

Председателю диссертационного совета  
Д 999.179.03, созданного на базе ФГБОУ ВО  
«Мичуринский государственный  
аграрный университет», ФГБОУ ВО  
«Тамбовский государственный  
технический университет»,  
ФГБНУ «Всероссийский научно-  
исследовательский институт использования  
техники и нефтепродуктов  
в сельском хозяйстве»  
Завражнову А.И.

Уважаемый Анатолий Иванович!

Я, Андрианов Евгений Александрович, сообщаю о своем согласии на оппонирование диссертационной работы Клёсова Дмитрия Николаевича на тему «Разработка и обоснование конструктивно-режимных параметров механического пульсатора адаптивного доильного аппарата с доением в бидон», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.20.01 – «Технологии и средства механизации сельского хозяйства».

#### СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

Фамилия	Андрианов
Имя	Евгений
Отчество	Александрович
Ученая степень	Доктор сельскохозяйственных наук
Шифры специальностей, по которым была защищена диссертация	06.02.10 – Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства; 05.20.01 - Технологии и средства механизации сельского хозяйства
Ученое звание	доцент
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I»
Наименование структурного подразделения	кафедра технологического оборудования, процессов перерабатывающих производств, механизации сельского хозяйства и безопасности жизнедеятельности
Должность	профессор
Почтовый адрес	Россия, 394087, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1
Официальный сайт	<a href="http://www.vsau.ru/">http://www.vsau.ru/</a>
Контактный телефон	8(473) 253-71-36; +7920 414 77 91
e-mail	evgeniy377@ gmail. com

**Публикации официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет**

1	Андрианов Е.А. Теоретическое обоснование конструктивных параметров устройства управления режимом доения / С.А. Бородин, Е.А. Андрианов, В.П. Шацкий, А.А. Андрианов // Вестник Воронежского государственного аграрного университета.– 2017. – № 2(53) - С. 105-111
2	Шацкий В.П. Аппроксимация кривой молокоотдачи / С.А. Бородин, Е.А. Андрианов, В.П. Шацкий, А.А. Андрианов //Сельский механизатор. – 2017. – № 11– С. 24-25.
3	Modelling of lactation / Е.А. Andrianov, V.P. Shatsky, А.А. Andrianov, S.A. Borodin // Asian Journal of Microbiology, Biotechnology and Environmental Sciences. - 2017. - Vol. 19, No. 3. - P. 594-597.
4	Востроилов А.В. Порода как основной фактор, определяющий качество молочной продукции / В.А. Елисеев, А.В. Востроилов, Е.А. Андрианов // Вестник Воронежского государственного аграрного университета.– 2017. – № 1 - С. 82-85
5	Бородин С.А. Обоснование параметров блока управления режимом доения / С.А. Бородин, Е.А. Андрианов, А.А. Андрианов //Сельский механизатор. – 2018. – № 9– С. 30
6	Обоснование режимных параметров многофункционального стимулирующего доильного аппарата / С.А.Бородин, А.А. Андрианов, А.А. Андрианов, Т.Н. Тертычная // Техника и оборудование для села. – 2018. – № 4. – С. 18-23.
7	Востроилов А.В. Хозяйственно полезные признаки бычков молочных пород при производстве говядины в условиях Приднестровья / А.В. Востроилов, Е.А. Андрианов, Л.М. Сярова //Вестник Воронежского государственного аграрного университета. – 2018. – Том 11, – № 3(58) – С.70-77.
8	Обоснование параметров переключающего устройства магнитного клапана многофункционального доильного аппарата / Е.А. Андрианов, А.А. Андрианов, В.П. Шацкий, Т.Н. Тертычная // Вестник Воронежского государственного аграрного университета. – 2019. – Том 12, – № 1(60) – С.108-115
9	Андрианов Е.А. Методика определения физиологических параметров воздействия доильных раздражителей на соски вымени коровы с использованием прибора «PulsoTest Comfort» / Е.А. Андрианов, А.А. Андрианов, В.В. Труфанов // Вестник Воронежского государственного аграрного университета. – 2019. – Том 12, – № 3(62) – С.47-53
10	Многофункциональный стимулирующий доильный аппарат : монография / [Е. А. Андрианов и др.] ; под общ. ред. Е. А. Андрианова. – Воронеж : Воронежский государственный аграрный университет, 2019. – 140 с.

11	Artemov E.S. Economic use of cows of red-motley dairy breed in pedigree factories of voronezh region / E.S. Artemov, A.V. Vostroilov, E.E. Volkova, E.E. Kurchaeva, E.A. Andrianov // IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science : Materials 6th International Conference on Agriproducts Processing and Farming. – Voronezh, Russian Federation: IOP Publishing. – 2020. - Vol. 422. – 012065. DOI: 10.1088/1755-1315/422/1/012065
12	Андрианов Е.А. Обоснование технологических параметров доильного аппарата непрерывного молоковыведения и расчёт показателей его воздействия на соски вымени коровы / Е.А. Андрианов, А.А. Андрианов, Т.Н. Тертычная // Вестник Воронежского государственного аграрного университета. – 2020. – Том 15. – № 3(66) – С. 46-53.
13	Substantiating design parameters of a multi Functional milking machine / E.A. Andrianov, T.N. Tertychnaya, A.A. Andrianov, S.A. Borodin // Journal of mechanics of continua and Mathematical sciences. – 2020. – Special Issue, No.-8, pp 176-190.

 Е.А. Андрианов

«30» апреля 2021 г.

