

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ЧЕЛОВЕКА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ПРИ
ТЕХНОГЕННЫХ АВАРИЯХ**

Направление подготовки (специальность)	05.04.06 «Экология и природопользование»
Направленность (профиль) подготовки	Экология
Цель освоения дисциплины	<p>Целями освоения дисциплины (модуля) «Оценка рисков и экологическая безопасность» являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> • формирование знаний, умений и навыков оценки экологических рисков • ознакомление с возможными путями снижения экологических рисков • ознакомление с основными экологическими угрозами современного мира • формирование знаний по снижению экологических угроз
Общая трудоемкость дисциплины	180 ч., 5 зет
Форма промежуточной аттестации	Экзамен
Краткое содержание дисциплины:	<p>Основные понятия риска. Компоненты риска Этапы идентификации и оценки риска Методы оценки риска Классификация экологических рисков Введение в экологическую безопасность. Основные понятия и регуляторы в сфере экологической безопасности Моделирование и анализ моделей процессов с целью выявления источников риска Механизмы обеспечения экологической безопасности Управление экологической безопасностью Российское законодательство в области экологической безопасности и охраны окружающей среды</p>

Аннотацию рабочей программы составил доц. Ширкин Л.А.



(подпись)