

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Сухинин Александр Александрович

Должность: Проректор по учебно-воспитательной работе

Дата подписания: 02.03.2022 15:09:39

Уникальный программный ключ:

e0eb125161f4cee9ef898b5de88f5c7d11b28a

**Аннотация рабочей программы дисциплины
ФТД.01 «Определение размера вреда ВБР и расчет
компенсационных мероприятий»**

**для подготовки магистров по направлению подготовки
35.04.07 «Водные биоресурсы и аквакультура»**

Цель освоения дисциплины: изучение методов определения размера вреда ВБР и расчета компенсационных мероприятий.

Место дисциплины в учебном плане: относится к факультативным дисциплинам ФТД учебного плана по направлению подготовки 35.04.07 «Водные биоресурсы и аквакультура». Осваивается в 3 семестре.

Требования к результатам освоения дисциплины: изучение дисциплины должно сформировать следующие компетенции: УК-3; ОПК-6; ПК-3; ПК-6; ПКО-2; ПКО-4.

Краткое содержание дисциплины:

Для достижения поставленной цели необходимо решить следующие задачи:

1. изучить принципы определения размера вреда водным биологическим ресурсам и расчета компенсационных мероприятий от неблагоприятного воздействия хозяйственной деятельности на водные биологические ресурсы и среду их обитания;
2. изучить организационно-правовые и методологические основы определения размера вреда водным биологическим ресурсам и расчета компенсационных мероприятий от воздействия хозяйственной деятельности на водные биологические ресурсы и среду их обитания.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать: методологию определения размера вреда от хозяйственной деятельности на биологические ресурсы и расчета компенсационных мероприятий от воздействия хозяйственной деятельности на водные биологические ресурсы и среду их обитания.

Уметь: определить размер вреда от хозяйственной деятельности на водные биологические ресурсы по результатам проведенной экспертизы, а также провести расчет компенсационных мероприятий от неблагоприятного воздействия хозяйственной деятельности на водные биологические ресурсы и среду их обитания.

Владеть: методами определения размера вреда водным биологическим ресурсам от неблагоприятного воздействия хозяйственной деятельности и расчета компенсационных мероприятий для устранения последствий неблагоприятного воздействия хозяйственной деятельности на водные биологические ресурсы и среду их обитания.

Общая трудоемкость дисциплины составляет: 3 зачетные единицы (108 часов).

Итоговый контроль по дисциплине: зачет.