

### Аннотация дисциплины

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Наименование дисциплины            | Безопасность жизнедеятельности  |
| Формируемые компетенции            | УК-8  |
| Задачи Дисциплины                  | Изучить<br>1 Природу риска: источники и факторы риска в повседневной жизни и в профессиональной деятельности;<br>2 Методы и средства защиты жизни и здоровья человека в повседневной жизни и в профессиональной деятельности;<br>3 Методы профилактики и защиты при аварийных ситуациях;<br>4 Методы прогнозирования и защиты в условиях чрезвычайных ситуаций и во время военных конфликтов. |
| Основные разделы / темы дисциплины | Теоретические основы безопасности жизнедеятельности.<br>Опасности в повседневной жизни и в профессиональной деятельности.<br>Методы защиты в условиях возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий и во время военных конфликтов.  |
| Форма промежуточной аттестации     | Зачет с оценкой   |

### Заочная форма обучения

|                               |                                     |                        |             |             |        |       |                             |
|-------------------------------|-------------------------------------|------------------------|-------------|-------------|--------|-------|-----------------------------|
| Общая трудоемкость дисциплины | __3 зач ед/ _108 академических часа |                        |             |             |        |       |                             |
|                               | Семестр                             | Аудиторная нагрузка, ч |             |             | СРС, ч | ИКР,ч | Промежуточная аттестация, ч |
|                               |                                     | Лекции                 | Пр. занятия | Лаб. работы |        |       |                             |
| 5 семестр                     | 6                                   | 4                      | -           | 94          |        | 4     |                             |