



**ДЗЯРЖАЎНЫ КАМІТЭТ
ПА НАВУЦЫ І ТЭХНАЛОГІЯХ
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ**

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

ЗАГАД

ПРИКАЗ

20.03.2011 № 97

г. Минск

г. Минск

О внесении изменений и дополнений
в приказ Государственного комитета
по науке и технологиям Республики
Беларусь от 26 апреля 2011 г. № 119

В соответствии с Законом Республики Беларусь от 31 декабря 2013 г. «О республиканском бюджете на 2014 год», Декретом Президента Республики Беларусь от 5 марта 2002 г. № 7 «О совершенствовании государственного управления в сфере науки», постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 15 сентября 2010 г. № 1326 «О некоторых вопросах финансирования научной, научно-технической и инновационной деятельности», подпунктом 3.13 пункта 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. Внести в перечень работ по развитию государственной системы научно-технической информации Республики Беларусь на 2011-2013 годы и на перспективу до 2015 года, утвержденный приказом Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 26 апреля 2011 г. № 119 (далее – перечень) изменения и дополнения в части перечня работ на 2014-2015 годы, государственным заказчиком которых является Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь (прилагается).

2. Комиссии Государственного комитета по науке и технологиям

для проведения закупки из одного источника, запроса ценовых предложений, открытых и закрытых конкурсов, электронных аукционов по вопросам научной, научно-технической и инновационной деятельности обеспечить в установленном порядке проведение процедур государственных закупок в части перечня работ на 2014-2015 годы, государственным заказчиком которых выступает Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь.

3. Определить ответственными по заданиям перечня за выполнение пунктов:

2.11 – начальника управления научно-технических программ, проектов и экспертизы Савицкого С.А.;

3.20, 3.21, 5.3 – начальника управления прогноза и анализа научно-технического и инновационного развития Марахину И.В.;

3.22 – начальника отдела кадров и организационной работы Зорьку В.В.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя Председателя Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь Демидова Л.В.

Председатель



А.Г.Шумилин

УТВЕРЖДЕНО

Приказ Государственного комитета по науке
и технологиям Республики Беларусь

«20» 03 2014 г. № 97

**ПЕРЕЧЕНЬ РАБОТ
ПО РАЗВИТИЮ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ НА 2011-2013 ГОДЫ И НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2015 ГОДА**

**Состав заданий на выполнение работ
по развитию государственной системы научно-технической информации Республики Беларусь
на 2014-2015 годы**

Государственный заказчик – Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь

Объем финансирования:

2014 г. – 3 160 000,0 тыс. руб.

2015 г. – 8 800 000,0 тыс. руб.

Но- мера зада- ний	Наименование мероприятия. Срок выполнения. Основные технико-экономические показатели. Наименование этапов работ.	Заказчик (пользователь) мероприятия.	Наименование конечной научно- технической продукции.	Объемы Финансирования. Всего, в том числе по этапам (тыс. руб.)
1	2	3	4	5
I. СОЗДАНИЕ ВЫСОКОСКОРОСТНОЙ ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ				
1.4	<p>Развить функциональные возможности информационно-коммуникационной инфраструктуры системы доступа к научно-технической информации</p> <p>Срок выполнения: 1 кв. 2015 г. – 4 кв. 2015 г.</p> <p>Внедрение в коммуникационную, сетевую и узловую инфраструктуру системы доступа к научно-технической информации новых функциональных возможностей, обеспечивающих предоставления регламентированного удаленного доступа органам государственного управления Республики Беларусь, государственным организациям и иным потребителям к расширенному перечню сведений, содержащихся в информационных ресурсах по научно-технической и инновационной деятельности</p>	Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь	Справка-отчет о выполнении работ по заданию. Техническое задание. Пояснительная записка технического проекта. Система организации удаленного регламентированного доступа к информационным ресурсам по научно-технической и инновационной деятельности. Программное обеспечение. Комплект эксплуатационной документации. Программа и методика испытаний. Протокол приемочных испытаний. Акт ввода в опытную эксплуатацию	1 700 000,0
	2015. Разработать техническое задание и технический проект. Разработать программное обеспечение. Разработать эксплуатационную документацию.		Справка-отчет о выполнении работ по заданию. Техническое задание. Пояснительная записка	1 700 000,0

1	2	3	4	5
	Провести приемо-сдаточные испытания. Сдать систему в опытную эксплуатацию		технического проекта. Система организации удаленного регламентированного доступа к информационным ресурсам по научно-технической и инновационной деятельности. Программное обеспечение. Комплект эксплуатационной документации. Программа и методика испытаний. Протокол приемочных испытаний. Акт ввода в опытную эксплуатацию	

II. СОЗДАНИЕ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

2.11	<p>Разработать и внедрить информационно-аналитическую систему ГКНТ</p> <p>Срок выполнения: 1 кв. 2014 г. – 4 кв. 2015 г.</p> <p>Обеспечение эффективной информационно-аналитической поддержки деятельности ГКНТ при решении задач планирования, контроля и управления программами и проектами в областях научно-технической, инновационной и иных сферах деятельности</p>	Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь	<p>Справка-отчет о выполнении работ по заданию. Техническое задание. Частные технические задания на комплексы функций. Пояснительная записка технического проекта. Автоматизированная система. Программное обеспечение. Комплект эксплуатационной документации (общее описание системы, руководство пользователя). Программа и методика испытаний. Протокол приемочных испытаний. Акт ввода в опытную эксплуатацию.</p>	2 500 000,0
------	--	--	---	-------------

1	2	3	4	5
	<p>2014. Разработать техническое задание и технический проект на систему. Разработать частные технические задания на комплекс функций по ведению штатного расписания, ведению балансов, учета оплаты экспертов и учета договоров. Разработать опытный образец программного обеспечения в части ведения информации по программам и проектам. Разработать макетный образец программного обеспечения на комплекс функций по ведению штатного расписания, ведению балансов, учета оплаты экспертов и учета договоров, по ведению карточек документированной информации, в том числе входящей и исходящей корреспонденции и контроля сроков выполнения поручений руководства с привязкой текстов документов к карточкам.</p>		<p>Техническое задание. Частные технические задания на комплексы функций. Пояснительная записка технического проекта. Макетный образец программного обеспечения. Опытный образец программного обеспечения. Акт сдачи-приемки этапа работ</p>	1100 000,0
	<p>2015. Разработать опытный образец программного обеспечения комплекса функций по ведению штатного расписания, ведению балансов, учета оплаты экспертов и учета договоров, по ведению карточек документированной информации, в том числе входящей и исходящей корреспонденции и контроля сроков выполнения поручений руководства с привязкой текстов документов к карточкам. Разработать эксплуатационную документацию. Разработать опытный образец подсистемы аутентификации и идентификации на основе использования ЭЦП. Провести приемо-сдаточные испытания.</p>		<p>Справка-отчет о выполнении работ по заданию. Автоматизированная система. Программное обеспечение. Комплект эксплуатационной документации (общее описание системы, руководство пользователя). Программа и методика испытаний. Протокол приемочных испытаний. Акт ввода в опытную эксплуатацию.</p>	1400 000,0

1	2	3	4	5
	<p>Доработать программное обеспечение по результатам приемо-сдаточных испытаний. Сдать систему в опытную эксплуатацию</p>		<p>Акт сдачи-приемки этапа работ</p>	
<p>III. ФОРМИРОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ И ИХ ИНТЕГРАЦИЯ В МИРОВОЕ НАУЧНО-ИНФОРМАЦИОННОЕ ПРОСТРАНСТВО</p>				
<p>3.20</p>	<p>Развить функциональные возможности Интернет- и Интранет- порталов ГКНТ</p> <p>Срок выполнения: 1 кв. 2014 г. – 4 кв. 2015 г.</p> <p>Обеспечение расширения содержательной части порталов ГКНТ, подключения к ним новых информационных ресурсов и электронных услуг</p>	<p>Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь</p>	<p>Справка-отчет о выполнении работ по заданию. Технические отчеты. Протоколы подключения информационных ресурсов. Программное обеспечение. Комплект эксплуатационной документации</p>	<p>1 350 000,0</p>
	<p>2014. Выполнить комплекс научно-технических мероприятий по обеспечению функционирования Интернет-портала и Интранет-портала ГКНТ, в том числе англоязычной версии Интернет-портала ГКНТ. Обеспечить мониторинг и выполнение комплекса мероприятий по актуализации контента Интернет-портала и Интранет-портала ГКНТ, в том числе англоязычной версии Интернет-портала ГКНТ. Осуществить подключение новых информационных ресурсов к Интернет-порталу ГКНТ, в том числе англоязычных версий. Доработать программное обеспечение Интернет-портала и Интранет-портала ГКНТ по результатам эксплуатации в 2014 году.</p>		<p>Справка-отчет о выполнении работ по этапу. Технические отчеты о проведении комплекса научно-технических мероприятий. Протоколы подключения информационных ресурсов. Программное обеспечение. Комплект эксплуатационной документации. Акт сдачи-приемки этапа работ</p>	<p>640 000,0</p>

1	2	3	4	5
	Доработать эксплуатационную документацию по результатам эксплуатации в 2014 году			
	<p>2015. Выполнить комплекс научно-технических мероприятий по обеспечению функционирования Интернет-портала и Интранет-портала ГКНТ, в том числе англоязычной версии Интернет-портала ГКНТ.</p> <p>Обеспечить мониторинг и выполнение комплекса мероприятий по актуализации контента Интернет-портала и Интранет-портала ГКНТ, в том числе англоязычной версии Интернет-портала ГКНТ.</p> <p>Осуществить подключение новых информационных ресурсов к Интернет-порталу ГКНТ, в том числе англоязычных версий.</p> <p>Доработать программное обеспечение Интернет-портала и Интранет-портала ГКНТ по результатам эксплуатации в 2015 году.</p> <p>Доработать эксплуатационную документацию по результатам эксплуатации в 2015 году</p>		<p>Справка-отчет о выполнении работ по заданию.</p> <p>Справка-отчет о выполнении работ по этапу.</p> <p>Технические отчеты о проведении комплекса научно-технических мероприятий.</p> <p>Протоколы подключения информационных ресурсов.</p> <p>Программное обеспечение.</p> <p>Комплект эксплуатационной документации.</p> <p>Акт сдачи-приемки этапа работ</p>	710 000,0
3.21	<p>Разработать и ввести в опытную эксплуатацию опытный образец программного обеспечения реализации электронных услуг на основе информационных ресурсов государственного реестра научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ</p> <p>Срок выполнения: 1 кв. 2014 г.– 4 кв. 2015 г.</p> <p>В рамках проекта, в том числе с учетом</p>	Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь	<p>Справка-отчет о выполнении работ по заданию.</p> <p>Техническое задание.</p> <p>Комплект описаний бизнес-процессов электронных услуг</p> <p>Пояснительная записка технического проекта</p> <p>Программное обеспечение.</p> <p>Комплект эксплуатационной документации (общее описание системы, руководство пользователя).</p> <p>Программа и методика</p>	1 750 000,0

1	2	3	4	5
	<p>требований Заказчика, планируется разработка и ввод в опытную эксплуатацию опытного образца программного обеспечения для реализации электронных услуг классов G2G, G2B, G2C на основе информационных ресурсов реестра научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ</p>		<p>испытаний. Протокол приемочных испытаний. Акт ввода в опытную эксплуатацию</p>	
	<p>2014. Разработать бизнес-процессы реализации электронных услуг и техническое задание</p>		<p>Техническое задание. Комплект описаний бизнес-процессов электронных услуг Акт сдачи-приемки этапа работ</p>	<p>250 000,0</p>
	<p>2015. Разработать опытный образец программного обеспечения реализации электронных услуг. Разработать технический проект. Разработать эксплуатационную документацию (общее описание системы, руководство пользователя). Провести приемо-сдаточные испытания. Доработать программное обеспечение по результатам приемо-сдаточных испытаний. Сдать систему в опытную эксплуатацию</p>		<p>Пояснительная записка технического проекта. Программное обеспечение. Комплект эксплуатационной документации (общее описание системы, руководство пользователя). Программа и методика испытаний. Протокол приемочных испытаний. Акт ввода в опытную эксплуатацию. Акт сдачи-приемки этапа работ</p>	<p>1 500 000,0</p>
<p>3.22</p>	<p>Разработать и внедрить систему оцифровки и хранения в системе цифровых архивов полнотекстовых документов в области научной, научно-технической и инновационной информации</p> <p>Срок выполнения:</p>	<p>Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь</p>	<p>Справка-отчет о выполнении работ по заданию. Программное обеспечение. Комплект эксплуатационной документации (общее описание системы, руководство пользователя).</p>	<p>1 870 000,0</p>

1	2	3	4	5
	<p>1 кв. 2014 г.– 4 кв. 2015 г.</p> <p>Создание технологической платформы для формирования и надлежащего архивного хранения электронного представления контента (полнотекстовых) национального фонда научно-технической информации для осуществления возможности последующей оцифровки имеющихся фондов и последующего их включения в систему электронных услуг</p>		<p>Протокол приемочных испытаний. Программа и методика испытаний. Акт ввода в опытную эксплуатацию. Акт сдачи-приемки этапа работ</p>	
	<p>2014. Сформировать цифровой архив ГКНТ на основе архивных документов двух выбранных подразделений ГКНТ за период 2012-2013 гг. Разработать макетный образец программного обеспечения подсистемы аутентификации и идентификации на основе использования ЭЦП</p>		<p>Справка-отчет о выполнении работ по этапу. Макетный образец программного обеспечения. Акт сдачи-приемки этапа работ</p>	570 000,0
	<p>2015. Разработать опытный образец программного обеспечения подсистемы аутентификации и идентификации на основе использования ЭЦП. Провести настройку и отладку взаимодействия работы системы с инфраструктурой открытых ключей ГКНТ. Осуществить формирование цифрового архива остальных подразделений ГКНТ за период 2012-2013 гг. Разработать эксплуатационную документацию. Провести приемо-сдаточные испытания. Доработать программное обеспечение по результатам приемо-сдаточные испытания. Сдать систему в опытную эксплуатацию</p>		<p>Справка-отчет о выполнении работ по этапу. Автоматизированная система. Программное обеспечение. Комплект эксплуатационной документации (общее описание системы, руководство пользователя). Протокол приемочных испытаний. Программа и методика испытаний. Акт ввода в опытную эксплуатацию. Акт сдачи-приемки этапа работ</p>	1 300 000,0

1	2	3	4	5
3.23	<p>Развить существующие и создать новые информационные ресурсы в области научно-технической и инновационной информации</p> <p>Срок выполнения: 1 кв. 2015 г.– 4 кв. 2015 г.</p> <p>Разработка и внедрение в эксплуатацию информационных ресурсов в области научно-технической и инновационной деятельности, в том числе национальной составляющей распределенной информационной системы (портала) «Информация для инновационной деятельности государств – участников СНГ» для обеспечения сотрудничества в сфере межгосударственного обмена научно-технической информацией</p>	Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь	<p>Справка-отчет о выполнении работ по заданию.</p> <p>Техническое задание на подсистемы ведения информационных ресурсов .</p> <p>Технический проект на подсистемы национальной составляющей распределенной информационной системы (портала) «Информация для инновационной деятельности государств.</p> <p>Программное обеспечение.</p> <p>Комплект эксплуатационной документации.</p> <p>Программа и методика испытаний.</p> <p>Протокол приемочных испытаний.</p> <p>Акт ввода в опытную эксплуатацию</p>	1460 000,0
	<p>2015. Разработать техническое задание и технический проект.</p> <p>Разработать программное обеспечение.</p> <p>Разработать эксплуатационную документацию.</p> <p>Провести приемо-сдаточные испытания.</p> <p>Сдать систему в опытную эксплуатацию</p>		<p>Справка-отчет о выполнении работ по заданию.</p> <p>Техническое задание на подсистемы ведения информационных ресурсов .</p> <p>Технический проект на подсистемы национальной составляющей распределенной информационной системы (портала) «Информация для инновационной деятельности государств.</p> <p>Программное обеспечение.</p> <p>Комплект эксплуатационной</p>	1460 000,0

1	2	3	4	5
			документации. Программа и методика испытаний. Протокол приемочных испытаний. Акт ввода в опытную эксплуатацию	
V. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ НОРМАТИВНО-ПРАВОВОГО И МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ				
5.3	<p>Развить функциональные возможности, актуализировать информационный ресурс, обеспечить функционирование программного комплекса методического обеспечения развития ГСНТИ в Республике Беларусь</p> <p>Срок выполнения: 1 кв. 2014 г. – 4 кв. 2015 г.</p> <p>Обеспечить методическое, организационное и информационное сопровождение процесса выполнения плана мероприятий ГСНТИ, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> актуализация и техническое сопровождение информационного ресурса ГСНТИ; модернизация программного обеспечения информационного ресурса ГСНТИ; взаимодействие с заказчиками и исполнителями проектов по вопросам планирования и выполнения проектов. подготовка полугодовых и годовых отчетов. <p>Завершить перевод информационного ресурса ГСНТИ с программно-аппаратной платформы ОИПИ (НАН Беларуси) на программно-</p>	Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь	Справка-отчет о выполнении работ по заданию. Техническое задание. Пояснительная записка технического проекта Программное обеспечение. Комплект эксплуатационной документации (общее описание системы, руководство пользователя). Программа и методика испытаний. Протокол приемочных испытаний. Акт ввода в опытную эксплуатацию	1 330 000,0

1	2	3	4	5
	аппаратную платформу ГКНТ			
	<p>2014. Разработать техническое задание на модернизацию программного обеспечения, пояснительную записку технического проекта. Обеспечить актуализацию и техническое сопровождение информационного ресурса ГСНТИ, подготовку полугодового и годового отчетов</p>		<p>Техническое задание. Пояснительная записка технического проекта. Полугодовой и годовой отчеты. Актуализированный информационный ресурс ГСНТИ</p>	600 000,0
	<p>2015. Модернизировать программное обеспечение информационного ресурса ГСНТИ. Разработать эксплуатационную документацию. Перевести информационный ресурс ГСНТИ с программно-аппаратной платформы ОИПИ (НАН Беларуси) на программно-аппаратную платформу ГКНТ Обеспечить актуализацию и техническое сопровождение информационного ресурса ГСНТИ, подготовку полугодового и годового отчетов. Провести приемочные испытания. Доработать программное обеспечение по результатам приемочных испытаний. Сдать систему в опытную эксплуатацию</p>		<p>Программное обеспечение. Комплект эксплуатационной документации (общее описание системы, руководство пользователя). Программа и методика испытаний. Протокол приемочных испытаний. Акт приемки в опытную эксплуатацию. Полугодовой и годовой отчеты. Актуализированный информационный ресурс ГСНТИ</p>	730 000,0