

Протокол № 2а

заседания диссертационного совета 35.2.031.01

при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении
высшего образования «Рязанский государственный агротехнологический
университет имени П.А. Костычева»

по приёму к защите диссертационной работы

Кулика Сергея Николаевича:

«Совершенствование противокоррозионной защиты машин и оборудования
животноводческих комплексов», представленной на соискание ученой
степени кандидата технических наук по специальности 4.3.1. - Технологии,
машины и оборудование для агропромышленного комплекса

от «28» апреля 2023 г.

Присутствовали: председатель диссертационного совета д.т.н.,
профессор Бoryчев С.Н., заместитель председателя диссертационного совета
д.т.н., профессор Успенский И.А., ученый секретарь диссертационного
совета д.т.н., профессор Юхин И.А., члены совета: д.т.н., доцент
Каширин Д.Е., д.т.н., профессор Костенко М.Ю., д.т.н. Лимаренко Н.В.,
д.т.н., профессор Макаров В.А., д.т.н., профессор Мурог И.А., д.т.н., доцент
Рембалович Г.К., д.т.н. Сибирёв А.В., д.т.н., профессор Ульянов В.М., д.т.н.,
доцент Фадеев И.В., д.т.н., профессор Чаткин М.Н.

Повестка дня:

1. Отчет экспертной комиссии по предварительному рассмотрению
диссертационной работы Кулика Сергея Николаевича на тему:
«Совершенствование противокоррозионной защиты машин и оборудования
животноводческих комплексов», представленной на соискание ученой
степени кандидата технических наук по специальности 4.3.1. - Технологии,
машины и оборудование для агропромышленного комплекса.

2. Назначение даты защиты, официальных оппонентов и ведущей
организации по диссертационной работе Кулика С.Н.

Слушали:

1. Заключение председателя экспертной комиссии, доктора технических наук, доцента Каширина Д.Е. о соответствии темы и содержания диссертации Кулика Сергея Николаевича научной специальности и отраслям науки по которым диссертационному совету представлено право принимать к защите диссертации, о полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем, об отсутствии в диссертации заимствованного материала без ссылки на автора или источник заимствования, рекомендацию о принятии диссертационной работы к защите.

2. Председателя диссертационного совета Борычева С.Н. о назначении официальных оппонентов и ведущей организации по диссертационной работе Кулика С.Н..

Постановили:

1. Принять диссертационную работу Кулика С.Н. к защите.

2. Срок и место защиты 05 июля 2023 г. в 10.00 часов на заседании диссертационного совета 35.2.031.01 при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Рязанский государственный агротехнологический университет имени П. А. Костычева» по адресу: 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Костычева, д.1

3. С письменного согласия назначить официальными оппонентами по диссертационной работе Кулика С.Н.:

Кравченко Игоря Николаевича, доктора технических наук, профессора. Место работы: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А.Тимирязева»; должность: профессор кафедры технического сервиса машин и оборудования;

Дорохова Андрея Валерьевича, кандидат химических наук. Место работы: федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве»; должность: старший научный

сотрудник лаборатории организации хранения и защиты техники от коррозии;

4. В качестве ведущей организации назначить Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ» (ФГБНУ ФНАЦ ВИМ).

5. Разрешить печать на правах рукописи автореферата объемом, установленным Положением о присуждении ученых степеней и утвердить дополнительный список его рассылки (прилагается).

6. Разрешить размещение текста объявления о защите и автореферата на официальном сайте Комиссии в сети Интернет на сайте www.vak.minobrnauki.gov.ru.

7. Членам комиссии: председателю - доктору технических наук, доценту Каширину Д.Е., членам комиссии: доктору технических наук, профессору Макарову В.А., доктору технических наук Сибирёву А.В. подготовить проект заключения по диссертации Кулика Сергея Николаевича на тему: «Совершенствование противокоррозионной защиты машин и оборудования животноводческих комплексов», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 4.3.1. - Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса.

Председатель диссертационного совета

д.т.н., профессор



С.Н. Борычев

Ученый секретарь диссертационного совета

д.т.н., профессор

И.А. Юхин