

Председателю диссертационного совета
Д 999.210.02 на базе ФГБНУ «Северо-
Кавказский ФНАЦ», ФГБОУ ВО
Ставропольский ГАУ академику РАН,
доктору сельскохозяйственных наук,
профессору, доктору экономических
наук, профессору
Трухачеву Владимиру Ивановичу

Я, Лушников Владимир Петрович, доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры «Технология производства и переработки продукции животноводства» ФГБОУ ВО Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова, даю свое согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Сергеевой Натальи Владимировны на тему: «Совершенствование мясной продуктивности калмыцкой курдючной породы на основе использования генофонда породы дорпер», представленной в диссертационный совет Д 999.210.02 при ФГБНУ «Северо-Кавказский ФНАЦ», ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.07 - разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных.

Диплом доктора наук ДДН №007748, 04 апреля 1997 г. (№16д/47)
Аттестат профессора №001915, 26 ноября 1997г. (№420-п)
Шифр и наименование научной специальности: 06.02.10 - частная зоотехния,
технология производства продуктов животноводства.

Доктор сельскохозяйственных, профессор,
профессор кафедры «Технология производства и
переработки продукции животноводства»
ФГБОУ ВО Саратовский государственный
аграрный университет им. Н.И. Вавилова

В.П. Лушников

Адрес: 410012, г. Саратов, Театральная пл., 1.
Тел. 8 9297718448;
e-mail: lushnikovwp@mail.ru

Подпись заверяю:
Ученый секретарь ученого совета



Анатолий Павлович
Муравлев

СВЕДЕНИЯ

Об официальном оппоненте по диссертации Сергеевой Натальи Владимировны на тему «Совершенствование мясной продуктивности калмыцкой курдючной породы на основе использования генофонда породы дорпер», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.07 – разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных.

Фамилия, имя, отчество	Лушников Владимир Петрович
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор сельскохозяйственных наук, 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства
Ученое звание	профессор
Полное наименование организации в соответствии с уставом, являющейся основным местом работы на момент представления отзыва	ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова»
Наименование подразделения	Кафедра «Технология производства и переработки продукции животноводства»
Должность	Профессор кафедры
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Лушников, В.П. К вопросу восстановления цыгайского овцеводства / Лушников В.П., Аленин П.Г., Куницын Н.В. // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2017. – № 4. – С. 12-13 2. Лушников, В.П. Эффективность нагула и откорма баранчиков при производстве молодой баранины / Лушников В.П. // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2017. – № 2. – С. 16-17. 3. Жиряков, А.М. Племенной генофонд пород овец Поволжья / Жиряков А.М., Лушников В.П., Хататаев С.А., Григорян Л.Н. // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2017. – № 2. – С. 2-4. 4. Лушников, В.П. К вопросу развития овцеводства в Поволжье / Лушников В.П., Лушников Д.В. // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2017. – № 4. – С. 2-3. 5. Лушников, В.П. Мясная продуктивность баранчиков эдильбаевской породы разной масти с разной величиной курдюка / Лушников В.П., Молчанов А.В., Рамзов И.А. // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2017. – № 4. - С. 22-23. 6. Лушников, В.П. Химический состав и пищевая ценность мяса баранчиков различных генотипов / Лушников В.П., Фомин А.В., Сарбаев М.Г. // Овцы,

	<p>kozy, шерстяное дело. – 2017. – № 2. – С. 23-24.</p> <p>7. Лушников, В.П. Гематологические показатели крови баранчиков различных генотипов / Лушников В.П., Фомин А.В., Сарбаев М.Г. // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2017. – № 2. – С. 40-41.</p> <p>8. Лушников, В.П. Полиморфизм гена KRT1.2 у отечественных пород овец / Лушников В.П., Павлов М.Б., Калашникова Л.А., Сенина Р.Ю. // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2018. – № 3. – С. 20-23.</p> <p>9. Лушников, В.П. Использование романовских овец в различных вариантах скрещивания для производства молодой баранины / Лушников В.П., Молчанов А.В., Лушников Д.В., Скиданова А.А. // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2018. – № 3. – С. 23-24.</p> <p>10. Лушников, В.П. К вопросу породного состава овцеводства в Саратовской области / Лушников В.П., Молчанов А.В. // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2018. – № 3. – С. 3-5.</p> <p>11. Лушников, В.П. Больше внимания волгоградской породе овец / Лушников В.П., Филатов А.С., Сивков А.И. // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2018. – № 3. - С. 5-6.</p> <p>12. Лушников, В.П. Формирование защитных факторов организма баранчиков в зависимости от генетического потенциала / Лушников В.П., Сазонова И.А., Лукьяненко А.В. // Аграрный научный журнал. – 2018. - № 9. – С. 31-33.</p>
--	--

Доктор сельскохозяйственных, профессор,
 профессор кафедры «Технология производства и
 переработки продукции животноводства»
 ФГБОУ ВО Саратовский государственный
 аграрный университет им. Н.И. Вавилова

Владимир Петрович
 Лушников

Адрес: 410012, г. Саратов,
 Театральная пл., 1.
 Тел. 8 9297718448;
 e-mail: lushnikovwp@mail.ru

Подпись заверяю:
 Ученый секретарь ученого совета



Анатолий Павлович
 Муравлев