

ОХРАНА ТРУДА

АННОТАЦИЯ

К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ УЧРЕЖДЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ

Специальности 6-05-0732-02 – Экспертиза и управление недвижимостью,

7-07-0732-01– Строительство зданий и сооружений

Профилизации: Промышленное и гражданское строительство; Автомобильные дороги

	Форма получения высшего образования		
	Очная (дневная) 6-05-0732-02	Очная (дневная) 7-07-0732-01	Заочная 7-07-0732-01
Курс	2	2	3
Семестр	4	4	5
Лекции	34	34	8
Лабораторные занятия	16	16	4
Дифференцированный зачет	4	-	-
Аудиторных часов по учебной дисциплине	50	50	12
Самостоятельная работа	58	58	96
Экзамен	-	4	5
Всего часов по учебной дисциплине /зачетных единиц	108/3		

1. Краткое содержание учебной дисциплины.

Учебная дисциплина содержит основные разделы: законы и нормативно-правовые акты в области охраны труда; организация охраны труда в строительном предприятии; производственная санитария; производственная безопасность; электробезопасность и пожарная безопасность.

2. Результаты обучения:

- знать законы, другие нормативно-правовые акты в области охраны труда; основные положения системы управления охраной труда на строительных предприятиях; опасные и вредные производственные факторы, способы их идентификации и устранения; основы теории охраны труда при проектировании, строительстве и эксплуатации объектов строительства.

-уметь создавать систему управления охраной труда на строительном предприятии; разрабатывать организационные и инженерно-технические мероприятия по обеспечению безопасных условий труда; выполнять расчеты основных параметров защитных систем и устройств.

-владеть навыками анализа системы управления охраны труда на строительном предприятии; методиками расчета основных параметров защитных систем и устройств; методиками идентификации и устранения опасных и вредных производственных факторов.

3. Формируемые компетенции.

Оценивать экологическую и энергетическую устойчивость материалов, технологий и производств, формировать меры защиты населения в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, обеспечивать радиационную безопасность, разрабатывать мероприятия по охране труда, способы и методы безопасного производства работ, защиты жизни и здоровья людей (6-05-0732-02)

Обеспечивать экологическую безопасность и энергетическую безопасность процессов производства и безопасные условия труда в строительстве (7-07-0732-01)

4. Требования и формы текущей и промежуточной аттестации

Текущая аттестация выполняется в виде контрольных работ и защиты лабораторных работ.

Промежуточная аттестация – диф.зачет (6-05-0732-02), экзамен (7-07-0732-01).

Форма проведения аттестаций - устно-письменная