**Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины**

**Безопасность жизнедеятельности**

|  |  |
| --- | --- |
| Направление подготовки: | **20.03.01** Техносферная безопасность. |
| Профили подготовки: | Инжиниринг техносферы и экологическая экспертиза. |

**1. Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| ОК-7 – | владением культурой безопасности и риск-ориентированным мышлением, при котором вопросы безопасности и сохранения окружающей среды рассматриваются в качестве важнейших приоритетов в жизни и деятельности |
| ОК-15 – | готовностью пользоваться основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий  |
| ОПК-3 – | способностью ориентироваться в основных нормативно-правовых актах в области обеспечения безопасности |
| ОПК-4 – | способностью пропагандировать цели и задачи обеспечения безопасности человека и окружающей среды |

**2. Содержание дисциплины**

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Разделы учебной дисциплины |
|  | Введение в безопасность жизнедеятельности.  |
|  | Специальная оценка условий труда |
|  | Основы физиологии труда и комфортные условия жизнедеятельности |
|  | Воздействие негативных факторов и защита от них |
|  | Расследование и учет несчастных случаев |
|  | Основы управления охраной труда в организации |
|  | Первая помощь при неотложных состояниях, несчастных случаях и чрезвычайных ситуациях |

**3. Форма контроля – экзамен.**