

СИСТЕМЫ РАДИОСВЯЗИ, МОБИЛЬНОЙ СВЯЗИ И ТЕЛЕРАДИОВЕЩАНИЯ

Ты выбрал новую перспективную специальность в сфере промышленности.

Ты будешь осуществлять монтаж систем радиосвязи, мобильной связи телерадиовещания, настраивать и эксплуатировать инфокоммуникационные сети мобильной связи и телерадиовещания, выявлять и устранять угрозы в сетевой инфраструктуре, разрабатывать комплексные решения для обеспечения радио- и мобильной связью потребителей.

Сейчас мы расскажем, чему ты научишься, кем и где сможешь работать, какие навыки нужны для успешной карьеры по специальности.



ТЫ ПОЛУЧИШЬ НАВЫКИ

- Монтаж и техническая эксплуатация систем радиосвязи, мобильной связи и телерадиовещания
- Монтаж и техническая эксплуатация инфокоммуникационных сетей мобильной связи и телерадиовещания
- Выявление угроз в сетевой инфраструктуре и разработки методов защиты информации

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



Отраслевые тренды

Глобализация сетей связи, гибридная реальность (MR, Mixed Reality), искусственный интеллект, нейросети и машинное обучение, рост количества устройств интернета вещей (IoT), развитие цифровой экономики и цифровизация бизнес-процессов

Технологические тренды

Запуск сетей 5G, использование мобильных виртуальных операторов, повсеместное применение облачных технологий в качестве инструмента обработки и передачи данных



По этой специальности на рынке г. Москвы

> 360
вакансий

Уже в первый год работы ты сможешь получать зарплату около 40 тыс. руб., а в течение 5 лет твой доход повысится



КЕМ ТЫ СМОЖЕШЬ РАБОТАТЬ?

Выпускники могут работать в телекоммуникационных и теле-радио компаниях, на крупных предприятиях промышленности и транспортной отрасли

Горизонтальный рост: электромонтер по ремонту и обслуживанию аппаратуры и устройств связи, монтажник оборудования связи, специалисты-техники по телекоммуникационному оборудованию, кабельщики и ремонтники информационно-коммуникационных систем, монтажник связи-линейщик, антенщик-мачтовик, радиооператор, техник слаботочных систем

Вертикальный рост: инженер-проектировщик систем мобильной связи, инженер радиовещания, специалист по информационным системам

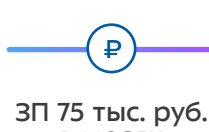
Примеры вакансий:



инженер электросвязи



специалист технической поддержки



монтажник оборудования связи



ЧТОБЫ БЫТЬ КОНКУРЕНТОСПОСОБНЫМ, ТЕБЕ НЕОБХОДИМО РАЗВИТЬ КОМПЕТЕНЦИИ

- Разработка инновационных решений в области информационно-коммуникационных технологий
- Критический анализ информации
- Логическое мышление
- Управление проектами и координацией действий команды
- Умение эффективно коммуницировать с коллегами, партнерами и клиентами

ОСОБЕННОСТИ ПРОФЕССИИ



- Возможность получить дополнительную квалификацию
- Карьерный рост в крупной компании при условии получения высшего образования
- Стабильный доход, достойный уровень заработной платы
- Прогрессивное самообразование с учетом новейших технологий и трендов
- Высокая ответственность
- Широкий профиль трудоустройства в государственных и военно-промышленных структурах
- Высокая конкуренция на рынке труда