

Министерство науки и высшего Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Курганский государственный университет»

(КГУ)

Кафедра Экология и безопасность жизнедеятельности
(наименование)



УТВЕРЖДАЮ

Врио ректора КГУ
(должность)

Н.В. Дубин

(подпись, Ф.И.О.)

2019 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Правовые основы техносферной безопасности

(наименование дисциплины)

ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММА МАГИСТРАТУРЫ

20.04.01 Техносферная безопасность

Направленность: Безопасность жизнедеятельности в техносфере

Формы обучения: заочная

Курган, 2019

Аннотация к рабочей программе дисциплины
«Правовые основы техносферной безопасности»

образовательной программы высшего образования – программы магистратуры
20.04.01 Техносферная безопасность

Направленность: Безопасность жизнедеятельности в техносфере

Трудоемкость дисциплины: 3 ЗЕ (108 академических часов)

Семестр: 1 семестр (заочная форма обучения)

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Содержание дисциплины

Правовые основы государственного управления в области техносферной безопасности. Система государственного регулирования в области техносферной безопасности. Органы государственного регулирования безопасности в техносфере. Государственная политика и принципы государственного управления безопасностью в техносфере. Государственное управление охраной труда. Правовые основы охраны труда. Законодательство об охране труда. Трудовой кодекс - основные положения X раздела кодекса, касающиеся вопросов охраны труда. Роль и место охраны труда в системе обеспечения техносферной безопасности в организации. Система управления охраной труда в организации. Государственное регулирование в сфере экологической безопасности. Нормативная правовая база экологической безопасности. Законодательство об охране окружающей среды. Санитарно-эпидемиологическая безопасность. Закон Российской Федерации «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера». Системы стандартов по безопасности в чрезвычайных ситуациях (БЧС) - структура и основные стандарты. Основные принципы защиты от опасностей. Методы контроля и мониторинга опасных и вредных факторов. Общая характеристика и классификация защитных средств. Экологическая политика государства в области обеспечения экологической безопасности. Управление экологической деятельностью. Социальные, экологические, экономические и правовые основы обеспечения экологической составляющей техносферной безопасности. Основы экологического права. Законодательство о безопасности в чрезвычайных ситуациях. Основные принципы защиты от опасностей. Ответственность за нарушение трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих требования охраны труда. Юридическая ответственность за нарушение трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих требования охраны труда. Профилактика коррупционного поведения и ответственность физических и юридических лиц за коррупционные правонарушения. Профилактика коррупционного поведения и ответственность физических и юридических лиц за коррупционные правонарушения.