

Председателю
диссертационного совета 35.2.008.01,
созданного на базе федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
«Воронежский государственный аграрный университет
имени императора Петра I»
д.с.-х.н., профессору Оробинскому В.И.

Сведения о ведущей организации
по кандидатской диссертации Новикова Алексея Евгеньевича на тему:
«Улучшение поворачиваемости машинно-тракторного агрегата за счет
совершенствования задней навесной системы»

Полное наименование организации: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный аграрный университет».

Сокращенное наименование организации: ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ.

Ведомственная принадлежность: Министерство науки и высшего образования Российской Федерации.

Структурное подразделение: кафедра «Эксплуатация и технический сервис машин в АПК».

Место нахождения: Российская Федерация, Южный Федеральный округ, г. Волгоград.

Почтовый адрес: Россия, 400002, Волгоградская обл., г. Волгоград, пр. Университетский, д. 26.

Телефон: +7 (8442) 41-17-84; факс: +7 (8442) 41-10-85.

Адрес электронной почты: volgau@volgau.com.

Адрес официального сайта: <https://volgau.com/>

Список основных публикаций работников ведущей организации
по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях
за последние 5 лет

1. Мясников А.С., Фомин С.Д. Численное моделирование и анализ напряженно-деформированного состояния конструктивных деталей и сборочных узлов экспериментального транспортного средства с комбинированным способом передвижения для АПК / Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. 2023. № 1 (69). С. 575-587.

2. Косульников Р.А. Особенности разгона МТА на базе колесного трактора с автоматическим подключением переднего ведущего моста / Р.А. Косульников, С.Д. Фомин, А.А. Карсаков, Е.А. Назаров // Известия Нижне-

волжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. 2022. № 1 (65). С. 418-427.

3. Косульников Р.А. Повышение эксплуатационных показателей машинно-тракторного агрегата при динамическом характере нагружения / Р.А. Косульников, Д.С. Гапич, А.А. Карсаков, П.В. Коновалов, Е.А. Назаров // Сельский механизатор. 2020. № 12. С. 5-7.

4. Грибенченко А.В. Характеристика показателей надёжности работы деталей машин сельскохозяйственного назначения / А.В. Грибенченко, А.И. Ряднов, Д.С. Гапич, В.А. Моторин // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. 2023. № 2 (70). С. 507-515.

5. Ряднов А.И. Оценка производительности и безотказности погрузчика-транспортировщика рулонов сена / А.И. Ряднов, Р.В. Любимов, А.В. Федоров, С.М. Воронин // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. 2023. № 4 (72). С. 427-440.

6. Ряднов А.И., Федоров А.В. Повышение надежности прицепа зерновоза и расширение возможностей его использования / Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. 2022. № 1 (65). С. 442-451.

7. Панчишкин А.П., Гапич Д.С. Тяговый расчет трактора с использованием зависимости коэффициента буксования от реализуемого касательного усилия двигателями / Сельский механизатор. 2023. № 7. С. 2-4.

Ректор ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ,
кандидат технических наук, доцент



Цепляев В.А.