

ПРОТОКОЛ

заседания конкурсной комиссии по конкурсу: «За достижение высоких показателей в выращивании продукции растениеводства и повышении плодородия почв»

Конкурсная комиссия под председательством директора Департамента растениеводства, механизации, химизации и защиты растений Минсельхоза России Р.В. Некрасова рассмотрела материалы, представленные на конкурс за достижение высоких показателей в выращивании продукции растениеводства по номинациям:

Пестициды, регуляторы роста растений, агрохимикаты:

1. удобрения;
2. регуляторы роста растений;
3. химические средства защиты растений;
4. биологические средства защиты растений.

Повышение плодородия почв:

1. проведение мониторинга плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения;
2. проведение мероприятий по агрохимической мелиорации почв (известкование, гипсование);
3. эффективное использование минеральных и органических удобрений;
4. проведение мероприятий по защите почв от эрозии.

от 20 хозяйств и научно - исследовательских учреждений, - участников Российской агропромышленной выставки «Золотая осень – 2021»:

ЗОЛОТОЙ МЕДАЛЬЮ награждаются:

1.	ООО «НПИ «Биопрепараты» Республика Татарстан «За разработку нового поколения биологических препаратов для производства органической продукции»
2.	ФГБОУ ВО «Курская ГСХА им. И.И. Иванова» г. Курск «За внедрение технологической схемы использования агрохимиката на основе гумусовых веществ ЭКО-СП при возделывании сои»

3.	ФГБОУ ВО РГАУ –МСХА им. К.А. Тимирязева г. Москва «За разработку интеллектуальной энергонезависимой беспроводной системы управления поливом с/х культур»
4.	ФГБНУ «ФНЦ риса» г. Краснодар «За мониторинг плодородия почвы и агроценозов для разработки цифровой системы по дифференцированному применению агрохимикатов в технологии возделывания риса»
5.	АО «Щелково Агрохим» Московская область «За эффективное применение гербицида для защиты зерновых культур Унико, ККР»
6.	ФГБУ «ЦАС «Татарский» г. Казань «За проведение мероприятий по агрохимической мелиорации почв – известкование почв»
7.	ООО «Чебаркульская птица» Челябинская область «За эффективное применение агрохимиката Гумат калия «Биоресурс»
8.	ФГБУ «Брянсагрохимрадиология» Брянская область «За разработку проектов адаптивно-ландшафтных систем и агротехнологий для с/х организаций на примере СПК «Баклань» Почепского района Брянской области»

СЕРЕБРЯННОЙ МЕДАЛЬЮ награждаются:

1.	ФГБОУ ВО Казанский ГАУ г. Казань «За производство яровой мягкой пшеницы с использованием биостимулирующих составов Стимакс, Стимакс Рост и удобрений Нутривант Плюс»
2.	ФГБОУ ВО Казанский ГАУ г. Казань «За разработку статистических параметров морфологического строения и свойств пахотных дерново-подзолистых и серых лесных почв Привятской полосы лесостепной зоны Республики Татарстан»
3.	ФГБОУ ВО РГАУ –МСХА им. К.А. Тимирязева г. Москва «За разработку технологии внесения удобрений и система защиты виноградных насаждений от вредителей и болезней»

4.	ФГБОУ ВО «Курская ГСХА им. И.И. Иванова» г. Курск «За достижение высоких показателей в повышении плодородия почв в условиях Центрального Черноземья»
5.	ФГБОУ ВО Омский ГАУ г. Омск «За эффективное применение жидких азотных удобрений при возделывании зерновых культур в Омской области»
6.	ФГБОУ ВО Пензенский ГАУ г. Пенза «За эффективное использование местных сырьевых ресурсов для повышения плодородия почвы и продуктивности сельскохозяйственных культур»
7.	ФГБОУ ВО Пензенский ГАУ г. Пенза «За достижение повышения плодородия почвы и урожайности с/х культур под влиянием осадков сточных вод и цеолита»
8.	ФГБНУ «ВНИИ агрохимии» г. Москва «За эффективное использование минеральных и органических удобрение на орошаемых пастбищах в нечерноземной зоне России»
9.	ФГБНУ ВНИИРАЭ Калужская область «За разработку органо-минерального комплекса ГЕОТОН»
10.	ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ г. Волгоград «За разработку эффективных приемов химического искоренения горчака ползучего»
11.	ФГБОУ ВО «Государственный университет по землеустройству» г. Москва «За проведение мониторинга антропогенных ландшафтов (земель с/х назначения) с применением новых технологий, способствующих повышению плодородия почв и улучшению их экологического состояния»
12.	ФГБОУ ВО «Кабардино-Балкарский ГАУ им. В.М. Кокова» г. Нальчик «За совершенствование технологии и средств применения биопрепаратов для снижения потерь и повышения урожайности с/х культур»
13.	ФГБУ ГЦАС «Ростовский» Ростовская область «За разработку программ, рекомендаций, планов, проектов по сохранению и восстановлению плодородия почв земель с/х назначения»

14.	Нижегородский НИИСХ – филиал ФГБНУ ФАНЦ Северо-Востока Нижегородская область «За разработку ресурсосберегающей системы обработки светлосерой лесной почвы и усовершенствованной технологии производства сельскохозяйственных культур»
15.	ФГБУ «Управление «Татмелиоводхоз» г. Казань «За эффективное проведение мероприятий по агрохимической мелиорации почв и гидромелиорации»

БРОНЗОВОЙ МЕДАЛЬЮ награждаются:

1.	ФГБОУ ВО Омский ГАУ г. Омск «За разработку и внедрение инновационных подходов по использованию органических удобрений на основе птичьего помета в Омской области»
2.	ФГБОУ ВО Омский ГАУ г. Омск «За разработку и внедрение инновационных подходов по использованию органических удобрений на основе бесподстилочного свиного навоза в Омской области»
3.	ФГБОУ ВО Пензенский ГАУ г. Пенза «За эффективное использование безводного аммиака в качестве азотного удобрения при возделывании с/х культур в условиях Пензенской области»
4.	ФГБОУ ВО Пензенский ГАУ г. Пенза «За проведение оценки эффективности применения подстилочного индюшиного помета в условиях Пензенской области»
5.	ФГБНУ «ФАНЦ Юго-Востока» г. Саратов «За внедрение цифрового зонирования земель с/х назначения с целью повышения эффективности использования минеральных удобрений»

Председатель конкурсной комиссии



Р.В. Некрасов

Секретарь конкурсной комиссии



В.В. Устюгов

