

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

|  |   |
|--|---|
| Наименование дисциплины  | БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  |
| Направление подготовки (специальность)                                 | 25.05.05 Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения   |
| Направленность (специализация) программы (профиль)                     | Организация использования воздушного пространства   |
| Квалификация выпускника  | Инженер   |
| Форма обучения   | Очная/Заочная   |
| Цели освоения дисциплины   | Целью освоения дисциплины является формирование профессиональной культуры безопасности, под которой понимается готовность и способность личности использовать приобретенную совокупность знаний, умений и навыков для обеспечения безопасности в сфере профессиональной деятельности.   |
| Семестр (курс), в (на) котором изучается дисциплина                    | Очная 9 семестр /Заочная 5 курс   |
| Наименование части (блока) ОПОП ВО, к которой относится дисциплина     | Дисциплина относится к дисциплинам базовой части профессионального цикла  |
| Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины | ОК-46; ОК-47; ОК-59; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-24; ПК-33; ПК-34  |
| Трудоемкость дисциплины  | Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы, 144 академических часов  |
| Содержание дисциплины. Основные разделы (темы)                         | Тема 1. Введение в безопасность. Человек и техносфера.<br>Тема 2. Психофизиологические и эргономические основы безопасности.<br>Тема 3. Идентификация и воздействие на человека опасных и вредных производственных факторов.<br>Тема 4. Методы и средства защиты человека от воздействия опасных и вредных производственных факторов.<br>Тема 5. Управление безопасностью жизнедеятельности.<br>Тема 6. Чрезвычайные ситуации и методы защиты в условиях их реализации. |
| Форма промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины           | Очная 9 семестр Экзамен /Заочная 4 курс Экзамен   |