

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

---

---

**ПРОТОКОЛ**

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

от 14 ноября 2018 г. № ЗПП

---

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛИ:** Гордеев А.В.  
Фурсенко А.А.

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:**  
Члены президиума совета: Донник И.М., Лебедев И.В.,  
Нечаева Е.К.

Приглашенные: Медведев А.М., Патрушев Д.Н.,  
Тихонович И.А.

**I. О ходе выполнения подпрограммы «Развитие селекции  
и семеноводства картофеля в Российской Федерации»**

---

Принять к сведению доклад статс-секретаря-заместителя  
Министра сельского хозяйства Российской Федерации И.В.Лебедева  
по данному вопросу.

**II. Об экспертизе комплексных научно-технических проектов  
по селекции и семеноводству картофеля, отобранных  
Министерством сельского хозяйства Российской Федерации**

---

1. Принять к сведению доклад научного руководителя  
федерального государственного бюджетного научного учреждения  
«Всероссийский научно-исследовательский институт  
сельскохозяйственной микробиологии», руководителя экспертной  
группы Федеральной научно-технической программы развития  
сельского хозяйства на 2017-2025 годы И.А.Тихоновича.

2. Согласовать комплексные научно-технические проекты подпрограммы «Развитие селекции и семеноводства картофеля в Российской Федерации» согласно приложению к настоящему протоколу.

3. Минсельхозу России (Д.Н.Патрушеву), Минобрнауки России (М.М.Котюкову) совместно с федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации и заинтересованными организациями обеспечить в установленном порядке поддержку реализации комплексных научно-технических проектов подпрограммы «Развитие селекции и семеноводства картофеля в Российской Федерации».

### **III. О дорожной карте разработки подпрограмм Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017-2025 годы**

---

1. Принять к сведению доклад статс-секретаря-заместителя Министра сельского хозяйства Российской Федерации И.В.Лебедева по данному вопросу.

2. Минсельхозу России (Д.Н.Патрушеву), Минобрнауки России (М.М.Котюкову), Российской академии наук (А.М.Сергееву) с учетом состоявшегося обсуждения согласовать дорожную карту разработки подпрограмм Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017-2025 годы и направить ее в совет по реализации Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017-2025 годы в срок до 10 декабря 2018 г.

Заместитель  
Председателя Правительства  
Российской Федерации,  
сопредседатель совета



А.Гордеев

Помощник Президента  
Российской Федерации,  
сопредседатель совета



А.Фурсенко

Приложение к протоколу заседания президиума совета  
по реализации Федеральной научно-технической  
программы развития сельского хозяйства  
на 2017-2025 годы от 14 ноября 2018 г. № 3 ПП

**ПЕРЕЧЕНЬ комплексных научно-технических проектов  
подпрограммы «Развитие селекции и семеноводства картофеля в Российской Федерации», согласованных президиумом совета  
по реализации Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017-2025 годы**

№ п/п	Наименование заказчика комплексного научно- технического проекта	Наименование участников комплексного научно-технического проекта	Название комплексного научно-технического проекта
1.	АО «Племзавод «Агробалт»	<ul style="list-style-type: none"> <li>– ФГБНУ «Ленинградский научно-исследовательский институт сельского хозяйства «Белогорка»;</li> <li>– ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»;</li> <li>– ФГБНУ «Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ» (в лице филиала – Института агроинженерных и экологических проблем сельскохозяйственного производства)</li> </ul>	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
2.	АО «Погарская картофельная фабрика»	<ul style="list-style-type: none"> <li>– ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт картофельного хозяйства имени А.Г.Лорха»;</li> <li>– ООО «Радогощ»;</li> <li>– ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный заочный университет»</li> </ul>	Развитие семеноводства картофеля для российского рынка картофелепродуктов повышенной биологической ценности для диетического, функционального и лечебно-профилактического питания
3.	АО «Озёры»	<ul style="list-style-type: none"> <li>– ФГБНУ «Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ» (в лице филиала – Института семеноводства и агротехнологий);</li> <li>– ООО «СПК имени Ленина»;</li> <li>– КФХ «ЕГОРША»</li> </ul>	Создание и семеноводство новых российских конкурентоспособных сортов картофеля различного целевого назначения
4.	ЗАО «Белоречье»	<ul style="list-style-type: none"> <li>– ООО «Пробиосинтез»;</li> <li>– ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт фитопатологии»</li> </ul>	Разработка биофунгицида для защиты растений картофеля на основе консорциума штаммов микроорганизмов
5.	ЗАО «Приобское»	ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный аграрный университет»	Разработка полифункциональной технологии биологической защиты картофеля для селекции и семеноводства отечественных сортов

№ п/п	Наименование заказчика комплексного научно-технического проекта	Наименование участников комплексного научно-технического проекта	Название комплексного научно-технического проекта
6.	ЗАО СХП «Мичуринец»	<ul style="list-style-type: none"> <li>– ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук»;</li> <li>– ООО АТФ «Агрос»</li> </ul>	Селекция и семеноводство новых сортов картофеля столового назначения
7.	КФХ «Агли»	ФГБОУ ВО «Башкирский государственный аграрный университет»	Селекция высокоурожайных сортов и семеноводство картофеля на безвирусной основе
8.	КФХ «Калина»	<ul style="list-style-type: none"> <li>– ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет им. И.Канта»;</li> <li>– ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт картофельного хозяйства имени А.Г.Лорха»</li> </ul>	Семеноводство продовольственных сортов картофеля отечественных сортов, районированных к условиям выращивания на территории Калининградской области
9.	ООО «Агропромышленная компания «Любовское»	– ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт картофельного хозяйства имени А.Г.Лорха»	Развитие семеноводства картофеля в чистых фитосанитарных условиях северного региона и создание конкурентоспособного фонда семенного материала отечественных сортов
10.	ООО «Золотая Нива»	ФГБОУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет»	Разработка инновационных технологий производства элитного семенного картофеля перспективных сортов отечественной селекции в условиях Тамбовской области
11.	ООО «Агростар»	<ul style="list-style-type: none"> <li>– ФГБНУ «Самарский научно-исследовательский институт сельского хозяйства имени Н.М.Тулайкова»;</li> <li>– ФГБОУ ВО «Самарская государственная сельскохозяйственная академия»;</li> <li>– ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт картофельного хозяйства имени А.Г.Лорха»</li> </ul>	Развитие селекции и семеноводства картофеля в Самарской области
12.	ООО «Агрофирма «Промышленная»	<ul style="list-style-type: none"> <li>– ФГБНУ «Федеральный научный центр биологических систем и агротехнологий Российской академии наук»;</li> <li>– ИП Хомутский Владимир Иванович;</li> <li>– ИП Мурзакаев Радик Иршатович;</li> <li>– ИП Павленко Сергей Николаевич</li> </ul>	Селекция и семеноводство новых перспективных сортов картофеля, разработка эффективных технологий их возделывания, хранения и переработки в Оренбургской области

№ п/п	Наименование заказчика комплексного научно-технического проекта	Наименование участников комплексного научно-технического проекта	Название комплексного научно-технического проекта
13.	ООО «Агрофирма «Слава картофелю – Яльчики»	– ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт картофельного хозяйства им. А.Г.Лорха»; – ФГБОУ ВО «Чувашская государственная сельскохозяйственная академия»	Развитие семеноводства картофеля и создание конкурентоспособного семенного фонда перспективных отечественных сортов картофеля в условиях Приволжского федерального округа
14.	ООО «Алчак»	– ФГБУН «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук»; – ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный заочный университет»; – ЗАО «Бирюли»; – ООО «Агрофирма «Игенче»	Селекция и семеноводство картофеля в Республике Татарстан
15.	ООО «Зольский картофель»	– ФГБОУ ВО «Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет»; – ФГБНУ «Федеральный научный центр «Кабардино-Балкарский научный центр Российской академии наук»; – ФГБОУ ВО «Горский государственный аграрный университет»	Производство высококачественного семенного картофеля конкурентоспособных отечественных сортов в условиях безвирусной среды горной зоны Кабардино-Балкарской Республики
16.	ООО «ФАТ-АГРО»	– ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт картофельного хозяйства имени А.Г.Лорха»; – ФГБУН «Федеральный научный центр «Владикавказский научный центр РАН» (в лице филиала – Северокавказского научно-исследовательского института горного и предгорного сельского хозяйства)	Селекция и семеноводство картофеля на основе современных методов биотехнологии для создания отечественных сортов, устойчивых к вирусным заболеваниям и адаптированных к природным условиям Северо-Кавказского региона
17.	ООО «АгроИнтер»	ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной микробиологии»	Размножение новых перспективных отечественных сортов картофеля и отработка технологии биологической защиты картофеля от фитофтороза отечественными микробными препаратами
18.	ООО «АгроСоюз Спасск»	ФГБНУ «Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ»	Разработка комплекса технологий устойчивого производства семян картофеля высоких репродукций

№ п/п	Наименование заказчика комплексного научно-технического проекта	Наименование участников комплексного научно-технического проекта	Название комплексного научно-технического проекта
19.	ООО «Колпаков»	<ul style="list-style-type: none"> <li>– ФГБУН «Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук»;</li> <li>– ООО «Агрофирма Зоркальцевская»;</li> <li>– ИП Глава КФХ Шадрин М.Н.;</li> <li>– ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный аграрный университет»;</li> <li>– ФГБОУ ДПО «Томский институт переподготовки кадров и агробизнеса»</li> </ul>	Разработка новых сортов картофеля на основе современных молекулярно-биологических методов, производство и вывод на рынок оздоровленного семенного материала отечественных сортов картофеля высоких репродукций
20.	ООО «Редкинская АПК»	<ul style="list-style-type: none"> <li>– ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт картофельного хозяйства имени А.Г.Лорха»;</li> <li>– ФГУП «Институт химических реактивов и особо чистых химических веществ Национального исследовательского центра «Курчатовский институт»</li> </ul>	Создание сертифицированного семенного материала картофеля отечественных сортов для российского рынка в почвенно-климатических условиях Тверской области
21.	ООО «СХП «Дары Малиновки»	ФГБОУ ВО «Красноярский государственный аграрный университет»	Развитие селекции и семеноводства сортов картофеля, адаптированных к условиям выращивания на территории Красноярского края и Восточной Сибири
22.	ООО «Теплично-парниковый комбинат «Элита-картофель»	ФГБНУ «Омский аграрный научный центр»	Создание новых сортов картофеля, адаптированных к условиям Западной Сибири, отработка технологического процесса по ускоренному размножению и внедрению в производство
23.	ООО «Фермерское Хозяйство «СеДеК»	<ul style="list-style-type: none"> <li>– ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт фитопатологии»;</li> <li>– ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт картофельного хозяйства имени А.Г.Лорха»;</li> <li>– СППК «Научно-производственное объединение «Семена Горного Алтая»</li> </ul>	Создание новых отечественных сортов картофеля различного целевого использования, устойчивых к вирусным и другим заболеваниям, адаптированных к различным регионам возделывания на территории Российской Федерации, и конкурентоспособного фонда семенного материала в чистых фитосанитарных зонах Горного Алтая
24.	ООО «Фермерское хозяйство Пуцко»	<ul style="list-style-type: none"> <li>– ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет»;</li> <li>– ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский</li> </ul>	Селекция и семеноводство высокоурожайных отечественных сортов картофеля универсального назначения для условий Брянской области

№ п/п	Наименование заказчика комплексного научно-технического проекта	Наименование участников комплексного научно-технического проекта	Название комплексного научно-технического проекта
		институт картофельного хозяйства» имени А.Г.Лорха»; – ООО «ЭКОГРИНТЕК»	
25.	ООО «Дока-Генные Технологии»	– ООО «Исследовательский Центр «ФитоИнженерия»»; – ООО «Международная лаборатория «Резистом»»; – ФГБУН Институт биоорганической химии им. академиков М.М.Шемякина и Ю.А.Овчинникова Российской академии наук; – ГУ «Научно-исследовательский институт физико-химической биологии им. А.Н.Белозерского Московского государственного университета имени М.В.Ломоносова»	Создание Центра геномных технологий в картофелеводстве. Селекция, производство и вывод на рынок семян картофеля столовых сортов
26.	ООО «СоюзАгро»	– ООО «Алтбиотех»»; – ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет»»; – ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт фитопатологии»	Создание нового биопестицида для защиты растений картофеля на основе белка-индуктора устойчивости растений к фитопатогенам (КНТП «Микробный фактор»)
27.	ООО ССК «Уральский картофель»	– ФГБНУ «Уральский федеральный аграрный научно-исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук»»; – АО АК «Белореченский»»; – ФГБОУ ВО «Уральский государственный аграрный университет»	Селекция и семеноводство новых отечественных сортов картофеля Уральской селекции различного целевого назначения
28.	СПК «Никольск»	ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт картофельного хозяйства им. А.Г.Лорха»	Создание семенного фонда новых и перспективных отечественных сортов картофеля в чистых фитосанитарных условиях Европейского Севера России
29.	КХ Павлова В. И.	– ФГБОУ ВО «Великолукская государственная сельскохозяйственная академия»»; – ООО «СФ «ЛиГА»	Разработка ускоренной технологии производства оздоровленного семенного материала картофеля в условиях Северо-Западного региона Российской Федерации

№ п/п	Наименование заказчика комплексного научно- технического проекта	Наименование участников комплексного научно-технического проекта	Название комплексного научно-технического проекта
30.	ООО «Агрофирма «КРиММ»	ФГБОУ ВО «Государственный аграрный университет Северного Зауралья»	Селекция, семеноводство и переработка конкурентоспособных отечественных сортов картофеля в Тюменской области
31.	СХ ПАО «Белореченское»	ФГБОУ ВО «Иркутский государственный аграрный университет имени А.А.Ежевского»	Селекция и семеноводство новых высокопродуктивных сортов картофеля, устойчивых к болезням. Разработка методов ускоренного размножения для получения высококачественных оригинальных семенных клубней сортов картофеля селекции ФГБОУ ВО «Иркутский государственный аграрный университет имени А.А.Ежевского» для решения импортозамещения в картофелеводстве Иркутской области