



МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ,
СВЯЗИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Кадровое обеспечение цифровой экономики

реализация федерального проекта «Кадры для цифровой экономики»

Яценко Николай Сергеевич

Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых
коммуникаций Российской Федерации



ДЕФИЦИТ КАДРОВ ДЛЯ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ

до 1 млн

дефицит специалистов
в различных сферах
информационных технологий

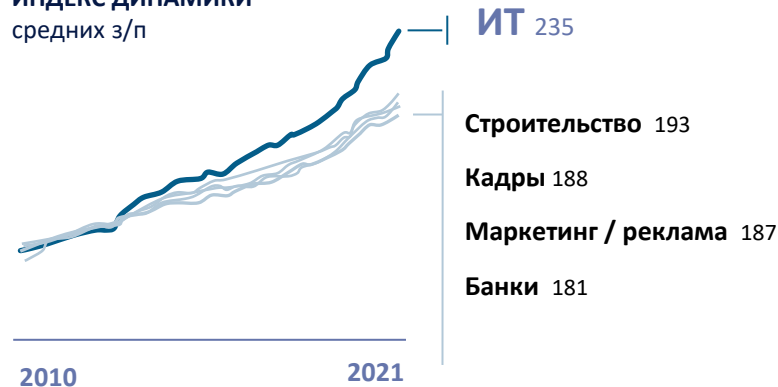
5-10% в год

рост заработных плат
ИТ-специалистов, что больше,
чем в других отраслях по рынку



Источники: hh.ru

ИНДЕКС ДИНАМИКИ
средних з/п



Источники: Superjob.ru



КАДРЫ ДЛЯ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ

2020-2021 гг. ИТОГИ

2021-2022 гг. ЗАДАЧИ



**УВЕЛИЧЕНИЕ БЮДЖЕТНЫХ МЕСТ
В ВУЗАХ ПО ИТ - СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ**

от 60 000 до 80 000

количество абитуриентов по бюджетным местам
в ВУЗах увеличено в 2021 году

до 90 000

количество бюджетных мест планируется увеличить
для абитуриентов в ВУЗах



ЦИФРОВЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ СТУДЕНТОВ

по 30-ти

отраслевым специальностям разработаны
цифровые модули для подготовки в ВУЗах

ещё по 30-ти

специальностям будут разработаны модули развития
цифровых компетенций для программ подготовки

16 000

преподавателей ВУЗов прошли переподготовку

20 000

преподавателей пройдут переподготовку



**ОБУЧЕНИЕ ПРОГРАММИРОВАНИЮ
ШКОЛЬНИКОВ ОТ 14 ЛЕТ**

более 2 000

школьников в 5 регионах осуществляют
обучение в рамках двухлетних курсов

100 000

талантливых школьников 8-11 классов
дополнительно начнут обучение



**ЦИФРОВЫЕ ПРОФЕССИИ В РАМКАХ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ**

более 9 000

человек уже начали обучение по программам
подготовки по ИТ специальностям

более 53 000

человек начнут обучение по программам
подготовки по ИТ специальностям