

В Швейцарию придет 5G | 5G arrive en Suisse

Auteur: Лейла Бабаева, [Берн](#) , 09.07.2018.



Чем быстрее интернет, тем больше времени на него третишь. Главное, чтобы осталось время на чтение (pixabay.com)

С 10 июля мобильные операторы смогут подавать заявки на участие в тендере, на котором будут продаваться частоты для обеспечения связи 5G.

Depuis le 10 juillet, les opérateurs pourront déposer un dossier en vue de participer à la mise aux enchères où l'on pourra acquérir des fréquences pour assurer 5G.

5G arrive en Suisse

Федеральная комиссия связи (ComCom) выпустила коммюнике, в котором описала особенности предоставления частот в диапазонах 700 МГц, 1400 МГц, 2600 МГц и 3,5 ГГц, на основе которых в Конфедерации можно будет развернуть 5G. Связь нового поколения позволит намного увеличить скорость передачи данных, что важно, например, для подключенных к интернету автомобилей.

Интересно, что ComCom решила провести тендер, а не просто доверить работу трем главным операторам страны – Swisscom, Salt и Sunrise. Такой шаг чиновники объясняют заботой о прозрачности и обеспечении одинаковых условий для участников рынка. В июне прошлого года Федеральное управление по коммуникациям (OFCOM) провело опрос среди предприятий и выяснило, что многие фирмы заинтересованы в использовании новых частот.

Федеральная комиссия связи поручила OFCOM провести тендер в январе 2019 года. Заявки от заинтересованных компаний будут приниматься до 5 октября этого года. В коммюнике ComCom подчеркивается, что трем вышеупомянутым операторам гарантируется право приобретения частот в диапазонах 700 МГц и 3,5 ГГц. Напомним, что на конец 2017 года у Swisscom было 6 637 000 клиентов (приблизительно 58% рынка), пользующихся услугами мобильной связи, у Sunrise – 2 876 000 (25%), у Salt – 1 906 000 (17%).

«Клиенты должны по-прежнему иметь возможность пользоваться по выгодным ценам инновационными предложениями в сфере мобильных коммуникаций в Швейцарии», - отмечает ComCom. Во избежание сговора между компаниями, Федеральная комиссия связи не будет разглашать ни названия фирм-кандидатов, ни число участников. Эта информация, вместе с данными о распределении частот и стоимости, будет разглашена только по окончании торгов.

Ранее телерадиокомпания RTS сообщала, что для обеспечения 5G в Швейцарии понадобится установить тысячи дополнительных антенн. Развертывание пятого поколения мобильной связи неизбежно приведет к росту числа радиоволн.

Со своей стороны, организация «Медики за окружающую среду» (MfE) высказала опасения по поводу роста электромагнитного излучения и его влияния на людей.

[Швейцария](#)

Статьи по теме

[«Мобильные телефоны могут быть причиной рака», - считает ВОЗ](#)

[Дешевая мобильная связь в Швейцарии - утопия](#)

Source URL: <https://nashagazeta.ch/news/la-vie-en-suisse/v-shveycariyu-pridet-5g>