

ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ПРОГРАММИРОВАНИЕ

Поздравляем! Ты выбрал творческую и перспективную специальность в сфере информационных технологий.

Ты будешь заниматься сопровождением баз данных, телекоммуникаций и технологий автоматизированного проектирования.

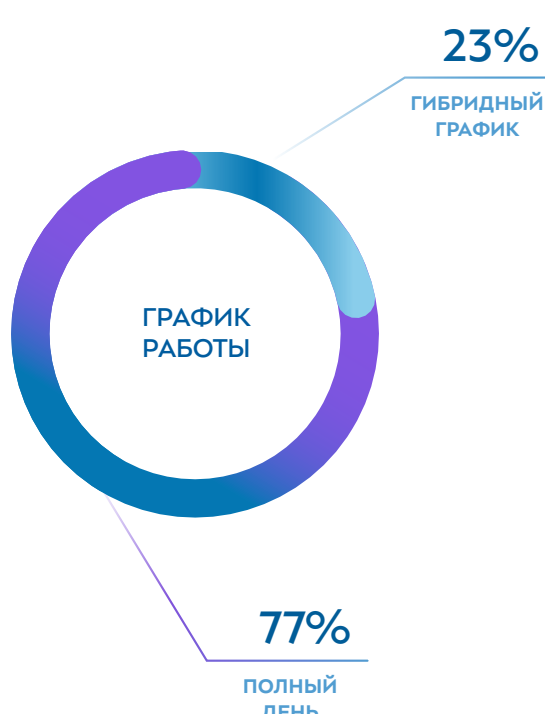
Сейчас мы расскажем, чему ты научишься, кем и где сможешь работать, какие навыки тебе нужны для успешной карьеры по специальности.



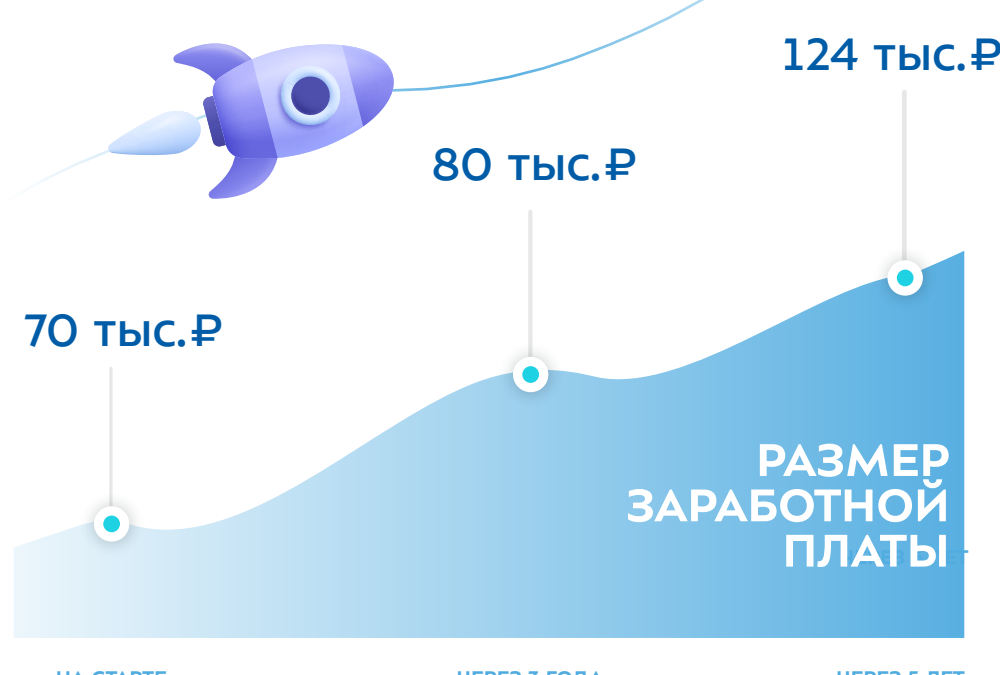
ТЫ ПОЛУЧИШЬ НАВЫКИ

- Администрирование серверных операционных сетей, построение и работа с сетями
- Сопровождение информационных систем
- Подбор и настройка конфигурации программного обеспечения
- Разработка кода программного продукта на современных языках программирования
- Интеграция программных модулей и ревьюирование программных продуктов

IT-ОТРАСЛЬ



Уже в первый год работы ты сможешь получать зарплату около 70 тыс. руб., а в течение 5 лет твой доход повысится



Отраслевые тренды

Рост межотраслевого сотрудничества с целью преодоления современных условий неопределенности, ориентация на усиление кибербезопасности

Технологические тренды

Повсеместное применение облачных технологий в качестве инструмента обработки и передачи данных, роботизация рутинных функций в организациях

По этой специальности на рынке г. Москвы

> 1500
вакансий

КЕМ ТЫ СМОЖЕШЬ РАБОТАТЬ?

Выпускники востребованы в небольших и крупных компаниях и отделах информационных технологий частных и государственных учреждений.

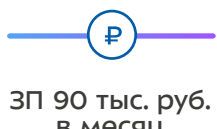
Горизонтальный рост: WEB-программист, системный администратор, тестировщик программного обеспечения, администратор баз данных, техник по информационным системам

Вертикальный рост: руководитель отдела технической поддержки, руководитель отдела информационных технологий

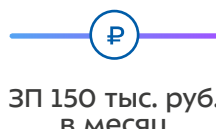
Примеры вакансий:



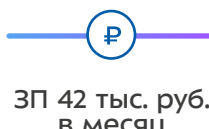
системный администратор



разработчик ПО



разработчик СУБД (стажер)



ЧТОБЫ БЫТЬ КОНКУРЕНТОСПОСОБНЫМ, ТЕБЕ НЕОБХОДИМО РАЗВИТЬ КОМПЕТЕНЦИИ

- Программирование кода на современных языках
- Знание актуальных технологических стеков
- Знание английского языка для чтения технической документации
- Владение широким спектром современных информационных технологий, навыками проектирования, программирования и сопровождения систем и методами и технологиями проектного управления

ПЛЮСЫ И МИНУСЫ ПРОФЕССИИ



Плюсы

- + Востребованность, входит в ТОП-50
- + Высокий уровень дохода
- + Возможность удаленного графика и работы на фрилансе
- + Нет отраслевых ограничений

Минусы

- Ненормированный рабочий день