

Председателю
диссертационного совета ЮФУ801.01.07
на базе Академии биологии и биотехнологии
им. Д.И. Ивановского ЮФУ
по научной специальности 1.5.7. -
Генетика (биологические науки),
д.б.н. Т.П. Шкурят

ЗАЯВЛЕНИЕ

Настоящим подтверждаю свое согласие выступить в качестве официального оппонента на защите диссертации соискателя степени доктора биологических наук Бакоева Сирождина Юсуфовича, тема «Анализ генетической архитектуры селекционно-ценных признаков свиней с применением современных методов обработки и интерпретации геномных данных», научная специальность 1.5.7. - Генетика.

О себе сообщаю: Ковалюк Наталья Викторовна.

Шифр и наименование научной специальности, по которой защищена диссертация:

1.5.6. Биотехнология

Ученая степень, ученое звание: доктор биологических наук,

Основное место работы - Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Краснодарский научный центр по зоотехнии и ветеринарии",

Индекс, почтовый адрес места работы: 350055, г. Краснодар, п. Знаменский, ул. Первомайская, 4, рабочий e-mail, рабочий телефон: nvk1972@yandex.ru, +7(861) 260-87-72.

Ковалюк Наталья Викторовна



Подпись

Дата: 14.07.2025

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Бакоева Сирождина Юсуфовича
на тему: «Анализ генетической архитектуры селекционно-ценных признаков свиней с
применением современных методов обработки и интерпретации геномных данных»
по специальности 1.5.7. Генетика (биологические науки)
на соискание ученой степени доктора биологических наук

Ковалюк Наталья Викторовна
доктор биологических наук 1.5.6. Биотехнология
ведущий научный сотрудник с вмененными обязанностями по руководству лабораторией
биотехнологии ФГБНУ КНЗЦВ
Основное место работы - Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
"Краснодарский научный центр по зоотехнии и ветеринарии", 350055, г. Краснодар, п.
Знаменский, ул. Первомайская, 4. Рабочий e-mail, рабочий телефон: nvk1972@yandex.ru,
+7(861) 260-87-72.

Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых
научных изданиях за последние 5 лет:

1. Structure of subpopulations of ayrshire, holstein, and jersey cattle in the southern regions of russia by csn2 (rs43703011), csn3 (rs43703016), and microsatellite loci (BM1818, BM1824, BM2113, ETH10, ETH225, ETH3, INRA023, SPS115, TGLA126, TGLA122, TGLA227, TGLA53). **Kovalyuk N.V.**, Volchenko A.E., Shiryayeva E.V., Yakusheva L.I., Shakhnazarova Yu.Yu. Russian Journal of Genetics. 2024. Т. 60. № 3. С. 316-325.
2. Тестирование и распространение новой генетической аномалии крупного рогатого скота голштинской породы НМW (ОМIA ID 002819-9913). **Ковалюк Н.В.**, Волченко А.Е., Ширяева Е.В., Якушева Л.И., Сацук В.Ф., Шахназарова Ю.Ю., Кирман М.А., Молочное и мясное скотоводство. 2024. № 3. С. 8-10.
3. Генетическая структура субпопуляции айрширского скота южных регионов россии по микросателлитным локусам. **Ковалюк Н.В.**, Якушева Л.И., Шахназарова Ю.Ю., Волченко А.Е. Молочное и мясное скотоводство. 2023. № 2. С. 7-9.
4. Генетическая структура субпопуляций голштинского и джерсейского скота южных регионов России по микросателлитным локусам. **Ковалюк Н.В.**, Якушева Л.И., Волченко А.Е., Шахназарова Ю.Ю., Алферова Е.В. Молочное и мясное скотоводство. 2022. № 1. С. 23-26.
5. Frequency distribution of polymorphic variants of the beta-casein locus in russian various breed cattle subpopulations. **Kovalyuk N.**, Shiryayeva E., Yakusheva L., Kaishev V., Aisanov Z. В сборнике: Innovative Technologies in Environmental Engineering and Agroecosystems (ITEEA

2021). E3S Web of Conferences 1st International Scientific and Practical Conference. 2021. С. 02020.

Даю согласие на осуществление онлайн-трансляции заседания диссертационного совета на официальном сайте ЮФУ, на публикацию предоставленных в настоящем заявлении моих персональных данных на сайте ЮФУ, а также их хранение и использование в целях, связанных с обеспечением процедуры предстоящей защиты и последующей отчетности о деятельности диссертационного совета.

Ковалюк Наталья Викторовна

Подпись Ковалюк Н.В. заверяю,
Заместитель директора по управлению персоналом
Бандура Татьяна Викторовна

Дата 14.07.2025



Председателю
диссертационного совета ЮФУ801.01.07
на базе Академии биологии и биотехнологии
им. Д.И. Ивановского ЮФУ
по научной специальности 1.5.7. -
Генетика (биологические науки),
д.б.н. Т.П. Шкурат

ЗАЯВЛЕНИЕ

Настоящим подтверждаю свое согласие выступить в качестве официального оппонента на защите диссертации в удаленном интерактивном режиме соискателя степени доктора биологических наук Бакоева Сирождина Юсуфовича, тема «Анализ генетической архитектуры селекционно-ценных признаков свиней с применением современных методов обработки и интерпретации геномных данных», научная специальность 1.5.7. - Генетика.

О себе сообщаю: Ковалюк Наталья Викторовна.

Шифр и наименование научной специальности, по которой защищена диссертация: 1.5.6.

Биотехнология

Ученая степень, ученое звание: доктор биологических наук.

Место работы, подразделение и должность: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Краснодарский научный центр по зоотехнии и ветеринарии"

Индекс, почтовый адрес места работы: 350055, г. Краснодар, п. Знаменский, ул.

Первомайская, 4. Рабочий e-mail, рабочий телефон: nvk1972@yandex.ru, +7(861) 260-87-72

К настоящему заявлению прилагаю следующие сведения:

ФИО	
Ученая степень, шифр и наименование научной специальности (научных специальностей) и отраслей науки, по которым защищается диссертация	1.5.6. Биотехнология
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы на момент представления отзыва в диссертационный совет, и занимаемая в этой организации должность с указанием структурного подразделения	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Краснодарский научный центр по зоотехнии и ветеринарии", лаборатория биотехнологии

Даю согласие на осуществление онлайн-трансляции заседания диссертационного совета на официальном сайте ЮФУ, на публикацию предоставленных в настоящем заявлении моих персональных данных на сайте ЮФУ, а также их хранение и использование в целях, связанных с обеспечением процедуры предстоящей защиты и последующей отчетности о деятельности диссертационного совета.

Дата 14.07.2025

Подпись Ковалюк Н.В. заверяю,
Заместитель директора по управлению персоналом


Ковалюк Н.В.

Бандура Т. В.