

* принимать организационные решения, обеспе­чивающие экологическую безопасность;
* пользоваться нормативными доку­мен­тами в области обеспечения экологической безопасности.

ВЛАДЕТЬ:

* правовыми и нормативно-тех­ническими основами защиты окружающей среды.

**4. Содержание и структура дисциплины**

Нормативное обеспечение защиты окружающей среды (*Основные законы в сфере защиты окружающей среды Механизмы обеспечения защиты окружающей среды*.). Установление нормативов предельно допустимых нагрузок на окружающую среду. (*Установление нормативов предельно допустимых выбросов в атмосферу. Установление нормативов допустимых сбросов в водные объекты Установление нормативов образования и лимитов размещения отходов.).* Государственная система обеспечения экологической безопасности. (*Экологическая экспертиза и ОВОС. Экологический мониторинг и экологический контроль. Экологический аудит.*).

**5. Объем дисциплины и виды учебной работы**

*Для очной формы обучения:*

Объем дисциплины – 3 зачетные единицы (108 час.), в том числе:

лекции – 16 час.

практические работы – 16 час.

самостоятельная работа – 40 час.

Контроль – 36 час.

Форма контроля знаний - Экзамен

*Для заочной формы обучения:*

Объем дисциплины – 3 зачетные единицы (108 час.), в том числе:

лекции – 2 час.

практические работы – 6 час

самостоятельная работа – 91 час.

Контроль – 9 час.

Форма контроля знаний - Экзамен