Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

**«Основы промышленной безопасности»**

программы профессиональной переподготовки

«Безопасность технологических процессов и производств, охрана труда и окружающей среды»

1. **Цели изучения дисциплины:** формирование у слушателей способности использовать в профессиональной деятельности приобретенную совокупность знаний, умений и навыков для обеспечения промышленной безопасности производственных объектов.
2. **Компетенции** обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины:

- способность использовать знания организационных основ безопасности различных производственных процессов в чрезвычайных ситуациях;

- способность применять действующие нормативно- правовые акты для решения задач по обеспечению безопасности объектов защиты.

1. **Требования к результатам освоения дисциплины**

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

- приобрести понимание проблем обеспечения промышленной безопасности на опасных производственных объектах;

- формировать культуру безопасности, экологического сознания и риск -ориентированного мышления;

* уметь применять профессиональные знания для решения задач обеспечения безопасности объектов защиты;
* создать мотивации и способности для самостоятельного повышения
уровня культуры безопасности;
* формировать способности для аргументированного обоснования своих
решении с точки зрения безопасности.
1. **Общая трудоемкость дисциплины** составляет 32 часа, из них лекционные занятия 8 часов, практические занятия 8 часов, самостоятельная работа 16 часов.
2. **Вид промежуточной аттестации:** экзамен.