ОТЧЕТ о развитии сотовой подвижной электросвязи за первый квартал 2024 года

РАЗДЕЛ І СЕТЬ СОТОВОЙ ПОДВИЖНОЙ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ

Таблица 1

| Наименование показателя | Код строки | Единица измерения | Наличие на конец отчетного квартала |
|---|---------------|----------------------|--|
| A | Б | В | 1 |
| Количество абонентов сети сотовой подвижной электросвязи | 100 | единиц | 11 743 740 |
| Количество базовых станций | 110 | единиц | 36 955 |
| из них стандарта UMTS | 111 | единиц | 18 348 |
| из них стандарта LTE | 112 | единиц | 5 996 |
| Количество приемопередатчиков | 120 | единиц | 181 445 |
| Монтированная емкость коммутаторов | 130 | единиц | 21 080 000 |
| Количество 2 Мбит/с потоков монтированной емкости коммутаторов | 140 | единиц | 18 166 |
| Количество абонентов сотовой подвижной электросвязи, которые воспользовались услугой передачи данных с подключением в сеть Интернет, за квартал | 150 | единиц | 8 173 700 |
| из них: | | | 0 |
| из них по технологии LTE | 153 | единиц | 6 475 550 |
| Пропускная способность каналов доступа в сеть Интернет | 160 | Мбит/с | 866 680 |

Охват услугами сотовой подвижной электросвязи

Таблица 2

| Наименование показателя | Код строки | На конец отчетного квартала, процентов |
|--|------------|--|
| A | Б | 1 |
| Охват территории Республики Беларусь услугами сотовой подвижной электросвязи | 170 | 99,3 |
| стандарта GSM | 171 | 99,3 |
| стандарта UMTS | 172 | 98,6 |
| стандарта LTE | 173 | 93,0 |
| Охват населения Республики Беларусь услугами сотовой подвижной электросвязи | 180 | 99,9 |
| стандарта GSM | 181 | 99,9 |
| стандарта UMTS | 182 | 99,9 |
| стандарта LTE | 183 | 99,0 |

РАЗДЕЛ II ПРОПУСК ТРАФИКА

Таблица 3

| Наименование показателя | Код | Единица | За отчетный квартал |
|---|--------|-----------|---------------------|
| Tamanana Sama Tanana Tanan | строки | измерения | 1 |
| A | Б | В | 1 |
| Исходящий трафик абонентов сети сотовой подвижной электросвязи | 200 | тыс. мин. | 7 837 773 |
| Внутрисетевой трафик | 210 | тыс. мин. | 6 001 947 |
| Исходящий трафик абонентов сети сотовой подвижной электросвязи на другие сети сотовой подвижной электросвязи | 220 | тыс. мин. | 1 709 454 |
| Исходящий международный трафик абонентов сети сотовой подвижной электросвязи | 230 | тыс. мин. | 4 326 |
| Объем трафика международного роуминга абонентов сети сотовой подвижной электросвязи | 240 | тыс. мин. | 2 645 |
| Исходящий трафик абонентов сети сотовой подвижной электросвязи на сеть стационарной электросвязи | 250 | тыс. мин. | 121 825 |
| Входящий международный трафик абонентов сети сотовой подвижной электросвязи | 260 | тыс. мин. | 9 397 |
| Трафик международного роуминга абонентов сетей сотовой подвижной электросвязи иностранных государств в период их нахождения в Республике Беларусь | 270 | тыс. мин. | 10 807 |
| Общее количество исходящих коротких сообщений (SMS) в сети сотовой подвижной электросвязи | 280 | тыс.ед. | 71 761 |
| Общее количество исходящих мультимедиа сообщений (MMS) в сети сотовой подвижной электросвязи | 290 | тыс.ед. | 1 802 |
| Трафик в расчете на одного абонента | 300 | мин. | 4 661 |
| из него: | | | |
| входящий | 301 | мин. | 2 262 |
| исходящий | 302 | мин. | 2 399 |
| Общий объем трафика данных | 310 | Пбайт | 392 |
| из него: | | | |
| по технологии UMTS | 311 | Пбайт | 116 |
| по технологии LTE | 312 | Пбайт | 276 |