



МНИАП

Тренды мирового рынка труда

Наиболее востребованные вакансии в области цифровой
экономики

2021



- **Мировой рынок труда, в настоящее время претерпевает быстрые изменения. Они связаны с ускоренной цифровизацией экономики и глобальными изменениями, вызванными пандемией - переходом к дистанционной работе и ростом онлайн продаж.**

- **Важно, что все активно востребованные специальности требуют высокого уровня образования. От 75% до 99% сотрудников имеют степени бакалавра или выше.**
- **Наибольший спрос - на экспертов по оптимизации рабочих мест и специалистов в области электронной торговли**



Специалисты в области электронной торговли



Должности

Водитель, комплектовщик посылок, закупщик, логист

Навыки

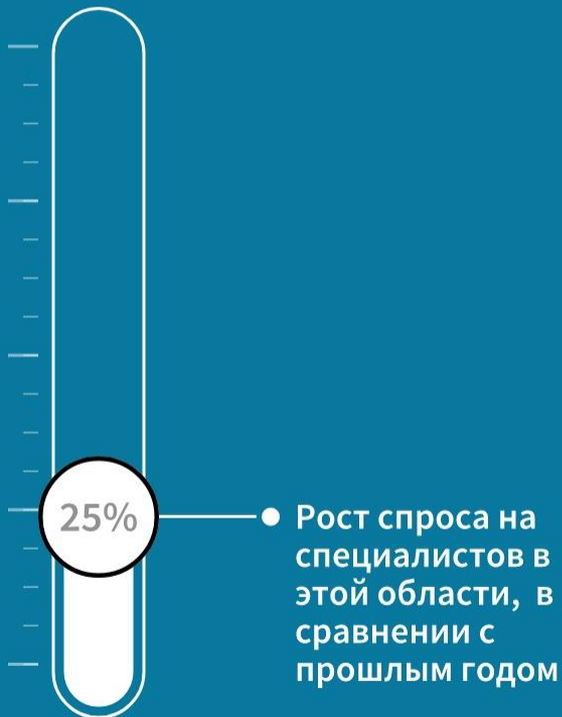
Тайм-менеджмент, обслуживание клиентов

Образование

75% сотрудников имеют степень бакалавра или выше

Источник: linkedIn

Digital инженеры



Должности

веб-разработчик, разработчик интерфейса, разработчик игр

Навыки

веб-разработка, распределенные системы, языки программирования и базы данных

Образование

93% сотрудников имеют степень бакалавра или выше

Источник: linkedIn



Эксперты по оптимизации рабочих мест

Рост спроса на эту группу специальностей вызван значительным изменением условий труда в цифровой экономике.



Должности

Менеджер, координатор, руководитель отдела

Навыки

Работа с общественностью, преподавание, организационное развитие

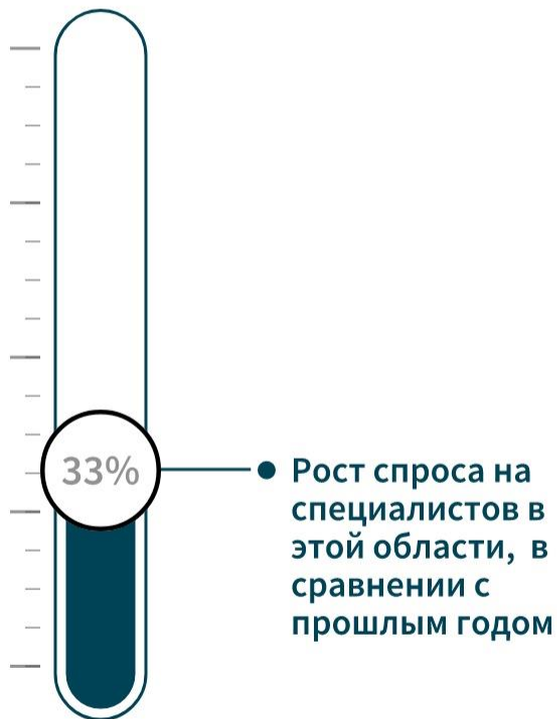
Образование

99% сотрудников имеют степень бакалавра или выше

Эксперты по оптимизации рабочих мест отвечают за создание наилучших условий труда, обеспечения инклюзивности, карьерного роста, наилучшего использования навыков сотрудников.

Источник: linkedIn

Специалисты по цифровому маркетингу



Должности

Специалисты по цифровому маркетингу, социальным сетям, поисковой оптимизации

Навыки

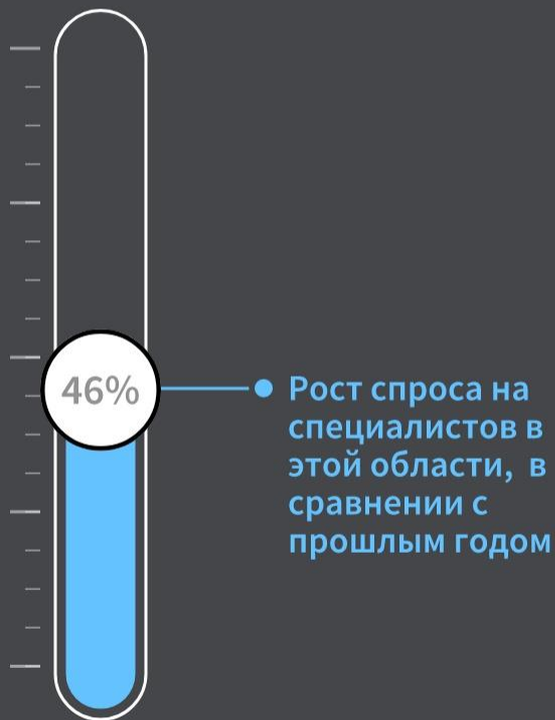
продуктовый маркетинг, цифровая стратегия, бренд - менеджмент

Образование

94% сотрудников имеют степень бакалавра или выше

Источник: linkedIn

Специалисты по анализу данных



Должности

специалист по данным,
системный аналитик

Навыки

статистическое моделирование,
визуализация данных

Образование

98% сотрудников имеют степень
бакалавра или выше

Источник: linkedIn



Создатели цифрового контента



Должности

Координатор контента,
копирайтер, подкасер, блоггер

Навыки

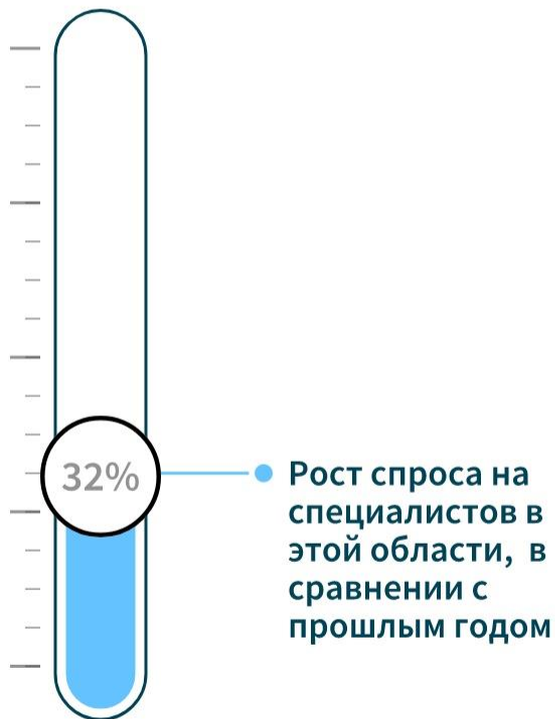
Творческое письмо, монтаж
видео, публичные выступления

Образование

92% сотрудников имеют степень
бакалавра или выше

Источник: linkedIn

Эксперты в области искусственного интеллекта



Должности

инженер по машинному обучению, специалист по AI

Навыки

C++, AWS, Python (языки программирования)

Образование

99% сотрудников имеют степень бакалавра или выше

Источник: linkedIn