



Федеральная
научно-техническая
программа развития
сельского хозяйства

ФЕДЕРАЛЬНАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

ФЕДЕРАЛЬНАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

ОСНОВАНИЕ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ ПРОГРАММЫ

Указ Президента Российской Федерации от 21 июля 2016 г. № 350 «О мерах по реализации государственной научно-технической политики в интересах развития сельского хозяйства»

ПРОГРАММА УТВЕРЖДЕНА

Постановление Правительства Российской Федерации от 25 августа 2017 г. № 996 «Об утверждении Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017 - 2025 годы»

ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПРОГРАММЫ

Обеспечение стабильного роста производства сельскохозяйственной продукции за счет применения семян новых отечественных сортов и племенной продукции (материала), технологий производства высококачественных кормов, кормовых добавок для животных и лекарственных средств для ветеринарного применения, переработки, хранения и контроля качества сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия

СРОК РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

2017-2025 годы

Подготовлен проект постановления, предусматривающий продление срока реализации программы до 2030 года

Государственный координатор Программы

Минсельхоз России

Ответственные исполнители Программы

Минсельхоз России
Минпромторг России

Исполнители мероприятий Программы

Минобрнауки России
Минпромторг России
Минсельхоз России

Соисполнители мероприятий Программы

Минцифры России, заинтересованные ФОИВы,
РАН, высшие исполнительные органы
государственной власти субъектов Российской
Федерации, фонды поддержки научной, научно-
технической, инновационной деятельности, другие
институты развития и организации

Указ Президента Российской Федерации от 21 июля 2016 г. № 350

Предусматривает систему мероприятий и инструментов для реализации комплексного научно-технического обеспечения развития сельского хозяйства и снижения технологических рисков в продовольственной сфере.

Постановление Правительства Российской Федерации от 25 августа 2017 г. № 996

Утверждает Федеральную научно-техническую программу развития сельского хозяйства на 2017–2025 годы.

Постановление Правительства Российской Федерации от 22 июля 2020 г. № 1080

Утверждает Правила предоставления заказчикам КНТП грантов в форме субсидий из федерального бюджета на реализацию комплексных научно-технических проектов в агропромышленном комплексе, а также предусматривает Положение о проведении конкурсного отбора комплексных научно-технических проектов на предоставление грантов в форме субсидий из федерального бюджета на реализацию комплексных научно-технических проектов в агропромышленном комплексе и формы документов.

Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 23 июля 2018 г. № 320

Утверждает отбор комплексных научно-технических проектов для участия в Программе, а также ряд форм документов; зарегистрирован Минюстом России и подлежит обязательному исполнению.

Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 20 ноября 2020 г. № 700

Утверждает порядок представления отчетов заказчиками комплексных научно-технических проектов о ходе выполнения ими указанных проектов, а также формы по каждому направлению Программы; зарегистрирован Минюстом России и подлежит обязательному исполнению.

СОВЕТ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

ПОСТОЯННО ДЕЙСТВУЮЩИЙ КОЛЛЕГИАЛЬНЫЙ ОРГАН,

обеспечивающий
реализацию Программы
и контроль за ходом ее
выполнения

ПОЛНОМОЧИЯ: подготовка предложений Президенту Российской Федерации и Правительству Российской Федерации по научно-техническому обеспечению развития АПК, координация деятельности всех органов власти и заинтересованных организаций, определение видов сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, производство и переработку которых предполагается осуществлять, создание экспертных групп, согласование подпрограмм Программы, утверждение отчетов о реализации Программы

СОСТАВ СОВЕТА по реализации Программы утвержден Указом Президента Российской Федерации от 25 августа 2020 г. № 528 «Об утверждении состава совета по реализации Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017 - 2025 годы и состава президиума этого совета»

ЭКСПЕРТНЫЕ ГРУППЫ

состоят из представителей органов власти, научных и образовательных учреждений, организаций АПК, союзов (ассоциаций)

сельхозтоваропроизводителей, имеющих заделы и компетенции по направлениям реализации Программы

Утверждены протоколом заседания президиума совета по реализации Программы от 26 марта 2021 г. № 6ПС

ДИРЕКЦИЯ ПРОГРАММЫ

организация, осуществляющая организационно-техническое и информационно-аналитическое сопровождение мероприятий Программы, методическое обеспечение заказчиков и участников комплексных научно-технических проектов

Создана на базе ФГБНУ «Росинформагротех». Утверждена приказом Минсельхоза России от 16 декабря 2019 г. № 694

МОНИТОРИНГОВЫЙ ЦЕНТР

организация из числа государственных бюджетных учреждений или государственных автономных учреждений, осуществляющая мониторинг реализации комплексных научно-технических проектов

Федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук» (ФИЦ Биотехнологии РАН)

РЕАЛИЗУЮТСЯ

- Развитие селекции и семеноводства картофеля в Российской Федерации (введена постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2018 г. № 559)
- Развитие селекции и семеноводства сахарной свеклы в Российской Федерации (введена постановлением Правительства Российской Федерации от 21 декабря 2018 г. № 1615)
- Создание отечественного конкурентоспособного кросса мясных кур в целях получения бройлеров (введена постановлением Правительства Российской Федерации от 28 мая 2020 г. № 782)



ВВЕДЕНЫ В 2021 ГОДУ

- Развитие производства кормов и кормовых добавок для животных (введена постановлением Правительства Российской Федерации от 3 сентября 2021 г. № 1489)
- Улучшение генетического потенциала крупного рогатого скота мясных пород (введена постановлением Правительства Российской Федерации от 3 сентября 2021 г. № 1489)
- Развитие виноградарства, включая питомниководство (введена постановлением Правительства Российской Федерации от 3 сентября 2021 г. № 1489)
- Развитие селекции и семеноводства масличных культур (введена постановлением Правительства Российской Федерации от 3 сентября 2021 г. № 1489)

РАЗРАБАТЫВАЮТСЯ

- Развитие селекции и переработки зерновых культур
- Улучшение генетического потенциала крупного рогатого скота молочных пород
- Развитие селекции и семеноводства овощных культур
- Развитие селекции и семеноводства технических культур
- Развитие питомниководства и садоводства
- Развитие селекции и семеноводства кукурузы
- Развитие технологий производства лекарственных препаратов для ветеринарного применения
- Сельскохозяйственная техника и оборудование

ЭТАПЫ СОЗДАНИЯ

ФЕДЕРАЛЬНОЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ
ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА



КОМПЛЕКСНЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ

согласованный президиумом совета Программы комплекс работ, реализуемых заказчиком проекта, структурированных по мероприятиям Программы и направленных на получение научных и (или) научно-технических результатов, разработку технологий, их передачу сельскохозяйственным товаропроизводителям для применения (внедрения) в производстве и выпуска сельскохозяйственной продукции в промышленных масштабах. Комплексный научно-технический проект может выполняться двумя или более участниками проекта, одним из которых является заказчик проекта

УЧАСТНИКИ КОМПЛЕКСНЫХ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ

государственные научные и образовательные учреждения, сельскохозяйственные товаропроизводители, другие организации агропромышленного комплекса, а также иные организации различных форм собственности, участвующие в выполнении мероприятий Программы по направлениям ее реализации

ЗАКАЗЧИК КОМПЛЕКСНЫХ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ

организации, признанные сельскохозяйственными товаропроизводителями, а также организации или индивидуальные предприниматели, осуществляющие первичную и (или) последующую (промышленную) переработку сельскохозяйственной продукции

КОМПЛЕКСНЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ РЕАЛИЗУЕТСЯ В ТРИ ЭТАПА:



Для выполнения КНТП заказчик и участник проекта заключают между собой соглашение о научно-производственном партнерстве, в котором определяют, в том числе, порядок распределения прав на полученные в ходе реализации проекта результаты интеллектуальной деятельности (соглашение является обязательным документом при подаче документов для участия в отборе КНТП)

КОНКУРСНЫЙ ОТБОР ДЛЯ УЧАСТИЯ ПРОЕКТОВ В ПОДПРОГРАММЕ

Осуществляется Минсельхозом России в соответствии с приказом от 23.07.2018г. № 320
(указаны требования к заявке и формы документов)



Принимают участие российские сельскохозяйственные товаропроизводители и переработчики сельскохозяйственной продукции, соответствующие требованиям:

ОПЫТ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ по направлению подпрограммы;

НЕ НАХОДИТСЯ В ПРОЦЕССЕ РЕОРГАНИЗАЦИИ, ликвидации или банкротства;

ОТСУТСТВУЮТ НЕИСПОЛНЕННЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней и штрафов.

- Проект должен предусматривать работы, соответствующие мероприятиям подпрограммы
- Средства внебюджетных источников должны составлять не менее 50% стоимости проекта
- Решение принимает комиссия по отбору, протокол публикуется на сайте Минсельхоза России
- Отобранные проекты направляются в экспертную группу при совете по реализации Программы
- Президиум совета по реализации Программы согласовывает участие проектов в подпрограмме



ОТБОР ПРОЕКТОВ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ГРАНТА

Отбор проектов, согласованных президиумом совета по реализации Программы, на предоставление грантов в форме субсидии, проводится Минсельхозом России в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22.07.2020г. № 1080 (указаны требования к заявке и формы документов)

ГРАНТЫ ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ НА КОНКРЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАСХОДОВАНИЯ ПРИ СОБЛЮЖДЕНИИ СЛЕДУЮЩИХ УСЛОВИЙ:



РЕШЕНИЕ

принимается конкурсной комиссией, протокол публикуется на сайте Минсельхоза России

**КОНТРОЛЬ
СОБЛЮДЕНИЯ УСЛОВИЙ,**

целей и порядка предоставления гранта осуществляет Минсельхоз России и уполномоченный орган государственного финансового контроля

**ГРАНТ
ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ
ЕЖЕГОДНО**

в течение срока реализации проекта

**В ТЕЧЕНИЕ
10 РАБОЧИХ
ДНЕЙ**

после отбора с заказчиком заключается соглашение о предоставлении гранта



Расходование гранта осуществляется по направлениям, установленным пунктом 7 Правил предоставления грантов в форме субсидий из федерального бюджета на реализацию комплексных научно-технических проектов в агропромышленном комплексе, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 июля 2020 г. № 1080

При расходовании средств гранта на приобретение исследовательского, лабораторного, технологического, инженерного оборудования, устройств, механизмов, приборов, аппаратов, агрегатов, установок, машин, сельскохозяйственной техники, включая комплектное оборудование, **заказчики КНТП обязаны получить заключение и (или) сертификат соответствия Минпромторга России, предусмотренные** постановлениями Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 «О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации» и от 20 сентября 2017 № 1135 «Об отнесении продукции к промышленной продукции, не имеющей произведенных в Российской Федерации аналогов, и внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации».

Общий срок получения может составить **до 70 календарных дней.**

Заключение и (или) сертификат соответствия являются обязательным документом в пакете заявочной документации, направляемой в Минсельхоз России на получение средств грантовой поддержки.

БЛАГОДАРИМ ВАС ЗА ПРОЯВЛЕННЫЙ ИНТЕРЕС К НАШЕЙ ПРЕЗЕНТАЦИИ!

Наши контакты для связи:

Дирекция Федеральной научно-технической программы
развития сельского хозяйства

Руководитель дирекции Программы:

Скрынникова Мирослава Васильевна

Телефон: +7 (495) 594-99-61

Email: fntp.mcx@ya.ru

Веб-сайт: fntp-mcx.ru

Инстаграм: [fntp.mcx](https://www.instagram.com/fntp.mcx)

Юридический адрес: 141261, Московская область,
Пушкинский р-н, р.п. Правдинский, ул. Лесная д. 60



www.fntp-mcx.ru



 [fntp.mcx](https://www.instagram.com/fntp.mcx)

