

Региональные телеканалы продолжают вещать в аналоговом формате

Аналоговым каналам продлят вещание на занимаемых ими частотах до 19 августа 2021 года. Такое решение приняла Государственная комиссия по радиочастотам (ГКРЧ).



Весной минкомсвязь предложила передать частоты 694-790 МГц, которые используют аналоговые телеканалы, на развитие связи пятого поколения (5G). Об этом было написано в одной из версий «Концепции создания и развития сетей 5G в России», которую разработало министерство. Аналоговое вещание активно вытесняется цифровым, при этом используемые такими телеканалами частоты обеспечивают покрытие больших территорий

и объектов инфраструктуры. Для развития в России интернета вещей и умных дорог это крайне важно.

Однако в России по-прежнему остается много региональных телеканалов, которые вещают в этом диапазоне, рассказал замглавы минкомсвязи Олег Иванов. Они не вошли ни в один из мультиплексов – объединений телеканалов в единый цифровой пакет. Поэтому вопрос об их дальнейшем функционировании сейчас встал довольно остро.

Использовать указанные частоты телеканалы могут только до 19 августа 2020 года. «Принимать какие-то решения до утверждения концепции мы не можем. Поэтому пока им на год продлеваем пользование данными частотами – до 19 августа 2021 года», – пояснил Иванов. Он подчеркнул, что вопрос надо было решать срочно – компании должны успеть до 19 июля подать заявки на продление.

Вопрос о данном диапазоне радиочастот важен и для «Дорожной карты по развитию сетей связи 5G», которую разработал Ростех, напомнил замглавы минкомсвязи. Для планирования необходимо понимать, в каких частотах связь будет развиваться. «Ростех очень тщательно подошел к разработке дорожной карты, она объемная и детально проработанная, – отметил Иванов. – Последняя итерация проходит сейчас межведомственное согласование и через 1-2 месяца должна быть направлена на рассмотрение в правительство».

Документ разработан на перспективу, подчеркнул замминистра. Пока все работают по своим рабочим планам.



Ирина Алпатова