

# Практика формирования отчетной информации о выполнении научно-технических программ, выявленные несоответствия и рекомендации по их исключению при заполнении примерных форм отчетов

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ  
**ГКНТ**  
ПО НАУКЕ И ТЕХНОЛОГИЯМ

*БелИСА*

**Зыгмант Анатолий Анатольевич**  
Заведующий отделом научно-методического  
обеспечения научно-технического развития  
ГУ «БелИСА»

перечни государственных и региональных научно-технических программ

**Государственные научно-технические программы:**

1. «Цифровые технологии и роботизированные комплексы», 2021–2025 годы;
2. «Научно-техническое обеспечение качества и доступности медицинских услуг», 2021–2025 годы;
3. «Разработка фармацевтических субстанций, лекарственных средств и нормативно-правового обеспечения фармацевтической отрасли», 2021–2025 годы;
4. «Перспективные химические и биологические технологии», 2021–2025 годы;
5. «Зеленые технологии ресурсопользования и экобезопасности», 2021–2025 годы;
6. «Интеллектуальное приборостроение», 2021–2025 годы;
7. «Инновационное машиностроение и машиностроительные технологии», 2021–2025 годы;
8. «Индустрия микро- и нанoeлектроники», 2021–2025 годы;
9. «Инновационные материалы и технологии», 2021–2025 годы;
10. «Национальные эталоны и высокотехнологичное исследовательское оборудование», 2021–2025 годы;
11. «Инновационные агропромышленные и продовольственные технологии», 2021–2025 годы;
12. «Кибербезопасность», 2021–2025 годы;
13. «Современные технологии предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», 2021–2025 годы;
14. «Обороноспособность государства – новые технологии и решения», 2021–2025 годы

**Региональная научно-техническая программа:**

1. «Инновационное развитие Брестской области», 2021–2025 годы

**титульный лист** отчета о выполнении государственной (отраслевой, региональной) научно-технической программы (мероприятий по научному обеспечению государственной программы) **согласно приложению 1;**

**сводная информация** о выполнении государственной (отраслевой, региональной) научно-технической программы (мероприятий по научному обеспечению государственной программы) согласно **приложению 2;**

**пояснительная записка к отчету** о выполнении государственной (отраслевой, региональной) научно-технической программы (мероприятий по научному обеспечению государственной программы) согласно **приложению 3;**

**отчет о выполнении** научно-исследовательских, опытно-конструкторских, опытно-технологических работ (**НИОК(Т)Р**) по государственной (отраслевой, региональной) научно-технической программе (мероприятиям по научному обеспечению государственной программы) согласно **приложению 4;**

**паспорт** завершенных **НИОК(Т)Р** согласно **приложению 5;**

**перечень новшеств**, разработанных и доведенных до стадии практического применения, **по результатам выполнения** государственной (отраслевой, региональной) научно-технической программы (мероприятий по научному обеспечению государственной программы) согласно **приложению 6;**

**отчет о выпуске вновь освоенной продукции** (внедрению инноваций) по государственной (отраслевой, региональной) научно-технической программе (мероприятиям по научному обеспечению государственной программы) согласно **приложению 7;**

**перечень реализованной** на внутреннем рынке **и поставленной на экспорт** вновь освоенной **продукции** (инноваций), выпущенной по результатам завершенных **НИОК(Т)Р** по государственной (отраслевой, региональной) научно-технической программе (мероприятиям по научному обеспечению государственной программы), согласно **приложению 8;**

**оценка эффективности выполнения** государственной (отраслевой, региональной) научно-технической **программы** (мероприятий по научному обеспечению государственной программы) согласно **приложению 9**

научно-технической программы (мероприятий по научному обеспечению государственной программы)

Приложение 2  
к приказу Государственного

**Не всегда указывается информация по пункту 12 приложения 2**

12.1	выполненных по всем установленным целевым показателям в полном объеме	
12.2	выполненных частично (фактические значения отдельных целевых показателей не достигли плановых)	
12.3	невыполненных (выпуск продукции, внедрение инноваций не осуществлялись)	
13	Объем выпущенной вновь освоенной (новой) продукции, руб. / долл. США	
14	Объем реализованной вновь освоенной (новой) продукции, всего, руб. / долл. США в том числе:	
14.1	реализованной в Республике Беларусь, руб. / долл. США	
14.2	поставленной на экспорт, руб. / долл. США	
15	Эффективность внедрения научно-технической продукции – степень достижения целевых показателей программы (подпрограммы) за отчетный год	

По государственным (отраслевым, региональным)  
научно-техническим программам

Руководитель государственного заказчика  
научно-технической программы (подпрограммы)

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

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.

Руководитель головной организации – исполнителя  
научно-технической программы (подпрограммы)

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

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.

По государственным программам (в части  
мероприятий по научному обеспечению)

Руководитель заказчика государственной  
программы (подпрограммы)

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

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.



**Приложение 3. Пояснительная записка к отчету о выполнении государственной (отраслевой, региональной) научно-технической программы (мероприятий по научному обеспечению государственной программы)**

США, страна поставки).

14. Примеры наиболее значимых заданий (мероприятий) по выпуску продукции (внедрению инноваций) (указать номера заданий (мероприятий), наименования организации-разработчика, организации-изготовителя, уровень технологического уклада инновации, объем выпуска, стоимость, импортозамещение, экспорт, эффективность).

15. Информация о внесенных изменениях (указать номера заданий (мероприятий), какие изменения внесены).

16. Сведения об объеме бюджетных средств, подлежащих возврату (в руб.):

16.1. объем средств, подлежащих возврату по отдельным заданиям (мероприятиям) программы (подпрограммы) и всего по программе (подпрограмме);

16.2. объем средств, возвращенных в бюджет (всего, в том числе за отчетный период), в том числе по источникам финансирования (отдельно по заданиям и по программе (подпрограмме) в целом).

<sup>1</sup> Указывается в отчете о выполнении мероприятий по научному обеспечению государственной программы.

<sup>2</sup> Указывается в отчете по отдельной подпрограмме.

**Рекомендуется обратить внимание на заполнение пункта 14 приложения 3; в пункте 16 приложения 3 не всегда указываются №№ невыполненных заданий и объемы бюджетных средств, подлежащих возврату по ним**

(подпрограммы).

2. Все пункты приложения обязательны для заполнения с описанием всех запрашиваемых сведений. В случае отсутствия информации по отдельным пунктам необходимо указать причину, по которой информация не может быть представлена.

3. При необходимости допускается приведение информации по отдельным пунктам в форме таблицы.

4. Информацию необходимо излагать кратко, согласно запрашиваемому перечню сведений.

5. Пункты 1 – 5 заполняются в соответствии с нормативным правовым актом, которым утверждена программа (подпрограмма).

6. В пункте 9 примеры приводятся в соответствии с полученными результатами по заданиям (мероприятиям), завершённым в части НИОКТР. При отсутствии в отчетном периоде завершенных заданий (мероприятий), допускается в качестве значимых новшеств приводить примеры по итогам промежуточных результатов выполнения этапов НИОКТР, если промежуточный продукт имеет завершенную форму (определенный результат), может применяться в других проектах, выступать как отдельное новшество. Не допускается в качестве примеров перечислять все выполняющиеся в отчетный период задания (мероприятия).

7. В пункте 12 (подпункты 12.2, 12.3 и 12.4) учитывается фактическое выполнение утвержденных целевых показателей по заданиям за отчетный период.

Перевыполнение планов в предыдущие периоды (нарастающий итог) в анализируемом отчетном периоде не учитывается (для учета

**Приложение 4. Отчет о выполнении НИОК(Т)Р по государственной (отраслевой, региональной) научно-технической программе (мероприятиям по научному обеспечению государственной программы)**

Приложение 4  
к приказу Государственного  
комитета по науке и технологиям  
Республики Беларусь  
19.07.2019 № 212

ФОРМА

**ОТЧЕТ**

о выполнении НИОКТР по государственной (отраслевой, региональной) научно-технической программе  
(мероприятиям по научному обеспечению государственной программы<sup>1</sup>)

\_\_\_\_\_, подпрограмма<sup>2</sup> \_\_\_\_\_  
(краткое наименование программы) (краткое наименование подпрограммы)  
за 20\_\_ г. (первое полугодие 20\_\_ г.)

№ п/п	Номер (шифр), наименование задания (мероприятия). Уровень технологического уклада разработки. Срок выполнения НИОКТР, квартал, год. Номер, наименование этапа, выполняемого в отчетный период. Срок выполнения работ по этапу, квартал, год	Наименование головной организации-исполнителя задания (мероприятия). <u>Наименование организаций-исполнителей</u> (соисполнителей) (место расположения: населенный пункт, область, страна)	Финансирование задания (мероприятия)			Фактическое выполнение НИОКТР (этапа) (выполнено, не выполнено, завершено <sup>3</sup> ). Полученные результаты (вид научно-технической продукции, наименование новшества, работы по организации внедрения <sup>4</sup> ). Причины отставания, принимаемые меры и сроки устранения отставания
			источник финансирования / организации-получатели	по плану, руб.	фактически, руб.	
1	2	3	4	5	6	7
<b>Задания (мероприятия), выполняемые в части НИОКТР</b>						

**Приложение 4. Не всегда указываются причины отставания по выполнению НИОКТР, принимаемые меры и сроки устранения отставания (графа 7)**

## Отсутствует информация по подпункту 11.3 приложения 5 «Сведения об энерго- и ресурсоэффективности новшества»

11.3. Сведения об энерго- и ресурсоэффективности новшества:

в том числе экономия:

- электроэнергии, тыс. кВт·ч;
- углеводородного топлива, т.у.т.;
- материальных ресурсов<sup>2</sup>, кол-во / руб./ долл. США;
- трудовых ресурсов, чел./день;

11.4. Экономические показатели (оценочные) и/или социально-экономические показатели:

- стоимость единицы продукции, сравнение с аналогами на рынках (внутреннем и внешних) (руб./ долл. США);
- импортоемкость (доля импорта в стоимости единицы продукции, в процентах);
- прогнозируемая добавленная стоимость единицы продукции в серийном производстве;
- планируемый объем продаж (объем средств от предоставления платных услуг), в том числе на экспорт (по годам) (руб./ долл. США);
- срок окупаемости проекта;
- планируемый социально-экономический эффект от внедрения новшеств социальной направленности, новых технологий, методик и других научных разработок.

11.5. Заключение научно-технического совета по программе (подпрограмме) о научно-техническом уровне созданного новшества

## Не приводится информация по пункту 13 приложения 5 о заданиях, которые предлагается в установленном порядке включить в государственную программу инновационного развития Республики Беларусь

линии (процесса) и систем управления на предприятии):

12.3. Проведена техническая (технологическая) подготовка производства (конструкторская (проектирование изделия) и технологическая (проектирование технологии производства), подготовка инженерных коммуникаций и др.):

13. Предложение о включении в Государственную программу инновационного развития и требуемый объем инвестиций (с приложением обоснования необходимости включения в ГПИР, указанием направления инвестиций: приобретение сырья, материалов, для увеличения объемов выпуска, расширение производства и т.д.):

<sup>1</sup> На каждое новшество оформляется отдельный ПАСПОРТ завершенной НИОКТР (далее – ПАСПОРТ). Допускается оформление одного



**Приложение 7. Отчет о выпуске вновь освоенной продукции (внедрению инноваций) по государственной (отраслевой, региональной) научно-технической программе (мероприятиям по научному обеспечению государственной программы)**

Приложение 7  
к приказу Государственного  
комитета по науке и технологиям

**Рекомендуется обратить внимание на указание информации по уровню технологического уклада (графа 2 приложения 7) ;  
в случаях неосвоения новой продукции указывать причины отставания и возможные сроки устранения отставания (графа 7)**

программе (мероприятиям по научному обеспечению государственной программы<sup>1</sup>)

\_\_\_\_\_, подпрограмма<sup>2</sup> \_\_\_\_\_  
(краткое наименование программы) (краткое наименование подпрограммы)

за 20\_\_ г. (первое полугодие 20\_\_ г.)

№ п/п	Номер (шифр), наименование задания (мероприятия). Технологический уклад. Головная организация – исполнитель. Срок выполнения НИОКТР: квартал, год. Срок начала выпуска: квартал, год.	Затраты на разработку (руб. / долл. США)		Организация-изготовитель, место внедрения (наименование организации, место расположения: населенный пункт, область, страна) / организации-потребители продукции	Наименование вновь освоенной продукции (инновации), единица измерения	Объем выпуска продукции (количественный показатель внедрения инноваций) по годам: календарный год, объем выпуска в натуральном (план / факт) и стоимостном выражении (руб./долл. США)
		Всего	в том числе бюджетных средств			
1	2	3	4	5	6	7
1. Задания (мероприятия), по которым освоение начато в рамках программ (подпрограмм) предыдущего цикла (переходящие)						
_____						
сокращенное наименование программы (подпрограммы) предыдущего периода)						



**Приложение 8. Перечень реализованной на внутреннем рынке и поставленной на экспорт вновь освоенной продукции (инноваций), выпущенной по результатам завершенных НИОК(Т)Р по НТП (мероприятиям по научному обеспечению ГП)**

Приложение 8  
к приказу Государственного  
комитета по науке и технологиям  
Республики Беларусь  
19.07.2019. № 212

**Рекомендуется обратить внимание на указание кода ТН ВЭД ЕАЭС (графа 5 приложения 8) и расчет коэффициента эффективности задания и программы в целом (графа 9)**

выпущенной по результатам завершенных НИОКТР по государственной (отраслевой, региональной) научно-технической программе (мероприятиям по научному обеспечению государственной программы<sup>1</sup>)  
\_\_\_\_\_, подпрограмма<sup>2</sup> \_\_\_\_\_  
(краткое наименование программы) (краткое наименование подпрограммы)

за 20\_\_ г. (первое полугодие 20\_\_ г.)

№ п/п	Номер (шифр) задания (мероприятия). Головная организация-исполнитель. Организация-изготовитель	Затраты на разработку (руб. / долл. США)		Наименование реализованной продукции (инновации), код ТН ВЭД ЕАЭС, единица измерения	Объем реализации вновь освоенной (новой) продукции (оказанных услуг) на внутреннем и внешних рынках по годам: год, объем в натуральном (план / факт) и стоимостном (руб./ долл. США) выражении		Всего реализовано (руб. / долл. США) (сумма граф 7-8)	Коэффициент эффективности (графа 8 / графа 4)
		Всего	В том числе бюджетные источники		реализовано на внутреннем рынке	поставлено на экспорт (страна поставки)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Задания (мероприятия), по которым освоение начато в рамках программ (подпрограмм) предыдущего периода (переходящие) _____ (сокращенное наименование программы (подпрограммы) предыдущего периода)								
2. Задания (мероприятия), по которым освоение начато в рамках текущей программы (подпрограммы)								

## Рекомендации:

- 1. Исключить нумерацию заданий научно-технических программ одинаковыми номерами;**
- 2. Предупредить объемность текста в названиях выполняемых этапов (подэтапов) НИОК(Т)Р;**
- 3. Обеспечить единообразное указание технологического уклада задания, наименования создаваемого новшества в приложениях итогового отчета;**
- 4. Указывать характер и направленность созданной продукции: импортозамещающая и (или) экспортоориентированная**

программ:

**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**

**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;**

**достоверность представляемых на рассмотрение Комиссии по вопросам государственной научно-технической политики при Совете Министров Республики Беларусь сведений об обстоятельствах, повлекших невыполнение работ по второму и третьему разделам программы**

**Спасибо за внимание!**

The background is a solid blue color with several faint, light blue technical diagrams. In the top right, there is a large circular gauge with a scale from 0 to 210 and a needle pointing towards 180. Below it is another circular diagram with concentric circles and arrows. In the bottom left, there are more circular diagrams with arrows. The overall aesthetic is clean and professional, suggesting a technical or scientific context.