## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины	МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ
Направление подготовки	162700 (25.03.04) Эксплуатация аэропортов и обеспечение полётов воздушных судов
Направленность программы (профиль)	Организация и обеспечение транспортной безопасности
Квалификация выпускника	Бакалавр
Форма обучения	Очная
Цели освоения дисциплины	Целью изучения дисциплины является формирование у студентов представлений о причинно-следственных связях между качеством среды обитания и здоровьем человека, о медико-биологических особенностях воздействия опасных и вредных производственных факторов на организм человека и возникновения профессиональных и производственно-обусловленных заболеваний; соблюдения санитарно-гигиенического нормирования, общих принципах профилактики.
Семестр, в котором изучается дисциплина	Очная форма – в 7 семестре
Наименование части ОПОП ВО, к которой относится дисциплина	Дисциплина относится к вариативной части
Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины	ОК-50; ПК-2
Трудоемкость дисциплины	Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц, 108 академических часов.
Содержание дисциплины. Основные разделы (темы)	Тема 1. Введение в дисциплину «Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности».  Тема 2. Факторы среды обитания и деятельности человека. Взаимосвязь человека со средой обитания.  Тема 3. Системы компенсации и адаптации организма к неблагоприятным внешним условиям  Тема 4. Физиологические основы комфорта и эргономика рабочих мест и производств.  Тема 5. Воздействие на жизнь и здоровье человека физических факторов среды обитания и деятельности.  Тема 6. Основы промышленной токсикологии  Тема 7. Профессиональные заболевания.  Тема 8. Принципы и правила оказания первой (доврачебной) медицинской помощи пострадавшим  Тема 9. Медико-психологические проблемы оказания помощи пострадавшим в критических ситуациях  Тема 10. Законодательные основы охраны труда и здоровья персонала организаций РФ
Форма промежуточной	
аттестации по итогам освоения	Экзамен
дисциплины	