



Беларусь заняла второе место в европейском рейтинге по уровню проникновения ВОЛС в 2019 году и возглавила ТОП-15 стран в прогнозном обзоре 2020 года

Республика Беларусь заняла второе место в рейтинге европейских стран по уровню проникновения волоконно-оптических линий связи в домохозяйствах по состоянию на сентябрь 2019 года и стала лидером в прогнозном рейтинге 2020 года. Об этом свидетельствуют результаты исследований о статусе FTTH/B (Fiber-to-the-home/building - оптоволоконно до дома/здания), проведенного независимой компанией Idate для Европейского совета FTTH (FTTH Council Europe).

Первый анализ проводился в 39 странах. Республика Беларусь с показателем проникновения FTTH/B 62,8% заняла вторую строчку рейтинга, уступив лишь Исландии с показателем 65,9%. Замыкает тройку лидеров Швеция, где уровень проникновения достиг 56,8%. В ТОП-10 также вошли Испания (54,3%), Латвия (53,9%), Литва (48,2%), Румыния (45,6%), Португалия (42,1%), Норвегия (39,8%), Россия (37,3%). Наши ближайшие соседи Украина и Польша имеют показатели 11,5% и 6,5 % соответственно.

Рейтинг свидетельствует, что в восьми европейских государствах проникновение FTTH/B составляет менее 10 %: Ирландия (7,9%), Польша (6,5%), Италия (4,1%), Хорватия (3,4%), Германия (3,3%), Великобритания (2,8%), Сербия (2,3%), Австрия (1,9%).

В европейский FTTH-анализ вошли страны, насчитывающие более 200 тысяч домохозяйств, в которых не менее 1 процента пользуются сервисами FTTH/B (за исключением Исландии, не достигшей отметки 200 тыс. домохозяйств).

Совет FTTH также представил прогнозный обзор европейских рынков FTTH/B к 2020 г. Это обновленная версия рейтинга после того, как COVID-19 затронул Европу во втором квартале прошлого года. Исследование проводилось в 15 государствах. Согласно этому рейтингу, **Республика Беларусь возглавила ТОП-15 стран по уровню проникновения FTTH/B в домохозяйствах.**

Наша страна стала лидером с показателем проникновения 68,4%. В первой пятерке также находятся Испания (62,3%), Швеция (62,2%), Румыния (50,1%), Португалия (49,3%). Далее расположились Россия (40,7%), Франция (35,5%), Нидерланды (25,3%), Казахстан (19,0), Польша (17,1%), Турция (15,4%), Украина (14,4%). Замыкают рейтинг Италия (7,1%), Великобритания (4,9%) и Германия (4,8%).

2020 ПРОГНОЗЫ



Источник: IDATE для Европейского Совета по FTTH

Подход по оптоволокну имеют все населенные пункты с числом домохозяйств сто и более. Волоконно-оптическими линиями связи также обеспечены свыше 56 % населенных пунктов с числом домохозяйств от 50 до 100. Работа в этом направлении продолжается.

Преимущества современной сети – это, в первую очередь, скорость и конечно качество услуг. Если на медной линии скорость доступа в Интернет, как правило, не превышала 10 Мбит/с, то на оптоволоконной абоненты уже сейчас могут получить до 200 Мбит/с, а в перспективе и более высокие скорости.

Европейский совет FTTH – отраслевая организация, целью которой является обеспечение доступности сверхвысокоскоростных волоконных сетей для потребителей и компаний. Совет содействует внедрению этой технологии, так как она позволяет обеспечить новые услуги, повышающие качество жизни, способствующие улучшению окружающей среды и повышению экономической конкурентоспособности регионов. В состав Европейского совета FTTH входят более 150 компаний

Source URL: <https://mpt.gov.by/node/7010>