



## **Прыярытэты развіцця ІКТ**

У ходзе пасяджэння выніковай калегіі Міністэрства сувязі і інфарматызацыі, якое адбылося 2 лютага, кіраўніком ведамства Сяргеем Папковым адзначана, што ў 2016 годзе працягвалася развіццё інфармацыйна-камунікацыйнай інфраструктуры і ўкараненне на яе аснове новых паслуг. «Стварыць адну з самых сучасных інфраструктур тэлекамунікацый ва Усходняй Еўропе», - такую задачу паставіў міністр сувязі і інфарматызацыі Сяргей Папкоў.

Нагадаем, што Рэспубліка Беларусь па індэксе развіцця ІКТ знаходзіцца на 31-м месцы з 175 краін, а па развіцці шырокапалоснага доступу - 23-м месцы сярод 195 краін. У рэйтынгу па індэксе гатоўнасці да электроннага ўраду рэспубліка займае 49 пазіцыю сярод 193 краін, падняўшыся на 6 пазіцый за 2 гады.

У выніку паэтапнага выканання мерапрыемстваў, прадугледжаных Праграмай дзейнасці Урада Рэспублікі Беларусь на 2016-2020 гг., а таксама мерапрыемстваў па рэалізацыі Дзяржаўнай праграмы развіцця лічбавай эканомікі і інфармацыйнага грамадства на 2016-2020 гг. па выніках работы за 2016 года дасягнуты пэўныя вынікі.

Так, колькасць абанентаў шырокапалоснага стацыянарнага доступу ў сетку Інтэрнэт у цэлым па рэспубліцы павялічылася ў параўнанні з адпаведным перыядам мінулага года на 156 тыс. Абанентаў і на 01.01.2017 чакаецца на ўзроўні 3,06 мільёна;  
колькасць абанентаў IPTV - павялічылася на 199 тысяч і склала 1,51 мільёна;  
колькасць абанентаў, падлучаных да IMS-платформы, павялічана на 563 тыс. і склала 1,81 мільёна;  
колькасць абанентаў, падключаных па тэхналогіі GPON, павялічылася на 510,3 тыс. абанентаў і склала 1,09 млн .;  
шырыня знешняга канала для доступу ў сетку Інтэрнэт павялічылася на 137 Гбіт/с і склала 1100 Гбіт/с.  
колькасць абанентаў і карыстальнікаў бесправаднага шырокапалоснага доступу да сеткі Інтэрнэт на 100 чалавек насельніцтва чакаецца на ўзроўні 68;  
колькасць абанентаў і карыстальнікаў бесправаднага шырокапалоснага доступу да сеткі Інтэрнэт на 100 чалавек насельніцтва чакаецца на ўзроўні 68.  
Сістэму «Разумны дом», вядзенне ў камерцыйную эксплуатацыю ў красавіку мінулага года, выкарыстоўваюць больш за 5 тыс. абанентаў.

Актыўна развіваецца сетка сотавай рухомай электрасувязі стандарту LTE і паслугі на яе аснове. У цяперашні час паслугі аказваюцца ва ўсіх абласных цэнтрах і горадзе Мінску. Пакрыццё паслугай LTE насельніцтва склала 41,5 працэнта. Сярэдняе спажыванне інтэрнэт-трафіку LTE карыстальніка склала 6,6 Гбайт на абанента. Да канца 2018 тэхналогія LTE прыйдзе ў раённыя цэнтры і іншыя населеныя пункты з колькасцю насельніцтва хварэе 50 тысяч чалавек. Плануецца будаўніцтва больш за 1000 базавых станцый.

«Паскоранае развіццё ІКТ прадугледжваецца ажыццяўляць за кошт далейшага развіцця мультысэрвіснай сістэмы электрасувязі, шырокапалоснага доступу ў сетку Інтэрнэт, лічбавага тэлевізійнага вярчання, сотавай сувязі наступнага пакалення», - падкрэсліў Міністр.

---

**Source URL:** <https://www.mpt.gov.by/news/03-02-2017-1617>