

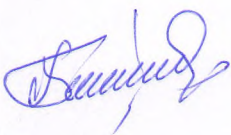
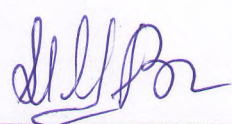
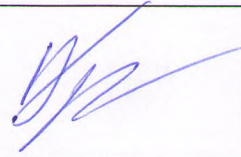
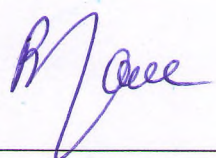
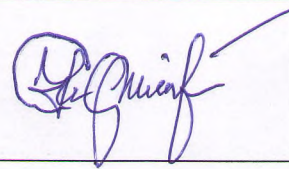


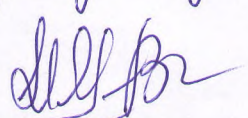
Протокол № 13

заседания диссертационного совета Д 999.182.03 на базе федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный аграрный университет», на базе федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова», на базе федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный аграрный университет» о приеме к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук от 13 мая 2022 года.

Председатель диссертационного совета, доктор биологических наук, профессор Баймишев Хамидулла Балтуханович: В целях реализации постановления Правительства Российской Федерации от 26 мая 2020 г. № 751 «Об особенностях проведения заседаний советов по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук в период проведения мероприятий, направленных на предотвращение распространения новой коронавирусной инфекции на территории Российской Федерации», и, в соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № 458 от 7 июня 2021 г. «О внесении изменений в Положение о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденное приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 ноября 2017 года № 1093», диссертационный совет Д 999.182.03, на основании решения руководителя Самарского ГАУ, врио ректора Машкова С.В. (приказ № 88-ОД от 05.04.2022 г.), на базе которой создан диссертационный совет, по ходатайству председателя диссертационного совета, профессора Баймишева Х.Б. проводит заседания в удаленном интерактивном режиме на базе ФГБОУ ВО «Самарский государственный аграрный университет», с обеспечением необходимых условий для взаимодействия участников заседания диссертационного совета с помощью программных и технических средств при условии аудиовизуального контакта с участниками заседания.

Из 21 членов совета, утвержденных приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (приказ Министерства образования и

науки Российской Федерации № 714/нк от 2 ноября 2012 года о создании совета)
на заседании присутствуют члены диссертационного совета:

№ п/п	Фамилия, Имя, Отчество	Ученая степень, шифр специальности в совете	
1	2	3	
1	Баймишев Хамидулла Балтуханович Председатель совета	д-р 06.02.07 (разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных)	
2	Хакимов Исмагиль Насибуллович Ученый секретарь	д-р 06.02.07 (разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных)	
3	Валитов Хайдар Зуфарович	д-р 06.02.07 (разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных)	
4	Григорьев Василий Семенович	д-р 06.02.07 (разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных)	
5	Зайцев Владимир Владимирович	д-р 06.02.08 (кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов)	
6	Зотеев Владимир Степанович	д-р 06.02.08 (кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов)	
7	Карамаев Сергей Владимирович	д-р 06.02.10 (частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства)	
8	Корнилова Валентина Анатольевна	д-р 06.02.08 (кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов)	
9	Ухтверов Андрей Михайлович	д-р 06.02.07 (разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных)	
10	Николаев Сергей Иванович Зам. председателя	д-р 06.02.08 (кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов)	присутствует 

1	2	3	4
11	Варакин Александр Тихонович	д-р 06.02.08 (кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов)	<i>присутствует</i> <i>dllf for</i>
12	Васильев Алексей Алексеевич	д-р 06.02.08 (кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов)	
13	Дикусаров Вячеслав Геннадьевич	д-р 06.02.08 (кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов)	
14	Забелина Маргарита Васильевна	д-р 06.02.10 (частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства)	<i>присутствует</i> <i>dllf for</i>
15	Коханов Александр Петрович	д-р 06.02.07 (разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных)	<i>присутствует</i> <i>dllf for</i>
16	Коханов Михаил Александрович	д-р 06.02.07 (разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных)	<i>присутствует</i> <i>dllf for</i>
17	Лушников Владимир Петрович	д-р 06.02.10 (частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства)	<i>присутствует</i> <i>dllf for</i>
18	Муртазаева Ряшида Назировна	д-р 06.02.10 (частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства)	
19	Ранделин Дмитрий Александрович	д-р 06.02.10 (частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства)	<i>присутствует</i> <i>dllf for</i>
20	Саломатин Виктор Васильевич	д-р 06.02.10 (частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства)	<i>присутствует</i> <i>dllf for</i>
21	Чамурлиев Нодари Георгиевич	д-р 06.02.10 (частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства)	<i>присутствует</i> <i>dllf for</i>

Всего на заседании присутствуют члены совета в количестве 16 чел.:

Повестка дня: прием к защите диссертации Левицкой Татьяны Тимофеевны «Хозяйственно - биологические особенности помесей первого и второго поколений, полученных от скрещивания чёрно-пёстрой и герефордской пород» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

В диссертационный совет Д 999.182.03 соискателем Т.Т. Левицкой были представлены следующие документы:

1. Заявление соискателя о приеме к рассмотрению и защите диссертации – 1 экз.
2. Заверенная в установленном порядке копия диплома об образовании – 2 экз.
3. Справка об обучении и сдаче кандидатских экзаменов из отдела аспирантуры – 2 экз.
4. Заключение организации, где выполнялась диссертация – 2 экз.
5. Отзыв научного руководителя – 2 экз.
6. Сведения о научном руководителе
7. Личный листок по учету кадров
8. Диссертация 5 экз. (научная библиотека организации (1 экз.); ФГБНУ Российская государственная библиотека (1 экз.); оппоненты (2 экз.); ведущая организация (1 экз.).

26 апреля 2022 года диссертация Т.Т. Левицкой поступила в совет и была размещена в сети Интернет на официальном сайте университета:

http://ssaa.ru/science/dissovet2/2022/Levickaya_TT/disser.pdf, была назначена экспертная комиссия из 3 членов диссертационного совета – специалистов в соответствующей области науки (протокол № 2 от 27.05.2022 г.): доктор наук И.Н. Хакимов – председатель; доктор наук А.М. Ухтверов, доктор наук Н.Г. Чамурлиев.

Экспертная комиссия рассмотрела диссертацию Левицкой Татьяны Тимофеевны «Хозяйственно - биологические особенности помесей первого и второго поколений, полученных от скрещивания чёрно-пёстрой и герефордской пород» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства, представила заключение в диссертационный совет. В заключении

экспертной комиссии указано, что эффективность животноводства заключается в создании и использовании животных, способных проявлять высокую продуктивность и резистентность. В выполнении этой задачи, наряду с созданием благоприятных условий кормления и содержания, особое место занимает изучение устойчивости организма помесного молодняка к неблагоприятным факторам внешней среды, их приспособленности к резко-континентальному климату в условиях Челябинской области. Поэтому проблема устойчивого наращивания продуктов животноводства, в частности говядины, путём промышленного скрещивания и оценка адаптационной способности помесей является актуальным вопросом.

Основные научные результаты опубликованы соискателем в соответствии с п. 11 и п. 13 и соблюдением всех требований п. 14 Положения о порядке присуждения ученых степеней ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации. Текст диссертации, представленный в диссертационный совет, идентичен тексту диссертации, размещенной на сайте Самарского государственного аграрного университета. Диссертация, представленная Т.Т. Левицкой является завершённой научно-квалификационной работой, соответствует: п. 9. «Разработка методов повышения качества продукции сельскохозяйственных животных» паспорта научной специальности 06.02.10, что соответствует профилю диссертационного совета.

Экспертная комиссия приняла положительное решение по диссертации Т.Т. Левицкой и рекомендовала принять диссертацию к защите в диссертационном совете Д 999.182.03 на базе ФГБОУ ВО Самарский государственный аграрный университет.

Постановили:

1. На основании заключения экспертной комиссии диссертационного совета в составе: доктор наук И.Н. Хакимов – председатель; доктор наук А.М. Ухтвиров, доктор наук Н.Г. Чамурлиев принять к защите диссертацию Левицкой Татьяны Тимофеевны «Хозяйственно-биологические особенности помесей первого и второго поколений, полученных от скрещивания чёрно-пёстрой и герефордской пород» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по

специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

2. Назначить официальными оппонентами (по предварительному с ними согласованию и давших свое письменное согласие и представивших сведения по публикациям в соответствующей области знаний):

1) Басонов Орест Антипович, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия», проректор по научной и инновационной работе, заведующий кафедрой, декан зооинженерного факультета.

2) Горелик Ольга Васильевна, доктор сельскохозяйственных наук (06.02.10), профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный аграрный университет», кафедра биотехнологии и пищевых продуктов, профессор кафедры.

Назначить ведущую организацию (по предварительному согласованию и представившей письменное согласие и сведения по публикациям в соответствующей области знаний) – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана», г. Казань.

Заявление о согласии на оппонирование и сведения по публикациям оппонентов, а также ведущей организации получены и размещены на официальном сайте Самарского ГАУ.

4. Назначить дату защиты ___ июля 2022 года.

5. Разрешить печатание автореферата на правах рукописи (1 п.л. в количестве 100 экз.) и утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

6. Разместить на сайте <https://vak.minobrnauki.gov.ru> Министерства науки и высшего образования Российской Федерации объявление о защите, со ссылкой на официальный сайт ФГБОУ ВО Самарский ГАУ <http://www.ssaa.ru/>, на котором размещена диссертация, документы соискателя и автореферат диссертации.

7. Произвести рассылку авторефератов по «Списку рассылки авторефератов диссертации».

8. Поручить подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации Т.Т. Левицкой комиссии в составе: доктор наук И.Н. Хакимов – председатель; доктор наук А.М. Ухтверов, доктор наук Н.Г. Чамурлиев.

Решение принято открытым голосованием: за – 16 чел., против – 0 чел.

Председатель

диссертационного совета

Баймишев Хамидулла Балтуханович

Ученый секретарь

диссертационного совета

Хакимов Исмагиль Насибуллович

