



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**

Регистрационный № 61 864

от "28 ноября 2020"

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минсельхоз России)**

**П Р И К А З**

от 20 ноября 2020 г.

№ 700

Москва

**Об утверждении форм отчетов заказчиков комплексных  
научно-технических проектов о ходе выполнения ими указанных  
проектов и порядка их представления**

В соответствии с разделом IV «Механизм реализации подпрограммы» подпрограммы «Развитие селекции и семеноводства картофеля в Российской Федерации», разделом IV «Механизм реализации подпрограммы» подпрограммы «Развитие селекции и семеноводства сахарной свеклы в Российской Федерации» и разделом IV «Механизм реализации подпрограммы» подпрограммы «Создание отечественного конкурентоспособного кросса мясных кур в целях получения бройлеров» Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017 – 2025 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 25 августа 2017 г. № 996 «Об утверждении Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017 – 2025 годы» (Собрание законодательства

Российской Федерации, 2017, № 36, ст. 5421; 2020, № 23, ст. 3647),  
п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить порядок представления отчетов заказчиков комплексных научно-технических проектов о ходе выполнения ими указанных проектов согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить форму отчета заказчика комплексного научно-технического проекта о ходе выполнения им указанного проекта в рамках подпрограммы «Развитие селекции и семеноводства картофеля в Российской Федерации» согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Утвердить форму отчета заказчика комплексного научно-технического проекта о ходе выполнения им указанного проекта в рамках подпрограммы «Развитие селекции и семеноводства сахарной свеклы в Российской Федерации» согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

4. Утвердить форму отчета заказчика комплексного научно-технического проекта о ходе выполнения им указанного проекта в рамках подпрограммы «Создание отечественного конкурентоспособного кросса мясных кур в целях получения бройлеров» согласно приложению № 4 к настоящему приказу.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра сельского хозяйства Российской Федерации М.И. Увайдова.

Министр



Д.Н. Патрушев

## **П О Р Я Д О К**

### **представления отчетов заказчиков комплексных научно-технических проектов о ходе выполнения ими указанных проектов**

1. Настоящий порядок определяет процедуру представления заказчиками комплексных научно-технических проектов отчетов о ходе выполнения ими комплексных научно-технических проектов (далее – отчеты) в соответствии с разделом IV «Механизм реализации подпрограммы» подпрограммы «Развитие селекции и семеноводства картофеля в Российской Федерации», разделом IV «Механизм реализации подпрограммы» подпрограммы «Развитие селекции и семеноводства сахарной свеклы в Российской Федерации» и разделом IV «Механизм реализации подпрограммы» подпрограммы «Создание отечественного конкурентоспособного кросса мясных кур в целях получения бройлеров» Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017 – 2025 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 25 августа 2017 г. № 996 «Об утверждении Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017 – 2025 годы» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, № 36, ст. 5421; 2020, № 23, ст. 3647) (далее – Программа).

2. Понятия «заказчики комплексных научно-технических проектов», «дирекция Программы», «мониторинговые центры», используемые в настоящем порядке, соответствуют понятиям, определенным разделом II «Основные понятия, используемые в Программе» Программы.

3. Заказчики комплексных научно-технических проектов направляют отчеты по формам, утвержденным настоящим приказом, в адрес дирекции Программы и мониторинговых центров ежеквартально, до 5-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом. При заполнении отчетов информация о фактически достигнутых значениях показателей указывается заказчиком комплексного научно-технического проекта накопительным итогом с начала года.

Отчеты направляются в адрес дирекции Программы и мониторинговых центров на бумажном носителе с приложением их копий в электронном виде.

4. Заказчики комплексных научно-технических проектов обязаны обеспечивать актуальность и достоверность сведений, содержащихся в представляемых им отчетах.

5. Дирекция Программы и мониторинговые центры осуществляют сбор и хранение отчетов.

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Иванов', is located in the bottom right corner of the page.

Приложение № 2  
к приказу Минсельхоза России  
от 22.11.2020г. № 700

Форма

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель заказчика комплексного  
научно-технического проекта

(наименование заказчика комплексного научно-технического проекта)

\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)  
подпись расшифровка подписи  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**О Т Ч Е Т**  
**заказчика комплексного научно-технического**  
**проекта о ходе выполнения им указанного проекта в рамках подпрограммы**  
**«Развитие селекции и семеноводства**  
**картофеля в Российской Федерации»**  
на 1 \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Наименование  
заказчика \_\_\_\_\_

Наименование комплексного  
научно-технического проекта (далее – КНТП) \_\_\_\_\_

Периодичность: квартальная

Единица измерения: в тысячах рублей

Коды
Дата
по ОКПО
по ОКЕИ
384

**Основные данные**

1. Отчетный период с «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

2. Участники КНТП (в соответствии с  
паспортом КНТП)

3. Участники КНТП, участвующие в  
выполнении работ в отчетном периоде

4. Плановый объем бюджетного  
финансирования на 20\_\_ год, тыс. рублей

5. Плановый объем внебюджетного  
финансирования на 20\_\_ год, тыс. рублей

## 1. Общие сведения о реализации КНТП

## 1.1. Финансовое обеспечение

Источник финансирования		Объем финансирования, тысяч рублей	
1		План (в соответствии с паспортом КНТП)	Факт
2		3	3
Федеральный бюджет	Субсидия на выполнение государственного задания на проведение научного исследования		
	Грант в форме субсидии		
Бюджет субъекта Российской Федерации			
Средства заказчика КНТП			
Внебюджетные средства			
Средства участников КНТП			
Итого:			

## 1.2. Работы за период

№ п/п	Наименование работы	Наименование пункта, предусмотренного планом-графиком, из паспорта КНТП (содержание работы)	Срок выполнения	Финансовое обеспечение		
				Участник(и) КНТП	Сумма, тысяч рублей	Источник финансирования
1	2	3	4	5	6	7
1						
2						
3						
4						

## 1.3. Использование и создание семенного материала

№ п/п	Наименование сорта	Оригинатор сорта (наименование организации)	Год внесения сорта в Государственный реестр охраняемых селекционных достижений	Год внесения сорта в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию
1	2	3	4	5
1				
2				
3				

## 1.4. Объем произведенного семенного материала (отдельно для каждого сорта)

Наименование показателя	20__ год	
	План (в соответствии с паспортом КНТП)	Факт
1	2	3
Микрорастения, тысяч штук		
Миниклубни, тысяч штук		
Первое полевое поколение, тонн		
Супер-суперэлита, тонн		
Суперэлита, тонн		
Элита, тонн		

## 1.5. Объем реализованного семенного материала (отдельно для каждого сорта)

Наименование показателя	20__ год	
	План (в соответствии с паспортом КНТП)	Факт
1	2	3
Микрорастения, тысяч штук		
Миниклубни, тысяч штук		
Первое полевое поколение, тонн		
Супер-суперэлита, тонн		
Суперэлита, тонн		
Элита, тонн		

## 2. Сведения о достижении значений показателей

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение <sup>1</sup>		Наименование участника (участников) и значение достигнутого им показателя
			План на 20__ <sup>2</sup> год	Достигнуто за отчетный период	
1	2	3	4	5	6
<b>Мероприятие «Создание научных и (или) научно-технических результатов и продукции»</b>					
1	Увеличение числа публикаций в рецензируемых научных изданиях (базах данных Scopus и (или) Web of Science) <sup>3</sup>	единиц			
2	Количество разработанных в рамках подпрограммы отечественных технологий для селекции и семеноводства картофеля, защищенных российскими и (или) иностранными охраняемыми документами	единиц			
3	Сохранение и поддержание существующих коллекций сортов картофеля	единиц			
4	Количество зарегистрированных результатов интеллектуальной деятельности, созданных в рамках подпрограммы, на использование которых заключены лицензионные договоры, в том числе за рубежом	единиц			
<b>Мероприятие «Передача научных и (или) научно-технических результатов и продукции для практического использования и повышение квалификации участников научно-технического обеспечения развития сельского хозяйства»</b>					
5	Число организаций, создавших научные подразделения, объекты инфраструктуры и (или) организации трансфера технологий по направлениям реализации подпрограммы	единиц			
6	Количество созданных образовательными и научными организациями – участниками КНТП базовых (совместных) кафедр, лабораторий и временных творческих коллективов	единиц			
7	Численность персонала, занятого исследованиями и разработками в организациях, выполняющих работы по селекции и семеноводству картофеля (полная занятость)	человек			

<sup>1</sup> При указании любого значения отличного от 0, необходимо дать пояснения в разделе 3 «Пояснительная записка», указав при необходимости соответствующие документы (номера журналов, приказов, лицензионных договоров). Значения необходимо приводить отдельно по каждому участнику КНТП.

<sup>2</sup> В соответствии с действующим паспортом КНТП.

<sup>3</sup> При подготовке научных статей необходимо ссылаться на подпрограмму «Развитие селекции и семеноводства картофеля в Российской Федерации».



8	Число научно-исследовательских и образовательных организаций, участвующих в выполнении подпрограммы	единиц			
<b>Мероприятие «Коммерциализация научных и (или) научно-технических результатов и продукции»</b>					
9	Количество новых отечественных конкурентоспособных сортов картофеля, созданных в рамках подпрограммы, на производство семенного материала которых заключены лицензионные договоры	единиц			
10	Объем произведенного и реализованного в рамках подпрограммы семенного картофеля отечественной селекции категории элита	тысяч тонн			
11	Количество разработанных и зарегистрированных новых биологических средств защиты картофеля	единиц			

3. Пояснительная записка<sup>1</sup>

## Мероприятие «Создание научных и (или) научно-технических результатов и продукции»

## 3.1. Увеличение числа публикаций в рецензируемых научных изданиях (базах данных Scopus и (или) Web of Science)

№ п/п	Авторы – участники КНТП	Значение планового показателя	Название публикации	Наименование издания	Кем индексируется (Scopus или Web of Science)	Дата публикации <sup>2</sup>
1	2	3	4	5	6	7
1						
...						
Итого суммарное количество публикаций в рецензируемых научных изданиях (базах данных Scopus и (или) Web of Science), единиц						

3.2. Количество разработанных в рамках подпрограммы отечественных технологий для селекции и семеноводства картофеля, защищенных российскими и (или) иностранными охраняемыми документами

Если за отчетный период охраняемый документ не получен, заполнить таблицу 3.2.1.

Если охраняемый документ получен, заполнить таблицу 3.2.2.

<sup>1</sup> В данном разделе даются пояснения к значениям индикаторов, указанным в разделе 2 «Сведения о достижении значений целевых индикаторов и показателей».

<sup>2</sup> Подтверждается копией текста публикации или уникальным идентификатором публикации Digital object identifier.

## 3.2.1. Данные о поданной заявке на регистрацию результата интеллектуальной деятельности (далее – РИД)

№ п/п	Вид РИД (изобретение, ноу-хау, селекционное достижение, полезная модель, промышленный образец)	Наименование РИД (как указано в заявке на регистрацию РИД)	Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) авторов – участников КНТП	Дата подачи заявки	Номер заявки	Заявленный правообладатель
1	2	3	4	5	6	7
1						
...						
Итого суммарное количество поданных заявок на регистрацию РИД, единиц						

## 3.2.2. Данные о полученном охранном документе (патенте, свидетельстве) на РИД

№ п/п	Вид РИД (изобретение, ноу-хау, селекционное достижение, полезная модель, промышленный образец)	Наименование РИД (как указано в заявке на регистрацию РИД)	Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) авторов – участников КНТП	Правообладатели с указанием долей в праве на РИД	Вид документа	Номер	Дата
1	2	3	4	5	6	7	8
1							

...					
Итого суммарное количество разработанных в рамках подпрограммы отечественных технологий для селекции и семеноводства картофеля, защищенных российскими и (или) иностранными документами, единиц					

Способ подтверждения: копия патента, или номер заявки, поданной на регистрацию интеллектуальных прав, или иной документ, подтверждающий заявленный показатель.

### 3.3. Сохранение и поддержание существующих коллекций сортов картофеля

№ п/п	Наименование коллекции с указанием количества сортов	Наименование подтверждающего документа	Номер подтверждающего документа	Дата составления документа (должна быть указана на документе)
1	2	3	4	5
1				
...				
Итого суммарное количество сохраненных, поддерживаемых и пополняемых коллекций сортов картофеля, единиц				

Способ подтверждения: журнал коллекции, заверенный печатью организации, или иной документ, подтверждающий заявленный показатель.

3.4. Количество зарегистрированных РИД, созданных в рамках подпрограммы, на использование которых заключены лицензионные договоры, в том числе за рубежом

№ п/п	Вид РИД (изобретение, ноу-хау, селекционное достижение, полезная модель, промышленный образец)	Наименование РИД (как указано в заявке на регистрацию РИД)	Вид документа	Номер	Дата	Номер лицензионного договора	Дата подписания лицензионного договора	Наименование и страна лицензиата, с которым заключен лицензионный договор
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1								
...								
Итого суммарное количество зарегистрированных РИД, созданных в рамках подпрограммы, на использование которых заключены лицензионные договоры, в том числе за рубежом, единиц								

Способ подтверждения: копия лицензионного договора или иные документы, подтверждающие заявленный показатель.

**Мероприятие «Передача научных и (или) научно-технических результатов и продукции для практического использования и повышения квалификации участников научно-технического обеспечения развития сельского хозяйства»**

3.5. Число организаций, создавших научные подразделения, объекты инфраструктуры и (или) организации трансфера технологий по направлениям реализации подпрограммы

№ п/п	Тип документа о создании	Номер документа о создании	Дата подписания документа о создании	Тип (научное подразделение, объект инфраструктуры, трансфер технологии)	Наименование подразделения, объекта инфраструктуры, трансфера технологии	Краткое описание деятельности
1	2	3	4	5	6	7
1						
...						
Итого суммарное число организаций, создавших научные подразделения, объекты инфраструктуры и (или) организации трансфера технологий по направлениям реализации подпрограммы, единиц						

Способ подтверждения: копия документа о создании объекта инфраструктуры, наименование и описание созданного в рамках КНПП объекта инфраструктуры, утвержденный документ о трансфере технологий или иной документ, подтверждающий заявленный показатель.

3.6. Количество созданных образовательными и научными организациями – участниками КНПП базовых (совместных) кафедр, лабораторий и временных творческих коллективов

№ п/п	Наименование созданной базовой (совместной) кафедры, лабораторий, временного творческого коллектива	Наименование подтверждающего документа (копия документа о создании базовой (совместной) кафедры, лабораторий, временного творческого коллектива)	Номер подтверждающего документа	Дата составления подтверждающего документа (должна быть указана на документе)
1	2	3	4	5

1				
...				
Итого суммарное количество созданных образовательными и научными организациями – участниками КНТП базовых (совместных) кафедр, лабораторий и временных творческих коллективов, единиц				

Способ подтверждения: копия документа о создании базовой (совместной) кафедры, лаборатории и временного творческого коллектива или иной документ, подтверждающий заявленный показатель. Списочный состав сотрудников с указанием должности, ученой степени (последнее – при наличии).

3.7. Численность персонала, занятого исследованиями и разработками в организациях, выполняющих работы по селекции и семеноводству картофеля (полная занятость)

№ п/п	Наименование организации	Численность персонала, человек	Наименование подтверждающего документа (штатное расписание, приказ о создании творческого коллектива, распоряжение)	Номер подтверждающего документа	Дата подписания подтверждающего документа
1	2	3	4	5	6
1					
...					
Итого суммарная численность персонала, занятого исследованиями и разработками в организациях, выполняющих работы по селекции и семеноводству картофеля (полная занятость), человек					

Способ подтверждения: копия штатного расписания в структуре, копия документа о создании творческого коллектива или иной документ, подтверждающий заявленный показатель.

## 3.8. Число научно-исследовательских и образовательных организаций, участвующих в выполнении подпрограммы

№ п/п	Наименование организации	Документ, подтверждающий сотрудничество	Номер подтверждающего документа	Дата подписания подтверждающего документа	Цель сотрудничества (кратко описать, за чем данная организация была привлечена к выполнению подпрограммы)
1	2	3	4	5	6
1					
...					
Итого суммарное число научно-исследовательских и образовательных организаций, участвующих в выполнении подпрограммы, единиц					

Способ подтверждения: копия соглашения о взаимодействии в рамках выполнения подпрограммы или иной документ, подтверждающий заявленный показатель.

### Мероприятие «Коммерциализация научных и (или) научно-технических результатов и продукции»

## 3.9. Количество новых отечественных конкурентоспособных сортов картофеля, созданных в рамках подпрограммы, на производство семенного материала которых заключены лицензионные договоры

№ п/п	Название нового отечественного конкурентоспособного сорта картофеля, на производство семенного материала которого заключен лицензионный договор	Наименование подтверждающего документа	Номер подтверждающего документа	Дата составления документа (должна быть указана на документе)
1	2	3	4	5
1				
...				
Итого суммарное количество новых отечественных конкурентоспособных сортов картофеля, созданных в рамках подпрограммы, на производство семенного материала которых заключены лицензионные договоры, единиц				



Способ подтверждения: копия лицензионного договора или иной документ, подтверждающий заявленный показатель.

3.10. Объем произведенного и реализованного в рамках подпрограммы семенного картофеля отечественной селекции категории элита

3.10.1. Данные об объеме произведенного в рамках подпрограммы семенного картофеля отечественной селекции категории элита

№ п/п	Количество произведенного семенного картофеля отечественной селекции категории элита, тысяч тонн	Наименование подтверждающего документа (протокол, результаты испытаний, выписка из бухгалтерского счета)	Номер подтверждающего документа	Дата составления подтверждающего документа (должна быть указана на документе)
1	2	3	4	5
1				
....				
Итого суммарный объем произведенного в рамках подпрограммы семенного картофеля отечественной селекции категории элита, тысяч тонн				

3.10.2. Данные об объеме произведенного и реализованного в рамках подпрограммы семенного картофеля отечественной селекции категории элита

№ п/п	Количество произведенного и реализованного семенного картофеля отечественной селекции категории элита, тысяч тонн	Наименование подтверждающего документа (протокол, документы сертифицирующего органа, подтверждающие результаты испытаний, выписка из бухгалтерского счета)	Номер подтверждающего документа	Дата составления подтверждающего документа (должна быть указана на документе)
1	2	3	4	5
1				
....				
Итого суммарный объем произведенного и реализованного в рамках подпрограммы семенного картофеля отечественной селекции категории элита, тысяч тонн				

Способ подтверждения: протокол, документы сертифицирующего органа, подтверждающие результаты испытаний партии семенного картофеля, выписка из бухгалтерского счета за подписью главного бухгалтера и руководителя.

3.1.1. Количество разработанных и зарегистрированных новых биологических средств защиты картофеля

Если за отчетный период регистрационный документ не получен, заполнить таблицу 3.1.1.1.

Если регистрационный документ получен, заполнить таблицу 3.1.1.2.

3.1.1.1. Данные о разработке новых биологических средств защиты картофеля

№ п/п	Наименование биологического средства защиты картофеля	Наименование этапа получения регистрационных документов	Документы, подтверждающие разработку новых биологических средств защиты картофеля	Дата подачи заявки в регистрационный орган	Номер заявки в регистрационный орган	Вредный объект	Препаративная форма, содержание действующего вещества	Способ, время обработки, особенности применения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1								
....								
Итого суммарное количество разработанных новых биологических средств защиты картофеля, единиц								

3.1.1.2. Данные о полученном регистрационном документе на биологическое средство защиты картофеля

№ п/п	Наименование биологического средства защиты картофеля	Номер государственной регистрации	Номер иного документа	Дата иного документа
1	2	3	4	5
1				
....				
Итого суммарное количество зарегистрированных новых биологических средств защиты картофеля, единиц				

Способ подтверждения: свидетельство о государственной регистрации биологического средства защиты, заявление на организацию

проведения регистрационных испытаний, сведения о пестициде, проект программы испытаний в части оценки эффективности биологического средства защиты или иной документ, подтверждающий заявленный показатель.

#### 4. Проблемы и риски реализации КНТП

1. Проблемы при реализации КНТП:

---

2. Возможные риски, способные повлиять на ход реализации КНТП, если таковые имеются:

---

Уполномоченное лицо заказчика КНТП \_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

М.П. (при наличии)



Приложение № 3  
к приказу Минсельхоза России  
от 20.11.2020г. № 700

Форма

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель заказчика комплексного  
научно-технического проекта

(наименование заказчика комплексного  
научно-технического проекта)

\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )  
подпись                      расшифровка подписи  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**О Т Ч Е Т**

**заказчика комплексного научно-технического проекта  
о ходе выполнения им указанного проекта в рамках подпрограммы  
«Развитие селекции и семеноводства сахарной свеклы  
в Российской Федерации»  
на 1 \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.**

Наименование  
заказчика \_\_\_\_\_

Наименование комплексного  
научно-технического проекта (далее – КНТП) \_\_\_\_\_

Периодичность: квартальная

Единица измерения: в тысячах рублей

**Основные данные**

1. Отчетный период с «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

2. Участники КНТП (в соответствии с  
паспортом КНТП)

3. Участники КНТП, участвующие в  
выполнении работ в отчетном периоде

4. Плановый объем бюджетного  
финансирования на 20\_\_ год, тыс. рублей

5. Плановый объем внебюджетного  
финансирования на 20\_\_ год, тыс. рублей

	Коды
Дата	
по ОКПО	
по ОКЕИ	384

## 1. Общие сведения о реализации КНТП

## 1.1. Финансовое обеспечение

Источник финансирования	Объем финансирования, тысяч рублей	
	План (в соответствии с паспортом КНТП)	Факт
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
Федеральный бюджет	Субсидия на выполнение государственного задания на проведение научного исследования Грант в форме субсидии	
Бюджет субъекта Российской Федерации		
Внебюджетные средства	Средства заказчика КНТП	
	Средства участников КНТП	
Итого:		

## 1.2. Работы за период

№ п/п	Наименование работы	Наименование пункта, предусмотренного планом-графиком, из паспорта КНТП (содержание работы)	Срок выполнения	Участник(и) проекта	Финансовое обеспечение	
					Сумма, тысяч рублей	Источник финансирования
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
1						
2						
3						
4						

## 1.3. Использование и создание семенного материала

№ п/п	Наименование сорта	Оригинатор сорта (наименование организации)	Год внесения сорта в Государственный реестр охраняемых селекционных достижений	Год внесения сорта в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию
1	2	3	4	5
1				
2				
3				

## 1.4. Объем произведенного семенного материала (отдельно для каждого сорта)

Наименование материала	20__ год	
	План (в соответствии с паспортом КНТП)	Факт
1	2	3
Семена отечественных гибридов сахарной свеклы, тысяч единиц		

## 1.5. Объем реализованного семенного материала (отдельно для каждого сорта)

Наименование материала	20__ год	
	План (в соответствии с паспортом КНТП)	Факт
1	2	3
Семена отечественных гибридов сахарной свеклы, тысяч единиц		

## 2. Сведения о достижении значений показателей

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение <sup>1</sup>		Наименование участника (участников) и значение достигнутого им показателя
			План на 20__ <sup>2</sup> год	Достигнуто за отчетный период	
1	2	3	4	5	6
<b>Мероприятие «Создание научных и (или) научно-технических результатов и продукции»</b>					
1	Увеличение числа публикаций в рецензируемых научных изданиях, размещенных в базе данных Российского индекса научного цитирования и (или) в базах данных Scopus или Web of Science, подготовленных в рамках подпрограммы	единиц			
2	Количество разработанных отечественных технологий для селекции, семеноводства, возделывания, хранения и переработки сахарной свеклы, защищенных российскими и (или) иностранными охраняемыми документами	единиц			
3	Сохранение и поддержание существующих коллекций линий, сортов и гибридов сахарной свеклы (в год)	единиц			
4	Количество зарегистрированных результатов интеллектуальной деятельности, на использование которых заключены лицензионные договоры на срок не менее 2 лет, в том числе за рубежом	единиц			
<b>Мероприятие «Передача научных и (или) научно-технических результатов и продукции для практического использования и повышение квалификации участников научно-технического обеспечения развития сельского хозяйства»</b>					
5	Число организаций, создавших научные подразделения, объекты инфраструктуры и (или) организации трансфера технологий по	единиц			

<sup>1</sup> При указании любого значения, отличного от 0, необходимо дать пояснения в разделе 3 «Пояснительная записка», указав при необходимости соответствующие документы (номера журналов, приказов, лицензионных договоров). Значения необходимо приводить отдельно по каждому участнику КНТП.

<sup>2</sup> В соответствии с действующим паспортом КНТП.

	направлениям реализации подпрограммы				
6	Количество созданных образовательными и научными организациями – участниками КНТП кафедр и иных структурных подразделений, обеспечивающих практическую подготовку обучающихся, лабораторий и (или) временных творческих коллективов	единиц			
7	Численность персонала, занятого исследованиями и разработками, в организациях, выполняющих работы по селекции и семеноводству сахарной свеклы (полная занятость), в рамках подпрограммы (в год)	человек			
8	Число научных и образовательных организаций, участвующих в выполнении подпрограммы	единиц			
<b>Мероприятие «Коммерциализация научных и (или) научно-технических результатов и продукции»</b>					
9	Количество новых конкурентоспособных гибридов сахарной свеклы отечественной селекции, созданных в рамках подпрограммы, на использование которых заключены лицензионные договоры на срок не менее 2 лет	единиц			
10	Доля семян гибридов сахарной свеклы отечественной селекции, произведенных в рамках подпрограммы, в общем объеме высеянных семян сахарной свеклы	процентов			
11	Количество разработанных и зарегистрированных новых препаратов различной природы для защиты посевов сахарной свеклы от сельскохозяйственных вредителей и пагогенов	единиц			
12	Количество разработанных новых диагностикумов для выявления возбудителей заболеваний сахарной свеклы	единиц			



3. Пояснительная записка<sup>1</sup>

## Мероприятие «Создание научных и (или) научно-технических результатов и продукции»

3.1. Увеличение числа публикаций в рецензируемых научных изданиях, размещенных в базе данных Российского индекса научного цитирования, и (или) в базах данных Scopus или Web of Science, подготовленные в рамках подпрограммы

№ п/п	Авторы – участники КНТП	Значение планового показателя	Название публикации	Наименование издания	Кем индексируется (Web of Science или Scopus)	Дата публикации <sup>2</sup>
1	2	3	4	5	6	7
1						
...						

Итого суммарное количество публикаций в рецензируемых научных изданиях, размещенных в базе данных Российского индекса научного цитирования, и (или) в базах данных Scopus или Web of Science, подготовленных в рамках подпрограммы, единиц

3.2. Количество разработанных в рамках подпрограммы отечественных технологий для селекции, семеноводства, возделывания, хранения и переработки сахарной свеклы, защищенных российскими и (или) иностранными охраняемыми документами

Если за отчетный период охраняемый документ не получен, заполнить таблицу 3.2.1.

Если охраняемый документ получен, заполнить таблицу 3.2.2.

<sup>1</sup> В данном разделе даются пояснения к значениям индикаторов, указанным в разделе 2 «Сведения о достижении значений целевых индикаторов и показателей».

<sup>2</sup> Подтверждается копией текста публикации или уникальным идентификатором публикации Digital object identifier.

## 3.2.1. Сведения о поданной заявке на регистрацию результата интеллектуальной деятельности (далее – РИД)

№ п/п	Вид РИД (изобретение, ноу-хау, селекционное достижение, полезная модель, промышленный образец)	Наименование РИД (как указано в заявке на регистрацию РИД)	Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) авторов – участников КНТП	Дата подачи заявки	Номер заявки	Заявленный правообладатель
1	2	3	4	5	6	7
1						
...						
Итого суммарное количество поданных заявок на РИД, единиц						

## 3.2.2. Сведения о полученном охранном документе (патенте, свидетельстве) на РИД

№ п/п	Вид РИД (изобретение, ноу-хау, селекционное достижение, полезная модель, промышленный образец)	Наименование РИД (как указано в заявке на регистрацию РИД)	Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) авторов – участников КНТП	Правообладатели с указанием долей в праве на РИД	Вид документа	Номер	Дата
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
...							
Итого суммарное количество разработанных в рамках подпрограммы отечественных технологий для селекции, семеноводства, возделывания, хранения и переработки сахарной свеклы, защищенных российскими и (или) иностранными охраняемыми документами, единиц							



...						
Итого суммарное количество зарегистрированных РИД, созданных в рамках подпрограммы, на использование которых заключены лицензионные договоры на срок не менее 2 лет, в том числе за рубежом, единиц						

Способ подтверждения: копия лицензионного договора или иные документы, подтверждающие заявленный показатель.

**Мероприятие «Передача научных и (или) научно-технических результатов и продукции для практического использования и повышение квалификации участников научно-технического обеспечения развития сельского хозяйства»**

3.5. Число организаций, создавших научные подразделения, объекты инфраструктуры и (или) организации трансфера технологий по направлениям реализации подпрограммы

№ п/п	Тип документа о создании	Номер документа о создании	Дата подписания документа	Тип (научное подразделение, объект инфраструктуры, организация трансфера технологий)	Наименование подразделения, объекта инфраструктуры, трансфера технологии	Краткое описание деятельности
1	2	3	4	5	6	7
1						
...						
Итого суммарное число организаций, создавших научные подразделения, объекты инфраструктуры и (или) организации трансфера технологий по направлениям реализации подпрограммы, единиц						

Способ подтверждения: копия документа о создании объекта инфраструктуры, наименование и описание созданного в рамках проекта объекта инфраструктуры, утвержденный документ о трансфере технологий или иной документ, подтверждающий заявленный показатель.

3.6. Количество созданных образовательными и научными организациями – участниками КНТП кафедр и иных структурных подразделений, обеспечивающих практическую подготовку обучающихся, лабораторий и (или) временных творческих коллективов

№ п/п	Наименование созданной кафедры, лаборатории, временного творческого коллектива	Наименование подтверждающего документа (копия документа о создании кафедры, лаборатории, временного творческого коллектива)	Номер подтверждающего документа	Дата составления документа (должна быть указана на документе)
1	2	3	4	5
1				
...				
Итого суммарное количество созданных образовательными и научными организациями – участниками КНТП кафедр и иных структурных подразделений, обеспечивающих практическую подготовку обучающихся, лабораторий и (или) временных творческих коллективов, единиц				

Способ подтверждения: копия приказа о создании кафедры, лаборатории и временного творческого коллектива или иной документ, подтверждающий заявленный показатель. Списочный состав сотрудников с указанием должности, ученой степени (последнее – при наличии).

3.7. Численность персонала, занятого исследованиями и разработками в организациях, выполняющих работы по селекции и семеноводству сахарной свеклы (полная занятость), в рамках подпрограммы (в год)

№ п/п	Наименование организации	Численность персонала, человек	Наименование подтверждающего документа (штатное расписание, приказ о создании творческого коллектива, распоряжение)	Номер подтверждающего документа	Дата подписания подтверждающего документа
1	2	3	4	5	6
1					
...					
Итого суммарная численность персонала, занятого исследованиями и разработками в организациях, выполняющих работы по селекции и семеноводству сахарной свеклы (полная занятость), в рамках подпрограммы (в год), человек					

Способ подтверждения: копия штатного расписания в структуре, копия приказа о создании творческого коллектива или иной документ, подтверждающий заявленный показатель.

3.8. Число научных и образовательных организаций, участвующих в выполнении подпрограммы

№ п/п	Наименование организации	Документ, подтверждающий сотрудничество	Номер подтверждающего документа	Дата подписания подтверждающего документа	Цель сотрудничества (кратко описать, за чем данная организация была привлечена к выполнению подпрограммы)
1	2	3	4	5	6
1					
...					
Итого суммарное число научных и образовательных организаций, участвующих в выполнении					

подпрограммы, единиц	
----------------------	--

Способ подтверждения: копия соглашения о взаимодействии в рамках выполнения подпрограммы или иной документ, подтверждающий заявленный показатель.

### Мероприятие «Коммерциализация научных и (или) научно-технических результатов и продукции»

3.9. Количество новых конкурентоспособных гибридов сахарной свеклы отечественной селекции, созданных в рамках подпрограммы, на использование которых заключены лицензионные договоры на срок не менее 2 лет

№ п/п	Наименование нового конкурентоспособного гибрида сахарной свеклы отечественной селекции, на использование которого заключен лицензионный договор	Наименование подтверждающего документа	Номер подтверждающего документа	Дата составления подтверждающего документа (должна быть указана на документе)
1	2	3	4	5
1				
....				
Итого суммарное количество новых конкурентоспособных гибридов сахарной свеклы отечественной селекции, созданных в рамках подпрограммы, на использование которых заключены лицензионные договоры на срок не менее 2 лет, единиц				

Способ подтверждения: копия лицензионного договора или иной документ, подтверждающий заявленный показатель.

3.10. Доля семян гибридов сахарной свеклы отечественной селекции, произведенных в рамках подпрограммы, в общем объеме высеянных семян сахарной свеклы

№ п/п	Общий объем семян гибридов сахарной свеклы в объеме высеянных семян сахарной свеклы	Общий объем семян гибридов сахарной свеклы отечественной селекции, произведенных в рамках подпрограммы, в объеме высеянных семян сахарной свеклы	Доля семян гибридов сахарной свеклы отечественной селекции, произведенных в рамках подпрограммы, в общем объеме высеянных семян сахарной свеклы
1	2	3	4

1		
....		
Итого суммарная доля семян гибридов сахарной свеклы отечественной селекции, произведенных в рамках подпрограммы, в общем объеме высеянных семян сахарной свеклы, процентов		

3.11. Количество разработанных и зарегистрированных новых препаратов различной природы для защиты посевов сахарной свеклы от сельскохозяйственных вредителей и патогенов

№ п/п	Количество разработанных и зарегистрированных новых препаратов различной природы для защиты посевов сахарной свеклы от сельскохозяйственных вредителей и патогенов	Наименование подтверждающего документа (протокол, результаты испытаний, выписка из бухгалтерского счета)	Номер подтверждающего документа	Дата составления подтверждающего документа (должна быть указана на документе)
1	2	3	4	5
1				
....				
Итого суммарное количество разработанных и зарегистрированных новых препаратов различной природы для защиты посевов сахарной свеклы от сельскохозяйственных вредителей и патогенов, единиц				



3.12. Количество разработанных и зарегистрированных новых диагностикумов для выявления возбудителей заболеваний сахарной свеклы

№ п/п	Количество разработанного и зарегистрированного нового диагностикума для выявления возбудителей заболеваний сахарной свеклы	Наименование подтверждающего документа (протокол, результаты испытаний, выписка из бухгалтерского счета)	Номер подтверждающего документа	Дата составления подтверждающего документа (должна быть указана на документе)
1	2	3	4	5
1				
....				
Итого суммарное количество разработанных и зарегистрированных новых диагностикумов для выявления возбудителей заболеваний сахарной свеклы, единиц				

Способ подтверждения: протокол, документы сертифицирующего органа, подтверждающие результаты испытания, выписка из бухгалтерских счетов за подписью главного бухгалтера и руководителя.



**4. Проблемы и риски реализации КНТП**

1. Проблемы при реализации КНТП:

---

2. Возможные риски, способные повлиять на ход реализации КНТП, если таковые имеются:

---

Уполномоченное лицо заказчика КНТП \_\_\_\_\_ (должность)  
\_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

М.П. (при наличии)



Приложение № 4  
к приказу Минсельхоза России  
от 20.11.2020г № 700

Форма

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель заказчика комплексного  
научно-технического проекта

(наименование заказчика комплексного  
научно-технического проекта)

\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)  
подпись                      расшифровка подписи  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**О Т Ч Е Т**

**заказчика комплексного научно-технического проекта о ходе выполнения  
им указанного проекта в рамках подпрограммы «Создание отечественного  
конкурентоспособного кросса мясных кур в целях получения бройлеров»**

на \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Наименование  
заказчика \_\_\_\_\_

Наименование комплексного  
научно-технического проекта (далее – КНТП) \_\_\_\_\_

Периодичность: квартальная

Единица измерения: в тысячах рублей

**Основные данные**

1. Отчетный период с «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

2. Участники КНТП (в соответствии с  
паспортом КНТП)

3. Участники КНТП, участвующие в  
выполнении работ в отчетном периоде

4. Плановый объем бюджетного  
финансирования на 20\_\_ год, тыс. рублей

5. Плановый объем внебюджетного  
финансирования на 20\_\_ год, тыс. рублей

Коды
Дата
по ОКПО
по ОКЕИ
384

## 1. Общие сведения о реализации КНТП

## 1.1. Финансовое обеспечение

Источник финансирования		Объем финансирования, тысяч рублей	
		План (в соответствии с паспортом КНТП)	Факт
1		2	3
Федеральный бюджет	Субсидия на выполнение государственного задания на проведение научного исследования		
	Грант в форме субсидии		
Бюджет субъекта Российской Федерации			
Внебюджетные средства			
Итого:			

## 1.2. Работы за период

№ п/п	Наименование работы	Наименование пункта, предусмотренного планом-графиком, из паспорта КНТП (содержание работы)	Срок выполнения	Участник(и) КНТП	Финансовое обеспечение	
					Сумма, тысяч рублей	Источник финансирования
1	2	3	4	5	6	7
1						
2						
3						
4						

## 2. Сведения о достижении значений показателей

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение <sup>1</sup>		Наименование участника (участников) и значение достигнутого им показателя
			План на 20__ <sup>2</sup> год	Достигнуто за отчетный период	
1	2	3	4	5	6
<b>Мероприятие «Создание научных и (или) научно-технических результатов и продукции»</b>					
1	Число публикаций по селекции и разведению кроссов мясных кур в целях получения бройлеров в рецензируемых научных изданиях, размещенных в базе данных Российского индекса научного цитирования, и (или) базах данных Scopus или Web of Science, подготовленных в рамках подпрограммы	единиц			
2	Количество разработанных в рамках подпрограммы отечественных технологий по селекции и разведению кроссов мясных кур в целях получения бройлеров, защищенных российскими и (или) иностранными охраняемыми документами	единиц			
3	Количество исходных линий в биологической коллекции кур, используемых для создания новых конкурентоспособных кроссов мясных кур отечественной селекции в целях получения бройлеров (в год)	единиц			
4	Количество зарегистрированных результатов интеллектуальной деятельности, созданных при выполнении подпрограммы, на использование которых заключены лицензионные договоры на срок не менее 3 лет, в том числе за рубежом	единиц			
<b>Мероприятие «Передача научных и (или) научно-технических результатов и продукции для практического использования и повышение квалификации участников научно-технического обеспечения развития сельского хозяйства»</b>					
5	Количество созданных образовательными и научными организациями – участниками КНТП кафедр и иных структурных подразделений, обеспечивающих практическую подготовку обучающихся, лабораторий и (или) временных творческих коллективов	единиц			

<sup>1</sup> При указании любого значения, отличного от 0, необходимо дать пояснения в разделе 3 «Пояснительная записка», указав при необходимости соответствующие документы (номера журналов, приказов, лицензионных договоров и др.). Значения необходимо приводить отдельно по каждому участнику КНТП.

<sup>2</sup> В соответствии с действующим паспортом КНТП.

6	Численность персонала, занятого исследованиями и разработками, в организациях, выполняющих работы по селекции и разведению кроссов мясных кур в целях получения бройлеров (полная занятость), в рамках подпрограммы (в год)	человек			
7	Число научных и образовательных организаций, участвующих в выполнении подпрограммы	единиц			
<b>Мероприятие «Коммерциализация научных и (или) научно-технических результатов и продукции»</b>					
8	Количество новых отечественных конкурентоспособных кроссов мясных кур, созданных в целях получения бройлеров в рамках подпрограммы, по которым заключены лицензионные договоры на использование селекционного достижения на срок не менее 3 лет	единиц			

3. Пояснительная записка<sup>1</sup>

## Мероприятие «Создание научных и (или) научно-технических результатов и продукции»

3.1. Число публикаций по селекции и разведению кроссов мясных кур в целях получения бройлеров в рецензируемых научных изданиях, размещенных в базе данных Российского индекса научного цитирования, и (или) базах данных Scopus или Web of Science, подготовленных в рамках подпрограммы

№ п/п	Авторы – участники КНТП	Значение планового показателя	Название публикации	Наименование издания	Кем индексируется (Scopus или Web of Science)	Дата публикации <sup>2</sup>
1	2	3	4	5	6	7
1						
...						
Итого суммарное количество публикаций в рецензируемых научных изданиях, размещенных в базе данных Российского индекса научного цитирования, и (или) базах данных Scopus или Web of Science, подготовленных в рамках подпрограммы, единиц						

3.2. Количество разработанных в рамках подпрограммы отечественных технологий по селекции и разведению кроссов мясных кур в целях получения бройлеров, защищенных российскими и (или) иностранными охраняемыми документами

Если за отчетный период охраняемый документ не получен, заполнить таблицу 3.2.1.

Если охраняемый документ получен, заполнить таблицу 3.2.2.

<sup>1</sup> В данном разделе даются пояснения к значениям индикаторов, указанным в разделе 2 «Сведения о достижении значений целевых индикаторов и показателей».

<sup>2</sup> Подтверждается копией текста публикации или уникальным идентификатором публикации Digital object identifier.

## 3.2.1. Данные о поданной заявке на регистрацию результата интеллектуальной деятельности (далее – РИД)

№ п/п	Вид РИД (изобретение, ноу-хау, селекционное достижение, полезная модель, промышленный образец)	Наименование РИД (как указано в заявке на регистрацию РИД)	Фамилия, имя, отчество последнее – при наличии) авторов – участников КНТП	Дата подачи заявки	Номер заявки	Заявленный правообладатель
1	2	3	4	5	6	7
1						
...						
Итого суммарное количество поданных заявок на регистрацию РИД, единиц						

## 3.2.2. Данные о полученном охранном документе (патенте, свидетельстве) на РИД

№ п/п	Вид РИД (изобретение, ноу-хау, селекционное достижение, полезная модель, промышленный образец)	Наименование РИД (как указано в заявке на регистрацию РИД)	Фамилия, имя, отчество последнее – при наличии) авторов – участников КНТП	Правообладатели с указанием долей в праве на РИД	Вид документа	Номер	Дата
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
...							



Итого суммарное количество разработанных в рамках подпрограммы отечественных технологий для создания новых конкурентоспособных кроссов мясных кур отечественной селекции в целях получения бройлеров, защищенных российскими и (или) иностранными охраняемыми документами, единиц	
---	--

Способ подтверждения: копия патента, или номер заявки, поданной на регистрацию интеллектуальных прав, или иной документ, подтверждающий заявленный показатель.

3.3. Количество исходных линий в биологической коллекции кур, используемых для создания новых конкурентоспособных кроссов мясных кур отечественной селекции в целях получения бройлеров (в год)

№ п/п	Наименование коллекции кур с указанием количества кроссов	Наименование подтверждающего документа	Номер подтверждающего документа	Дата составления подтверждающего документа (должна быть указана на документе)
1	2	3	4	5
1				
...				
Итого суммарное количество сохраненных, поддерживаемых и пополняемых коллекций кур (в год), единиц				

Способ подтверждения: журнал коллекции, заверенный печатью организации, или иной документ, подтверждающий заявленный показатель.

3.4. Количество зарегистрированных РИД, созданных при выполнении подпрограммы, на использование которых заключены лицензионные договоры на срок не менее 3 лет, в том числе за рубежом

№ п/п	Вид РИД (изобретение, ноу-хау, селекционное достижение, полезная модель, промышленный образец)	Наименование РИД (как указано в заявке на регистрацию РИД)	Вид документа	Номер	Дата	Номер лицензионного договора	Дата подписания лицензионного договора	Наименование и страна лицензиата, с которым заключен лицензионный договор
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1								
...								
Итого суммарное количество зарегистрированных РИД, созданных в рамках подпрограммы, на использование которых заключены лицензионные договоры на срок не менее 3 лет, в том числе за рубежом, единиц								

Способ подтверждения: копия лицензионного договора или иной документ, подтверждающий заявленный показатель.

**Мероприятие «Передача научных и (или) научно-технических результатов и продукции для практического использования и повышение квалификации участников научно-технического обеспечения развития сельского хозяйства»**

3.5. Количество созданных образовательными и научными организациями – участниками КНТП кафедр и иных структурных подразделений, обеспечивающих практическую подготовку обучающихся, лабораторий и (или) временных творческих коллективов

№ п/п	Наименование созданной кафедры, лаборатории, временного творческого коллектив)	Наименование подтверждающего документа (копия документа о создании кафедры, лаборатории, временного творческого коллектива)	Номер подтверждающего документа	Дата составления подтверждающего документа (должна быть указана на документе)
1	2	3	4	5
1				
...				
Итого суммарное количество созданных образовательными и научными организациями – участниками КНТП кафедр и иных структурных подразделений, обеспечивающих практическую подготовку обучающихся, лабораторий и (или) временных творческих коллективов, единиц				

Способ подтверждения: копия приказа о создании кафедры, лаборатории, временного творческого коллектива или иной документ, подтверждающий заявленный показатель. Списочный состав сотрудников с указанием должности, ученой степени (последнее – при наличии).

3.6. Численность персонала, занятого исследованиями и разработками, в организациях, выполняющих работы по селекции и разведению кроссов мясных кур в целях получения бройлеров (полная занятость), в рамках подпрограммы (в год)

№ п/п	Наименование организации	Численность персонала, человек	Наименование подтверждающего документа (штатное расписание, приказ о создании творческого коллектива, распоряжение)	Номер подтверждающего документа	Дата подписания подтверждающего документа
1	2	3	4	5	6
1					
...					
Итого суммарная численность персонала, занятого исследованиями и разработками, в организациях, выполняющих работы по селекции и разведению кроссов мясных кур в целях получения бройлеров (полная занятость), в рамках подпрограммы (в год), человек					

Способ подтверждения: копия штатного расписания в структуре, копия приказа о создании творческого коллектива или иной документ, подтверждающий заявленный показатель.

3.7. Число научных и образовательных организаций, участвующих в выполнении подпрограммы

№ п/п	Наименование организации	Документ, подтверждающий сотрудничество	Номер подтверждающего документа	Дата подписания подтверждающего документа	Цель сотрудничества (кратко описать, за чем данная организация была привлечена к выполнению подпрограммы)
1	2	3	4	5	6
1					
...					
Итого суммарное число научных и образовательных организаций, участвующих в выполнении подпрограммы, единиц					

Способ подтверждения: копия соглашения о взаимодействии в рамках выполнения подпрограммы или иной документ, подтверждающий заявленный показатель.

### Мероприятие «Коммерциализация научных и (или) научно-технических результатов и продукции»

3.8. Количество новых отечественных конкурентоспособных кроссов мясных кур, созданных в целях получения бройлеров в рамках подпрограммы, по которым заключены лицензионные договоры на использование селекционного достижения на срок не менее 3 лет

№ п/п	Название нового отечественного конкурентоспособного кросса мясных кур, созданного в целях получения бройлеров, по которому заключен лицензионный договор	Наименование подтверждающего документа	Номер подтверждающего документа	Дата составления подтверждающего документа (должна быть указана на документе)
1	2	3	4	5
1				
....				
Итого суммарное количество новых отечественных конкурентоспособных кроссов мясных кур, созданных в целях получения бройлеров в рамках подпрограммы, по которым заключены лицензионные договоры на использование селекционного достижения на срок не менее 3 лет, единиц				

Способ подтверждения: копия лицензионного договора или иного документа, подтверждающего заявленный показатель.

**4. Проблемы и риски реализации КНТП**

1. Проблемы при реализации КНТП:

---

2. Возможные риски, способные повлиять на ход реализации КНТП, если таковые имеются:

---

Уполномоченное лицо заказчика КНТП \_\_\_\_\_ (должность)  
\_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

М.П. (при наличии)

