

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное  
научное учреждение

**ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ИНСТИТУТ ПЛЕМЕННОГО ДЕЛА  
(ФГБНУ ВНИИплем)**

Головной информационно-селекционный  
центр животноводства России  
141212, Московская обл., г. Пушкино  
Пос. Лесные Поляны, ул. Ленина, дом 13  
тел./факс — (495) 515-95-57  
E-mail: [vniiplem@mail.ru](mailto:vniiplem@mail.ru)  
[www.vniiplem.ru](http://www.vniiplem.ru)  
[www.vniiplem.ru](http://www.vniiplem.ru)



Ministry of Agriculture of Russian Federation  
**ALL RUSSIAN RESEARCH INSTITUTE  
OF ANIMAL BREEDING**

The Main Informational Selection  
Center in Animal Husbandry of Russia

"Lesnye Poliany", Pushkin district  
141212, Moscow region, Russia  
tel./fax — +7 495 515-95-57

E-mail: [vniiplem@mail.ru](mailto:vniiplem@mail.ru)  
[www.vniiplem.ru](http://www.vniiplem.ru)  
[www.vniiplem.ru](http://www.vniiplem.ru)

«18» марта 2025 года

№ 61-14/01- 182

Председателю диссертационного совета 35.2.030.10,  
созданного на базе ФГБОУ ВО «Российский государ-  
ственный аграрный университет - МСХА  
имени К.А. Тимирязева»,  
академику РАН В.И. Трухачеву

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт племенного дела» по диссертационной работе Шеховцева Григория Сергеевича на тему: «Селекционно-генетические аспекты сохранения красной горбатовской породы крупного рогатого скота» представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.5 Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных.

Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с уставом,	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский институт племенного дела (ФГБНУ ВНИИплем)
ведомственная принадлежность	Министерство сельского хозяйства РФ
Почтовый индекс и адрес организации	141212, Московская область, г. Пушкино, п. Лесные Поляны, ул. Ленина, д. 13
Официальный сайт организации	<a href="https://vniiplem.ru/">https://vniiplem.ru/</a>
Адрес электронной почты	<a href="mailto:info@vniiplem.ru">info@vniiplem.ru</a>
Телефон	+7 495 515-95-57
Сведения о структурном подразделении	



Отдел селекции, разведения крупного рогатого скота и информационного обеспечения племенного скотоводства, +7 (498) 646-84-60,  
[i.m.dunin@vniiplem.com](mailto:i.m.dunin@vniiplem.com)

**Дунин Иван Михайлович, д.с.-х.н., академик РАН, профессор**

Сударев Николай Петрович, д.с.-х.н., профессор, заведующий лабораторией разведения крупного рогатого скота

Направления научной работы структурного подразделения:

исследования по созданию племенной базы мясного скота на основе скрещивания отечественных молочных и комбинированных пород со специализированными мясными породами;

селекционно-племенная работа со стадами молочных (черно-пестрой, ярославской, сычевской голштинской), мясных пород (лимузин, шароле, абердин-ангусской, герефордской) крупного рогатого скота и овец романовской породы;

создание высокопродуктивных стад на основе отечественных пород, отличающихся продуктивным долголетием;

осуществление координации племенной работы с крупным рогатым скотом и овцами Тверской области;

разработка и составление перспективных планов селекционно-племенной работы с мясными и молочными породами крупного рогатого скота и овец романовской породы;

подготовка программ, рекомендаций по созданию и совершенствованию стад крупного рогатого скота;

помощь в бонитировке крупного рогатого скота и овец в хозяйствах;

проведение семинаров по актуальным проблемам ведения скотоводства и овцеводства, нормам и правилам ведения племенной деятельности;

организация оценки типа телосложения коров молочных пород и обучение персонала.

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

1. Влияние полиморфизма генов CSN2, CSN3 и PIT1 на продуктивные и хозяйственные признаки крупного рогатого скота Ярославской породы / Н. П. Сударев, С. В. Чаргеишвили, Н. С. Марзанов [и др.] // Аграрный вестник Верхневолжья. – 2024. – № 1(46). – С. 78-83.
2. Сравнительная оценка продуктивных и воспроизводительных качеств коров молочных пород в племенных хозяйствах регионов разведения холмогорского скота в Российской Федерации / И. М. Дунин, Р. К. Мещеров, В. П. Ходыков [и др.] // Зоотехния. – 2023. – № 1. – С. 12-17.
3. Молочная продуктивность племенных ресурсов костромской, сычевской и ярославской пород в регионах Российской Федерации / Н. П. Сударев, С. В.



Чаргеишвили, О. В. Абрампальская, С. В. Кудряшов // Инновационные технологии: опыт, проблемы, перспективы развития, Тверь, 25 октября 2023 года. – Тверь: Тверская государственная сельскохозяйственная академия, 2023. – С. 196-198. – EDN CTLCSS.

4. Состояние и пути совершенствования скота красно-пестрой породы в Российской Федерации / И. М. Дунин, К. К. Аджибеков, А. Г. Козанков [и др.] // Племенное животноводство, кормопроизводство и механизация сельского хозяйства в Российской Федерации, Тверь, 06 июня 2023 года. – Тверь: Тверская государственная сельскохозяйственная академия, 2023. – С. 8-15.

5. Молочная продуктивность коров и факторы ее обуславливающие / И. М. Дунин, К. К. Аджибеков, А. Г. Козанков [и др.] // Зоотехния. – 2022. – № 11. – С. 2-4.

6. Терентьева, Н. А. Паратипические и генотипические факторы в оценке продуктивного долголетия коров красно-пестрой породы Красноярского края / Н. А. Терентьева, И. М. Дунин, Г. И. Шичкин // Молочное и мясное скотоводство. – 2022. – № 6. – С. 18-22.

7. Селекционно-генетические параметры основных признаков продуктивности молочных коров разных пород / С. В. Чаргеишвили, К. В. Востряков, Д. Абылкасымов, Н. П. Сударев // Развитие научно-инновационного потенциала аграрного производства: проблемы, тенденции, пути решения : Сборник научных трудов по материалам Международной научно-практической конференции, Тверь, 25 октября 2022 года. – Тверь: Тверская государственная сельскохозяйственная академия, 2022. – С. 218-221.

8. Динамика удоя и продолжительность использования коров - дочерей быковпроизводителей разных генотипов в стаде ярославской породы / Н. П. Сударев, Д. Абылкасымов, А. С. Абрамян [и др.] // Молочное и мясное скотоводство. – 2022. – № 2. – С. 29-33.

9. Дунин, И. М. Породная и генетико-селекционная база отечественного животноводства / И. М. Дунин, М. И. Дунин, В. К. Аджибеков // Зоотехния. – 2021. – № 1. – С. 2-6.

10. Оценка племенной ценности и генетического потенциала быковпроизводителей, используемых в племенном заводе / И. С. Либет, Н. П. Сударев, Д. Абылкасымов, О. В. Абрампальская // Молочное и мясное скотоводство. – 2021. – № 4. – С. 26-31.

Врио директора института

О.Н. Луконина

«18» марта 2025г.

