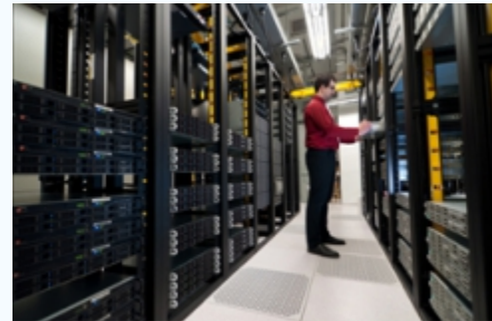


Специалист по построению, исследованию и эксплуатации систем защиты информации, внедрению специальных технических и программно-математических средств защиты информации в организации. Также техник занимается проверкой технического состояния, установкой, наладкой и регулировкой аппаратуры и приборов телекоммуникационных систем, их профилактическим осмотром и текущим ремонтом.



СРЕДНЯЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА



от
30 500
руб.*

* по вакансиям, заявленным в органы службы занятости населения в 2022 г.

ВОСТРЕБОВАННОСТЬ



1
вакантное
рабочее место*

* по вакансиям, заявленным в органы службы занятости населения в 2022 г.

ДОЛЖЕН ЗНАТЬ

- руководящие, нормативные и методические материалы по вопросам обеспечения защиты информации
- специализацию учреждения, организации, предприятия и особенности их деятельности
- методы и технические средства, используемые в целях обеспечения защиты информации
- принципы работы и правила эксплуатации технических средств обработки, передачи, хранения информации
- организацию ремонтного обслуживания оборудования

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА

- логическое мышление, аналитический склад ума
- ответственность, внимательность, аккуратность
- способность к кропотливой и внимательной деятельности
- способность строго соблюдать инструкции и требования
- умение концентрироваться и переключать внимание

УЧЕБНАЯ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ

Среднее профессиональное образование

- 10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем
- 10.02.01 Организация и технология защиты информации
- 10.02.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем

ГДЕ МОЖНО РАБОТАТЬ

- IT-компании
- Компании со штатной должностью программиста (или отделом программистов)
- Научно-исследовательские центры

ДОЛЖЕН УМЕТЬ

- обеспечивать информационную безопасность исследований и разработок, соблюдение государственной тайны
- проверять техническое состояние, проводить установку, наладку и регулировку аппаратуры и приборов
- проводить профилактические осмотры и текущий ремонт аппаратуры
- эксплуатировать средства защиты и контроля информации, контролировать работу оборудования
- учитывать работы и объекты, подлежащие защите, вести журнал нарушений их работы

МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- некорректируемые нарушения зрения и цветоразличения
- нервно-психические расстройства
- нарушения координации движений кистей и пальцев рук
- нарушения когнитивных функций головного мозга
- заболевания сердечно-сосудистой системы

ГДЕ МОЖНО УЧИТЬСЯ

- Архангельский колледж телекоммуникаций им. Б.Л. Розинга (филиал) ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А.Бонч-Бруевича"