

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ
Направление подготовки	25.05.05 Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения
Направленность программы (профиль)	Организация авиационной безопасности
Квалификация выпускника	Специалист
Форма обучения	Заочная
Цели освоения дисциплины	Целью освоения дисциплины «Производственная безопасность» является формирование у студентов системы теоретических знаний, практических навыков и умений для обеспечения производственной безопасности в сфере профессиональной деятельности.
Семестр (курс), в (на) котором изучается дисциплина	Заочная форма – в 6 семестре.
Наименование части (блока) ОПОП ВО, к которой относится дисциплина	Блок 1. Дисциплины. Часть, формируемая участниками образовательных отношений.
Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины	УК-8; ПК-2
Трудоемкость дисциплины	Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы, 144 академических часа.
Содержание дисциплины Основные разделы (темы)	<p>Тема 1. Основы производственной безопасности.</p> <p>Тема 2. Безопасность технологических процессов и оборудования.</p> <p>Тема 3. Средства обеспечения производственной безопасности.</p> <p>Тема 4. Промышленная безопасность опасных производственных объектов</p> <p>Тема 5. Основы электробезопасности.</p> <p>Тема 6. Безопасность эксплуатации сосудов, работающих под давлением.</p> <p>Тема 7. Безопасность эксплуатации компрессорных установок.</p> <p>Тема 8. Безопасность эксплуатации паровых и водогрейных котлов.</p> <p>Тема 9. Безопасность эксплуатации подъемно-транспортных машин.</p> <p>Тема 10. Безопасность эксплуатации газового хозяйства предприятия.</p> <p>Тема 11. Основы пожарной и взрывной безопасности.</p> <p>Тема 12. Безопасности основных производственных процессов</p>

	на предприятиях гражданской авиации.
Форма промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины	Экзамен