

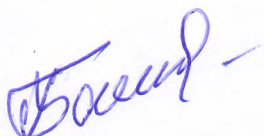
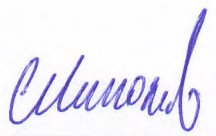
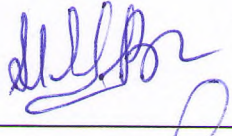
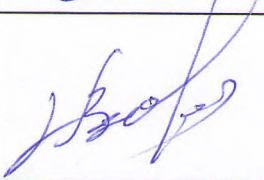
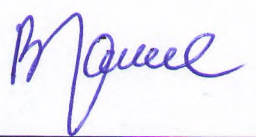
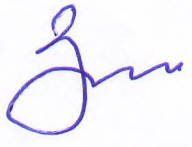
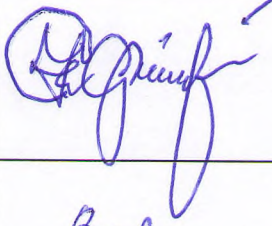

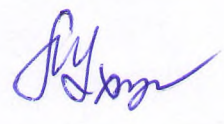
Протокол № 28

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 14 июля 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 № 178-ОД от 30.06.2022 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	Явка на заседание (подпись)
1	2	3	4
1	Баймишев Хамидулла Балтуханович Председатель совета	д-р 06.02.07 (разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных)	
2	Николаев Сергей Иванович Зам. председателя	д-р 06.02.08 (кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов)	
3	Хакимов Исмагиль Насибуллович Ученый секретарь	д-р 06.02.07 (разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных)	
4	Валитов Хайдар Зуфарович	д-р 06.02.07 (разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных)	
5	Григорьев Василий Семенович	д-р 06.02.07 (разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных)	
6	Зайцев Владимир Владимирович	д-р 06.02.08 (кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов)	
7	Зотеев Владимир Степанович	д-р 06.02.08 (кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов)	
8	Карамаев Сергей Владимирович	д-р 06.02.10 (частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства)	
9	Корнилова Валентина Анатольевна	д-р 06.02.08 (кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов)	
10	Ухтверов Андрей Михайлович	д-р 06.02.07 (разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных)	

11	Варакин Александр Тихонович	д-р 06.02.08 (кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов)	присутствует d/l/Bz
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)	присутствует d/l/Bz
14	Забелина Маргарита Васильевна	д-р 06.02.10 (частная зоотехния, тех- нология производства продуктов животноводства)	
15	Коханов Александр Петрович	д-р 06.02.07 (разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных)	присутствует d/l/Bz
16	Коханов Михаил Александрович	д-р 06.02.07 (разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных)	присутствует d/l/Bz
17	Лушников Владимир Петрович	д-р 06.02.10 (частная зоотехния, тех- нология производства продуктов животноводства)	присутствует d/l/Bz
18	Муртазаева Ряшидя Назировна	д-р 06.02.10 (частная зоотехния, тех- нология производства продуктов животноводства)	
19	Ранделин Дмитрий Александрович	д-р 06.02.10 (частная зоотехния, тех- нология производства продуктов животноводства)	
20	Саломатин Виктор Васильевич	д-р 06.02.10 (частная зоотехния, тех- нология производства продуктов животноводства)	присутствует d/l/Bz
21	Чамурлиев Нодари Георгиевич	д-р 06.02.10 (частная зоотехния, тех- нология производства продуктов животноводства)	присутствует d/l/Bz

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

Повестка дня: прием к защите диссертации Паньковой Екатерины Константиновны «Биологические особенности и продуктивные качества свиней разных генотипов» на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

В диссертационный совет Д 999.182.03 соискателем Е.К. Паньковой 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 – 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.).

29 июня 2022 года диссертация Е.К. Паньковой поступила в совет и была размещена в сети Интернет на официальном сайте университета: http://ssaa.ru/science/dissovet2/2022/Pankova_EK/disser.pdf, была назначена экспертная комиссия из 3 членов диссертационного совета – специалистов в соответствующей области науки (протокол № 19 от 30.06.2022 г.): доктор наук А.М. Ухтверов – председатель; доктор наук В.В. Саломатин, доктор наук А.Т. Варакин.

Экспертная комиссия рассмотрела диссертацию Паньковой Екатерины Константиновны «Биологические особенности и продуктивные качества свиней разных генотипов» на соискание учёной 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 в современном товарном свиноводстве специалисты уделяют повышенное внимание продуктивным, откормочным и технологическим качествам животных. Генетический потенциал пород свиней наиболее эффективно реализуется при их скрещивании, а это позволяет свиноводческим предприятиям повышать производство и качество продукции. Поэтому особую актуальность

приобретает выявление наиболее удачных вариантов скрещиваемых пород и проведение на их основе организации воспроизводства и откорма, а также оценку по мясной продуктивности и качеству мяса в условиях поточного производства свинины.

Диссертация, представленная Е.К. Паньковой, является завершённой научно-квалификационной работой, соответствует: п.1. Изучение биологических и хозяйственных особенностей сельскохозяйственных животных при различных условиях их использования; п.4. Изучение особенностей и закономерностей формирования племенных и продуктивных качеств скота в условиях различных технологий паспорта научной специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства, что соответствует профилю диссертационного совета. 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. Экспертная комиссия приняла положительное решение по диссертации Е.К. Паньковой 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: доктора наук А.М. Ухтверова – председатель; доктора наук В.В. Саломатина, доктора наук А.Т. Варакина принять к защите диссертацию Паньковой Екатерины Константиновны «Биологические особенности и продуктивные качества свиней разных генотипов» на соискание учёной 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) Овчинников Анатолий Викторович, доктор сельскохозяйственных наук (06.02.10), профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева», профессор кафедры частной зоотехнии.

2) Овчинников Александр Александрович, доктор сельскохозяйственных наук (06.02.08), профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный аграрный университет», профессор кафедры кормления, гигиены животных, технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции.

Назначить ведущую организацию (по предварительному согласованию и представившей письменное согласие и сведения по публикациям в соответствующей области знаний) – федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт племенного дела», п/о «Лесные Поляны», Московская область.

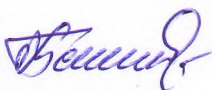
Заявление о согласии на оппонирование и сведения по публикациям оппонентов, а также ведущей организации получены и размещены на официальном сайте Самарского ГАУ.

4. Назначить дату защиты 16 сентября 2022 года.
5. Разрешить печатание автореферат 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.ssa.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 Е.К. Паньковой комиссии в составе: доктор наук А.М. Ухтверов – председатель; доктор наук В.В. Саломатин, доктор наук А.Т. Варакин.

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

Председатель

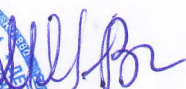
диссертационного совета



Баймишев Хамидулла Балтуханович

Ученый секретарь

диссертационного совета



Хакимов Исмагиль Насибуллович

