



О РАЗВИТИИ ИНФРАСТРУКТУРЫ СВЯЗИ НА ТЕРРИТОРИИ ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

*Майнина К.А., министр цифрового развития, информационной политики и массовых коммуникаций
Чувашской Республики*

ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ РАЗВИТИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СВЯЗИ НА ТЕРРИТОРИИ ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ



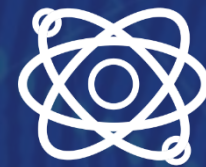
1200 тыс. населения



компактная территория с большой плотностью населения



наличие сложного рельефа местности (холмы, овраги)



присутствие всех больших операторов связи (МТС, Мегафон, Вымпелком (Билайн), Теле2, Йота)



более 80% населения имеют мобильный телефон

УЧАСТИЕ ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ В ФЕДЕРАЛЬНЫХ ПРОЕКТАХ



Устранение цифрового неравенства –
328 населенных пунктов (2015-2021 гг.)



Устранение цифрового неравенства 2.0 –
5 населенных пунктов (2021 г.)



Устранение цифрового неравенства 2.0 –
28 населенных пунктов (план на 2022 г.),
по итогам народного голосования на
портале Госуслуг



Информационная инфраструктура –
480 социально значимых объектов в
2019-2021 гг. (ФАПы, образовательные
организации, органы власти, пожарные
посты и части)



ОСНОВНЫЕ ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СВЯЗИ В ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ



около 5% населения Чувашии отмечают проблемы с доступом к сети Интернет (54,1 тыс. чел.)



существование населенных пунктов с населением меньше 100 человек, которые не попадают ни в один федеральный проект



часть социально значимых объектов не вошли в проект Информационная инфраструктура



противодействие со стороны местного населения

ПЛАНЫ РАЗВИТИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СВЯЗИ



Строительство опор двойного назначения в городах Чебоксары и Новочебоксарск



Привлечение инвестиций и строительство (модернизация) операторами связи 128 базовых станций в 2022 г.



Включение в перечень проектов инициативного бюджетирования строительства «последней мили» до домохозяйств, расположенных в сельских населенных пунктах

