

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ САНИТАРИЯ И ГИГИЕНА ТРУДА
Направление подготовки	20.03.01 Техносферная безопасность
Направленность программы (профиль)	Безопасность технологических процессов и производств
Квалификация выпускника	Бакалавр
Форма обучения	Очная
Цели освоения дисциплины	Целью освоения дисциплины «Производственная санитария и гигиена труда» является формирование у студентов системы теоретических знаний, практических навыков и умений для обеспечения санитарной безопасности и гигиены труда в сфере профессиональной деятельности.
Семестр (курс), в (на) котором изучается дисциплина	Дисциплина изучается в 6 и 7 семестрах
Наименование части (блока) ОПОП ВО, к которой относится дисциплина	Дисциплина относится к вариативной части
Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины	ОПК-3; ПК-14; ПК-15; ПК-16
Трудоемкость дисциплины	Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 академических часов.
Содержание дисциплины. Основные разделы (темы)	<p>Тема 1. Основные понятия в области производственной санитарии и гигиены труда</p> <p>Тема 2. Метеорологические условия на производстве</p> <p>Тема 3. Вредные вещества</p> <p>Тема 4. Производственная вентиляция</p> <p>Тема 5. Электромагнитные излучения на производстве</p> <p>Тема 6. Ионизирующие излучения на производстве</p> <p>Тема 7. Производственное освещение</p> <p>Тема 8. Производственный шум</p> <p>Тема 9. Ультразвук и инфразвук на производстве</p> <p>Тема 10. Производственная вибрация</p> <p>Тема 11. Профилактика профессиональных заболеваний</p> <p>Тема 12. Санитарно-гигиенические требования к производственным территориям и помещениям.</p>
Форма промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины	Зачёт, экзамен