

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

|  |  |
|--|--|
| Наименование дисциплины  | <b>АВИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ</b>  |
| Специальность  | 25.05.05 Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения  |
| Специализация  | Организация технического обслуживания и ремонта воздушных судов  |
| Квалификация выпускника  | Инженер  |
| Форма обучения   | Очная  |
| Цели освоения дисциплины   | Целями освоения дисциплины «Авиационная безопасность» являются формирование знаний, умений и навыков для успешной профессиональной деятельности в области организации технического обслуживания и ремонта ВС, в части осуществления системного подхода в обеспечении защиты аэропортов и авиакомпаний от актов незаконного вмешательства.  |
| Семестр (курс), в (на) котором изучается дисциплина                    | 4 семестр  |
| Наименование части (блока) ОПОП ВО, к которой относится дисциплина     | Обязательная часть<br>Блок 1. Дисциплины   |
| Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины | УК-8; ОПК-6; ОПК-14  |
| Трудоемкость дисциплины  | 3 зачетных единицы, 108 академических часов  |
| Содержание дисциплины. Основные разделы (темы)                         | Тема 1. Терроризм на ВТ.<br>Тема 2. АНВ в деятельности ГА.<br>Тема 3. Нормативная и правовая база противодействия АНВ в деятельности ГА.<br>Тема 4. Превентивные меры безопасности эксплуатантов ВС и в аэропортах.<br>Тема 5. Основы организации досмотра в аэропортах.<br>Тема 6. Организация охраны аэропорта.<br>Тема 7. Действия служб аэропорта (эксплуатанта ВС) в ЧС, связанных с АНВ. |
| Форма промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины           | Зачет с оценкой  |