



Минсвязи: для снижения нагрузки в сельской местности надо нарастить количество высотных объектов

Для снижения нагрузки в сельской местности надо нарастить количество высотных объектов электросвязи. Об этом на пресс-конференции рассказал начальник управления электросвязи и регулирования радиочастотного спектра Минсвязи Дмитрий Корзун, сообщает корреспондент БЕЛТА.

Сегодня Минсвязи, по сути, возглавляет процесс планирования строительства в малонаселенной сельской местности порядка 500 антенно-мачтовых сооружений, на которых разместится оборудование операторов сотовой связи, чтобы снять нагрузку, которая генерируется с наплывом населения и в том числе дачников. "Все сети связи, как стационарные, так и мобильные, работают с огромным накоплением технических данных. Мы можем привести статистику по каждому абоненту. Это дает возможность эффективно планировать развитие сетей", - отметил Дмитрий Корзун.

В малонаселенной сельской местности сегодня есть необходимость максимально нарастить инфраструктуру таких высотных объектов, потому что каждый такой объект покрывает достаточно большую площадь и дает возможность присутствовать на этой площади всем операторам, которые работают непосредственно с населением. "Если в цифрах, то мы имеем порядка 38 тыс. базовых станций по всей территории Беларуси. В проектировании находится еще 2 тыс. В большей степени это станции средних диапазонов, которые предназначены для снятия нагрузки, которую генерирует население", - пояснил специалист.

Источник:

<https://belta.by/society/view/minsvyazi-dlja-snizhenija-nagruzki-v-selskoj-mestnosti-nado-narastit-kolichestvo-vysotnyh-obektov-666731-2024/>

Source URL:

<https://www.mpt.gov.by/minsvyazi-dlya-snizheniya-nagruzki-v-selskoy-mestnosti-nado-narastit-kolichestvo-vysotnykh-obektov>