

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины	АВИАТОПЛИВНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВОЗДУШНЫХ ПЕРЕВОЗОК И АВИАЦИОННЫХ РАБОТ
Направление подготовки	25.03.04 Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов
Направленность программы (профиль)	Организация аэропортовой деятельности
Квалификация выпускника	Бакалавр
Форма обучения	Очная
Цели освоения дисциплины	Целями освоения дисциплины «Авиатопливное обеспечение воздушных перевозок и авиационных работ» является формирование у студентов системы профессиональных знаний, навыков и умений в области авиатопливного обеспечения при аэропортовой деятельности с целью осуществления успешной профессиональной деятельности выпускника при обеспечении воздушных перевозок и авиационных работ
Семестр (курс), в (на) котором изучается дисциплина	6 семестр
Наименование части (блока) ОПОП ВО, к которой относится дисциплина	Обязательная часть Блок 1. Дисциплины (модули)
Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины	УК-8; ОПК-8; ПК-2
Трудоемкость дисциплины	4 зачетные единицы, 144 академических часа
Содержание дисциплины Основные разделы (темы)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Общие понятия об авиатопливном обеспечении воздушных перевозок и авиационных работ. 2. Прием, хранение, выдача авиационного топлива на заправку ВС. 3. Размещение необходимого оборудования и приборов на складе авиаГСМ аэропорта. 4. Конструкции резервуаров для хранения авиаГСМ. 5. Способы очистки авиационного топлива от посторонних примесей. 6. Централизованные заправочные системы воздушных судов в аэропортах. 7. Системы заправки воздушных судов на посадочных площадках. 8. Авиационные топливозаправщики, 9. Метрология при авиатопливообеспечении. 10. Влияние технологий и оборудования авиатопливного обеспечения на процесс наземного обслуживания воздушных судов.
Форма промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины	Экзамен

