**Аннотация к рабочей программе дисциплины**

**РЫБОХОЗЯЙСТЕННОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО**

Направление подготовки **35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура»** Направленность (профиль) **– «Управление водными биоресурсами и аквакультура»**

Квалификация выпускника – **бакалавр**

**Цель дисциплины -** всестороннее представление о правовых регулированиях рыболовства и сохранения водных биоресурсов, практические навыки по правовой защите интересов рыбного хозяйства, тенденциях развития рыбохозяйственного законодательства.

**Основными задачами дисциплины** являются:

- овладение студентами знаниями основных законов и подзаконных актов РФ, нормативных документов, касающихся рыбохозяйственной деятельности;

- ознакомление студентов с международными правовыми актами, договорами, нормативными документами.

**В результате освоения дисциплины студент должен**

***Знать:***

- основы правовой деятельности на водоемах;

***Уметь:***

- участвовать в рыбохозяйственном мониторинге, охране водных ресуров, рыбохозяйственной экспертизе;

***Владеть:***

- методами оценки ущерба, наносимого рыбному хозяйству в результате антропогенного воздействия.

**Содержание дисциплины (Темы).**

Введение. Рыб законодательство- понятия, система и тенденции развития.

Государственное управление в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов

Правовые основы рыболовства

Правовые основы сохранения водных биоресурсов

Правовые основы любительского и спортивного рыболовства

Правовая охрана водных объектов рыбохозяйственного значения

Правовые основы использования биоресурсов в территориальном море, внутренних морских водах, исключительной экономической зоне РФ и континентальном шельфе РФ

Международное регулирование рыболовства в открытом море

Правовые основы использования биоресурсов в территориальном море, внутренних морских водах, исключительной экономической зоне РФ и континентальном шельфе РФ

Правовая охрана океана, контроль за загрязнением

Юридическая ответственности за нарушение законодательства об охране и использовании водных биоресурсов