

Министерство сельского хозяйства  
Российской Федерации  
Федеральное государственное  
бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«АЛТАЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ)  
(FSBEI HE Altai SAU)

пр. Красноармейский, 98, г. Барнаул, 656049  
тел. (3852) 628-046, факс (3852) 628-396  
www.asau.ru, e-mail: [agau@asau.ru](mailto:agau@asau.ru)  
ОКПО 00493184, ОГРН 1022200900479  
ИНН 2221016531, КПП 222101001

11.04.2019 № 504-09

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Председателю диссертационного  
совета Д 220.062.02 при  
Ставропольском  
государственном аграрном  
университете  
профессору Оробец В.А.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный аграрный университет» дает согласие на назначение в качестве ведущей организации по диссертации Добрыня Юлии Михайловны на тему «Экспериментальная оценка морфофункциональных показателей организма крыс и пребиотического действия при применении биологически активной субстанции на основе *Medusomyces gisevii*» представленной в диссертационный совет Д 220.062.02 при ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Ректор ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ



Н.А.Колпаков

## Сведения

о ведущей организации по диссертации Добрыня Юлии Михайловны на тему «Экспериментальная оценка морфофункциональных показателей организма крыс и пребиотического действия при применении биологически активной субстанции на основе *Medusomyces gisevii*» представленной в диссертационный совет Д 220.062.02 при ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

Наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный аграрный университет»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ
почтовый индекс и адрес организации	656049, Алтайский край, г. Барнаул, пр-т Красноармейский, 98
Телефон	+7(3852)628-046; факс +7(3852)628-396
адрес электронной почты	agau@asau.ru
адрес официального сайта в сети «интернет»	<a href="http://www.asau.ru/ru/">http://www.asau.ru/ru/</a>
список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)	<p>1. Афанасьева, А.И. Влияние пробиотика "ветом 4.24" и сорбента "полисорб вп" на морфологические и биохимические показатели крови телят кулундинского типа красной степной породы / А.И. Афанасьева, В.А. Сарычев, К.В. Журко // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2018. – № 5 (163). – С. 106-112.</p> <p>2. Мотовилов, К.Я. Влияние пробиотиков на продуктивные качества и физиологическое состояние цыплят-бройлеров / К.Я. Мотовилов, В.Н. Хаустов, Е.В. Пилюкшина, П.И. Барышников // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2018. – № 12. – С. 3-8.</p> <p>3. Эленшлегер, А.А. Влияние препарата "Ветом 2" на микробный пейзаж кишечника у телят после антибиотикотерапии / А.А. Эленшлегер, Афанасьев В.А. // Вестник Алтайского государственного аграрного университета.</p>



– 2017. – № 2 (148). – С. 126-132.

4. Эленшлегер, А.А. Сравнительная оценка клинического, биохимического и морфологического статуса телят на разных стадиях патологического процесса при диспепсии / А.А. Эленшлегер, Афанасьев В.А. // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2017. – № 4 (150). – С. 116-122.

5. Эленшлегер, А.А. Микробный пейзаж кишечника телят в норме и при диспепсии / А.А. Эленшлегер, Афанасьев В.А. // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2017. – № 5 (151). – С. 137-140.

6. Эленшлегер, А.А. Влияние пробиотика "ветом 1.1" на уровень метаболизма у новорожденных телят при диспепсии / А.А. Эленшлегер, Д.С. Тарасов // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2016. – № 7 (141). – С. 134-139.

7. Эленшлегер, А.А. Влияние пробиотика "ветом 15.1" на биохимические показатели крови телят при диарее / А.А. Эленшлегер, Д.А. Акимов // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2014. – № 8 (118). – С. 98-101.

8. Эленшлегер, А.А. Изменение содержания эшерихий коли в кишечнике телят под воздействием препарата "ветом – 2" / В.А. Афанасьев, А.А. Эленшлегер // Актуальные вопросы патологии, морфологии и терапии животных материалы 19-й Международной научно-методической конференции по патологической анатомии животных. – 2018. – С. 176-180.

9. Эленшлегер, А.А. Динамика содержания эшерихий в кишечнике телят после применения рифициклина под влиянием пробиотика "ветом 2" / В.А. Афанасьев, А.А. Эленшлегер // Аграрная наука - сельскому хозяйству сборник материалов XIII Международной научно-практической конференции: в 2 кн.. ФГБОУ ВО «Алтайский государственный аграрный университет». – 2018. – С. 347-349.

10. Эленшлегер, А.А. Морфологические и биохимические показатели крови коров при ацидозе рубца / В.В. Соловьева, А.А. Эленшлегер // Аграрная наука - сельскому хозяйству сборник статей: в 3 книгах. Алтайский государственный аграрный университет. – 2017. – С. 295-297.

11. Эленшлегер, А.А. Изменение гематологических показателей новорожденных телят под воздействием пробиотика ветом 15.1

/ А.А. Эленшлегер, Д.А. Акимов // Аграрная наука - сельскому хозяйству сборник статей: в 3 книгах. – 2015. – С. 304-305.  
12. Владимирова, Н.Ю. Использование цеолита в кормлении беременных самок чёрного соболя и его влияние на продуктивные особенности их потомства / Н.Ю. Владимирова, Н.И. Владимиров, Н.М. Понамарев // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2017. – № 3 (149). – С. 124-128.

Ректор ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ  
доктор сельскохозяйственных наук



Н.А. Колпаков

