

**Аннотация к рабочей программе дисциплины  
«Промышленная безопасность»**

**Направление подготовки:** 20.03.01 «Техносферная безопасность».

**Направленность (профиль):** Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность

**Квалификация выпускника:** бакалавр

**Цель освоения дисциплины:** формирование знаний и практических навыков в решении задач по вопросам промышленной безопасности, охраны труда и здоровья работников предприятия.

**Объем дисциплины:** 6 зачетные единицы, 216 часов

**Семестр:** 8

**Краткое содержание основных разделов дисциплины:**

№ п/п раздела	Основные разделы дисциплины	Краткое содержание разделов дисциплины
1	Законодательство в области обеспечения промышленной безопасности	Общие требования в области обеспечения промышленной безопасности. Система государственного регулирования.
2	Организация внутреннего контроля за соблюдением требований промышленной безопасности	Требования к техническим устройствам на объектах экономики Организация контроля за безопасной и безаварийной работой устройств на объектах экономики
3	Требования промышленной безопасности при эксплуатации опасных производственных объектов теплоэнергетики	Требования промышленной безопасности устройств и безопасная эксплуатация паровых и водогрейных котлов и сосудов, работающих под давлением. Регистрация опасных производственных объектов.
4	Обязанности юридических и физических лиц по обеспечению промышленной безопасности	Обязанности юридических и физических лиц по обеспечению промышленной безопасности Составление декларации промышленной безопасности. Составление декларации пожарной безопасности

**Форма промежуточной аттестации:** экзамен