

Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Московский институт переподготовки кадров»

(АНО ДПО «МИПК»)

ДИПЛОМ

О ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКЕ

772418628074

Документ о квалификации

Регистрационный номер

81

Города

Москва

Дата выдачи

23.01.2023

Настоящий диплом свидетельствует о том, что

Деведёркин

Игорь Викторович

прошел(а) профессиональную переподготовку

с 31 августа 2022 г. по 19 января 2023 г.

в АНО ДПО «МИПК»

по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки

«Рыбоводство. Организация и технологии товарного выращивания рыбы и

ракообразных в УЗВ»
(в объеме 620 часов)

Итоговая аттестационная комиссия решением

от 19.01.2023

удостоверяет присвоение квалификации

СПЕЦИАЛИСТ ПО ВОДНЫМ БИОРЕСУРСАМ И АКВАКУЛЬТУРЕ

предоставляет право на ведение профессиональной деятельности в сфере мониторинга водных биологических ресурсов и среды их обитания и управление ими, производства продукции товарной аквакультуры и искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов



Председатель комиссии  Н.А. Бозданова

Руководитель  С.К. Худов

Секретарь  Т.Н. Кулшова

Деведёркин

Игорь Викторович

ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДИПЛОМУ О ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКЕ

772418628074, регистрационный номер 81 от 23.01.2023

прошел(ла) профессиональную переподготовку в
Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального
образования «Московский институт переподготовки кадров»
по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки
«Рыбоводство. Организация и технологии товарного выращивания рыбы и ракообразных
в УЗВ»
с 31 августа 2022 г. по 19 января 2023 г.

Предыдущий документ об образовании

Диплом о высшем образовании

Итоговая

Аттестационная комиссия решением

от 19.01.2023

удостоверяет присвоение квалификации

СПЕЦИАЛИСТ ПО ВОДНЫМ БИОРЕСУРСАМ И АКВАКУЛЬТУРЕ

и предоставляет право на ведение профессиональной
деятельности в сфере

мониторинга водных биологических ресурсов и среды их обитания и управление ими,
производства продукции товарной аквакультуры и искусственного воспроизводства водных
биологических ресурсов

Трудоемкость программы профессиональной переподготовки составляет

620 часов

772418628546

СВЕДЕНИЯ О СОДЕРЖАНИИ И РЕЗУЛЬТАТАХ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ

Наименование дисциплин (модулей)	Зачетные единицы	Общее количество часов	Оценка
Основы индустриального рыбоводства		47	зачтено
Рыбохозяйственная гидротехника		47	зачтено
Гидрохимия		47	зачтено
Ихтиология видов рыб индустриальной аквакультуры и их основные болезни		47	зачтено
Основы карцинологии		47	зачтено
Планирование и осуществление проектов по организации предприятий с УЗВ		47	зачтено
Устройство УЗВ и принципы эксплуатации		47	зачтено
Инновационные типы УЗВ: автоматизированные фермы, комбинированные системы выращивания гидробионтов		47	зачтено
Биотехника выращивания видов рыб – объектов рыбоводства в УЗВ		47	зачтено
Искусственное воспроизводство рыбы в условиях УЗВ		47	зачтено
Биотехника воспроизводства и выращивания ракообразных в системе УЗВ		47	зачтено
Технология проведения ветеринарных, лечебно-профилактических и санитарных мероприятий с гидробионтами в системе УЗВ		47	зачтено
Хранение и первичная переработка продукции рыбоводства		47	зачтено
Итоговый междисциплинарный экзамен		9	отлично
КОНЕЦ ДОКУМЕНТА			

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ



Руководитель

С.К. Хаидов

Секретарь

Т.Н. Кулешова