# Национальный проект "Цифровая экономика"

Сроки реализации проекта

01.10.2018 - 31.12.2024

Бюджет национального проекта

1634,9 млрд ₽

Источники финансирования национального проекта

1099,6 млрд ₽ Федеральный бюджет

535,3 млрд ₽ Внебюджетные источники Альтернативные источники финансирования

45,5 млрд ₽

предоставление универсальных услуг связи

157,3 млрд ₽

дополнительное финансирование сверх установленного Минфином РФ лимита

Федеральные проекты, входящие в национальный проект "Цифровая экономика"

772,4 млрд ₽ Информационная инфраструктура

30,2 млрд ₽

451,8 млрд ₽

Цифровые технологии

235,7 млрд ₽ Цифровое государственное управление

143,1 млрд ₽ Кадры для цифровой экономики

Информационная безопасность

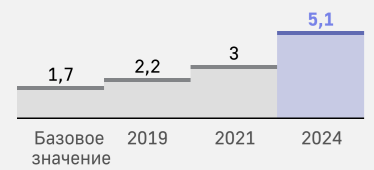
1,7 млрд ₽

Нормативное регулирование цифровой среды

#### Цели и целевые показатели проекта

Увеличение внутренних затрат на развитие цифровой экономики за счет всех источников (по доле в ВВП) не менее чем в 3 раза по сравнению с 2017 годом

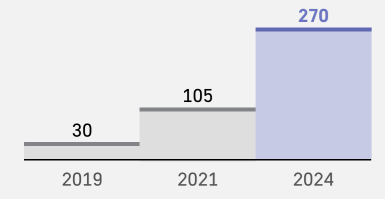
Внутренние затраты на развитие цифровой экономики за счет всех источников по доле в ВВП (%)



### МЛН

человек пройдут обучение по онлайн программам развития цифровой грамотности к концу 2024 года

Обучение специалистов по компетенциям цифровой экономики (тыс. чел.)\*



# 120 тыс.

человек будут приняты на программы высшего образования в сфере информационных технологий к концу 2024 года

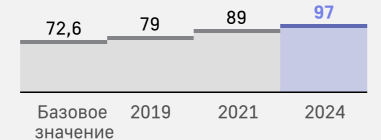
\* Нарастающим итогом.

#### 33 тыс.

учеников, проявивших выдающиеся способности в области математики, информатики и технологии, получат грантовую поддержку до конца 2024 года

Создание устойчивой и безопасной информационнотелекоммуникационной инфраструктуры высокоскоростной передачи, обработки и хранения больших объемов данных, доступной для всех организаций и домохозяйств

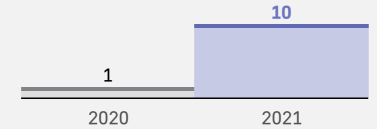
Доля домохозяйств, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет (%)



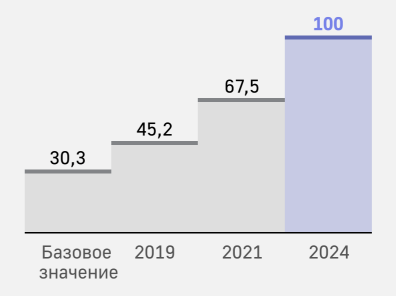
## **13 958**

населенных пунктов с численностью населения от 250 до 500 человек подключат к сети Интернет к концу 2019 года

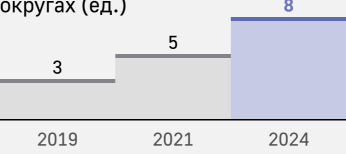
Количество городов РФ с населением более 1 млн чел., где созданы сети связи 5G (ед.)\*



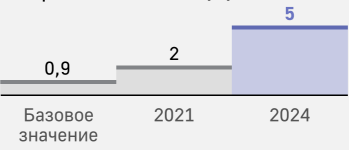
Доля социально значимых объектов инфраструктуры, имеющих возможность подключения к широкополосному доступу к сети Интернет (%)



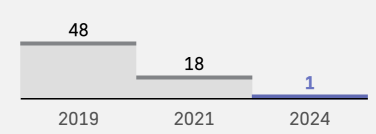
Наличие опорных центров обработки данных в федеральных округах (ед.)



Доля РФ в мировом объеме оказания услуг по хранению и обработке данных (%)

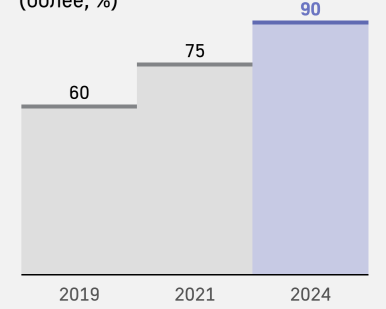


Средний срок простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак (ч)

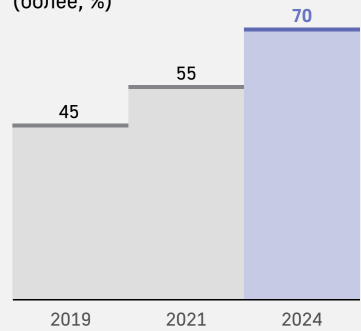


Использование преимущественно отечественного программного обеспечения (ПО) государственными органами, органами местного самоуправления и организациями

Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого федеральными и региональными органами исполнительной и иными органами государственной власти отечественного ПО (более, %)



Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого государственными корпорациями, компаниями с государственным участием отечественного ПО (более, %)



<sup>©</sup> ТАСС, 2019. Источники: паспорта национальных проектов, утвержденных президиумом Совета при президенте РФ по стратегическому развитию и национальным проектам 24 декабря 2018 г.