**11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи**

## [**📂**](https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/71477348/)- Приказ Министерства образования и науки РФ от 9 декабря 2016 г. № 1584 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи"

**Квалификация-Специалист по обслуживанию телекоммуникаций**

Срок обучения: 4г.10мес.

Форма обучения: очная, бюджет

**Объектами профессиональной деятельности выпускников являются**:

* техническая эксплуатация инфокоммуникационных сетей связи;
* техническая эксплуатация инфокоммуникационных систем;
* обеспечение информационной безопасности инфокоммуникационных сетей и систем связи;
* организация производственной деятельности персонала структурных подразделений, отвечающих за предоставление телематических услуг;
* адаптация конвергентных инфокоммуникационных технологий и систем к потребностям заказчика

**Дисциплины, осваиваемые в процессе обучения:**

| **ПП.00** | **Профессиональная подготовка** |
| --- | --- |
| **ОГСЭ** | **Общий гуманитарный и социально-экономический цикл** |
| ОГСЭ.01 | Основы философии |
| ОГСЭ.02 | История |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык в профессиональной деятельности |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура |
| ОГСЭ.05 | Психология общения |
| **ЕН.00** | **Математический и общий естественнонаучный цикл** |
| ЕН.01 | Математика |
| ЕН.02 | Компьютерное моделирование |
| ЕН.03 | Физика |
| **ОП.00** | **Общепрофессиональный цикл** |
| ОП.01 | Теория электрических цепей |
| ОП.02 | Электронная техника |
| ОП.03 | Теория электросвязи |
| ОП.04 | Вычислительная техника |
| ОП.05 | Электрорадиоизмерения |
| ОП.06 | Основы телекоммуникаций |
| ОП.07 | Энергоснабжение телекоммуникационных систем |
| ОП.08 | Прикладное программное обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.09 | Безопасность жизнедеятельности |
| *ОП.10* | *Информационные базы данных* |
| *ОП.11* | *Стандартизация и метрология* |
| *ОП.12* | *Правовое обеспечение профессиональной деятельности* |
| *ОП.13* | *Основы информационной безопасности* |
| **П.00** | **Профессиональный цикл** |
| **ПМ.01** | **Техническая эксплуатация информационно-коммуникационных сетей связи** |
| МДК.01.01 | Монтаж и эксплуатация направляющих систем |
| МДК.01.02 | Монтаж и эксплуатация компьютерных сетей |
| МДК.01.03 | Монтаж и эксплуатация мультисервисных сетей абонентского доступа |
| МДК.01.04 | Монтаж и эксплуатация систем видеонаблюдения и систем безопасности |
| **ПМ.02** | **Техническая эксплуатация инфокоммуникационных систем связи** |
| МДК.02.01 | Монтаж и обслуживание инфокоммуникационных систем с коммутацией пакетов и каналов |
| МДК.02.02 | Монтаж и обслуживание оптических систем передачи транспортных сетей |
| **ПМ.03** | **Обеспечение информационной безопасности инфокоммуникационных сетей и систем связи** |
| МДК.03.01 | Применение программно-аппаратных средств защиты информации в инфокоммуникационных системах и сетях связи |
| МДК.03.02 | Применение комплексной системы защиты информации в инфокоммуникационных системах и сетях связи |
| **ПМ. 04** | **Участие в организации производственной деятельности малого структурного подразделения** |
| МДК.04.01 | Планирование и организация работы структурного подразделения |
| МДК.04.02 | Современные технологии управления структурным подразделением |
| **ПМ. 05** | **Адаптация конвергентных технологий и систем к потребностям заказчика** |
| МДК.05.01 | Теоретические основы конвергенции логических, интеллектуальных сетей и инфокоммуникационных технологий в информационно-коммуникационных сетях связи |
| **ПМ. 06** | **Выполнение работ по профессии** |
| МДК.06.01 | Технология выполнения работ по профессии 19885 Электромонтер станционного радиооборудования |