



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО  
ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ –МСХА имени К.А. ТИМИРЯЗЕВА»  
(ФГБОУ ВО РГАУ - МСХА имени К.А. Тимирязева)

**ПРИКАЗ**

« 01 » 11 2021 г.

№ 400

г. Москва

**О подведении итогов открытого конкурсного отбора исследовательских коллективов для внутриуниверситетской грантовой поддержки выполняемых научно-исследовательских проектов в рамках программы развития Университета в соответствии с программой академического стратегического лидерства «Приоритет-2030» в 2021 году**

В соответствии с Положением о проведении ежегодного открытого конкурса по отбору исследовательских коллективов для внутриуниверситетской грантовой поддержки научно-исследовательских проектов в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева» от 20 октября 2021 г. № 611, приказом о реализации специальной части гранта Приоритет-2030 от 20 октября 2021 года №613, протоколом заседания экспертной комиссии по определению победителей открытого конкурсного отбора исследовательских коллективов для внутриуниверситетской грантовой поддержки выполняемых научно-исследовательских проектов в рамках программы развития Университета в соответствии с программой академического стратегического лидерства «Приоритет-2030» от 29 октября 2021 г. № 2

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Признать победителями открытого конкурсного отбора исследовательских коллективов для внутриуниверситетской грантовой поддержки выполняемых научно-исследовательских проектов в рамках программы развития Университета в соответствии с программой академического стратегического лидерства «Приоритет-2030» в 2021 году:

1.1. Исследовательский коллектив под руководством заведующего кафедрой разведения, генетики и биотехнологии животных Института

зоотехнии и биологии Селионовой Марины Ивановны, тема проекта «Генетические маркеры продуктивности и воспроизводства мелкого рогатого скота» – 500 000 рублей.

1.2. Исследовательский коллектив под руководством заведующего кафедрой частной зоотехнии Института зоотехнии и биологии Ивановой Ольги Валерьевны, тема проекта «Разработка кормовой добавки на основе растительных биологически активных компонентов, способствующей увеличению яичной продуктивности перепелов» – 500 000 рублей.

1.3. Исследовательский коллектив под руководством заведующего кафедрой кормления животных Института зоотехнии и биологии Бурякова Николая Петровича, тема проекта «Физиологическое обоснование применения биологически активных кормовых добавок в кормлении высокопродуктивных лактирующих коров» – 500 000 рублей.

1.4. Исследовательский коллектив под руководством профессора кафедры ботаники, селекции и семеноводства садовых растений Института садоводства и ландшафтной архитектуры Сорокопудовой Ольги Анатольевны, тема проекта «Создание и изучение коллекций многолетних декоративных травянистых растений как источников перспективного исходного материала для отечественной селекции на базе РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева» – 500 000 рублей.

1.5. Исследовательский коллектив под руководством профессора кафедры декоративного садоводства и газоноведения Института садоводства и ландшафтной архитектуры Сорокопудова Владимира Николаевича, тема проекта «Скрининг генетического биоразнообразия растений семейства *Elaeagnaceae* L. коллекции РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева для использования в селекции» – 500 000 рублей.

1.6. Исследовательский коллектив под руководством заведующего кафедрой химии Института агробиотехнологии Дмитревской Инны Ивановны, тема проекта «Агроэкологический менеджмент и химико-токсикологический анализ объектов агросферы» – 500 000 рублей.

1.7. Исследовательский коллектив под руководством заведующего кафедрой микробиологии и иммунологии Института агробиотехнологии Селицкой Ольги Валентиновны, тема проекта «Структурно-функциональные особенности микробных сообществ в агроценозах» – 500 000 рублей.

1.8. Исследовательский коллектив под руководством заведующего кафедрой тракторов и автомобилей Института механики и энергетики имени В.П. Горячкина Дидманидзе Отари Назировича, тема проекта «Повышение энергоэффективности автотракторных двигателей с минимальными конструктивными изменениями» – 500 000 рублей.

1.9. Исследовательский коллектив под руководством профессора кафедры эксплуатации машинно-тракторного парка и высоких технологий в

растениеводстве Института механики и энергетики имени В.П. Горячкина Гаспарян Ирину Николаевны, тема проекта «Новые технологии возделывание сельскохозяйственных культур» – 500 000 рублей.

1.10. Исследовательский коллектив под руководством профессора кафедры автоматизации и роботизации технологических процессов имени академика И.Ф. Бородина Института механики и энергетики имени В.П. Горячкина Просвиряковой Марьяны Валентиновны, тема проекта «Технология и СВЧ-техника для сушки свежесобранного хмеля» – 500 000 рублей.

1.11. Исследовательский коллектив под руководством профессора кафедрой сельскохозяйственных машин Института механики и энергетики имени В.П. Горячкина Манохиной Александры Анатольевны, тема проекта «Топинамбур – культура для решения продовольственной безопасности» – 500 000 рублей.

1.12. Исследовательский коллектив под руководством заведующего кафедрой системы автоматизированного проектирования и инженерных расчетов Института мелиорации, водного хозяйства и строительства имени А.Н. Костякова Снежко Веры Леонидовны, тема проекта «Технологии безопасного и экологически обоснованного использования водных ресурсов в системах городского и сельского хозяйства» – 500 000 рублей.

1.13. Исследовательский коллектив под руководством заведующего кафедрой растениеводства и луговых экосистем Института агробиотехнологии Шитиковой Александры Васильевны, тема проекта «Программирование урожаев агроценозов полевых культур на основе управления продукционным процессом в растениеводстве» – 500 000 рублей.

1.14. Исследовательский коллектив под руководством директора Института экономики и управления АПК Хоружий Людмилы Ивановны, тема проекта «Формирование межорганизационной учетно-аналитической системы в организациях АПК с активной экологической позицией» - 500 000 рублей.

1.15. Исследовательский коллектив под руководством и.о. директора Технологического института Бредихина Сергея Алексеевича, тема проекта «Разработка аддитивных технологий производства пищевых дисперсных систем» - 500 000 рублей.

1.16. Исследовательский коллектив под руководством и.о. заведующего кафедрой прикладной информатики Института экономики и управления АПК Худяковой Елены Викторовны, тема проекта «Актуальные направления цифровизации сельского хозяйства» - 500 000 рублей.

1.17. Исследовательский коллектив под руководством заведующего кафедрой управления качеством и товароведения продукции Технологического института Дунченко Нины Ивановны, тема проекта

«Технология структурированных пищевых продуктов на молочной основе» - 500 000 рублей.

1.18. Исследовательский коллектив под руководством ведущего научного сотрудника лаборатории перспективных технологий Ларионова Максима Викторовича, тема проекта «Оценка агроэкосистем сельскохозяйственного, рекреационного и природоохранного назначения посредством количественных и качественных параметров биоресурсов» - 500 000 рублей.

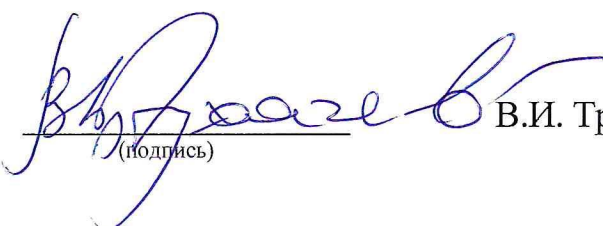
1.19. Исследовательский коллектив под руководством доцента кафедры прикладной информатики Института экономики и управления АПК Быстрениной Ирины Евгеньевны, тема проекта «Междисциплинарная интеграция и прикладная направленность цифровых технологий» - 500 000 рублей.

1.20. Исследовательский коллектив под руководством доцента кафедры физиологии растений Института агробиотехнологии Кумаховой Тамары Хабаловны, тема проекта «Электронно-микроскопические и физиолого-биохимические исследования как методы идентификации возрастных изменений сочных плодов на примере яблони (*Malus Mill.*, *Rosaceae*)» - 500 000 рублей.

2. Руководителям проектов в срок до 02 декабря 2021 г. представить в бумажном и электронном виде в Управление научной и инновационной деятельности (Семенов М.Ю.) полностью готовые тексты статей (2 статьи на английском языке) для публикации в журналах, индексируемых SCOPUS/WoS Core Collection (Q1-Q2).

3. Контроль исполнения приказа возложить на проректора по науке И.С. Константинова.

Ректор

  
(подпись) В.И. Трухачев