

ДИПЛОМ
О ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКЕ

503400134617

Документ о квалификации

Регистрационный номер

0177

Город

Московская обл., г.о. Подольск, п. Дубровицы

Дата выдачи

3 ноября 2023 года

Настоящий диплом свидетельствует о том, что

Олейник Сергей Александрович

с 19 июня 2023 года по 3 ноября 2023 года

прошел профессиональную переподготовку

в федеральном государственном бюджетном научном учреждении
«Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ
имени академика Л.К. Эрнста»

по программе «Генетика и селекция в животноводстве»

Решением аттестационной комиссии
от 3 ноября 2023 года

диплом подтверждает присвоение квалификации

«Специалист по генетике и селекции в животноводстве»

и предоставляет право
на ведение профессиональной деятельности в сфере
селекции в области племенного животноводства



Директор

Н.А. Зиновьева

Секретарь

В.П. Колесникович

ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДИПЛОМУ О ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКЕ
503400134617 регистрационный номер 0177 выдан 3 ноября 2023 года

Олейник Сергей Александрович

прошел профессиональную переподготовку
в федеральном государственном бюджетном научном учреждении
«Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ
имени академика Л.К. Эрнста»

по программе «Генетика и селекция в животноводстве»

с 19 июня 2023 года по 3 ноября 2023 года

Предыдущий документ об образовании

Диплом о высшем образовании ИВ-1 086373 от 24 июня 1982 года

Решением аттестационной комиссии
от 3 ноября 2023 года

диплом подтверждает присвоение квалификации

«Специалист по генетике и селекции в животноводстве»

и предоставляет право
на ведение профессиональной деятельности в сфере

селекции в области племенного животноводства

Трудоёмкость программы профессиональной переподготовки
составляет 372 часа

СВЕДЕНИЯ О СОДЕРЖАНИИ И РЕЗУЛЬТАТАХ ОСВОЕНИЯ
ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ

| Наименование дисциплин (модулей) | Общее количество часов | Оценка |
|--|------------------------|---------|
| 1. Введение в анализ геномов сельскохозяйственных животных. Молекулярно-генетическая экспертиза племенного материала сельскохозяйственных животных | 72 | Зачтено |
| 2. Локусы количественных признаков (QTL). ДНК-маркеры и методы их анализа. Маркер-ориентированная селекция сельскохозяйственных животных | 72 | Зачтено |
| 3. Современные методы оценки племенной ценности сельскохозяйственных животных | 72 | Зачтено |
| 4. Введение в биоинформационный анализ молекулярно-генетических данных | 72 | Зачтено |
| 5. Вспомогательные репродуктивные технологии в сохранении генетических ресурсов и ускорении селекционного процесса в животноводстве | 72 | Зачтено |
| Выполнение аттестационной работы | 10 | |
| Итоговая аттестация | 2 | Отлично |
| Всего часов | 372 | |

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Тема итоговой аттестационной работы
«Генетическое совершенствование животных»



Директор

Н.А. Зиновьева

Секретарь

В.П. Колесникович