

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

комиссии диссертационного совета 99.2.116.03 по диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук Морозова Игоря Александровича на тему: «Повышение молочной продуктивности коров голштинской породы при использовании цифровых технологий».

Комиссия диссертационного совета 99.2.116.03 (по сельскохозяйственным наукам), созданного на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина», федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный аграрный университет имени И.И. Иванова», федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский агротехнологический университет имени П.А. Костычева» в составе: председателя - доктора сельскохозяйственных наук, профессора Пигорева И.Я., доктора сельскохозяйственных наук, доцента Долгополовой Н.В., доктора сельскохозяйственных наук, профессора Швецова Н.Н. в соответствии с п. 18 Положения «О порядке присуждения ученых степеней» (с изменениями и дополнениями) утв. Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 п.п. 30 и 31 Положения «О совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 10 ноября 2017 г. № 1093 (с изменениями и дополнениями) и на основании ознакомления с диссертацией Морозова И.А. и состоявшегося обсуждения приняла следующее заключение:

1. Соискатель ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук соответствует требованиям п.п. 3-4 Положения о порядке присуждения ученых степеней (утв. Постановлением правительства России от 24.09.2013 г. № 842), необходимым для допуска его диссертации к защите.

Диссертация на тему «Повышение молочной продуктивности коров голштинской породы при использовании цифровых технологий» в полной мере соответствует специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства (сельскохозяйственные науки) по которой представлена работа.

2. Основные положения и выводы диссертационного исследования в полной мере изложены Морозовым И.А. в 12 опубликованных работах, в том числе 6 в изданиях «Перечня рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук на соискание ученой степени доктора наук, по научным специальностям и соответствующим им отрасли наук» относящихся к категориям К1 и К2.

Представленные соискателем сведения об опубликованных им работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации, достоверны.

3. Оригинальность содержания диссертации составляет 92,19% от общего объема текста; заимствование –7,81%; цитирование оформлено корректно; заимствованного материала, использованного в диссертации без ссылки на автора либо источник заимствования, не обнаружено; научных работ, выполненных соискателем ученой степени в соавторстве, без ссылок на соавторов, не выявлено.

4. Результаты диссертационной работы имеют научную и практическую значимость и вносят определенный вклад в развитие сельскохозяйственной науки.

Комиссия рекомендует:

Принять к защите на заседании диссертационного совета 99.2.116.03 диссертационную работу Морозова И.А. на тему: «Повышение молочной продуктивности коров голштинской породы при использовании цифровых технологий» по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства (сельскохозяйственные науки).

Утвердить официальными оппонентами:

1. Соловьеву Ольгу Игнатьевну, доктора сельскохозяйственных наук, профессора федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева», и.о. заведующего кафедрой молочного и мясного скотоводства.

127434, г. Москва, ул. Тимирязевская, д. 49; Тел./факс +7 (499) 976-0480

E-mail: info@rgau-msha.ru; Сот. телефон: 8-915169-41-68;

e-mail: solov1807@yandex.ru

2. Федосееву Наталью Анатольевну, доктора сельскохозяйственных наук, доцента, федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный университет народного хозяйства имени В.И. Вернадского», профессор кафедры биотехнологий и продовольственной безопасности.

143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе энтузиастов, д. 50.

Тел./факс +7 (495) 521-24-64; E-mail: mail@rgunh.ru

Сот. телефон: 8-916-756-70-05; e-mail: nfedoseeva0208@yandex.ru

Утвердить в качестве ведущей организации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Чувашский государственный аграрный университет».

428003 Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. К. Маркса, д. 29

info@academy21.ru; Телефон: +7 (8352) 62-55-92

Председатель комиссии:

Доктор сельскохозяйственных наук, профессор, профессор кафедры растениеводства, селекции и семеноводства федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный аграрный университет имени И.И. Иванова»

Игорев Игорь Яковлевич

Члены комиссии:

Доктор сельскохозяйственных наук, доцент, профессор кафедры растениеводства, селекции и семеноводства федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный аграрный университет имени И.И. Иванова»

Долгополова Наталья Валерьевна

Доктор сельскохозяйственных наук, профессор, профессор кафедры общей и частной зоотехнии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина»

Швецов Николай Николаевич

«29» апреля 2025 г.
Подписи верны:

ученый секретарь
диссертационного совета



Глебова Илона
Вячеславовна