

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины	ВОЗМОЖНОСТИ И ОГРАНИЧЕНИЯ ЧЕЛОВЕКА В ЛЕТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
Направление подготовки	20.03.01 Техносферная безопасность
Направленность программы (профиль)	Безопасность технологических процессов и производств
Квалификация выпускника	Бакалавр
Форма обучения	Очная
Цели освоения дисциплины	<p>Целями освоения дисциплины являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- дать студентам – будущим специалистам по безопасности технологических процессов и производств знания на современном научно-техническом уровне по особенностям протекания психических процессов в условиях полёта, с целью их учёта в профессиональной деятельности;</li> <li>- дать студентам систематические знания по оценке и методам повышения эффективности взаимодействия в трудовом коллективе.</li> </ul>
Семестр (курс), в (на) котором изучается дисциплина	Дисциплина изучается в 6 и 7 семестрах.
Наименование части (блока) ОПОП ВО, к которой относится дисциплина	ФТД. Факультативы
Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины	ОК-2; ОК-11; ОПК-1; ПК-14
Трудоемкость дисциплины	Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 академических часа.
Содержание дисциплины. Основные разделы (темы)	<p>Тема 1. Введение.</p> <p>Тема 2. Особенности протекания психических процессов в полёте.</p> <p>Тема 3. Психологические аспекты взаимодействия в трудовых коллективах.</p> <p>Тема 4. Психологические аспекты поведения пилотов и авиационного персонала в стрессовых ситуациях.</p>
Форма промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины	Зачет