**Санкт-Петербург**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **г. Санкт-Петербург** | **ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации»**  | **01.03.04 Прикладная математика****20.03.01 Техносферная безопасность****23.03.01 Технология транспортных процессов****25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей****25.03.03 Аэронавигация****25.03.04 Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов****25.05.05 Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения****38.03.01 Экономика****38.03.02 Менеджмент****38.03.03 Управление персоналом****40.03.01 Юриспруденция****42.03.01 Реклама и связи с общественностью****43.03.01 Сервис** |
| **г. Санкт-Петербург** | **ФГБОУ ВО «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I»**  | 08.03.01 Строительство- Автомобильные дороги08.03.01 Строительство- Водоснабжение и водоотведение08.03.01 Строительство- Промышленное и гражданское строительство09.03.01 Информатика и вычислительная техника- Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем12.03.01 Приборостроение- Приборы и методы контроля качества и диагностики13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника - Промышленная теплоэнергетика13.03.02 Электроэнергетика и электротехника - Электрический транспорт23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов - Автомобильный сервис38.03.01 Экономика - Экономика строительных предприятий и организаций- Экономика и управление транспортно-логистическим бизнесом- Финансовый инжиниринг - Управление рисками и экономическая безопасность - Экономика предприятий и организаций (транспорт)- Экономика предприятий и организаций (строительство)38.03.02 Менеджмент- Международная логистика - Маркетинг в цифровой среде - Логистика08.05.01 Строительство уникальных зданий сооружений- Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем- Информационная безопасность автоматизированных систем на транспорте23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства- Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование23.05.03 Подвижной состав железных дорог - Вагоны- Высокоскоростной наземный транспорт- Грузовые вагоны- Локомотивы - Пассажирские вагоны - Технология производства и ремонта подвижного состава - Электрический транспорт железных дорог23.05.04 Эксплуатация железных дорог- Грузовая и коммерческая работа - Магистральный транспорт- Пассажирский комплекс железнодорожного транспорта- Транспортный бизнес и логистика23.05.05. Системы обеспечения движения поездов- Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте - Радиотехнические системы на железнодорожном транспорте - Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта - Электроснабжение железных дорог23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей- Мосты- Строительство дорог промышленного транспорта- Строительство магистральных железных дорог- Тоннели и метрополитены - Управление техническим состоянием железнодорожного пути |
| **г. Санкт-Петербург** | **ФГБОУ ВО «Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова»**  | 01.03.02Прикладная математика и информатика Математическое и компьютерное моделирование интеллектуальных транспортных систем08.03.01 Строительство Гидротехническое строительство09.03.02 Информационные системы и технологии Информационные системы и технологии09.03.03 Прикладная информатика Прикладная информатика в транспортных системах10.03.01 Информационная безопасность Безопасность автоматизированных систем (транспорт)13.03.02 Электроэнергетика и электротехника Электропривод и автоматика23.03.01 Технология транспортных процессов Организация перевозок и управление на водном транспорте23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов Эксплуатация перегрузочного оборудования портов и транспортных терминалов26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства Управление водными и мультимодальными перевозками26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства Гидрография моря26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры Кораблестроение Проектирование объектов морской техники26.03.03 Водные пути, порты и гидротехнические сооружения Водные пути, порты и судопропускные сооружения38.03.01 Экономика Экономика транспортного бизнеса38.03.02 Менеджмент Менеджмент на транспорте38.03.04 Государственное и муниципальное управление Регулирование трудовых отношений и социального партнерства в транспортной отрасли40.03.01 Юриспруденция Правовые аспекты организации обеспечения безопасности на транспорте40.03.01 Юриспруденция Правовое обеспечение деятельности водного транспорта10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем Безопасность автоматизированных систем на транспорте (водный транспорт)25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования Информационно-телекоммуникационные системы на транспорте и их информационная защита25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования Радиосвязь и электрорадионавигация морского флота26.05.05 Судовождение Судовождение на морских и внутренних водных путях26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок Эксплуатация главной судовой двигательной установки26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики |
|  |  | **Примечание:**Обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) при заключении трудового договора или служебного контракта проходят по следующим специальностям: * 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования
* 26.05.05 Судовождение
* 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок
* 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
* 26.02.03 Судовождение
* 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок
* 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
 |