

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Сервис на транспорте****Будущая квалификация**: специалист по сервису на транспорте**Будущие профессии**: специалист по бронированию воздушных перевозок и услуг на транспорте**Важные учебные предметы:****Автоматизированные системы управления на транспорте (система бронирования СИРЕНА)****Компьютерные системы бронирования воздушных перевозок и услуг (система бронирования АМАДЭУС (на англ.яз.))****Организация сервиса в пунктах отправления и прибытия транспорта****Обеспечение авиационной безопасности на воздушном транспорте****Чему научат?** **Бронировать перевозку пассажиров на транспорте, резервировать багажные и грузовые перевозки. Оформлять и переоформлять билеты пассажирам в прямом и обратном направлениях, грузовую (почтовую) документацию. Обеспечивать финансовые расчеты с пассажирами и грузоотправителями. Заниматься организацией обслуживания особых категорий пассажиров.**  | **Техническая эксплуатация** **летательных аппаратов и двигателей****Будущая квалификация**: техник**Будущие профессии**: авиационный техник (авиатехник) по планеру и двигателям, предполетной и послеполетной подготовке, обслуживанию и ремонту летательных аппаратов и двигателей**Важные учебные предметы:****Конструкция вертолетов****Конструкция двигателей****Техническая эксплуатация и ремонт ЛА и двигателей****Чему научат?****Поддерживать и сохранять летную годность ЛА базового типа, их двигателей и функциональных систем на этапе технической эксплуатации. Обеспечивать соблюдение и рациональное выполнение заданных параметров и режимов, влияющих на безопасность, регулярность и экономическую эффективность авиаперевозок.** | **Техническая эксплуатация электрифицированных** **и пилотажно-навигационных комплексов****Будущая квалификация**: техник**Будущие профессии**: авиационный техник (авиатехник) по приборам и электрооборудованию, обслуживанию энергосистем, АО и РЭО летательных аппаратов**Важные учебные предметы:****Системы электроснабжения воздушных судов****Электрифицированное оборудование воздушных судов****Техническая эксплуатация авиационного оборудования****Бортовые и цифровые вычислительные устройства и машины****Электрифицированное оборудование вертолета Ми-8МТВ****Авиационные приборы и информационно-измерительные системы****Чему научат?****Эксплуатировать электрифицированные и пилотажно-навигационные комплексы, бортовые системы электроснабжения и электрифицированного оборудования, проводить подключение приборов****Эксплуатировать бортовые системы отображения информации, бортовые средства регистрации полетных данных, а также бортовые радиоэлектронные системы** |

**WWW.VATUGA.RU**

**ВЫБОРГСКИЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО**

**ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
 "САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ"**