

Протокол № 20

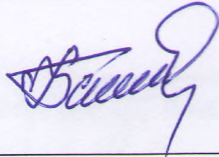
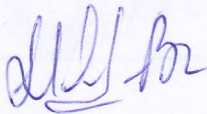
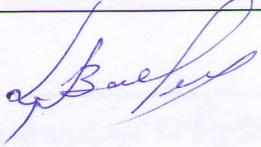

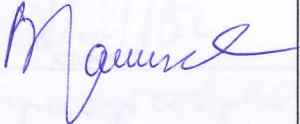
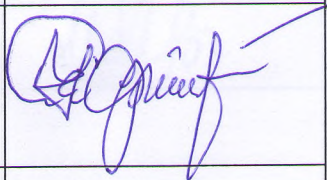
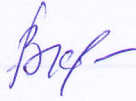

заседания диссертационного совета Д 999.182.03 на базе федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный аграрный университет», на базе федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова», на базе федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный аграрный университет» о приеме диссертации к защите от 28 октября 2020 года.

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 № 734 от 22 июня 2020 г. «Об особенностях порядка организации работы советов по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук», диссертационный совет Д 999.091.03, на основании решения руководителя Самарского ГАУ, врио ректора Гужина И.Н. (приказ № 169-ОД от 1 сентября 2020 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. Аудиозапись заседания прилагается.

Председатель диссертационного совета, профессор Баймишев Хамидулла Балтуханович. Ученый секретарь диссертационного совета, профессор Хакимов Исмагиль Насибуллович.

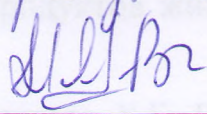
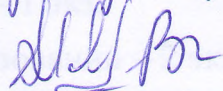
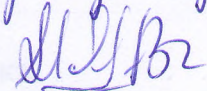
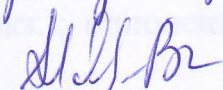
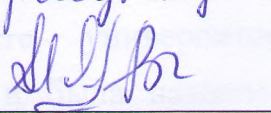
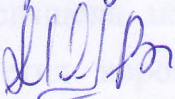
Из 21 членов совета, утвержденных приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (приказ № 714/нк от 02.11.2012 г.) на заседании присутствуют, персонально:

Секретарь
№ 01.03 (журналистика, корп-
Министерства образования и науки
и технических средств (корп-)

№ 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	Хахимов 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)	

На заседании присутствуют в удаленном интерактивном режиме члены диссертационного совета:

№ п/п	Фамилия, Имя, Отчество	Ученая степень, шифр специальности в совете	Явка на заседание
1	2	3	4
10	Николаев Сергей Иванович - Заместитель председателя совета	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)	присутствует 
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)	присутствует 
15	Коханов Александр Петрович	д-р 06.02.07 (разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных)	присутствует 
16	Коханов Михаил Александрович	д-р 06.02.07 (разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных)	присутствует 
17	Лушников Владимир Петрович	д-р 06.02.10 (частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства)	присутствует 
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)	
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)	присутствует 

Всего на заседании присутствуют члены совета в количестве 14 чел.:

Повестка дня: прием к защите диссертации Чупшевой Нины Юрьевны «Продуктивное долголетие коров черно-пестрой породы при интенсивной технологии производства молока в условиях лесостепной зоны Среднего Поволжья» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

По предложенной повестке дня слушали председателя совета Х.Б. Баймишева. В диссертационный совет Д 999.182.03 соискателем Чупшевой Н.Ю. 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 об обучении в аспирантуре – 2 экз.
4. Заключение организации, где выполнялась диссертация – 2 экз.
5. Отзыв научного руководителя – 2 экз.
6. Диссертация 4 экз. (научная библиотека организации (1 экз.); оппоненты (2 экз.); ведущая организация (1 экз.).

15 октября 2020 года диссертация Чупшевой Н.Ю. поступила в совет и была размещена в сети Интернет на официальном сайте университета: http://ssaa.ru/science/dissovet2/2020/CHupsheva_NU/disser.pdf, и была назначена экспертная комиссия из 3 членов диссертационного совета – специалистов в соответствующей области науки (протокол № 17 от 16 октября 2020 г.): доктор наук – Хакимов Исмагиль Насибуллович – председатель; доктор наук Коханов Александр Петрович, доктор наук Варакин Александр Тихонович.

Экспертная комиссия рассмотрела диссертацию Чупшевой Нины Юрьевны «Продуктивное долголетие коров черно-пестрой породы при интенсивной технологии производства молока в условиях лесостепной зоны Среднего Поволжья» 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 диссертационная работа посвящена актуальной проблеме – сравнительной оценке продуктивного долголетия коров черно-пестрой породы в условиях лесостепной зоны Среднего Поволжья с учетом степени влияния генетических и паратипических факторов при интенсивной техно-

логии производства молока. В этой связи, в условиях современного молочного скотоводства в ЗАО «Константиново» Пензенского района Пензенской области в период с 2016–2018 годы были проведены исследования, которые позволили выявить дополнительные резервы увеличения производства молока.

Новизна научных положений, выводов и рекомендаций диссертационной работы состоит в том, что впервые в условиях Среднего Поволжья на современном молочном комплексе при интенсивной технологии производства молока, установлены наиболее перспективные для разведения заводские линии, проведена оценка отдельных быков-производителей и установлена степень влияния на продуктивное долголетие коров уровня молочной продуктивности их матерей. Впервые представлены данные влияния на продолжительность продуктивного использования коров типа телосложения, индекса молочности, типа стрессоустойчивости и биофизических качеств копытцевого рога. Определена степень влияния отдельных генетических факторов на продуктивное долголетие коров. Дана экономическая оценка эффективности разведения животных черно-пестрой породы, создаваемого средневолжского внутривидового типа с учетом влияния различных генетических и паратипических факторов. 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 Чупшевой Н.Ю. является завершенной научно-квалификационной работой, соответствует: п. 4 «Изучение особенностей и закономерностей формирования племенных и продуктивных качеств скота в условиях различных технологий»; п. 5 «Обоснование хозяйственно-биологических параметров оценки пригодности различных пород скота для производства продуктов животноводства»; п. 8 «Разработка методов повышения продуктивных и воспроизводительных качеств скота» паспорта научной специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства (сельскохозяйственные науки), что соответствует профилю диссертационного совета.

Экспертная комиссия приняла положительное решение по диссертации Чупшевой Н.Ю. 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 – Хакимов Исмагиль Насибуллович – председатель; доктор наук Коханов Александр Петрович, доктор наук Варакин Александр Тихонович, принять к защите диссертацию Чупшевой Нины Юрьевны «Продуктивное долголетие коров черно-пестрой породы при интенсивной технологии производства молока в условиях лесостепной зоны Среднего Поволжья» 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) по кандидатской диссертации Чупшевой Н.Ю.:

1) Басонов Орест Антипович, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия», декан зооинженерного факультета

2) Батанов Степан Дмитриевич, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ижевская государственная сельскохозяйственная академия», проректор по дополнительному образованию.

3. 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 «Башкирский 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 29 декабря 2020 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.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 Чупшевой Н.Ю. комиссии в составе: доктор наук – Хакимов Исмагиль Насибуллович – председатель; доктор наук Коханов Александр Петрович, доктор наук Варакин Александр Тихонович.

Решение принято открытым голосованием: за – 14 чел., против – 0 чел.

Председатель

диссертационного совета

Баймишев Хамидулла Балтуханович

Ученый секретарь

диссертационного совета

Хакимов Исмагиль Насибуллович



Председатель диссертационного совета, профессор Баймишев Хамидулла Балтуханович. Ученый секретарь диссертационного совета, профессор Хакимов Исмагиль Насибуллович.

Из 21 членов совета, утвержденных приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (приказ № 714/лх от 02.11.2012 г.) на заседании присутствуют, первоначально: