

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

|  |  |
|--|--|
| Наименование дисциплины  | <b>ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ<br/>СРЕДСТВА В СЕРВИСНОМ ОБСЛУЖИВАНИИ<br/>ПАССАЖИРОВ В ТРАНСПОРТНОЙ СФЕРЕ</b>   |
| Направление подготовки   | 43.03.01 Сервис  |
| Направленность программы (профиль)                                     | Сервис в сфере транспорта  |
| Квалификация выпускника  | Бакалавр   |
| Форма обучения   | Очная  |
| Цели освоения дисциплины   | Целями освоения дисциплины «Инновационные технические средства в сервисном обслуживании пассажиров в транспортной сфере» являются: изучение студентами оборудования и технических средств, применяемых на предприятиях сервиса, в зависимости от вида и предполагаемого объема оказываемых услуг; освоение студентами устройство и принципы действия технических средств и их составных элементов, технико-эксплуатационные свойства и их изменение в процессе эксплуатации на транспорте; создание у студентов представлений о направлениях совершенствования технических средств предприятий сферы сервиса, а также о технических инновациях в сервисе.  |
| Семестр (курс), в (на) котором изучается дисциплина                    | Очная форма – 8 семестр  |
| Наименование части (блока) ОПОП ВО, к которой относится дисциплина     | Дисциплина по выбору относится к вариативной части дисциплин Блока Б1  |
| Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины | ОПК-2; ПК-12   |
| Трудоемкость дисциплины  | Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц, 144 академических часа.  |
| Содержание дисциплины. Основные разделы (темы)                         | <p>Тема 1. Введение в дисциплину</p> <p>Тема 2. Инновационные технические средства, применяемые при организации досмотра пассажиров на воздушном транспорте</p> <p>Тема 3. Рекомендации по внедрению инновационных технических средств при досмотре пассажиров на воздушном транспорте</p> <p>Тема 4. Инновационные технические средства, применяемые при организации обслуживания багажа пассажиров на воздушном транспорте</p> <p>Тема 5. Инновационные технические средства, используемые при регистрации пассажиров на воздушном транспорте</p> <p>Тема 6. Инновационные технические средства, применяемые при обслуживании VIP-пассажиров на воздушном транспорте</p> <p>Тема 7. Инновации и технические средства, используемые</p> |

|  |   |
|--|---|
| Наименование дисциплины                                      | <b>ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ<br/>СРЕДСТВА В СЕРВИСНОМ ОБСЛУЖИВАНИИ<br/>ПАССАЖИРОВ В ТРАНСПОРТНОЙ СФЕРЕ</b>  |
|  | <p>при организации неавиационной сервисной деятельности аэропортового комплекса</p> <p>Тема 8. Инновационные технические средства, применяемые при обслуживании пассажиров на борту воздушного судна</p> <p>Тема 9. Инновационные технические средства, используемые при логистической деятельности аэропорта</p> <p>Тема 10. Инновационные технические средства в организации доступной среды для инвалидов-пассажиров на воздушном транспорте</p> |
| Форма промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины | Экзамен   |