

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Департамент научно-технологической
политики и образования
Федеральное государственное бюджетное обра-
зовательное учреждение
высшего образования
«Волгоградский государственный
аграрный университет»

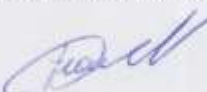
пр. Университетский, д.26, Волгоград, 400002
Тел. (8442) 41-17-84, 41-10-24 Факс: (8442) 41-10-85
E-mail: volgau@volgau.com

Председателю совета по защите
диссертаций на соискание ученой
степени кандидата наук, на соис-
кание ученой степени доктора
наук Д 006.067.01 на базе ФГБНУ
«Поволжский НИИ производства
и переработки мясомолочной
продукции», доктору с.-х. наук,
профессору, академику РАН
Горлову Ивану Фёдоровичу

Ознакомившись с диссертационной работой Ильиной Натальи Владимиров-
ны «Хозяйственно-биологические особенности бычков симментальской породы
отечественной селекции», представленной на соискание ученой степени кандида-
та биологических наук, по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, техноло-
гия производства продуктов животноводства, с планируемым сроком защиты 31
мая 2018 г., даю свое согласие на оппонирование вышеуказанной работы на засе-
дании совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата
наук, на соискание ученой степени доктора наук Д 006.067.01 на базе ФГБНУ
«Поволжский НИИ производства и переработки мясомолочной продукции» по
адресу 400131, г. Волгоград, ул. им. Рокоссовского, 6.

Согласен на включение необходимых персональных данных в материалы и
документы, сопровождающие процедуру защиты диссертационной работы, их
дальнейшую обработку и размещение в сети Интернет.

Доктор биологических наук, доцент,
профессор кафедры «Кормление и
разведение с.-х. животных»
ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ,
пр. Университетский, д.26, Волгоград, 400002
Тел. (8442) 41-17-84
E-mail: volgau@volgau.com

 Ранделин Дмитрий Александрович



Подпись: 
Заверяю, начальник Управления
кадровой работы и трудовых ресурсов
 В.К. Короткий
06.03.2018г.

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по работе Ильиной Натальи Владимировны на тему «Хозяйственно-биологические особенности бычков симментальской породы отечественной селекции» представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук, по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Фамилия, имя, отчество	Ранделин Дмитрий Александрович
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которым защищена диссертация)	Доктор биологических наук 06.02.10
Ученое звание	Доцент
Полное наименование организации в соответствии с уставом, являющейся основным местом работы на момент представления отзыва	МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Департамент научно-технологической политики и образования Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный аграрный университет»
Наименование подразделения	Кафедра «Кормление и разведение сельскохозяйственных животных»
Должность	Профессор
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<p>1. Горлов, И.Ф. Полиморфизм генов BGN, RORC И DGAT1 у мясных пород крупного рогатого скота России / И.Ф. Горлов, А.А. Федюнин, Д.А. Ранделин, Г.Е. Сулимова // Генетика. 2014. Т. 50. № 12. С. 1448.</p> <p>2. Gorlov, I.F. Добавка из отходов рыбного, зернового и масличного производств /I.F. Gorlov, M.E. Dorokhin, D.V. Nikolaev, D.A. Randelin // Volga Research and Development Inst. of Production and Processing of Meat and Dairy Products; Randelin, D.A. 2014</p> <p>3. Горлов, И.Ф. Эффективность выращивания на мясо бычков казахской белоголовой породы разных генотипов / И.Ф. Горлов, А.А. Закурдаева, В.Б. Дорошенко, Д.А. Ранделин // Известия Нижневолжского агроуниверситетского ком-</p>

плекса: Наука и высшее профессиональное образование. – 2015. № 1 (37). С. 115-118.

4. Горлов, И.Ф. Влияние новой кормовой добавки на мясную продуктивность и убойные качества бычков / И.Ф. Горлов, М.Е. Дорохин, Д.А. Ранделин, Д.В. Николаев // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2014. № 4 (114). С. 68-72.

5. Горлов, И.Ф. Эффективность использования кормовых добавок ацид-ниммп и агроцид супер олиго при производстве говядины / И.Ф. Горлов, Н.Ю. Искан, А.А. Закурдаева, Д.А. Ранделин // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. 2014. № 4 (36). С. 140-143.

6. Ранделин, А.В. Влияние новых кормовых добавок на гематологические показатели, рост и развитие бычков / А.В. Ранделин, А.Н. Сивко, Н.Ю. Искан, Д.А. Ранделин // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. 2014. № 4 (36). С. 143-147.

7. Горлов, И.Ф. Новые подходы к производству говядины на основе современных биоинженерных технологий / И.Ф. Горлов, Д.А. Ранделин, В.И. Левахин, А.К. Натыров, Б.К. Болаев, О.А. Суторма. – Элиста: Издательство калмыцкого университета, Научное издание, 2015. –248 с.

8. Суторма О.А. Рост и развитие телок ангусской породы австралийской селекции разных репродукций в условиях Нижнего Поволжья / О.А. Суторма, Д.А. Ранделин // Известия НВ АУК. 2017. №3 (47). С.185-190

9. Сложенкина, М.И. Кормовая добавка «Глималаск-вет» для коррекции стрессовой адаптации бычков при нагуле / М.И. Сложенкина, А.Н. Струк, Б.К. Болаев, О.Н. Кониева, Д.А. Ранделин, А.Л. Алек-

сеев

// Вестник российской сельскохозяйственной науки. 2017. № 1. С. 68-70.

Официальный оппонент, доктор биологических наук, доцент, профессор кафедры «Кормление и разведение с.-х. животных» ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ, пр. Университетский, д.26, Волгоград, 400002

Тел. (8442) 41-17-84

E-mail: volgau@volgau.com

Ранделин Дмитрий Александрович

Подпись т.т. *Д.А. Ранделин*
Дмитрий Александрович Ранделин
Заверяю: начальник Управления
кадровой политики и делопроизводства
В.Ю. Коростин
06.03.2018г

