финансирования (всего, бюджет, внебюджет).
6. Количество заданий НИОК(Т)Р:
всего, в том числе:
завершенных в части НИОК(Т)Р,
планируемых к завершению в текущем году,
дополнительно включенных (исключенных) в текущем году,
если есть невыполненные этапы НИОК(Т)Р — указать.
7. Организации — исполнители НИОК(Т)Р (ведомственная принадлежность — организации НАН Беларуси, ВУЗы, организации отраслевой подчиненности и другие).
8. Примеры заданий НИОК(Т)Р, в результате выполнения которых созданы наиболее значимые новшества.
9. Количество полученных патентов (поданных заявок).
10. Выполнение плана выпуска вновь освоенной продукции: - кол-во заданий — всего, из них:
выполненных в полном объеме,
не выполненных (не производился выпуск);
не достигнуты запланированные объемы выпуска;
стоимость выпущенной продукции (в рублях и тыс. долл. США).
11. Эффективность программы (отношение стоимости выпущенной продукции к бюджетным затратам).
12. Примеры наиболее значимых заданий по выпуску продукции (разработчик, изготовитель, объем выпуска, стоимость, импортозамещение, экспорт).
13. В случае невыполнения заданий плана освоения — по каждому заданию указать причины, принимаемые меры, ожидаемые сроки выпуска запланированной продукции.
14. Количество внесенных изменений, номера заданий.
15. Информация об экспорте — количество наименований продукции, поставленной на экспорт; объемы поставок в долларах США, страны.
16. Информация об импортозамещении.
17. Информация об энерго-ресурсоэффективности.
18. Сведения о модернизации (создании) производств.

Руководитель государственного
заказчика (заказчика) программы
(подпрограммы)

подпись, инициалы, фамилия
«__» _____ 20__ г.
М.П.

Руководитель головной организации —
исполнителя программы (подпрограммы)

подпись, инициалы, фамилия
«__» _____ 20__ г.
М.П.

**ПРИКАЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ПО НАУКЕ И ТЕХНОЛОГИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
5 мая 2010 г. № 155**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРИМЕРНЫХ ФОРМ ДОКУМЕНТОВ ПО ВОПРОСАМ
РАЗРАБОТКИ И ВЫПОЛНЕНИЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ПРОГРАММ,
РАЗДЕЛА НАУЧНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ**

На основании части шестой пункта 6 и части пятой пункта 12 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», и в соответствии с подпунктами 3.4 и 4.3 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», ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемые примерные формы:
 - титульного листа государственной научно-технической программы согласно приложению 1;
 - титульного листа региональной или отраслевой научно-технической программы согласно приложению 2;
 - паспортной части научно-технической программы согласно приложению 3;
 - технико-экономического обоснования научно-технической программы согласно приложению 4;
 - перечня проектов заданий научно-технической программы (подпрограммы) согласно приложению 5;
 - сводного плана выпуска вновь освоенной продукции по научно-технической программе (подпрограмме) согласно приложению 6;
 - списка исполнителей научно-технической программы (подпрограммы) согласно приложению 7;
 - списка потребителей вновь освоенной и внедренной продукции по научно-технической программе (подпрограмме) согласно приложению 8;
 - перечня этапов выполнения заданий научно-технической программы (подпрограммы) согласно приложению 9;
 - задания научно-технической программы (подпрограммы) согласно приложению 10;
 - этапов выполнения задания научно-технической программы (подпрограммы) согласно приложению 11;
 - технико-экономического обоснования на задание научно-технической программы (подпрограммы) согласно приложению 12;
 - состава работ по заданиям научно-технической программы (подпрограммы), раздела научного обеспечения программы согласно приложению 13;
 - дополнения в перечень заданий государственной научно-технической программы (подпрограммы) согласно приложению 14;
 - дополнения в перечень заданий отраслевой или региональной научно-технической программы, раздела научного обеспечения программы согласно приложению 15;
 - изменения в задание(-я) государственной научно-технической программы (подпрограммы) и в состав работ по заданиям научно-технической программы (подпрограммы) согласно приложению 16;
 - изменения в задание(-я) отраслевой или региональной научно-технической программы, раздела научного обеспечения программы согласно приложению 17.
2. Признать утратившими силу приказы Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 9 ноября 2005 г. № 184 и от 26 апреля 2007 г. № 100.

Председатель

И.В.Войтов

Приложение 1
к приказу
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
05.05.2010 № 155

Форма

Титульный лист государственной научно-технической программы

УТВЕРЖДЕНО
Приказ
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
_____ № _____

(полное и сокращенное наименование государственной

научно-технической программы)

(срок выполнения программы)

20__ г.

Форма

Титульный лист региональной или отраслевой
научно-технической программы

СОГЛАСОВАНО

Председатель
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь

(дата, подпись, инициалы, фамилия)

УТВЕРЖДЕНО

вид документа, полное наименование

государственного заказчика

_____ № _____

(полное и сокращенное наименование региональной или отраслевой научно-технической программы)

(срок выполнения программы)

20__ г.

Форма

Паспортная часть научно-технической программы

1. Наименование научно-технической программы _____

(полное и сокращенное наименование программы)

1.1. Наименование подпрограммы _____

(полное и сокращенное наименование подпрограммы)

2. Государственный заказчик программы _____

(полное наименование

государственного заказчика программы)

2.1. Государственный заказчик подпрограммы _____

(полное наименование

государственного заказчика подпрограммы)

3. Головная организация — исполнитель программы _____

(полное наименование

организации в соответствии с ее учредительными документами)

3.1. Головная организация — исполнитель подпрограммы _____

(полное наименование

организации в соответствии с ее учредительными документами)

4. Научный руководитель программы _____

(инициалы, фамилия, место работы,

должность, ученая степень, контактный телефон)

4.1. Научный руководитель подпрограммы _____

(инициалы, фамилия,

место работы, должность, ученая степень, контактный телефон)

5. Сроки выполнения программы _____

(начало — окончание)

5.1. Сроки выполнения подпрограммы _____

(начало — окончание)

6. Основание для планирования программы _____

(указывается приоритетное

направление научно-технической деятельности)

6.1. Основание для планирования подпрограммы _____

(указывается

приоритетное направление научно-технической деятельности)

7. Объемы финансирования программы _____

(приводятся объемы и источники финансирования)

Всего _____ тыс. руб., в том числе:

республиканский бюджет:

_____ тыс. руб., из них: 20__ г. - _____ тыс. руб., (далее по годам);

местный бюджет:

_____ тыс. руб., из них: 20__ г. - _____ тыс. руб., (далее по годам);

государственный целевой бюджетный фонд:

_____ тыс. руб., из них: 20__ г. - _____ тыс. руб., (далее по годам);

внебюджетные источники:

_____ тыс. руб., из них: 20__ г. - _____ тыс. руб., (далее по годам);

прочие средства:

_____ тыс. руб., из них: 20__ г. - _____ тыс. руб., (далее по годам)

7.1. Объемы финансирования подпрограммы _____

(приводятся объемы и источники финансирования)

Всего _____ тыс. руб., в том числе:

республиканский бюджет:

_____ тыс. руб., из них: 20__ г. - _____ тыс. руб., (далее по годам);

местный бюджет:

_____ тыс. руб., из них: 20__ г. - _____ тыс. руб., (далее по годам);

государственный целевой бюджетный фонд:

_____ тыс. руб., из них: 20__ г. - _____ тыс. руб., (далее по годам);

внебюджетные источники:

_____ тыс. руб., из них: 20__ г. - _____ тыс. руб., (далее по годам);

прочие средства:

_____ тыс. руб., из них: 20__ г. - _____ тыс. руб., (далее по годам)

Примечание. Позиции 1.1, 2.1, 3.1, 4.1, 5.1, 6.1 и 7.1 используются при наличии подпрограммы в программе, при наличии нескольких подпрограмм — используются дополнительные позиции 1.2, 2.2, 3.2, 4.2, 5.2, 6.2, 7.2 и т. д. В позициях, вводимых для подпрограмм, указывается порядковый номер подпрограммы — 01, 02 и т. д.

Форма

Технико-экономическое обоснование научно-технической программы <*>

(полное и сокращенное наименование программы)

Руководитель государственного заказчика
программы (подпрограммы <*>)

М.П. (дата, подпись, инициалы, фамилия)

Руководитель головной организации — исполнителя
программы (подпрограммы <*>)

М.П. (дата, подпись, инициалы, фамилия)

Научный руководитель программы (подпрограммы)

(дата, подпись, инициалы, фамилия)

<*> Обоснование разрабатывается для программы в целом и, при необходимости, может быть разработано по подпрограммам. Заполняется в соответствии с пунктом 7 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).

<*> При наличии подпрограммы (подпрограмм) в программе в технико-экономическом обосновании содержатся подписи государственных заказчиков, руководителей головных организаций-исполнителей и научных руководителей всех подпрограмм, включенных в состав программы.

Форма

Перечень проектов заданий научно-технической
программы (подпрограммы <*>)

(полное и сокращенное наименование программы (подпрограммы))

цены по состоянию на «__» _____ 20__ г.

№ п/п	Номер и наименование задания. Срок выполнения задания (квартал, год). Основные технико-экономические показатели, характеризующие конкурентоспособность разрабатываемой продукции	Организации — исполнители задания. Руководитель задания (фамилия, собственное имя, отчество, контактные телефоны)	Срок выполнения НИОК(Т)Р <***> (квартал, год)	Объем финансирования НИОК(Т)Р <***>, всего (тыс. руб.), в том числе по источникам финансирования	Срок выполнения работ по подготовке и поставке инноваций на производство (квартал, год)	Объем финансирования работ по подготовке и постановке инноваций на производство, всего (тыс. руб.), в том числе по организациям и источникам финансирования	Наименование конечной научно-технической продукции. Наименование и объем выпуска вновь освоенной продукции (как правило, 3 года). Организация-изготовитель
1	2	3	4	5	6	7	8

<*> При наличии подпрограммы (подпрограмм) перечень заданий приводится по подпрограммам (последовательно), на форме содержатся подписи государственных заказчиков, руководителей головных организаций-исполнителей и научных руководителей всех подпрограмм, включенных в состав программы.

<***> НИОК(Т)Р — научно-исследовательские, опытно-конструкторские и опытно-технологические работы.

Руководитель государственного заказчика
программы (подпрограммы)

М.П. (дата, подпись, инициалы, фамилия)

Руководитель головной организации — исполнителя
программы (подпрограммы)

М.П. (дата, подпись, инициалы, фамилия)

Научный руководитель программы (подпрограммы)

(дата, подпись, инициалы, фамилия)

Форма

Сводный план выпуска вновь освоенной продукции по научно-технической
программе (подпрограмме) <*>

(полное и сокращенное наименование программы (подпрограммы))

№ п/п	Номер задания, головная организация — исполнитель задания, срок выполнения задания	Наименование новой продукции и результатов НИОК(Т)Р <***>	Единица измерения	Плановый объем выпуска вновь освоенной продукции по годам (в натуральном выражении)			Организация — изготовитель вновь освоенной продукции	Организация — потребитель вновь освоенной продукции
				20__ г.	20__ г.	20__ г.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Руководитель государственного заказчика
программы (подпрограммы)

М.П. (дата, подпись, инициалы, фамилия)
Руководитель головной организации — исполнителя
программы (подпрограммы)

М.П. (дата, подпись, инициалы, фамилия)

<*> Включается в том числе выпуск вновь освоенной продукции по заданиям программы (подпрограммы),
завершенным в 2005–2010 годах и последующие годы.

<***> НИОК(Т)Р — научно-исследовательские, опытно-конструкторские и опытно-технологические работы.

Форма

Список исполнителей научно-технической программы (подпрограммы)

(полное и сокращенное наименование программы (подпрограммы))

№ п/п	Полное наименование организации <*>	Сокращенное наименование организации <*>	Почтовый адрес, телефон, факс, УНП

<*> Указывается в соответствии с учредительными документами организаций.

Приложение 8
к приказу
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
05.05.2010 № 155

Форма

Список потребителей вновь освоенной и внедренной продукции
по научно-технической программе (подпрограмме)

(полное и сокращенное наименование программы (подпрограммы))

№ п/п	Полное наименование организации <*>	Сокращенное наименование организации <*>	Почтовый адрес, телефон, факс

<*> Указывается в соответствии с учредительными документами организаций.

Форма

Перечень этапов <*> выполнения заданий
научно-технической программы (подпрограммы)

(полное и сокращенное наименование программы (подпрограммы))

цены по состоянию на «__» _____ 20__ г.

Номер и наименование задания, этапы его выполнения	Организации — исполнители задания. Соисполнители	Срок выполнения (квартал, год)	Результат выполнения этапа		Сметная стоимость работ (тыс. руб.)	Источник финансирования
			вид продукции, единица измерения	количество		
1	2	3	4	5	6	7

Руководитель государственного заказчика
программы (подпрограммы)

М.П. (дата, подпись, инициалы, фамилия)

Руководитель головной организации — исполнителя
программы (подпрограммы)

М.П. (дата, подпись, инициалы, фамилия)

Научный руководитель программы (подпрограммы)

(дата, подпись, инициалы, фамилия)

<*> Приложение 9 оформляется по результатам конкурсного отбора и государственной научно-технической экспертизы проектов заданий программы (подпрограммы).

Форма

Задание
научно-технической программы (подпрограммы)

(наименование программы, подпрограммы)

цены по состоянию на «__» _____ 20__ г.

Номер и наименование задания. Срок выполнения задания (квартал, год). Основные технико-экономические показатели, характеризующие конкурентоспособность разрабатываемой продукции	Организации — исполнители задания. Руководитель задания (фамилия, имя, отчество, контактные телефоны)	Срок выполнения НИОК(Т)Р (квартал, год)	Объем финансирования НИОК(Т)Р, всего (тыс. руб.), в том числе: республиканский бюджет, местный бюджет, государственный целевой бюджетный фонд, собственные средства, прочие средства	Срок выполнения работ по подготовке и постановке инноваций на производство (квартал, год)	Объем финансирования работ по подготовке и постановке инноваций на производство, всего (тыс. руб.), в том числе по организациям и источникам финансирования	Наименование конечной научно-технической продукции. Наименование и объем выпуска вновь освоенной продукции. Организация-изготовитель <*>
1	2	3	4	5	6	7

Руководитель государственного заказчика

М.П. _____
(дата, подпись, инициалы, фамилия)

Руководитель головной организации — исполнителя программы (подпрограммы)

М.П. _____
(дата, подпись, инициалы, фамилия)

Научный руководитель программы (подпрограммы)

_____ (дата, подпись, инициалы, фамилия)

Руководитель головной организации — исполнителя задания

М.П. _____
(дата, подпись, инициалы, фамилия)

Руководитель организации — исполнителя НИОК(Т)Р

М.П. _____
(дата, подпись, инициалы, фамилия)

Руководитель организации — изготовителя вновь
освоенной продукции

М.П. (дата, подпись, инициалы, фамилия)

Руководитель задания

(дата, подпись, инициалы, фамилия)

<*> Указать, планируется ли реализация инноваций в Государственной программе инновационного развития Республики Беларусь на 2011–2015 годы и последующие годы.

Примечания:

1. В графе 1 наименование задания приводится в повелительном наклонении (например: изучить, создать, разработать... и т.д.).

2. В графе 2 указываются организации — исполнители задания (головная организация — исполнитель задания, организация — исполнитель НИОК(Т)Р, организация — изготовитель вновь освоенной продукции, организация — пользователь результатов НИОК(Т)Р). Допускается приводить сокращение наименования организаций в соответствии с их учредительными документами.

3. В графах 4 и 6 указываются суммы и источники финансирования работ (республиканский бюджет, местные бюджеты (с указанием исполкомов)), государственные целевые бюджетные фонды (с указанием отраслевой (ведомственной) принадлежности), собственные средства организаций (с указанием наименования организаций), прочие (с указанием финансового источника).

4. В графе 7 приводятся наименование и объемы выпуска вновь освоенной продукции по годам, как правило, в течение первых 3 лет после постановки инноваций на производство.

Форма

**Этапы
выполнения задания научно-технической программы (подпрограммы)**

(наименование программы (подпрограммы))

цены по состоянию на «__» _____ 20__ г.

Наименование задания, этапы его выполнения	Организации — исполнители задания. Соисполнители	Срок выполнения (квартал, год)	Результат выполнения этапа		Сметная стоимость работ (тыс. руб.)	Источник финансирования
			вид продукции, единица измерения	количество		
1	2	3	4	5	6	7

Руководитель государственного заказчика

М.П. (дата, подпись, инициалы, фамилия)

Руководитель головной организации — исполнителя программы (подпрограммы)

М.П. (дата, подпись, инициалы, фамилия)

Научный руководитель программы (подпрограммы)

(дата, подпись, инициалы, фамилия)

Руководитель головной организации — исполнителя задания

М.П. (дата, подпись, инициалы, фамилия)

Руководитель организации — исполнителя НИОК(Т)Р

М.П. (дата, подпись, инициалы, фамилия)

Руководитель организации — изготовителя вновь освоенной продукции

М.П. (дата, подпись, инициалы, фамилия)

Руководитель задания

(дата, подпись, инициалы, фамилия)

Примечания:

1. В графе 1 наименование задания указывается в редакции, приведенной в форме согласно приложению 10. Этапы выполнения задания включают перечень работ по проекту от проведения научных и патентных исследований до освоения (внедрения) результатов, включая подготовку производства, освоение инноваций и выпуск вновь освоенной продукции с поквартальной разбивкой (указывается этап выполнения работ, исполнитель, срок выполнения, результат выполнения этапа, сметная стоимость этапа и источник финансирования). Наименование этапов формулируется в повелительном наклонении (исследовать..., разработать..., изготовить..., провести испытания..., доработать..., выпустить... и т.д.). Срок выполнения этапа (графа 3) не должен, как правило, выходить за пределы одного года. В случаях, когда работа по этапу продолжается более одного года (например, испытания машин, сортов растений или лекарственных препаратов), этапы могут разбиваться на подэтапы, номер которых должен содержать признак принадлежности к соответствующему этапу (например, этап 01.01, подэтап 01.01.01, 01.01.02 и т.д.). Этапы разбиваются на подэтапы

также в случаях, когда целесообразно выделить работы, финансируемые из одного источника, при наличии нескольких источников финансирования работ по этапу.

2. В графах 4 и 5 указывается вид научно-технической продукции и объем выпуска научно-технической и вновь освоенной продукции по каждому конкретному этапу (подэтапу), например: отчет о НИР, комплект КД, комплект ТД, опытный образец, опытная партия, акт испытаний, акт подготовки производства, установочная серия и т.д., единицы измерения: штуки, куб.м, тонны и др. Результат выполнения этапа (подэтапа) должен строго соответствовать характеру планируемых работ (гр. 1).

3. В графе 6 сметная стоимость работ по этапу в случае, если источников финансирования несколько, разбивается по соответствующим источникам и объемам работ. При этом в графе 7 напротив сумм указываются эти источники.

Форма

Технико-экономическое обоснование

на _____

(наименование задания и научно-технической программы (подпрограммы))

Технико-экономическое обоснование (ТЭО) включает пояснительную записку и приложения 1–9. В случаях, если по решению государственного заказчика предусматривается разработка бизнес-плана, он прилагается к представляемым формам, пояснительная записка излагается в краткой форме.

Пояснительная записка включает:

анализ состояния предлагаемой к разработке проблемы в республике и достигнутый уровень ее решения в странах СНГ и за рубежом; цель работ; основные технико-экономические параметры создаваемых инноваций, сравнение их с характеристиками лучших аналогов; сведения о новизне разработки, номера патентов на применяемые изобретения, данные зарубежных и отечественных источников по решению проблемы;

указывается, какой интеллектуальный и научно-технический потенциал будет направлен на разработку задания в части НИОК(Т)Р и освоение их результатов в производстве, какие крупные научные и технические проблемы ранее были решены учеными (специалистами), привлекаемыми к выполнению задания, в рамках государственных программ фундаментальных, ориентированных фундаментальных и прикладных научных исследований, взятых за основу для проведения планируемых опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, перечень публикаций исполнителей по данной проблеме; приводятся данные о результатах освоения (внедрения) ранее завершенных разработок, необходимых ресурсах (трудовые, энергетические, сырьевые и др.), о наличии производственных мощностей (площадях), оборудования для реализации задания; обосновываются предлагаемые сроки выполнения задания, объемы финансирования НИОК(Т)Р и работ по освоению их результатов, включая предусматриваемые объемы затрат заказчика, разработчика и изготовителя, а также потребность в финансовой поддержке из республиканского бюджета, объемы выпуска вновь освоенной продукции;

сведения об ожидаемых экономических и социальных показателях освоения результатов (снижение себестоимости продукции, повышение ее эксплуатационных характеристик, экономия трудовых, материальных и энергетических ресурсов; импортозамещение, объемы поставок вновь освоенной продукции на экспорт; увеличение объема выпуска товаров народного потребления; чистый дисконтированный доход, внутренняя норма рентабельности, динамический срок окупаемости <*>; улучшение экологических характеристик производства, условий труда и других социально-экономических показателей) у изготовителя и потребителя инноваций; ориентировочная цена на новую продукцию, потребность в ней внутри страны, в странах СНГ, дальнего зарубежья и степень удовлетворения этой потребности; обязательства организации — изготовителя вновь освоенной продукции по срокам и объемам выпуска, по ее участию в финансировании работ; сведения о вероятности возможных отрицательных последствий реализации задания, возникновения аварийных ситуаций, экологических загрязнений и др. при разработке, производстве и использовании вновь освоенной продукции; сведения об основных потребителях вновь освоенной продукции.

Руководитель головной организации — исполнителя
программы (подпрограммы)

М.П. (дата, подпись, инициалы, фамилия)
Научный руководитель программы (подпрограммы)

(дата, подпись, инициалы, фамилия)

Руководитель организации — потребителя вновь
освоенной продукции

М.П. (дата, подпись, инициалы, фамилия)
Руководитель головной организации — исполнителя задания

М.П. (дата, подпись, инициалы, фамилия)
Руководитель организации — исполнителя НИОК(Т)Р

М.П. (дата, подпись, инициалы, фамилия)
Руководитель организации — изготовителя вновь освоенной продукции

М.П. (дата, подпись, инициалы, фамилия)
Руководитель задания

(дата, подпись, инициалы, фамилия)

<*> Расчеты чистого дисконтированного дохода, внутренней нормы рентабельности и динамического срока окупаемости при разработке ТЭО осуществляются только для заданий, ориентированных на получение коммерческого результата, и в случаях, когда для освоения инноваций потребуется реализация инвестиционного проекта с использованием государственной поддержки, кредитов или иностранных инвестиций. На прединвестиционной стадии по этим инвестиционным проектам в установленном законодательством порядке должны быть разработаны соответствующие бизнес-планы.

Приложение 1
к примерной форме
технико-экономического
обоснования на задание
научно-технической
программы (подпрограммы)

Карта технического уровня нового вида изделия
(Технологического процесса)

Наименование изделия (технологии), задания и научно-технической

программы (подпрограммы)

Организация — исполнитель НИОК(Т)Р

Организация — изготовитель вновь освоенной продукции

Дата постановки вновь освоенной продукции на производство

Наименования технико-экономических показателей, цена за единицу продукции	Единица измерения	Значение показателей			Патентоспособность	Источники информации	Примечание
		планируемого вида продукции	лучшего отечественного аналога	лучшего зарубежного аналога			
1	2	3	4	5	6	7	8

Руководитель головной организации — исполнителя программы (подпрограммы)

М.П. _____ (дата, подпись, инициалы, фамилия)

Научный руководитель программы (подпрограммы)

_____ (дата, подпись, инициалы, фамилия)

Руководитель организации — потребителя вновь освоенной продукции

М.П. _____ (дата, подпись, инициалы, фамилия)

Руководитель головной организации — исполнителя задания

М.П. _____ (дата, подпись, инициалы, фамилия)

Руководитель организации — исполнителя НИОК(Т)Р

М.П. _____ (дата, подпись, инициалы, фамилия)

Руководитель организации — изготовителя вновь освоенной продукции

М.П. _____ (дата, подпись, инициалы, фамилия)

Руководитель задания

_____ (дата, подпись, инициалы, фамилия)

Примечания:

1. Номенклатура технико-экономических показателей, включаемых в карту технического уровня, должна содержать показатели, общие для всех видов продукции и специфические — для групп однородной продукции, а также обеспечивать сопоставимость отечественных и зарубежных аналогов, характеризовать конкурентоспособность оцениваемой продукции на внутреннем и внешнем рынках, код ТН ВЭД продукции.

2. В графе 1–5 приводятся все существенные качественные и количественные технико-экономические (социальные) показатели, по которым планируемое решение отличается от аналогов и прототипа (например, производительность, мощность, скорость, масса <*>, габариты, надежность, срок службы, показатели безопасности, использования сырья, энергии, сферы применимости и т.д.), ориентировочная цена за единицу продукции без НДС (при необходимости — с разделением периодов начала освоения и при выходе производства на проектную мощность), себестоимость.

3. В графе 5 указывается страна, фирма, модель и год освоения изделия. При наличии двух и более сопоставляемых зарубежных моделей заполняются соответственно дополнительные графы. К аналогам относятся изделия (технологии), обладающие общностью функционального назначения.

4. Если при сравнении показателей создаваемой продукции и лучших зарубежных аналогов имеются признаки, по которым аналоги превосходят разработку, то в графе 8 дается разъяснение, чем этот недостаток разрабатываемого образца компенсируется в процессе производства, реализации или эксплуатации продукции.

5. В графе 6 в случае разработки патентоспособного объекта указываются страны предполагаемого патентования или причины его нецелесообразности. Если объект непатентоспособен, указывают причины этого. Проверка патентной чистоты проводится в отношении СНГ, стран предполагаемого экспорта в соответствии с действующим в этой области законодательством.

6. В графе 7 указываются источники информации (стандарты, журналы, патентные описания, каталоги, обзоры, фирменные проспекты, отчеты об испытаниях и т.д.), наименование и номер выпуска источника, место и год выпуска, номера страниц, на которые даются ссылки. Наименования материалов и фирм записываются, как правило, на языке оригинала, при этом наименования на языках, не применяющих русский и латинский алфавиты, записываются в русской транскрипции.

7. Если по заданию разрабатывается несколько принципиально различающихся между собой видов продукции, то по ним приводятся сведения в отдельных картах технического уровня.

<*> Для новых видов изделий масса указывается в обязательном порядке.

Приложение 2
к примерной форме
технико-экономического
обоснования на задание
научно-технической
программы (подпрограммы)

Калькуляция*
стоимости работ, выполняемых за счет средств
республиканского бюджета, по заданию

(наименование задания)

Срок выполнения задания (квартал, год): начало _____ окончание _____
тыс. руб., в ценах по состоянию на «___» _____ 20__ г.

№ п/п	Наименование статей расходов	Всего	в том числе по годам		
			20__	20__	20__
1	2	3	4	5	6
1	Материалы и комплектующие изделия				
2	Заработная плата научно-производственного персонала				
3	Отчисления в Фонд социальной защиты населения и другие отчисления в соответствии с действующим законодательством (указать какие)				
4	Научно-производственные командировки				
5	Работы и услуги сторонних организаций				
6	Прочие прямые расходы				
7	Накладные расходы				
8	Прибыль				
	ИТОГО				

* Примечание: расшифровка статей расходов приводится в соответствии с установленными требованиями, действующими на дату оформления калькуляции.

Руководитель головной организации — исполнителя программы (подпрограммы)

М.П. (дата, подпись, инициалы, фамилия)

Руководитель планово-экономического отдела государственного заказчика (заказчика)

(дата, подпись, инициалы, фамилия)

Руководитель организации — исполнителя НИОК(Т)Р

М.П. (дата, подпись, инициалы, фамилия)

Руководитель планово-экономического отдела организации — исполнителя НИОК(Т)Р

(дата, подпись, инициалы, фамилия)

Примечание. Если по какой-либо статье расходов средства не запрашиваются (например, командировочные расходы, работы и услуги сторонних организаций), формы соответствующих приложений не заполняются, о чем делается отметка в ТЭО, нумерация остальных приложений при этом не меняется.

Приложение 3
к примерной форме
технико-экономического
обоснования на задание
научно-технической
программы (подпрограммы)

Калькуляция*
стоимости работ, выполняемых за счет средств государственных
целевых бюджетных фондов, а также внебюджетных средств по заданию

(наименование задания)

Срок выполнения задания (квартал, год): начало _____ окончание _____
тыс. руб., в ценах по состоянию на «___» _____ 20__ г.

№ п/п	Наименование статей расходов	Всего	в том числе по годам		
			20__	20__	20__
1	2	3	4	5	6
1	Материалы и комплектующие изделия				
2	Заработная плата научно-производственного персонала				
3	Отчисления в Фонд социальной защиты населения и другие отчисления в соответствии с действующим законодательством (указать какие)				
4	Научно-производственные командировки				
5	Работы и услуги сторонних организаций				
6	Прочие прямые расходы				
7	Накладные расходы				
8	Итого полная себестоимость				
9	Другие отчисления в бюджет в соответствии с действующим законодательством в области налогообложения (указать какие)				
10	Прибыль				
	ИТОГО				

*Примечание: расшифровка статей расходов приводится в соответствии с установленными требованиями, действующими на дату оформления калькуляции.

Руководитель головной организации — исполнителя программы (подпрограммы)

М.П. (дата, подпись, инициалы, фамилия)

Руководитель планово-экономического отдела государственного заказчика (заказчика)

(дата, подпись, инициалы, фамилия)

Руководитель организации — изготовителя вновь освоенной продукции

М.П. (дата, подпись, инициалы, фамилия)

Руководитель планово-экономического отдела организации — изготовителя
вновь освоенной продукции

(дата, подпись, инициалы, фамилия)

Приложение 13
к приказу
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
05.05.2010 № 155

Форма

УТВЕРЖДЕНО
Приказ
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
№ _____

Состав работ 20__ года
по заданиям научно-технической программы (подпрограммы), раздела
научного обеспечения программы

(краткое наименование программы (подпрограммы))

цены по состоянию на «__» _____ 20__ г.

Государственный заказчик. Наименование заданий и этапов их выполнения в текущем году	Организации — исполнители работ по заданию (этапу)	Объемы научно-технической продукции		Объем финансирования работ, тыс. руб.	
		единица измерения	количество	республиканский бюджет	Другие источники, в т.ч.: инновационные фонд / собств. средства организаций
1	2	3	4	5	6

Руководитель государственного заказчика программы (подпрограммы)

(подпись, инициалы, фамилия)

«__» _____ 20__ г.

М.П.

Руководитель головной организации — исполнителя программы (подпрограммы)

(подпись, инициалы, фамилия)

«__» _____ 20__ г.

М.П.

Научный руководитель программы (подпрограммы)

(подпись, инициалы, фамилия)

«__» _____ 20__ г.

Форма

УТВЕРЖДЕНО
Приказ
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
_____ № _____

Дополнение № __ в перечень
заданий государственной научно-технической программы (подпрограммы)

(краткое наименование программы (подпрограммы))

цены по состоянию на «__» _____ 20__ г.

№ п/п	Номер (шифр) и наименование задания. Срок выполнения задания (квартал, год). Основные технико-экономические показатели, характеризующие конкурентоспособность разрабатываемой продукции	Организации — исполнители задания. Руководитель задания (фамилия, имя, отчество, контактные телефоны)	Срок выполнения НИОК(Т)Р (квартал, год), начало — окончание	Объем финансирования НИОК(Т)Р, всего (тыс. руб.), в том числе по источникам финансирования	Срок выполнения работ по подготовке и освоению (внедрению) инноваций в производстве (квартал, год), начало — окончание	Объем финансирования работ по подготовке и освоению (внедрению) инноваций в производстве, всего (тыс. руб.), в том числе по организациям и источникам финансирования	Наименование конечной научно-технической продукции. Наименование и объем выпуска (внедрения) вновь освоенной (новой) продукции. Организация-изготовитель (пользователь)
1	2	3	4	5	6	7	8

Руководитель государственного заказчика программы (подпрограммы)

(подпись, инициалы, фамилия)

«__» _____ 20__ г.
М.П.

Руководитель головной организации — исполнителя программы (подпрограммы)

(подпись, инициалы, фамилия)

«__» _____ 20__ г.
М.П.

Научный руководитель программы (подпрограммы)

(подпись, инициалы, фамилия)

«__» _____ 20__ г.

Форма

СОГЛАСОВАНО
Председатель Государственного
комитета по науке и технологиям
Республики Беларусь

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель государственного
заказчика программы

(подпись, инициалы, фамилия)
«__» _____ 20__ г.
М.П.

(подпись, инициалы, фамилия)
«__» _____ 20__ г.
М.П.

Дополнение № __ в перечень
заданий отраслевой или региональной научно-технической программы,
раздела научного обеспечения программы

(краткое наименование программы)

цены по состоянию на «__» _____ 20__ г.

№ п/п	Номер (шифр) и наименование задания. Срок выполнения задания (квартал, год). Основные технико-экономические показатели, характеризующие конкурентоспособность разрабатываемой продукции	Организации — исполнители задания. Руководитель задания (фамилия, имя, отчество, контактные телефоны)	Срок выполнения НИОК(Т)Р (квартал, год), начало — окончание	Объем финансирования НИОК(Т)Р, всего (тыс. руб.), в том числе по источникам финансирования	Срок выполнения работ по подготовке и освоению (внедрению) инноваций в производстве (квартал, год), начало — окончание	Объем финансирования работ по подготовке и освоению (внедрению) инноваций в производстве, всего (тыс.руб.), в том числе по организациям и источникам финансирования	Наименование конечной научно-технической продукции. Наименование и объем выпуска (внедрения) вновь освоенной (новой) продукции. Организация-изготовитель (пользователь)
1	2	3	4	5	6	7	8

Руководитель головной
организации — исполнителя программы

Научный руководитель программы

(подпись, инициалы, фамилия)
«__» _____ 20__ г.
М.П.

(подпись, инициалы, фамилия)
«__» _____ 20__ г.

Форма

УТВЕРЖДЕНО
Приказ
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
№ _____

Изменение № __
в задание(-я) государственной научно-технической
программы (подпрограммы) и в состав работ по заданиям
научно-технической программы (подпрограммы)

(краткое наименование программы (подпрограммы))

Номер (шифр) и наименование утвержденного задания, организации-исполнители и срок выполнения задания. Содержание работ, наименование научно-технической продукции, сроки выполнения этапа (этапов), объемы и источники финансирования и др., предлагаемые к изменению	Вносимые изменения	Обоснование вносимых изменений
1	2	3

Руководитель государственного
заказчика программы
(подпрограммы)

(подпись, инициалы, фамилия)
«__» _____ 20__ г.
М.П.

Руководитель головной
организации — исполнителя программы
(подпрограммы)

(подпись, инициалы, фамилия)
«__» _____ 20__ г.
М.П.

Научный руководитель программы
(подпрограммы)

(подпись, инициалы, фамилия)
«__» _____ 20__ г.

Приложение 17
к приказу
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
05.05.2010 № 155

Форма

СОГЛАСОВАНО
Председатель Государственного
комитета по науке и технологиям
Республики Беларусь

(подпись, инициалы, фамилия)
«__» _____ 20__ г.
М.П.

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель государственного
заказчика программы

(подпись, инициалы, фамилия)
«__» _____ 20__ г.
М.П.

Изменение № __
в задание(-я) отраслевой или региональной научно-технической
программы, раздела научного обеспечения программы

(краткое наименование программы)

Номер (шифр) и наименование утвержденного задания, организации-исполнители и срок выполнения задания. Содержание работ, наименование научно-технической продукции, сроки выполнения этапа (этапов), объемы и источники финансирования и др., предлагаемые к изменению	Вносимые изменения	Обоснование вносимых изменений
1	2	3

Руководитель головной
организации — исполнителя
программы

(подпись, инициалы, фамилия)
«__» _____ 20__ г.
М.П.

Научный руководитель программы

(подпись, инициалы, фамилия)
«__» _____ 20__ г.

Содержание

Введение	3
Раздел 1. Перечень нормативных правовых актов, обеспечивающих регулирование вопросов формирования, выполнения и отчетности, финансирования и контроля государственных программ в Беларуси (государственные, региональные и отраслевые; научно-технические: государственные, региональные и отраслевые; государственные комплексные целевые научно-технические; государственные программы научных исследований; межгосударственные научно-технические программы)	5
Раздел 2. Основные нормативные правовые акты (полные тексты), обеспечивающие регулирование вопросов формирования, выполнения и отчетности, финансирования и контроля научно-технических программ в Беларуси	21

Научное издание

**Правовое обеспечение государственных
научно-технических программ**

Ответственная за выпуск: Е. В. Судиловская
Редактор: М. В. Харганович
Дизайн обложки: Т. А. Старченков
Компьютерная верстка: Т. А. Старченков, З. В. Шиманович

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«БЕЛОРУССКИЙ ИНСТИТУТ СИСТЕМНОГО АНАЛИЗА И ИНФОРМАЦИОННОГО
ОБЕСПЕЧЕНИЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ СФЕРЫ» (ГУ «БелИСА»)

220004, г. Минск, пр. Победителей, 7

Свидетельство о регистрации в Министерстве информации Республики Беларусь № 1/307
от 22.04.2014 г.

Подписано в печать 16.09.2014 г.
Формат 60×84 1/8. Бумага офсетная. Гарнитура Times.
Печать ризографическая. Усл. печ. л. 11,16. Уч.-изд. л. 9,86.
Тираж 100 экз.
Заказ № 212.

Отпечатано в отделе — издательско-полиграфическом центре ГУ «БелИСА».