## ОХРАНАТРУДА

(наименование дисциплины)

## АННОТАЦИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Специальность 1-54 01 02 Методы и приборы контроля качества и диагностики состояния объектов
Направление специальности
Специализация 1 – 54 01 02 02 Неразрушающий контроль материалов и изделий

	Форма получения высшего образования
	Очная (дневная)
Курс	1
Семестр	2
Лекции, часы	34
Лабораторные занятия, часы	16
Зачёт, семестр	2
Аудиторных часов по учебной дисциплине	50
Самостоятельная работа, часы	58
Всего часов по учебной дисциплине /	108/3
зачетных единиц	

- 1. Краткое содержание учебной дисциплины изложены сведения о действующих законах, правилах и нормах по охране труда Рассмотрены методики идентификации и анализа опасных и вредных веществ. Изучены основные способы защиты от их воздействия.
- 2. Результаты обучения
- знать: основы законодательства по охране труда, основы производственной санитарии, техники безопасности, пожаро и взрывобезопасности. Мероприятия и средства защиты от воздействия опасных и (или) вредных производственных факторов, порядок проведения расследования несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.
- уметь: работать с нормативно технической документацией по охране труда, производить оценку опасных и (или) вредных производственных факторов на рабочих местах, проводить инструктаж по охране труда для работающих и обучение их безопасным приемам работы.
- владеть: современными техническими терминами и методологией в области охраны труда.

## 3. Формируемые компетенции

1 17		
Коды		
формируемых	Наименования формируемых компетенций	
компетенций		
БПК- 20	Знать и уметь применять правовые, организационные и инженерные	
	меры обеспечения безопасных и здоровых условий труда	

4. Требования и формы текущей и промежуточной аттестации.