


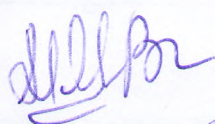
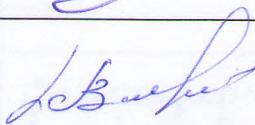

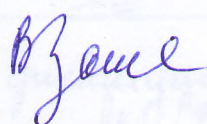

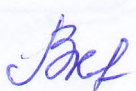
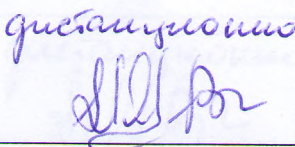
Протокол № 17

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 22 октября 2021 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 № 288-ОД от 01.10.2021 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)	

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

Всего на заседании присутствуют члены совета в количестве 15 чел.:

Повестка дня: прием к защите диссертации Шайдуллиной Миляуши Минирахмановны «Генетические аспекты формирования телосложения и продуктивных качеств молочного скота» по специальности 06.02.07 – разведение, селекция и генетика и сельскохозяйственных животных.

В диссертационный совет Д 999.182.03 соискателем Шайдуллиной М.М. были представлены следующие документы:

1. Заявление соискателя на имя председателя диссертационного совета Д 999.182.03, доктора биол. наук, профессора Баймишева Х.Б. – 1 экз.
2. Заверенная в установленном порядке копия диплома об образовании – 2 экз.
3. Заверенная в установленном порядке копия диплома об окончании аспирантуры, справка о результатах сдачи кандидатских экзаменов – 2 экз.
4. Заключение организации, где выполнялась диссертация – 2 экз.
5. Отзыв научного руководителя (сведения о научном руководителе) – 2 экз.
6. Диссертация 4 экз. (научная библиотека организации (1 экз.); оппоненты (2 экз.); ведущая организация (1 экз.).

11 октября 2021 года диссертация Шайдуллиной М.М. поступила в совет и была размещена в сети Интернет на официальном сайте университета:

http://ssaa.ru/science/dissovet2/2021/SHaydullina_MM/disser.pdf, была назначена экспертная комиссия из 3 членов диссертационного совета – специалистов в соответствующей области науки (протокол № 11 от 14.10.2021 г.): доктор наук А.М. Ухтверов – председатель; доктор наук В.А. Корнилова, доктор наук А.П. Коханов.

Экспертная комиссия рассмотрела диссертацию Шайдуллиной М.М. «Генетические аспекты формирования телосложения и продуктивных качеств молочного скота» по специальности 06.02.07 – разведение, селекция и генетика и сельскохозяйственных животных, представила заключение в диссертационный совет. В заключении экспертной комиссии указано, что диссертационная работа является законченной научно-квалификационной работой. Повышение молочной продуктивности коров в нашей стране является актуальной задачей. В связи с этим разработка приемов и методов получения животных с долей крови голштинов способных в конкретных хозяйственных условиях хорошо сочетать адаптационные свойства местных популяций черно-пестрого скота с высокой приспособленностью к интенсивной технологии является вполне актуальной. Главным

фактором формирования высокопродуктивного стада является выбор приемлемой технологии направленного выращивания ремонтных телок и перевод на промышленную основу коров-первотелок. Была проведена комплексная оценка генетических и технологических особенностей крупного рогатого скота чернопестрой породы и условий его разведения. Обоснованы и рекомендованы селекционно-генетические и технологические приемы совершенствования молочного скота с использованием перспективных линий. Установлены закономерности взаимосвязи уровня молочной продуктивности с величиной экстерьерных показателей путем использования корреляционного анализа, указаны пути его применения в оценке экстерьерных и продуктивных качеств крупного рогатого скота.

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 Шайдуллиной М.М. является завершенной научно-квалификационной работой, соответствует: п. 2 «Разработка новых приемов отбора и оценки племенных и продуктивных качеств сельскохозяйственных животных», п. 4 «Оценка и использование селекционно-генетических параметров (изменчивость, наследуемость, повторяемость, сопряженность признаков) при совершенствовании систем селекции в породах и популяциях сельскохозяйственных животных», п. 5 «Разработка методов оценки экстерьера и использование их в прогнозировании продуктивности» паспорта научной специальности 06.02.07 – разведение, селекция и генетика и сельскохозяйственных животных.

Экспертная комиссия приняла положительное решение по диссертации Шайдуллиной М.М. 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 – А.М. Ухтверов – председатель; доктор наук В.А. Корнилова, доктор наук А.П. Коханов, принять к защите диссертацию Шайдуллиной Миляуши Минирахмановны «Генетические аспекты формирования телосложения и продуктивных качеств молочного скота» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.07 – разведение, селекция и генетика и сельскохозяйственных животных.

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

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) Коновалов Александр Владимирович, кандидат сельскохозяйственных наук, Ярославский научно-исследовательский институт животноводства и кормопроизводства – филиал федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр кормопроизводства и агроэкологии имени В.Р. Вильямса», исполняющий обязанности директора филиала.

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 «Марийский государственный аграрный университет».

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 24 декабря 2021 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 Шайдуллиной М.М. комиссии в составе: доктор наук А.М. Ухтверов – председатель; доктор наук В.А. Корнилова, доктор наук А.П. Коханов.

Решение принято открытым голосованием: за – ____ чел., против – ____ чел.

Председатель

диссертационного совета _____

Баймишев Хамидулла Балтуханович

Ученый секретарь

диссертационного совета _____



Хакимов Исмагиль Насибуллович