

Председателю совета по защите
диссертаций на соискание ученой
степени кандидата наук, на соискание
ученой степени доктора наук Д220.028.01
на базе ФГБОУ ВО «Донской государственный
аграрный университет», доктору с.-х. наук,
профессору, академику РАН
Клименко Александру Ивановичу

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции» дает **предварительное согласие выступить в качестве ведущей организации** по диссертационной работе **Ганзенко Евгения Александровича** на тему: **«Продуктивные качества и биологические особенности потомства от баранов северокавказской мясошерстной породы и маток с разной кровностью по эдильбаевской породе»**, представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук, по специальности 06.02.10 Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Согласны на включение необходимых персональных данных сотрудников организации, участвующих в подготовке и утверждении отзыва организации в материалы и документы, сопровождающие процедуру защиты диссертационной работы, их дальнейшую обработку и размещение в сети Интернет.

Сведения об основных научных публикациях представлены в приложении.

Директор института,
доктор биологических наук,
профессор,



Сложенкина

Сложенкина Марина Ивановна

400131, Россия, г. Волгоград,
улица имени Маршала Рокоссовского, дом 6
тел.: (8442) 39-10-48
e-mail: niimmp@mail.ru

Сведения о ведущей организации

По диссертационной работе **Ганзенко Евгения Александровича** на тему: **«Продуктивные качества и биологические особенности потомства от баранов северокавказской мясошерстной породы и маток с разной кровностью по эдильбаевской породе»**, представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук, по специальности 06.02.10 Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства, с планируемым сроком защиты

Полное название организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции»
Сокращенное название организации	ГНУ НИИММП
Ведомственная принадлежность	Россельхозакадемия
Почтовый индекс и адрес организации	400131, Россия, г. Волгоград, ул. им. Маршала Рокоссовского, б
Официальный сайт организации	www.volniti.ucoz.ru
Адрес электронной почты	niimmp@mail.ru
Телефон	(8442)39-10-48; 39-11-01; 37-38-09
Основные публикации за последние 5 лет по теме диссертации в рецензируемых журналах и изданиях, рекомендованных ВАК РФ	<p>1. Филатов А.С., Мороз Н.Н., Николаев Д.В. Связь живой массы с шерстной продуктивностью овцематок калмыцкого типа грозненской породы //Вестник Алтайского государственного аграрного университета. - 2018. - № 4 (162). - С. 127-135.</p> <p>2. Филатов А.С. современное состояние и инновационные направления развития овцеводства в волгоградской области //Аграрно-пищевые инновации. - 2018. - № 1 (1). - С. 39-41.</p> <p>3. Филатов А.С., Мельников А.Г., Петрухина Е.А. динамика роста и откормочные качества баранчиков грозненской породы и помесей различной доли кровности //Аграрно-пищевые инновации. - 2018. - № 2 (2). - С. 20-25.</p>

4. Филатов А.С., Сивков А.И., Чамурлиев Н.Г., Аноприенко С.В. Состояние и перспективы овцеводства в Волгоградской области //Овцы, козы, шерстяное дело. - 2017. - № 4. - С. 10-11.

5. Филатов А.С., Мельников А.Г., Чамурлиев Н.Г., Эзергайль К.В. Мясная продуктивность и пищевая ценность мяса баранчиков грозненской породы и ее помесей с калмыцкой //Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. - 2017. - № 2 (46). - С. 159-164.

6. Филатов А.С., Мельников А.Г., Мороз Н.Н. Интенсивность роста баранчиков различных генотипов //Сборник научных трудов Всероссийского научно-исследовательского института овцеводства и козоводства. - 2016. Т. 1. - № 9. - С. 223-226.

7. Чамурлиев Н.Г., Цай Е.И., Филатов А.С. Показатели продуктивности молодняка овец в зависимости от их генотипа //Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. - 2016.- № 3 (43). - С. 135-141.

8. Чамурлиев Н.Г., Мельников А.Г., Филатов А.С. Интенсивность роста и мясные показатели баранчиков ставропольской породы и их помесей //Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. - 2015. - № 2 (38). - С. 176-181.

9. Филатов А.С., Мельников А.Г. Эффективность повышения мясной продуктивности баранчиков грозненской породы и ее помесей с калмыцкой //Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. - 2015. - № 4 (40). - С. 150-155.

10. Чамурлиев Н.Г., Филатов А.С.

