

**СОВЕТ ПО РЕАЛИЗАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ПРОГРАММЫ  
РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА НА 2017-2025 ГОДЫ**

---

---

8 июня 2021 года

№ 8ПП

**ПРОТОКОЛ**

заседания президиума совета по реализации  
Федеральной научно-технической программы развития сельского  
хозяйства на 2017-2025 годы

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛИ:** Абрамченко В.В.  
Фурсенко А.А.

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:**  
Члены президиума совета: Донник И.М., Морозов А.Н.,  
Нечаева Е.К., Патрушев Д.Н.,  
Фальков В.Н.

**Приглашенные:** Багиров В.А., Зацаринский А.А.,  
Иванова Н.А., Картавый А.Н.,  
Ковалёва Е.Л., Котюков М.М.,  
Медведев А.М., Увайдов М.И.,  
Скрынникова М.В.

**I. Об итогах 2020 года и ходе реализации Федеральной научно-  
технической программы развития сельского хозяйства  
на 2017-2025 годы**

---

(Абрамченко, Увайдов, Патрушев, Донник, Фурсенко, Морозов,  
Фальков, Медведев, Нечаева, Ковалева, Котюков)

1. Принять к сведению доклад заместителя Министра сельского хозяйства Российской Федерации М.И.Увайдова по данному вопросу.

2. Отметить положительные результаты выполнения Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017-2025 годы (далее – Программа) в части создания новых конкурентоспособных сортов картофеля, гибридов сахарной свеклы и кросса мясных кур, а также обеспечения доли рынка мяса



птицы, общих объемов внутреннего потребления элитного семенного картофеля и семян гибридов сахарной свеклы отечественной селекции.

3. Рассмотреть на очередном заседании совета по реализации Программы отчет о ходе реализации в 2020 году подпрограмм и Программы.

4. Согласиться с прекращением реализации комплексных научно-технических проектов в рамках подпрограммы «Развитие селекции и семеноводства картофеля в Российской Федерации» согласно приложению к настоящему протоколу.

5. Минсельхозу России (Д.Н.Патрушеву) совместно с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти и с учетом состоявшегося обсуждения проработать вопросы и принять дополнительные меры по обеспечению:

проведения отбора комплексных научно-технических проектов в рамках подпрограмм «Развитие селекции и семеноводства картофеля в Российской Федерации», «Развитие селекции и семеноводства сахарной свеклы в Российской Федерации» и «Создание отечественного конкурентоспособного кросса мясных кур в целях получения бройлеров»;

информационного сопровождения реализации Программы в целях распространения полученной конкурентоспособной продукции.

Срок - до 1 августа 2021 г.

6. Минсельхозу России (Д.Н.Патрушеву):

довести до заинтересованных федеральных органов исполнительной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и организаций информацию о прекращении реализации комплексных научно-технических проектов, указанных в пункте 4 раздела I настоящего протокола;

Срок - до 9 июля 2021 г.

представить на следующем заседании президиума совета по реализации Программы информацию о потенциальных участниках комплексных научно-технических проектов, отбор которых предполагается проводить в рамках выполнения подпрограмм, а также о влиянии результатов выполнения таких проектов на показатели Программы и подпрограмм.

7. Минсельхозу России (Д.Н.Патрушеву), Минобрнауки России (В.Н.Фалькову) и ФГБУ «Российская академия наук» (А.М.Сергееву) с учетом состоявшегося обсуждения представить предложения по

совершенствованию нормативного правового регулирования в сфере селекции и семеноводства.

Срок - до 1 августа 2021 г.

8. Минсельхозу России (Д.Н.Патрушеву), Минобрнауки России (В.Н.Фалькову), Минпромторгу России (Д.В.Мантурову) и ФГБУ «Российская академия наук» (А.М.Сергееву) с учетом состоявшегося обсуждения:

представить совместно с Минфином России в президиум совета по реализации Программы доклад об источниках и объемах финансирования Программы с учетом заявленной потребности по новым подпрограммам и проведения отбора комплексных научно-технических проектов;

направить в совет по реализации Программы предложения об актуализации направлений реализации Программы.

Срок - до 1 августа 2021 г.

## **II. О развитии селекционной, селекционно-семеноводческой и селекционно-племенной деятельности**

(Абрамченко, Фальков, Медведев, Патрушев, Фурсенко)

1. Принять к сведению доклад Министра науки и высшего образования Российской Федерации В.Н.Фалькова по данному вопросу.

2. Минсельхозу России (Д.Н.Патрушеву), Минобрнауки России (В.Н.Фалькову) совместно с ФГБУ «Российская академия наук»

представить предложения:

об определении термина «основные сельскохозяйственные культуры» и перечне таких культур;

о необходимости установления особых правил в отношении некоторых основных сельскохозяйственных культур;

о применении данного подхода в других отраслях сельского хозяйства.

Срок - до 1 августа 2021 г.

3. Минсельхозу России (Д.Н.Патрушеву), Минобрнауки России (В.Н.Фалькову) обеспечить статистический учет результатов Программы в части доли продукции российской селекции в общем объеме внутреннего потребления и единообразный подход к расчету данного показателя.

Срок - до 1 августа 2021 г.

4. Минобрнауки России (В.Н.Фалькову), Минсельхозу России (Д.Н.Патрушеву) разработать и утвердить дорожную карту мероприятий по достижению уровня самообеспеченности в части семян основных сельскохозяйственных культур отечественной селекции (далее – показатель самообеспеченности).

При необходимости скорректировать методику расчета показателя самообеспеченности.

Срок - до 1 сентября 2021 г.

### **III. О сельскохозяйственной технике и оборудовании**

(Абрамченко, Морозов, Фурсенко, Увайдов, Медведев)

1. Принять к сведению доклад заместителя Министра промышленности и торговли Российской Федерации А.Н.Морозова по данному вопросу.

2. Минпромторгу России (Д.В.Мантурову) совместно с Минсельхозом России, Минобрнауки России, заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации и организациями:

проработать вопрос об объемах финансирования подпрограммы «Сельскохозяйственная техника и оборудование»;

обеспечить приоритизацию направлений реализации подпрограммы с учетом актуальных вызовов и рисков в данной сфере.

Срок - до 30 июня 2021 г.

3. Минпромторгу России (Д.В.Мантурову) совместно с Минсельхозом России и Минобрнауки России обеспечить внесение подпрограммы «Сельскохозяйственная техника и оборудование» в совет по реализации Программы.

Срок - до 1 октября 2021 г.

### **IV. О подготовке научных и научно-педагогических кадров в интересах агропромышленного комплекса**

(Абрамченко, Фальков, Патрушев, Увайдов, Фурсенко, Донник, Медведев)

1. Принять к сведению доклады Министра науки и высшего образования Российской Федерации В.Н.Фалькова и Министра

сельского хозяйства Российской Федерации Д.Н.Патрушева по данному вопросу.

2. Минобрнауки России (В.Н.Фалькову), Минсельхозу России (Д.Н.Патрушеву) представить предложения:

по определению потребности в научных и научно-педагогических кадрах, обладающих современными знаниями и навыками, в том числе в соответствии с направлениями реализации Программы;

по повышению качества подготовки научных и научно-педагогических кадров с учетом обеспечения взаимодействия образовательных организаций высшего образования, подведомственных Минсельхозу России, и ведущих университетов и научных центров аграрного профиля, находящихся в ведении Минобрнауки России.

Срок - до 1 августа 2021 г.

Заместитель Председателя  
Правительства Российской  
Федерации,  
сопредседатель совета



В.Абрамченко

Помощник  
Президента Российской  
Федерации,  
сопредседатель совета



А.Фурсенко

**A4-10720аф**  
**29.06.2021**

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к протоколу заседания президиума совета  
по реализации Федеральной  
научно-технической программы развития  
сельского хозяйства на 2017 - 2025 годы  
от 8 июня 2021 г. № 8ПП

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**  
**комплексных научно-технических проектов,**  
**прекративших реализацию в рамках подпрограммы "Развитие селекции**  
**и семеноводства картофеля в Российской Федерации"**

№ п/п	Заказчик комплексного научно-технического проекта	Участники комплексного научно-технического проекта	Наименование комплексного научно-технического проекта
1.	ЗАО "Приобское"	ФГБОУ ВО "Новосибирский государственный аграрный университет"	Разработка полифункциональной технологии биологической защиты картофеля для селекции и семеноводства отечественных сортов
2.	АО "Племзавод "Агробалт"	ФГБНУ "Ленинградский научно-исследовательский институт сельского хозяйства "Белогорка"; ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный аграрный университет"; Институт агроинженерных и экологических проблем сельскохозяйственного производства - филиал ФГБНУ "Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ"	Разработка системы обеспечения картофелеводческих хозяйств Северо-Западного региона конкурентоспособным семенным материалом отечественной селекции на основе создания новых сортов и внедрения научно обоснованных инновационных ресурсосберегающих технологий их ускоренного размножения

№ п/п	Заказчик комплексного научно-технического проекта	Участники комплексного научно-технического проекта	Наименование комплексного научно-технического проекта
3.	СПК "Никольск"	ФГБНУ "Всероссийский научно-исследовательский институт картофельного хозяйства имени А.Г. Лорха"	Создание семенного фонда новых и перспективных отечественных сортов картофеля в чистых фитосанитарных условиях Европейского Севера России