

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ «ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ»

1. Область применения примерной программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью примерной основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальностям СПО **26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок**

2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: входит в цикл естественнонаучных дисциплин.

3. Требование к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **уметь**:

- осуществлять в общем виде оценку антропогенного воздействия на окружающую среду с учетом специфики природно-климатических условий;
- грамотно реализовывать нормативно-правовые акты при работе с экологической документацией.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **знать**:

- взаимосвязь организмов и среды обитания, принципы рационального природопользования, методы снижения хозяйственного воздействия на биосферу, условия устойчивого состояния экосистем, организационные и правовые средства охраны окружающей среды.

4. Основные образовательные технологии

В процессе изучения дисциплины используются как репродуктивные, так и продуктивные методы и формы обучения: лекции, комбинированные уроки, самостоятельные работы, методы дискуссий, технологии активного обучения.

5. Количество часов на освоение программы дисциплины:

Максимальная учебная нагрузка обучающегося – 48 часов;

Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося – 32 часа;

Самостоятельная работа обучающегося – 16 часов.

6. Формы контроля

- Контрольная работа,
- Дифференциальный зачет.