

г. Краснодар

«04» мая 2022 г.

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр «Всероссийский научно-исследовательский институт масличных культур имени В.С. Пустовойта» (ФГБНУ ФНЦ ВНИИМК), в лице заместителя директора по научной работе Труновой Марины Валериевны, действующей на основании доверенности № 09.2-26/4661 от 27.12.2021 г. с одной стороны и Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр агроэкологии, комплексных мелиораций и защитного лесоразведения Российской академии наук» (ФНЦ агроэкологии РАН) в лице директора Беляева Александра Ивановича, действующего на основании Устава с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», с целью активизации и укрепления научных связей и выполнения совместных научных исследований заключили настоящий договор о сотрудничестве (далее - «Договор») о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Выполнение совместных научных программ и проектов:

- по сортоиспытанию масличных культур в экологических, демонстрационных и производственных опытах для изучения их адаптационной способности и оценки качества урожая;
- по изучению сортовой агротехники масличных культур с целью их ускоренного внедрения в производство;

1.2. Проведение обучения и стажировки персонала Сторон в целях повышения квалификации.

1.3. Обмен научно-технической информацией по вопросам агротехнологий и селекции масличных культур.

1.4. Публикация результатов совместных исследований, разработка рекомендаций для производства.

1.5. Совместное проведение научно-практических семинаров и конференций.

2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

2.1. Для проведения исследований Стороны предоставляют селекционный и семенной материал сортообразцов масличных культур, на основании акта приема-передач (Приложение №1).

2.2. Стороны согласовывают программы научных исследований, оказывают консультативную и методическую помощь в их проведении, предоставляют описание и характеристики сортообразцов и данные по условиям проведения исследований.

2.3. Стороны имеют право запрашивать сведения о ходе выполнения согласованной программы исследований и посещать экспериментальные участки.

2.4. Стороны обмениваются результатами исследований, предоставляют данные для составления отчетов по совместным научным программам и проектам.

2.5. Стороны не имеют права передавать сорта и линии третьим лицам без согласования с авторами.

2.6. Стороны соблюдают конфиденциальность получаемой информации о работах по совместным научным программам и проектам, и полученным результатам. Обнародование полученных результатов может быть осуществлено только по согласованию Сторон и при обеспечении надлежащей правовой охраны.

3. ПРАВА НА РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

3.1. В рамках реализации настоящего Договора Стороны обеспечивают защиту прав на результаты интеллектуальной деятельности в соответствии с действующим законодательством РФ.

3.2. Права на результаты интеллектуальной деятельности, являющиеся результатом сотрудничества, принадлежат Сторонам совместно, с учетом объема и важности выполненных каждой из Сторон работ на основании соответствующего дополнительного соглашения к Договору.

3.3. Публикация полученных совместных результатов будет осуществляться только с письменного согласия всех Сторон. Полученные результаты могут быть использованы Сторонами для продолжения исследований.

4. ЗАТРАТЫ НА ВЫПОЛНЕНИЕ ДОГОВОРА

4.1. Каждая сторона выполняет свои обязательства по договору за счёт собственных материально-технических и кадровых ресурсов и не предусматривает каких-либо взаимных обязательств финансового характера.

4.2. Предоставленный селекционный и семенной материал списывается на основании акта расхода семян, подписанного двумя сторонами (Приложение №2).

4.3. Другие, не входящие в договор исследования, требующие материальных или интеллектуальных вложений, проводятся на основе дополнительного двустороннего соглашения.

5. СРОКИ

5.1. Настоящий договор вступает в силу со дня его подписания и действует в течение 5 лет.

6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

6.1. Настоящий договор заключён в 2-х экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой Стороны.

6.2. Любая договоренность между Сторонами, влекущая за собой новые обязательства, которые не вытекают из Договора, должна быть подтверждена Сторонами в форме дополнительных соглашений к Договору. Все изменения и дополнения к Договору считаются действительными, если они оформлены в письменном виде и подписаны надлежащими уполномоченными представителями Сторон.

6.3 Сторона не вправе передавать свои права и обязанности по Договору о сотрудничестве третьим лицам.

6.4. Стороны соглашаются, что содержание настоящего Договора, а также все документы, переданные Сторонами друг другу в связи с Договором, считаются конфиденциальными и не подлежат разглашению.

6.5. При возникновении споров по вопросам, предусмотренным настоящим Договором, Стороны примут все меры к их разрешению путем переговоров.



Претензионный порядок рассмотрения споров обязателен. Срок ответа на претензию установлен в 10 календарных дней со дня получения претензии. Все споры, возникающие из договора, подлежат разрешению в Арбитражном суде Краснодарского края.

Во всем, что не предусмотрено настоящим Договором, стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

6.6. При исполнении своих обязательств по настоящему Договору Стороны соблюдают Федеральный закон от 25.12.2008 г. №273-ФЗ «О противодействии коррупции».

6.7. Ответственным лицом по настоящему договору от Заказчика является – Трунова Марина Валериевна.

7. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

<p>Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр «Всероссийский научно-исследовательский институт масличных культур имени В.С. Пустовойта» (ФГБНУ ФНЦ ВНИИМК)</p> <p>Адрес: 350038, Краснодарский край, город Краснодар, ул. им. Филатова, дом 17 ИНН/КПП 2311008207/231101001 ОКПО 00495964 ОКВЭД 72.19.9 ОГРН 1022301812400 ЮЖНОЕ ГУ БАНКА РОССИИ//УФК по Краснодарскому краю г. Краснодар БИК 010349101 Номер счета банка получателя средств № 40102810945370000010 Получатель: УФК по Краснодарскому краю (ФГБНУ ФНЦ ВНИИМК л/с 20186Х29230) Номер счета получателя 03214643000000011800 Тел.: (861) 255-59-33, E-mail: vniimk@vniimk.ru</p> <p>Зам. директора по научной работе ФГБНУ ФНЦ ВНИИМК</p> <p> М.В. Трунова</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр агроэкологии, комплексных мелиораций и защитного лесоразведения Российской академии наук» (ФНЦ агроэкологии РАН)</p> <p>Адрес: 400062, г. Волгоград, пр. Университетский, 97 ИНН/КПП 3446003212/344601001 ОКПО 00496030 ОГРН 1023404241684 ОТДЕЛЕНИЕ ВОЛГОГРАД БАНКА РОССИИ // УФК по Волгоградской области г. Волгоград БИК 011806101 Номер счета банка получателя средств № 40102810445370000021 Получатель: УФК по Волгоградской области (ФНЦ агроэкологии РАН л/с 20296У90790) Номер счета получателя 32146430000000012900, Тел.: (8442) 96-85-25, E-mail: info@vfanc.ru</p> <p>Директор ФНЦ агроэкологии РАН</p> <p> А.И. Беляев</p>
--	--

Фурса

Приложение № 1
к договору № 19 от 04.05.22

АКТ ПРИЕМА-ПЕРЕДАЧИ

к Договору № 19 от *04 мая* 2022 г.

«__» _____ 20__ г.

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр «Всероссийский научно-исследовательский институт масличных культур имени В.С. Пустовойта» (ФГБНУ ФНЦ ВНИИМК), в лице заместителя директора по научной работе Труновой Марины Валериевны, действующей на основании доверенности № 09.2-26/4661 от 27.12.2021 г с одной стороны и ФНЦ агроэкологии РАН в лице директора Беляева Александра Ивановича, действующего на основании Устава с другой стороны, подписали настоящий акт, о нижеследующем:

1. ФГБНУ ФНЦ ВНИИМК передал, а ФНЦ агроэкологии РАН принял для проведения совместного исследования следующие материалы:

№ п/п	Генотип	Количество, кг
1		

2. Настоящий Акт составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

Зам. директора по научной работе
ФГБНУ ФНЦ ВНИИМК



_____ М.В. Трунова

Директор
ФНЦ агроэкологии РАН



_____ А. И. Беляев