Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

**«Производственная безопасность.  
Основы теории рисков и управление рисками»**

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 безопасности в сфере профессиональной деятельности.

- готовность использовать знания по организации охраны труда, охраны окружающей среды и защите от ЧС в объектах экономики;

- способность организовывать, планировать и реализовать работу исполнителей по решению практических задач по обеспечению безопасности человека и окружающей среды;

- способность применять действующие нормативно- правовые акты для решения задач

по обеспечению безопасности объектов защиты.

1. **Компетенции** обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины:
2. **Требования к результатам освоения дисциплины**

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

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

* формировать культуру профессиональной безопасности, способностей для идентификации опасности и оценивания профессиональных рисков;
* 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 решений с точки зрения безопасности.

1. **Общая трудоемкость дисциплины** составляет 32 часа из них лекционные занятия 12 часов, практические занятия 4 часа, самостоятельная работа 16 часов.
2. **Вид промежуточной аттестации:** экзамен.