



## **РАВНЫЙ ДОСТУП К КАЧЕСТВЕННОЙ СВЯЗИ**

**Беларусь первой среди стран СНГ на законодательном уровне вводит требования к качеству и охвату услуг сотовой связи.**

Ключевым моментом Указа №335 «Об оказании услуг сотовой подвижной электросвязи», подписанным Главой государства 26 августа, стало решение ввести требования к качеству услуг сотовой связи на всей территории страны. Устанавливать эти требования будет Совет Министров Республики Беларусь.

*Качество связи сегодня все оценивают по скорости передачи данных, – комментирует этот крайне важный для отрасли Указ начальник управления электросвязи и регулирования радиочастотного спектра Минсвязи Дмитрий Корзун. – При этом речь идет как о скорости доступа к интернету, так и о скорости голосового трафика.*

*– Минсвязи, как регулятор, видит узкие места, которые есть сегодня в работе сотовой связи в нашей стране. В Республике Беларусь хорошие показатели по охвату территории услугами сотовой связи, – говорит Дмитрий Корзун. А вот по пропускной способности сетей – очевидное отставание.*

Связано это отставание с лавинообразным ростом спроса на услуги, за темпами которого, по словам Дмитрия Корзуна, не успевает инфраструктура сотовой связи: на строительство одной базовой станции в сельской местности нужно минимум 17 месяцев. Между тем, чтобы войти сигналом сотовой связи в дома совсем небольших населенных пунктов, где число домохозяйств 25 и более, до конца 2025 года нужно построить 100 таких базовых станций. Указ №335 как раз и создает почву для реализации этих планов.

**Как же быть с тем, что в отчетах показатели скорости передачи данных сегодня растут на глазах?**

– Когда мы видим максимальные цифры, которые показывают скорость передачи, мы понимаем, что речь идет о местах максимально большого скопления людей – городах, больших населенных пунктах. Сегодня в Минске, областных центрах и крупных городах достаточно базовых станций с оборудованием для технологии 4G. Но при этом все видят, что по мере удаления от больших городов качество сотовой связи падает. **И во здесь уже принципиальная позиция нашего государства – равный доступ к качественной связи должен быть у всех жителей Беларуси, в любой ее части.** Кроме того, потребность в качественной связи сегодня не только у рядовых граждан, физических лиц. Экономике страны тоже крайне необходима высокоскоростная качественная связь.

*– Сегодня уже на пороге – «умное сельское хозяйство», широким фронтом идет цифровизация в лесной отрасли, к массовому внедрению цифры подготовлена вся развитая дорожная инфраструктура, – констатирует Дмитрий Корзун. – и все это за пределами кольцевых дорог больших городов.*

**Поэтому задача – к 2030 году прийти к тому, чтобы услуги сотовой связи именно**

## **высокого качества были доступны на всей территории РБ.**

Улучшение ситуации со скоростью сотовой связи происходит каждый день: вводятся новые объекты, подключаются базовые станции и собственно емкость сети имеет тенденции к увеличению. Более того, у операторов сотовой связи сегодня большие планы и по строительству. Но есть определенные временные параметры разрешительных систем, которые операторы должны соблюдать, чтобы вводить новые объекты связи. С принятием указа эта работа должна стать более планомерной. С этой целью Минсвязи создаст перечень объектов предполагаемых для строительства. Составлен он будет на основе предложений самих операторов сотовой связи, но в первую очередь – с учетом обращений, которые поступают в министерство от пользователей.

*- Мы знаем реальное положение дел с качеством связи на местах. Поэтому объекты, расположенные там, где есть необходимость улучшить это качество, будут в первую очередь попадать в перечень, подчеркнул Дмитрий Корзун.*

Беларусь первой среди стран СНГ вводит требования к качеству сотовой связи. Более того у нас уже выстроена и система контроля за исполнением этих требований: качество связи будет отслеживать государственное предприятие БелГИЭ. Соответственно будет введена и ответственность за их невыполнение.

---

**Source URL:** <https://xn--b1akbcqh2a7i.xn--90ais/ravnyy-dostup-k-kachestvennoy-svyazi>