

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины	ВВЕДЕНИЕ В ПРОФЕССИЮ
Направление подготовки	25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей
Направленность программы (профиль)	Поддержание летной годности
Квалификация выпускника	Бакалавр
Форма обучения	Очная
Цели освоения дисциплины	<p>Целями освоения дисциплины «Введение в профессию» являются формирование знаний, умений и навыков для успешной профессиональной деятельности в области поддержания летной годности, в части:</p> <ul style="list-style-type: none"> – ознакомления с историей гражданской авиации, структурой воздушного транспорта и его нормативными документами; – ознакомления с основными терминами и определениями для дальнейшего изучения дисциплин профессионального цикла; – приобретения навыков самостоятельного поиска и работы с научной и учебной литературой; – ознакомления с задачами, решаемыми в отрасли в процессе технической эксплуатации авиационной техники; – овладения основными принципами и современными методами управления операциями в различных сферах профессиональной деятельности
Семестр (курс), в (на) котором изучается дисциплина	1 семестр
Наименование части (блока) ОПОП ВО, к которой относится дисциплина	Блок 1. Дисциплины. Часть, формируемая участниками образовательных отношений
Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины	ПК-3
Трудоемкость дисциплины	4 зачетные единицы, 144 академических часа

<p>Содержание дисциплины. Основные разделы (темы)</p>	<p>Тема 1. Санкт-Петербургский Государственный университет Гражданской авиации в системе воздушного транспорта России Тема 2. Летательный аппарат – как объект эксплуатации Тема 3. Организация технической эксплуатации ВС и АД Тема 4. Эксплуатационно-техническая документация для технической эксплуатации ВС и АД Тема 5. Технологические процессы общего назначения при технической эксплуатации ВС и АД Тема 6. Инженерно-техническое обеспечение технической эксплуатации ВС в эксплуатации</p>
<p>Форма промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины</p>	<p>Зачет с оценкой</p>