



**Краснодарский
край**

О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПО РАЗВИТИЮ ИНФРАСТРУКТУРЫ СВЯЗИ И УСТРАНЕНИЮ ЦИФРОВОГО НЕРАВЕНСТВА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

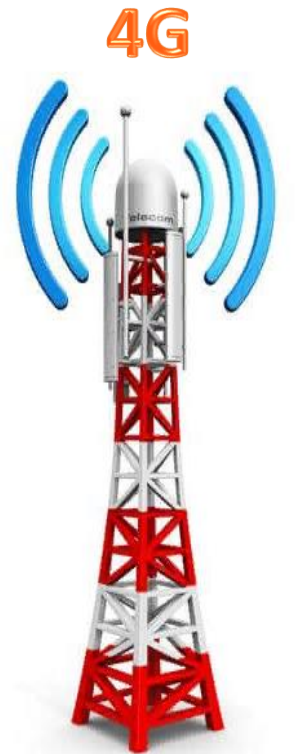
**Прихожий
Артем Александрович**

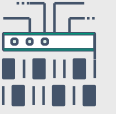
Начальник отдела реализации государственной
политики в области связи и телекоммуникаций
департамента информатизации
и связи Краснодарского края



*Ключевые проекты
по развитию
инфраструктуры
связи на
территории
Краснодарского края*

1. Покрытие связью стандарта LTE населённых пунктов с численностью населения 1000 и более человек.
2. Устранение цифрового неравенства в населенных пунктах Краснодарского края с численностью прописанного населения от 100 до 1000 человек.
3. Получение операторами связи скидки на используемые частоты при строительстве базовых станций в населенных пунктах с численностью прописанного населения до 1000 человек.
4. Покрытие участков федеральных автомобильных дорог сотовой связью стандарта LTE.





*Сроки реализации
проекта:
до 2027 года*

Покрытие связью стандарта LTE населённых пунктов с численностью населения 1000 и более человек

В соответствии с решением Государственной комиссии по радиочастотам (ГРКЧ) от 02.08.2021 № 21-59-03 операторам связи (ПАО «МТС», ПАО «ВымпелКом», ПАО «МегаФон», ООО «Т2 Мобайл»), в целях предоставления лицензии на услуги связи, необходимо обеспечить полное покрытие связью стандарта LTE населённых пунктов с численностью населения 1000 и более человек.

В настоящее время **560** населенных пунктов Краснодарского края (общая численность населения более **5,5 млн** человек), в которых проживает свыше 1000 человек, обеспечены покрытием стандарта LTE.





Департамент информатизации и связи Краснодарского края



*Сроки реализации
проекта:
с 2021 по 2030 годы*

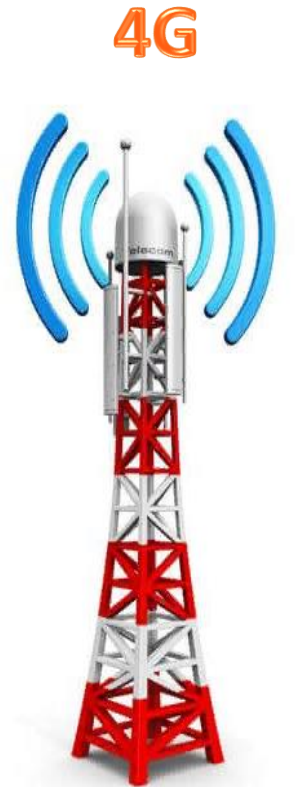
Устранение цифрового неравенства в населенных пунктах Краснодарского края
с численностью прописанного населения от 100 до 1000 человек

УЦН 2.0 — в соответствии с Федеральным законом от 07.07.2003 № 126-ФЗ "О связи" универсальные услуги связи оказываются в населенных пунктах с численностью населения от 100 до 1000 человек. Проект реализуется Минцифры РФ, ДИС КК, ПАО «Ростелеком» и оператором связи Т2 (ООО «Т2 Мобайл»).

С начала реализации проекта с **2021** на территории Краснодарского края в **134** населенных пунктах построены вышки сотовой связи, что позволило обеспечить **36 000** жителей региона услугами связи, в том числе доступом к сети Интернет, а также к цифровым сервисам (Гос. Услуги, личные кабинеты, и.т.д).

К концу **2025** года еще **22** населенных пункта будут обеспечены услугами связи и доступом к сети.

Итоги голосования и квота на 2026 год будет сформирована в первом квартале 2026 года.





Департамент информатизации и связи Краснодарского края

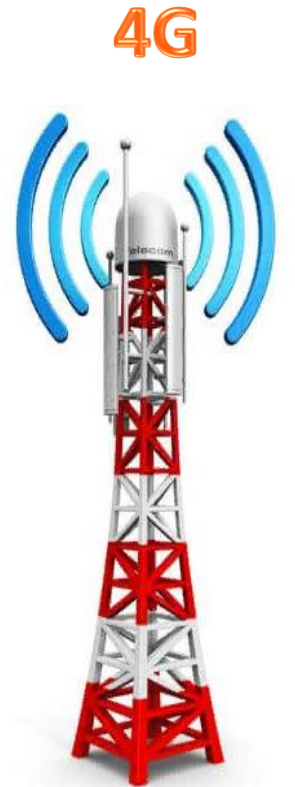


*Сроки реализации
программы:
с 01.07.2023 по
31.12.2025
(возможно
продление сроков)*

Получение операторами связи скидки на используемые частоты при строительстве базовых станций в населенных пунктах с численностью прописанного населения до 1000 человек

В целях стимулирования операторов связи на строительство базовых станций в населенных пунктах с численностью населения до 1000 человек ГРКЧ предусмотрела предоставление в период с 01.07.2023 по 31.12.2025 скидки на плату за использование радиочастотного спектра операторам связи в случае строительства ими не менее **3** базовых станций **в квартал** в населенных пунктах (с численностью от **0** до **1000** человек), где покрытие сети отсутствует.

В рамках данной преференции операторами связи построены вышки связи в **6** населенных пунктах Краснодарского края, а также поданы документы для строительства ещё в **3** населенных пунктах в 4 квартале 2025 года.

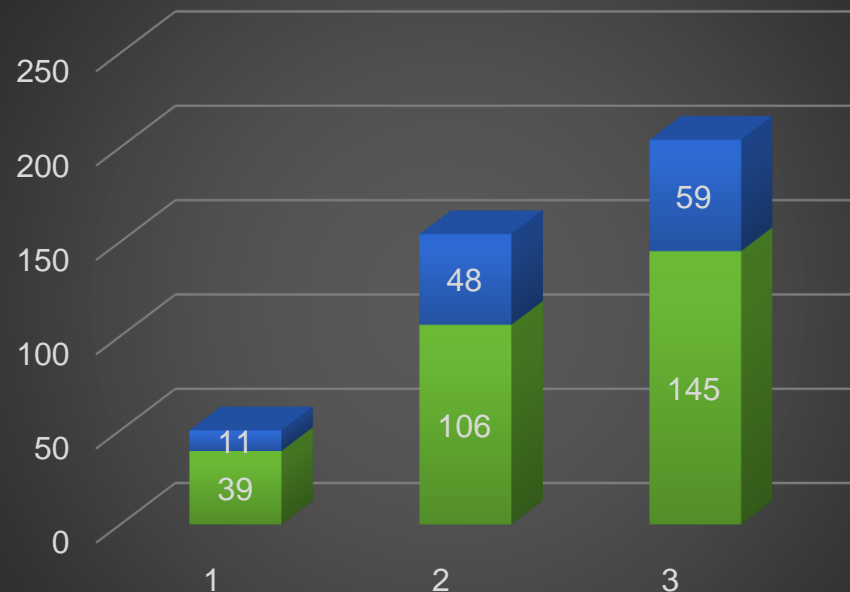




145 населенных пунктов с отсутствием сотовой связи и передачи данных

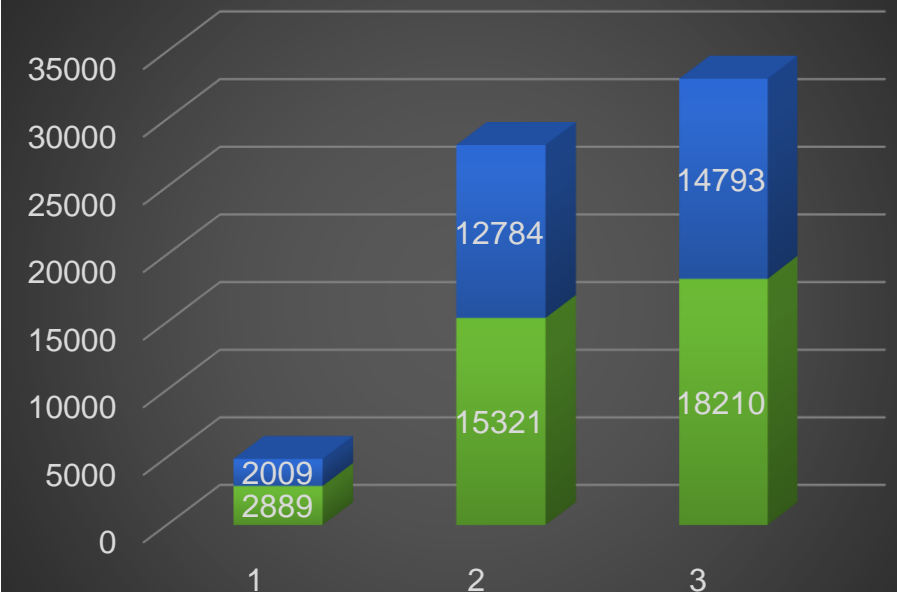
В настоящее время на территории Краснодарского края остаётся **39** населенных пунктов, в которых связь отсутствует полностью и **106** – в которых отсутствует возможность передачи данных с использованием мобильных

Количество населенных пунктов



■ НП, которые подходят под программу УЦН 2.0
■ Количество НП

Численность населения



■ Численность НП, которые подходят под программу УЦН 2.0
■ Численность населения НП

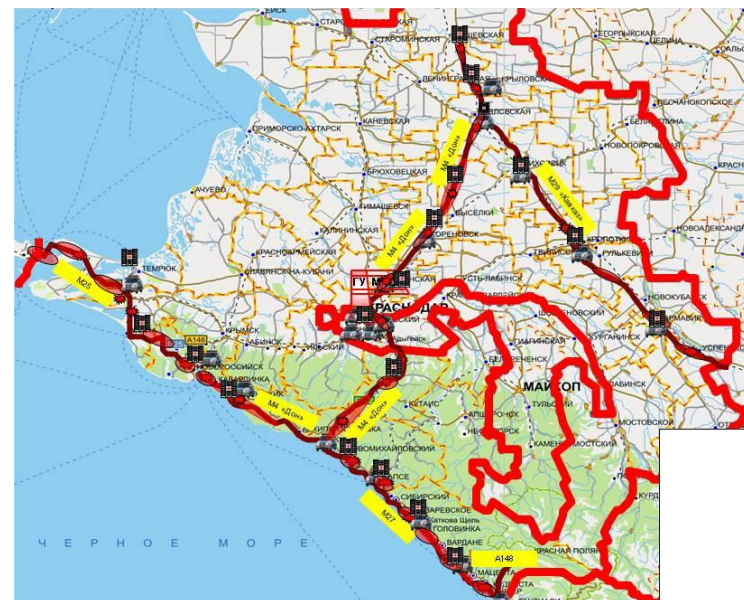


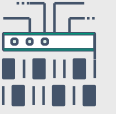
Покрытие участков федеральных автомобильных дорог сотовой связью стандарта LTE

Сроки реализации
проекта:
до 2031 года
(включительно)

В соответствии с решением ГРКЧ от 02.08.2021 № 21-59-03 операторам связи необходимо обеспечить полное покрытие автомобильных дорог общего пользования федерального значения.

На текущий момент
обследовано **16** участков
федеральных дорог.
По результатам обследования
получено **3** положительных
заключений, по **13** участкам –
отрицательные.





***Основные
проблемы
в развитии
инфраструктуры
связи и
устранении
цифрового
неравенства***

Высокая стоимость размещения волоконно-оптических линий связи на инфраструктуре электросетевых организаций

Отсутствие земельных участков для размещения антенно-мачтовых сооружений
(особенно в городах с плотной застройкой)

При комплексном развитии территорий не предусматривается инфраструктура для размещения сооружений связи (земельные участки, кабельная канализация или опоры для размещения линий связи)



Предложения по развитию инфраструктуры связи

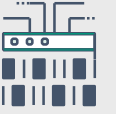
на муниципальном уровне:

усилить работу с населением по голосованию за выбор населенных пунктов в рамках УЦН;

организовать выполнение мероприятий по выделению земельных участков и сокращению сроков рассмотрения заявлений на размещение объектов связи;

планировать при комплексном развитии территорий размещение инфраструктуры и объектов связи, в соответствии с приказом департамента по архитектуре и градостроительству Краснодарского края от 01.12.2021 № 315.





***Предложения
по развитию
инфраструктуры
связи
на территории
региона***

на региональном уровне:

предоставление субсидий
организациям связи на возмещение
части затрат по созданию
(модернизации) инфраструктуры
связи;

снижение стоимости размещения
волоконно-оптических линий связи
на инфраструктуре электросетевых
организаций.





**Краснодарский
край**

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

**Прихожий
Артем Александрович**

Начальник отдела реализации государственной
политики в области связи и телекоммуникаций
департамента информатизации
и связи Краснодарского края