

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Донской государственный аграрный университет» по диссертационной работе Филиппова Павла Борисовича на тему «Эффективность способов выращивания дуба черешчатого с его спутниками в полезащитных лесных полосах Донской равнины» представленную на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6. Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация.

Полное и сокращенное название организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Донской государственный аграрный университет» (ФГБОУ ВО Донской ГАУ)
ФИО, ученая степень, ученое звание лица, утверждающего отзыв ведущей организации	Врио ректора Чернышова Евгения Олеговна
Структурное подразделение, одно из основных направлений научно-исследовательской деятельности которого соответствует тематике диссертации	Кафедра «Агролесомелиорации и ландшафтного строительства», Новочеркасский инженерно-мелиоративный институт имени А.К. Кортунова – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донской государственный аграрный университет»
ФИО, ученая степень, ученое звание, шифр специальности, по которой защищена диссертация, должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Малышева Зинаида Георгиевна, доктор сельскохозяйственных наук по специальностям 03.00.16 – «Экология» и 06.01.02 – «Мелиорация, рекультивация и охрана земель», доцент, профессор
Почтовый адрес, телефон, электронный адрес, адрес сайта	Россия, 346428, Ростовская область, г. Новочеркасск, ул. Пушкинская, 111; телефон: +7 (8635) 22-28-97; адрес электронной почты: nimi-info@yandex.ru

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации за последние 5 лет:

1. Ивонин, В. М. Теоретическая концепция агролесомелиоративных систем / В. М. Ивонин // Орошаемое земледелие. – 2024. – № 1(44). – С. 59-64
2. Ивонин, В. М. Регенеративная агролесомелиорация / В. М. Ивонин // Региональные геосистемы. – 2024. – Т. 48, № 1. – С. 30-44
3. Малышева, З. Г. Мелиоративный потенциал зеленых насаждений г. Новочеркаска Ростовской области / З. Г. Малышева, Д. В. Рябова, М. С. Цветкова // Мелиорация и гидротехника. – 2024. – Т. 14, № 4. – С. 139-154
4. Долматова, Л. Г. Эффективность проведения мониторинга как инструмента выявления степени деградации ценных земель / Л. Г. Долматова // Вестник Южно-Российского государственного технического университета (НПИ). Серия: Социально-экономические науки. – 2024. – Т. 17, № 2. – С. 106-113
5. Ушаков, А. Е. Экономическая оценка внедрения защитных лесных полос в Южном федеральном округе / А. Е. Ушаков // Наука и бизнес: пути развития. – 2024. – № 3(153). – С. 97-100
6. Калинин, А. А. Мониторинг состояния земель сельскохозяйственного назначения Ростовской области и эффективности их использования / А. А. Калинин, Н. В. Пономаренко, Ж. В. Матвейкина // Известия высших учебных заведений. Северо-Кавказский регион. Серия: Естественные науки. – 2023. – № 1(217). – С. 79-86
7. Воскобойникова, И. В. Природоподобие агролесомелиоративных систем / И. В. Воскобойникова, В. М. Ивонин // Региональные геосистемы. – 2023. – Т. 47, № 2. – С. 268-281
8. Мещанинова, Е. Г. Мониторинг, картографирование и прогнозирование развития эрозионных процессов по космическим снимкам / Е. Г. Мещанинова // Астраханский вестник экологического образования. – 2023. – № 2(74). – С. 11-16
9. Рябова, Д. В. Травянистая растительность полезащитных лесных полос (на примере Ростовской области) / Д. В. Рябова // Успехи современного естествознания. – 2022. – № 2. – С. 20-27
10. Малышева, З. Г. Рост и состояние насаждений ореха грецкого в степной зоне Северного Кавказа / З. Г. Малышева // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. – 2022. – № 178. – С. 65-76
11. Калинин, А. А. Мониторинг качественного состояния и использования земельного фонда Воронежской области / А. А. Калинин, Н. В. Пономаренко // Геология, география и глобальная энергия. – 2022. – № 4(87). – С. 99-107
12. Ивонин, В. М. Ландшафтная агролесомелиорация / В. М. Ивонин, И. В. Воскобойникова // Мелиорация и гидротехника. – 2021. – Т. 11, № 3. – С. 54-77
13. Ивонин, В. М. Стокорегулирующая способность лесных полос в связи с их таксационными характеристиками / В. М. Ивонин // Научный журнал Российского НИИ проблем мелиорации. – 2021. – Т. 11, № 1. – С. 81-96

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками. Подтверждаем свое согласие на обработку персональных данных в соответствии с приказом Минобрнауки РФ №662 от 01.07.2015 г.

Врио ректора
ФГБОУ ВО Донской ГАУ
кандидат сельскохозяйственных наук



/ Е.О. Чернышова