



Министерство цифрового развития,
связи и массовых коммуникаций Российской Федерации

ИНФОРМАЦИОННАЯ ИНФРАСТРУКТУРА КАК ВАЖНЕЙШАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ «ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА». ПЕРСПЕКТИВЫ ДЛЯ РЫНКА И ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ОТРАСЛИ ЦОД

Заместитель Министр
цифрового развития, связи и массовых коммуникаций
ИВАНОВ Олег Анатольевич



ЦЕЛИ, ЦЕЛЕВЫЕ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА НА 2024 ГОД



ЦЕЛЬ: СОЗДАНИЕ УСТОЙЧИВОЙ И БЕЗОПАСНОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ВЫСОКОСКОРОСТНОЙ ПЕРЕДАЧИ, ОБРАБОТКИ И ХРАНЕНИЯ БОЛЬШИХ ОБЪЕМОВ ДАННЫХ, ДОСТУПНОЙ ДЛЯ ВСЕХ ОРГАНИЗАЦИЙ И ДОМОХОЗЯЙСТВ

ДА

Российская Федерация входит в топ-5 стран с низкой стоимостью мобильного Интернета

97 %

доля домохозяйств, имеющих широкополосный доступ к сети «Интернет»

5 %

доля Российской Федерации в мировом объеме оказания услуг по хранению и обработке данных

10 %

не более 10% внутреннего сетевого трафика российского сегмента сети «Интернет», маршрутизируется через иностранные серверы

1.01.18



59,5 %
ПРОВОДНОЙ ШПД



72,8 %
ВСЕ ВИДЫ ШПД



56%
БШПД

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПЛАН ПО РАЗВИТИЮ ШПД
2024

97 %



ЦЕЛИ, ЦЕЛЕВЫЕ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА НА 2024 ГОД



ЦЕЛЬ: СОЗДАНИЕ УСТОЙЧИВОЙ И БЕЗОПАСНОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ВЫСОКОСКОРОСТНОЙ ПЕРЕДАЧИ, ОБРАБОТКИ И ХРАНЕНИЯ БОЛЬШИХ ОБЪЕМОВ ДАННЫХ, ДОСТУПНОЙ ДЛЯ ВСЕХ ОРГАНИЗАЦИЙ И ДОМОХОЗЯЙСТВ

ДА

Российская Федерация входит в топ-5 стран с низкой стоимостью мобильного Интернета

97 %

доля домохозяйств, имеющих широкополосный доступ к сети «Интернет»

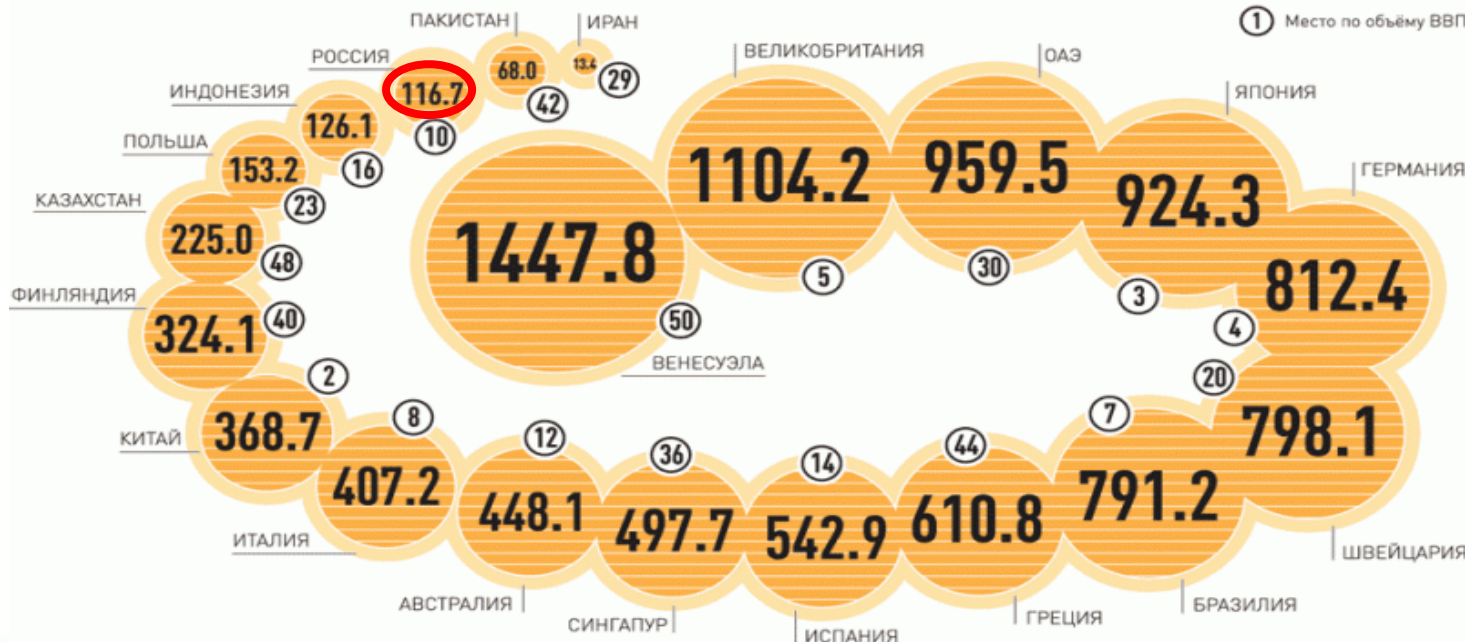
5 %

доля Российской Федерации в мировом объеме оказания услуг по хранению и обработке данных

10 %

не более 10% внутреннего сетевого трафика российского сегмента сети «Интернет», маршрутизируется через иностранные серверы

СТОИМОСТЬ ГИГАБАЙТА МОБИЛЬНОГО ИНТЕРНЕТА В РАЗНЫХ СТРАНАХ, РУБ.





ЦЕЛИ, ЦЕЛЕВЫЕ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА НА 2024 ГОД



ЦЕЛЬ: СОЗДАНИЕ УСТОЙЧИВОЙ И БЕЗОПАСНОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ВЫСОКОСКОРОСТНОЙ ПЕРЕДАЧИ, ОБРАБОТКИ И ХРАНЕНИЯ БОЛЬШИХ ОБЪЕМОВ ДАННЫХ, ДОСТУПНОЙ ДЛЯ ВСЕХ ОРГАНИЗАЦИЙ И ДОМОХОЗЯЙСТВ

ДА

Российская Федерация входит в топ-5 стран с низкой стоимостью мобильного Интернета

97 %

доля домохозяйств, имеющих широкополосный доступ к сети «Интернет»

5 %

доля Российской Федерации в мировом объеме оказания услуг по хранению и обработке данных

10 %

не более 10% внутреннего сетевого трафика российского сегмента сети «Интернет», маршрутизируется через иностранные серверы





ЦЕЛИ, ЦЕЛЕВЫЕ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА НА 2024 ГОД



ЦЕЛЬ: СОЗДАНИЕ УСТОЙЧИВОЙ И БЕЗОПАСНОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ВЫСОКОСКОРОСТНОЙ ПЕРЕДАЧИ, ОБРАБОТКИ И ХРАНЕНИЯ БОЛЬШИХ ОБЪЕМОВ ДАННЫХ, ДОСТУПНОЙ ДЛЯ ВСЕХ ОРГАНИЗАЦИЙ И ДОМОХОЗЯЙСТВ

ДА

Российская Федерация входит в топ-5 стран с низкой стоимостью мобильного Интернета

97 %

доля домохозяйств, имеющих широкополосный доступ к сети «Интернет»

5 %

доля Российской Федерации в мировом объеме оказания услуг по хранению и обработке данных

10 %

не более 10% внутреннего сетевого трафика российского сегмента сети «Интернет», маршрутизируется через иностранные серверы





ГЛОБАЛЬНО КОНКУРЕНТОСПОСОБНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА ОБРАБОТКИ, ХРАНЕНИЯ И ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ



ОБЕСПЕЧЕНИЕ
ШИРОКОПОЛОСНОГО
ДОСТУПА ДЛЯ
НАСЕЛЕНИЯ И ОРГАНОВ
ГОС. ВЛАСТИ



ОБЕСПЕЧЕНИЕ ШИРОКОПОЛОСНОГО
ДОСТУПА ДЛЯ СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМЫХ
ОРГАНИЗАЦИЙ



РАЗВИТИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ
МОБИЛЬНОЙ СВЯЗИ



РАЗВИТИЕ
ИНФРАСТРУКТУРЫ
ОБРАБОТКИ И ХРАНЕНИЯ
ДАННЫХ



ЦИФРОВЫЕ ПЛАТФОРМЫ ДЛЯ
ГОСУДАРСТВА, ГРАЖДАН И
БИЗНЕСА



РАЗВИТИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ ОБРАБОТКИ И ХРАНЕНИЯ ДАННЫХ ТРИ КЛЮЧЕВЫХ ПРЕИМУЩЕСТВА: ТЕРРИТОРИЯ, ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ, КЛИМАТ



УСТОЙЧИВЫЕ, БЕЗОПАСНЫЕ,
СЕРТИФИЦИРОВАННЫЕ ЦОД

8

ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОКРУГОВ ОБЛАДАЮТ
ОПОРНЫМИ ЦЕНТРАМИ ОБРАБОТКИ
ДАННЫХ



ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ И
СИСТЕМЫ ФОИВ, РОИВ, СУБЪЕКТОВ
РФ, ОРГАНОВ МЕСТНОГО
САМОУПРАВЛЕНИЯ В ГОС. ОБЛАКЕ

5%

МИРОВОГО ОБЪЕМА ОКАЗАНИЯ УСЛУГ
ПО ХРАНЕНИЮ И ОБРАБОТКЕ ДАННЫХ
ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ РОССИЙСКИМИ
ЦОДАМИ



ХРАНЕНИЕ ДАННЫХ БОЛЕЕ
100 ТЫСЯЧ СОЦИАЛЬНО ВАЖНЫХ
ОБЪЕКТОВ

80 ТЫС.

СТОЙКО-МЕСТ В КОММЕРЧЕСКИХ
ЦОДАХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



РАЗВИТИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ ОБРАБОТКИ И ХРАНЕНИЯ ДАННЫХ ТРИ КЛЮЧЕВЫХ ПРЕИМУЩЕСТВА: ТЕРРИТОРИЯ, ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ, КЛИМАТ

ПОКАЗАТЕЛИ И ИНДИКАТОРЫ

2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024

Наличие опорных ЦОД в федеральных округах, количество

2 3 4 5 6 7 8

Мощность российских ЦОД, тыс. стойко-мест

- - 45 50 55 65 80

Доля России в мировом объеме оказания услуг по хранению и обработке данных, процентов

- - 1,5 2 3 4 5

Доля информационных систем и ресурсов органов государственной власти и местного самоуправления, перенесенных в государственную единую облачную платформу, процентов

- 15 40 55 55 55 55

Доля сертифицированных ЦОД, предоставляющих услуги органам государственной власти и местного самоуправления, процентов

- - 30 50 70 90 100



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!