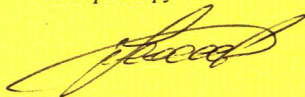


23-5913

НА ДРУГ НЕ ВЫДАЕТСЯ

На правах рукописи



**КОЛЬЦОВ Дмитрий Николаевич**

**СИСТЕМА ГЕНЕТИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА ПРИ СОЗДАНИИ И  
ХАРАКТЕРИСТИКЕ НОВЫХ СЕЛЕКЦИОННЫХ ФОРМ КРУПНОГО  
РОГАТОГО СКОТА**

Специальность: 4.2.5. Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных

**АВТОРЕФЕРАТ**

диссертации на соискание ученой степени  
доктора биологических наук

Смоленск – 2023 г.

23-05913

Работа выполнена в обособленном подразделении Смоленском научно-исследовательском институте сельского хозяйства Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр лубяных культур» и на оборудовании отдела биотехнологии и молекулярной диагностики животных Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ им. академика Л.К. Эрнста».

Научный ко.

**Багиров Вугар Алинияз оглы,**  
доктор биологических наук,  
профессор, член-корреспондент РАН

**Гончаренко Галина Моисеевна,**  
доктор биологических наук (4.2.5), доцент, главный научный сотрудник лаборатории биотехнологий СибНИПТИЖ, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий РАН;

**Ковалюк Наталья Викторовна,**  
доктор биологических наук (1.5.6), ведущий научный сотрудник с вмененными обязанностями по руководству лабораторией биотехнологии, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Краснодарский научный центр по зоотехнии и ветеринарии»;

**Столповский Юрий Анатольевич,**  
доктор биологических наук (1.5.7), заведующий лабораторией сравнительной генетики животных, заместитель директора по научной работе, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей генетики им. Н.И. Вавилова РАН.

*Ведущая организация:* Архангельский научно-исследовательский институт сельского хозяйства – Приморский филиал Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Федеральный исследовательский центр комплексного изучения Арктики имени академика Н.П. Лаверова» Уральского отделения РАН (ПФ ФИЦКИА УрО РАН- АрхНИИСХ)

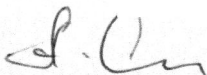
Защита состоится «6» февраля 2024 года в 10 час. на заседании совета по защите докторских и кандидатских диссертаций 24.1.236.01 при Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста».

Адрес института: 142132 Московская обл., Г.о. Подольск, п. Дубровицы, д. 60, ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, тел./факс 8 (4967) 65-11-63

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста и на сайте организации [www.vij.ru](http://www.vij.ru), отзывы на автореферат можно отправлять на электронную почту [uch.vniizh@yandex.ru](mailto:uch.vniizh@yandex.ru)

Автореферат разослан «17» февраля 2023 года.

Ученый секретарь  
Диссертационного совета 24.1.236.01,  
кандидат сельскохозяйственных наук



А.А. Сермягин