

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ПОВОЛЖСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ПРОИЗВОДСТВА И ПЕРЕРАБОТКИ МЯСОМОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ»
(ГНУ НИИММП)**

400131, г. Волгоград, ул. им. Рокоссовского, 6.
ИНН 3444047655, КПП 344401001
УФК по Волгоградской области, (ГНУ НИИММП л/с 20296У43350)
Р/с № 40501810403492000005
в «Отделении Волгоград» г. Волгограда БИК 041806001

Телефоны: (8442) 39-10-48; 39-11-01;
39-13-59. Факс 39-11-42
E-mail: niimmp@mail.ru;
http://www.volniti.ucoz.ru/

14 октября 2020 №01/134

на _____ от _____

Председателю совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук на базе ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ и ФГБНУ «Северо-Кавказский ФНАЦ» Д 999.210.02, доктору с.-х. наук, доктору экономических наук, профессору, академику РАН В.И. Трухачеву

Уважаемый Владимир Иванович!

ФГБНУ «Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции», ознакомившись с диссертационной работой Плахтюковой Виктории Романовны на тему: «Полиморфизм генов кальпаина и соматотропина у крупного рогатого скота казахской белоголовой породы и его связь с показателями продуктивности», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.07 – разведение, селекция и генетика с.-х. животных, выражает согласие выступить в качестве ведущей организации вышеуказанной работы на заседании объединенного совета Д 999.210.02 на базе ФГБОУ ВО Ставропольского государственного аграрного университета и ФГБНУ «Северо-Кавказского федерального научного аграрного центра», по адресу 355017, г. Ставрополь, пер. Зоотехнический, 12.

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.

Директор ГНУ НИИММП |

М.И. Сложенкина



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ПОВОЛЖСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ПРОИЗВОДСТВА И ПЕРЕРАБОТКИ МЯСОМОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ»
(ГНУ НИИММП)**

400131, г. Волгоград, ул. им. Рокоссовского, 6.
ИНН 3444047655, КПП 344401001
УФК по Волгоградской области, (ГНУ НИИММП л/с 20296У43350)
Р/с № 40501810403492000005
в «Отделении Волгоград» г. Волгограда БИК 041806001

Телефоны: (8442) 39-10-48; 39-11-01;
39-13-59. Факс 39-11-42
E-mail: niimmp@mail.ru;
<http://www.volniti.ucoz.ru/>

14 октября 2020 №01/134

на _____ от _____

Председателю совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук на базе ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ и ФГБНУ «Северо-Кавказский ФНАЦ» Д 999.210.02, доктору с.-х. наук, доктору экономических наук, профессору, академику РАН В.И. Трухачеву

Сведения о ведущей организации

По диссертационной работе Плахтюковой Виктории Романовны на тему: «Полиморфизм генов кальпаина и соматотропина у крупного рогатого скота казахской белоголовой породы и его связь с показателями продуктивности», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.07 – разведение, селекция и генетика с.-х. животных.

Полное название организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции»
Сокращенное название организации	ГНУ НИИММП
Ведомственная принадлежность организации	Министерство науки и высшего образования РФ
Почтовый индекс и адрес организации	400131, г. Волгоград, ул. им. Рокоссовского, 6
Официальный сайт организации	http://www.volniti.ucoz.ru
Адрес электронной почты	E-mail: niimmp@mail.ru
Телефон	+7 (8442) 39-10-48
Сведения о руководителе организации, утверждающем отзыв	Директор – Сложенкина Марина Ивановна, доктор биологических наук, профессор РАН
Основные публикации за последние 5 лет по теме:	

1. Горлов, И.Ф. Качественные показатели говядины помесных животных / И.Ф. Горлов, М.И. Сложенкина, Д.В. Николаев, Н.И. Мосолова, А.А. Кайдулина, Д.А. Мосолова // Вестник российской сельскохозяйственной науки. – 2020. – № 5. – С. 63-67.
2. Сложенкина, М.И. Качество говядины, получаемой от скота калмыцкой породы / М.И. Сложенкина, Д.А. Мосолова // Аграрно-пищевые инновации. – 2020. – № 1 (9). – С. 94-99.
3. Куликовский, А.В. Определение метаболитов нитрофуранов в мышечной ткани методом высокоэффективной жидкостной хроматографии с масс-спектрометрическим детектированием / А.В. Куликовский, И.Ф. Горлов, М.И. Сложенкина, Н.Л. Вострикова, А.Н. Иванкин, О.А. Кузнецова // Журнал аналитической химии. – 2019. – Т. 74. – № 9. – С. 703-709.
4. Горлов, И.Ф. Сравнительная характеристика мясной продуктивности бычков разных пород / И.Ф. Горлов, А.В. Ранделин, М.И. Сложенкина, А.А. Мосолов, Д.А. Ранделин, М.Е. Спивак, О.П. Шахбазова, Р.Г. Раджабов, Н.В. Иванова, Д.А. Мосолова // Молочное и мясное скотоводство. – 2019. – № 2. – С. 18-22.
5. Горлов, И.Ф. Хозяйственно-биологические особенности коров симментальской, герефордской пород и их помесей / И.Ф. Горлов, М.И. Сложенкина, А.А. Кайдулина, В.С. Гришин, Т.Н. Бармина, Н.И. Мосолова // Молочное и мясное скотоводство. – 2019. – № 4. – С. 16-18.
6. Ранделин, А.В. Влияние сроков убоя бычков казахской белоголовой породы на выход и качество мясного сырья / А.В. Ранделин, А.А. Кайдулина, Т.Н. Бармина, С.А. Суркова // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. – 2019. – № 1 (53). – С. 177-182.
7. Сулимова, Г.Е. Характеристика генофондов российских мясных пород крупного рогатого скота с использованием межмикросателлитного анализа ДНК (ISSR-анализ) / Г.Е. Сулимова, В.Н. Воронкова, А.В. Перчун, И.Ф. Горлов, А.В. Ранделин, М.И. Сложенкина, Е.Ю. Злобина // Генетика. – 2016. – Т. 52. – № 9. – С. 1081-1088.
8. Горлов, И.Ф. Особенности роста, развития и мясной продуктивности бычков казахской белоголовой породы разных генотипов / И.Ф. Горлов, М.И. Сложенкина, А.В. Ранделин, О.П. Шахбазова, В.В. Губарева, В.Б. Дорошенко // Молочное и мясное скотоводство. – 2016. – № 3. – С. 10-13.

Директор ГНУ НИИММП

М.И. Сложенкина

