



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
"УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"
(ФГБОУ ВО Уральский ГАУ)

Federal State Budgetary Educational Institution of Higher Professional Education
"URALS STATE AGRARIAN UNIVERSITY"
(FSBEI HE Ural SAU)

ул. К. Либкнехта, 42, г. Екатеринбург, 620075
Тел: /343/ 371-33-63 Факс: /343/ 221-40-26
rector@urgau.ru, rector.urgau@yandex.ru

42, K. Liebknecht Str., Ekaterinburg, 620075, Russia
Tel: /343/ 371-33-63 Fax: /343/ 221-40-26
rector@urgau.ru, rector.urgau@yandex.ru

№ 8/н - А0

« 23 » 07 2018 г

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте диссертации Федосеевой Натальи Анатольевны на тему «Применение современных промышленных технологий доения высокопродуктивных голштинизированных коров», представленной на соискание учёной степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Фамилия, имя, отчество	Горелик Ольга Васильевна
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.04 - частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Профессор по кафедре скотоводства и технологии производства молока и говядины
Основное место работы:	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный аграрный университет»
Наименование подразделения	Кафедра технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
Должность	профессор

Публикации по специальности более 260 научных статей и тезисов (4-5 публикаций за последние пять лет, в том числе обязательно указание публикаций за последние три года)

1	Лоретц О.Г. Влияние генотипа на молочную продуктивность. /О.Г. Лоретц, О.В. Горелик //Аграрный вестник Урала. 2015. № 10 (140). С. 29-34.
2	Горелик, О.В. Молочная продуктивность коров при разных технологиях производства молока / О.В. Горелик // Главный зоотехник. – 2016. - № 7. – С. 12-17.
3	Лоретц О.Г. Хозяйственно-полезные качества ремонтного молодняка и коров-первотелок в зависимости от разных условий выращивания и производства молока. /О.Г. Лоретц, Горелик О.В., Беляева Н.В.// Аграрный вестник Урала. 2017. № 9 (163). С. 4.
4	Мартынова А.Ю. Влияние возраста первого осеменения телок на воспроизводительные качества коров./А.Ю. Мартынова, О.В. Горелик, О.П. Неверова, О.А. Быкова//Известия Оренбургского государственного аграрного университета. № 5(67) 2017 С. 146-148
5	Шальнев О.В. Влияние голштинизации на молочную продуктивность черно-пестрого скота Свердловской области. /О.В. Шальнев, О.В. Горелик// Молодежь и наука. 2018. № 2 [Электронный ресурс]
6	Горелик О.В.«Холодный» метод выращивания ремонтного молодняка в молочном скотоводстве. /О.В. Горелик, Н.М. Костомахин, А.Л. Никонова//Главный зоотехник. 2018. № 3. С. 22-32

Официальный оппонент, доктор
сельскохозяйственных наук, профессор
ФГБОУ ВО «Уральский
государственный аграрный университет»,
профессор кафедры технологии производства
и переработки сельскохозяйственной
продукции О.В. Горелик

Подпись профессора кафедры технологии производства и переработки
сельскохозяйственной продукции ФГБОУ ВО «Уральский государственный
аграрный», доктора сельскохозяйственных наук, профессора Горелик О.В.,
заверяю

Ученый секретарь
ФГБОУ ВО «Уральский
государственный аграрный университет»



Н.Н. Семенова