

Министерство сельского хозяйства
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
научное учреждение
**ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ ПЛЕМЕННОГО ДЕЛА
(ФГБНУ ВНИИплем)**

Главной информационно-селекционный
центр животноводства России
141212, Московская обл., г.о. Пушкино
п. "Лесные Поляны", ул. Ленина, д. 13
тел — (495) 515-95-57
E-mail: info@vniiplm.ru
www.vniiplm.ru
www.vniiplm.ru



Ministry of Agriculture of Russian Federation

Federal state budget institution of science

**ALL RUSSIAN RESEARCH INSTITUTE
OF ANIMAL BREEDING**

The Main Informational Selection
Center in Animal Husbandry of Russia
Russia, 141212, Moscow region, Pushkino city district,
"Lesnye Poliany", Lenin st., 13
tel. — +7 495 515-95-57
E-mail: info@vniiplm.ru
www.vniiplm.ru
www.vniiplm.ru

№ 61-14/01-256

«15» 04 2025 г.

Председателю диссертационного совета 35.2.025.03,
созданного на базе ФГБОУ ВО «Новосибирский госу-
дарственный аграрный университет»,
доктору биологических наук, профессору
В.Л. Петухову

Уважаемый Валерий Лаврентьевич!

ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт племенного де-
ла» выражает согласие выступить в качестве ведущей организации по диссертаци-
онной работе Петрова Алексея Фёдоровича на тему: «Генеалогическая и генетиче-
ская структура чёрно-пёстрого скота Западной Сибири», представленной на соиска-
ние ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.5. «Разве-
дение, селекция, генетика и биотехнология животных».

Подтверждаем, что соблюден п. 24 Положения о присуждении ученых степе-
ней, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842: «Ве-
дущей организацией не могут быть организации, в которых работают соискатель
ученой степени, научные руководители (научные консультанты) соискателя ученой
степени, а также организации, где ведутся научно-исследовательские работы, по ко-
торым соискатель ученой степени является руководителем или работником органи-
зации-заказчика или исполнителем (соисполнителем)».

Предоставляем необходимые сведения о ведущей организации и согласны на
размещение этих сведений и отзыва на официальном сайте ФГБОУ ВО «Новоси-
бирский государственный аграрный университет», а также на включение данных в
аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

Приложение: сведения о ведущей организации на 2 л., в 1 экз.

Врио директора института О.Н. Луконина



Министерство сельского хозяйства
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
научное учреждение
**ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ ПЛЕМЕННОГО ДЕЛА
(ФГБНУ ВНИИПЛЕМ)**

Главной информационно-селекционный
центр животноводства России
141212, Московская обл., г.о. Пушкино
п. "Лесные Поляны", ул. Ленина, д. 13
тел — (495) 515-95-57
E-mail: info@vniiplem.ru
www.vniiplem.ru
www.vniiplem.ru



Ministry of Agriculture of Russian Federation

Federal state budget institution of science

**ALL RUSSIAN RESEARCH INSTITUTE
OF ANIMAL BREEDING**

The Main Informational Selection
Center in Animal Husbandry of Russia
Russia, 141212, Moscow region, Pushkino city district,
"Lesnye Poliany", Lenin st., 13
tel. — +7 495 515-95-57
E-mail: info@vniiplem.ru
www.vniiplem.ru
www.vniiplem.ru

№ _____

« ____ » _____ 2025 г.

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт племенного дела» по диссертационной работе Петрова Алексея Фёдоровича на тему: «Генеалогическая и генетическая структура чёрно-пёстрого скота Западной Сибири», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.5. «Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных».

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт племенного дела»
Сокращенное наименование организации	ФГБНУ ВНИИПлем
Ведомственная принадлежность	Министерство сельского хозяйства РФ
Место нахождения	141212, Московская область, г. Пушкино, п. Лесные Поляны
Почтовый индекс и адрес организации	141212, Московская область, г. Пушкино, п. Лесные Поляны, ул. Ленина, д. 13
Официальный сайт организации	https://vniiplem.ru
Адрес электронной почты	info@vniiplem.ru
Телефон	+7 495 515-95-57
Сведения о структурном подразделении	Лаборатория мониторинга селекционно-племенной работы в скотоводстве
	Кузнецов Андрей Васильевич, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, старший научный сотрудник 4.2.4. – частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

Список публикаций сотрудников

1. Породные и племенные ресурсы крупного рогатого скота голштинской породы черно-пестрой масти в Российской Федерации: реалии и перспективы. Мещеров Р.К., Мещеров Ш.Р., Ходыков В.П., Никулкин Н.С. АгроЗооТехника. 2023. Т. 6. № 2. DOI: 10.15838/alt.2023.6.2.6.

2. Влияние показателя оценки быков-производителей методом BLUP на период продуктивного использования коров черно-пестрой породы. Мещеров Р.К., Грашин А.А., Грашин В.А., Мещеров Ш.Р. Зоотехния. 2022. № 11. С. 5-8. DOI: 10.25708/ZT.2022.18.11.002.

3. Изменение численности типов чёрно-пёстрой породы в аспекте породной инвентаризации. Грашин А.А., Грашин В.А. В сборнике: Племенное животноводство, кормопроизводство и автоматизация сельского хозяйства в Российской Федерации. Сборник научных трудов по материалам XV Международной научно-практической конференции. Тверь, 2024. С. 6-9.

4. Генетическая структура красно-пестрой породы по гену гормона роста. Калашникова Л.А., Голубков А.И., Хабибрахманова Я.А., Багаль И.Е., Павлова И.Ю., Рыжова Н.В., Ганченкова Т.Б. В сборнике: Племенное животноводство, кормопроизводство и механизация сельского хозяйства в Российской Федерации. Тверь, 2023. С. 108-110.

5. Черно-пестрая порода: вчера, сегодня, завтра. Грашин А.А., Тулинова О.В., Грашин В.А. Известия Самарской государственной сельскохозяйственной академии. 2024. № 3. С. 90-100. DOI: 10.55170/1997-3225-2024-9-3-90-100

6. Рост и развитие черно-пестрых бычков при использовании различных кормов и технологий содержания в условиях Тверской области. Сударев Н.П., Абдулалиев М.М., Абылкасымов Д., Воронина Е.А., Козлова Т.В. Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. 2022. № 4 (71). С. 178-183.

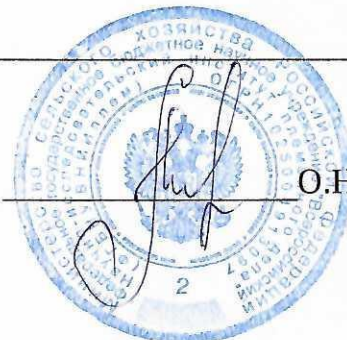
7. Разведение черно-пестрой породы в российской федерации по данным за 2021 год. Грашин В.А., Грашин А.А. В сборнике: Инновационные достижения науки и техники АПК. Сборник научных трудов Международной научно-практической конференции. Кинель, 2023. С. 395-399.

8. Сравнительная оценка типа телосложения коров-первотелок черно-пестрой породы. Абылкасымов Д., Сударев Н.П., Абрампальская О.В., Чаргеишвили С.В., Воронина Е.А., Сизова К.Ю., Востряков К.В. В сборнике: Цифровизация в АПК: технологические ресурсы, новые возможности и вызовы времени. Сборник научных трудов по материалам Международной научно-практической конференции. Тверь, 2020. С. 95-99.

9. Динамика показателей весового роста бычков черно-пестрой породы при использовании различных кормов и технологий содержания. Сударев Н.П., Абдулалиев М.М. В сборнике: Племенное животноводство, кормопроизводство и механизация сельского хозяйства в Российской Федерации. Тверь, 2023. С. 192-197.

10. Совершенствование продуктивных и технологических свойств молока коров черно-пестрого скота среднего Поволжья с использованием голштинских быков и генетических маркеров. Грашин В.А., Грашин А.А., Дунин М.И. Санкт-Петербург, 2024. 100 с. DOI: 10.37539/M240611.2024.90.76.001

Врио директора,
кандидат с.-х. наук



О.Н. Луконина