**ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ**

**ОТБОРА КОМПЛЕКСНЫХ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ**

**ДЛЯ УЧАСТИЯ В ПОДПРОГРАММЕ «РАЗВИТИЕ СЕЛЕКЦИИ И СЕМЕНОВОДСТВА САХАРНОЙ СВЕКЛЫ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ» ФЕДЕРАЛЬНОЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА НА 2017 – 2025 ГОДЫ**

(Идентификационный код отбора

комплексных научно-технических проектов: 2019-02-01)

1. Министерство сельского хозяйства Российской Федерации извещает о проведении отбора комплексных научно-технических проектов для участия в подпрограмме «Развитие селекции и семеноводства сахарной свеклы в Российской Федерации» Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017 – 2025 годы\* (далее соответственно – программа, подпрограмма).

Отбор комплексных научно-технических проектов, а также оформление заявок на участие в отборе проводится в порядке, установленном приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 23 июля 2018 года
№ 320 (зарегистрирован Минюстом России 3 августа 2018 г., регистрационный
№ 51774) (далее – Приказ № 320).

1. Организатором отбора комплексных научно-технических проектов является Министерство сельского хозяйства Российской Федерации (место нахождения: 107139, Москва, Орликов переулок, дом 1/11).
2. Консультационно-методическое и организационно-техническое сопровождение проведения отбора комплексных научно-технических проектов осуществляет Дирекция программы (общество с ограниченной ответственностью «Инконсалт К», место нахождения и контактная информация: 115035, Москва,
3-й Кадашевский переулок, дом 6, строение 2; телефон +7 (495) 989-73-76 (доб. 313); адрес электронной почты info@fntp.ru).
3. В отборе комплексных научно-технических проектов могут принять участие российские сельскохозяйственные товаропроизводители (юридические лица), являющиеся заказчиками комплексных научно-технических проектов и соответствующие следующим требованиям:
4. наличие у организации опыта профессиональной деятельности в области агропромышленного комплекса по направлению подпрограммы, подтверждаемого документально;
5. организация не находится в процессе реорганизации или ликвидации, банкротства;

\*утверждена постановлением Правительства Российской Федерации от 21 декабря 2018 г. № 1615
 «О внесении изменений в Федеральную научно-техническую программу развития сельского хозяйства на 2017 – 2025 годы»

1. отсутствие у организации неисполненной обязанности по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов, процентов, подлежащих уплате в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах по состоянию на первое число месяца, предшествующего месяцу проведения отбора комплексных научно-технических проектов.
2. Условия реализации комплексного научно-технического проекта формируются с учетом требований, установленных в подпрограмме.

Каждый комплексный научно-технический проект должен предусматривать работы, соответствующие мероприятиям программы («Создание знаний», «Трансфер технологий» и «Применение знаний»).

В состав комплексного научно-технического проекта могут быть включены работы по мероприятию «Создание знаний» и мероприятию «Трансфер технологий», выполненные заказчиком и/или участниками комплексного научно-технического проекта до начала его реализации, в случае соответствия результатов данных работ тематике такого проекта.

Начало реализации комплексного научно-технического проекта – 2019 год.

Продолжительность реализации комплексного научно-технического проекта – до 2025 года.

1. Комплексный научно-технический проект должен предусматривать следующие показатели результативности его реализации:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № пп | Наименование показателя | Планируемое значение показателя [[1]](#footnote-1) |
| 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| Мероприятие «Создание знаний» |
| 1 | Количество публикаций в рецен­зируемых научных изданиях, размещенных в базе данных Российского индекса научного цитирования, и (или) в базах данных Scopus или Web of Science |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Количество разработанных отечественных тех­нологий для селекции, семено­водства, возделывания, хранения и переработки сахарной свеклы, защищенных российскими и (или) иностранными охранными документами |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Сохранение и поддержание существующих коллекций линий, сортов и гибридов сахарной свеклы |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Количество зарегистрирован­ных результатов интеллектуальной деятельности, на использование которых заключены лицензионные договоры, на срок не менее 2 лет, в том числе за рубежом |  |  |  |  |  |  |  |
| Мероприятие «Трансфер технологий» |
| 5 | Число созданных научных подразделе­ний, объектов инфраструктуры и (или) организаций трансфера тех­нологий по направлению подпрограммы |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Количество созданных образовательными и научными организациями – участниками комплексного научно-технического проекта кафедр и иных структурных подразделений, обеспечивающих практическую подготовку обучающихся, лабораторий и (или) временных творческих коллек­тивов |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Численность персонала, заня­того исследованиями и разработ­ками по селекции и семено­водству сахарной свеклы (полная заня­тость) |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Число научных и образова­тельных организаций, участвую­щих в реализации проекта |  |  |  |  |  |  |  |
| Мероприятие «Применение знаний» |
| 9 | Количество созданных новых конкурентоспособных гибридов сахарной свеклы, на использование которых заключены лицензионные договора на срок не менее 2 лет |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Доля семян гибридов сахарной свеклы отечественной селекции, созданных в рамках проекта в общем объеме высеянных семян сахарной свеклы |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Количество разработанных и зарегистрированных новых препаратов различной природы для защиты посевов сахарной свеклы от сельскохозяйственных вредителей и патогенов |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Количество разработанных новых диагностикумов для выявления возбудителей заболеваний сахарной свеклы |  |  |  |  |  |  |  |

1. Заявки на участие в отборе комплексных научно-технических проектов оформляются в соответствии с требованиями пункта 7 Приказа № 320.
2. Для разъяснения порядка проведения отбора комплексных научно-технических проектов, правил оформления и подачи заявок на участие в отборе комплексных научно-технических проектов заинтересованная организация направляет в адрес Дирекции программы письменный запрос (письменный ответ на запрос будет подготовлен и направлен в адрес заинтересованной организации в течение пяти рабочих дней, следующих за днем поступления запроса).
3. Заявки на участие в отборе комплексных научно-технических проектов направляются в прошитом виде в запечатанных конвертах по адресу: 107139, Москва, Орликов переулок, 1/11, Минсельхоз России, Департамент научно-технологической политики и образования.

На конверте делается надпись «Заявка на участие в отборе комплексных научно-технических проектов», указывается наименование организации-заявителя и идентификационный код отбора комплексных научно-технических проектов.

Срок окончания приема заявок на участие в отборе комплексных научно-технических проектов – до 15 ч. 00 мин. (по московскому времени)
11 февраля 2019 года.

Лица, направившие заявки на участие в отборе комплексных научно-технических проектов с использованием почтовой связи, несут риск несвоевременного поступления почтового отправления адресату.

Заявки, поступившие по истечении установленного в настоящем извещении срока, к участию в отборе комплексных научно-технических проектов не допускаются.

1. Информация о результатах рассмотрения комиссией, созданной Министерством сельского хозяйства Российской Федерации, заявок на участие в отборе комплексных научно-технических проектов будет размещена на официальном сайте Министерства сельского хозяйства Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет не позднее 5 рабочих дней после подписания протокола заседания указанной комиссии.

Дополнительно Дирекция программы направит в адрес заказчиков комплексных научно-технических проектов уведомление (в электронной форме или на бумажном носителе) о результатах согласования (одобрения) президиумом совета по реализации Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017 – 2025 годы комплексных научно-технических проектов для участия в подпрограмме.

1. В заявках на участие в отборе комплексных научно-технических проектов указываются планируемые показатели результативности реализации проекта. В случае отсутствия какого либо из показателей строка не заполняется. [↑](#footnote-ref-1)