



Разгледжаны тры мадэлі ўкаранення сеткі сатавай рухомай сувязі 5-га пакалення ў рэспубліцы

Пытанні падрыхтоўкі і ўкаранення ў Рэспубліцы Беларусь сеткі 5G абмеркаваны з аператарамі электрасувязі і прадстаўнікамі грамадскіх арганізацый. У рамках сустрэчы Міністр сувязі і інфарматызацыі Канстанцін Шульган у прыватнасці агучыў, што для ўкаранення сеткі сатавай рухомай сувязі 5-га пакалення ў рэспубліцы разглядаюцца тры мадэлі.

Інфраструктурныя мадэль. Прадугледжвае будаўніцтва адзінай інфраструктуры сеткі 5G толькі інфраструктурным аператарам.

Канкурэнтная мадэль. Прадугледжвае будаўніцтва інфраструктуры (пасіўнай і актыўнай) сетак 5G кожным з аператараў. Пры гэтым, у мэтах аптымізацыі выдаткаў, мяркуецца кааперацыя аператараў пры будаўніцтве транспартнай інфраструктуры (валаконна-аптычных ліній сувязі).

Мадэль сумеснага выкарыстання пасіўнай інфраструктуры прадугледжвае будаўніцтва актыўнай інфраструктуры сетак 5G (радыёабсталявання) кожным з аператараў у межах выдзеленага аператару радыёчастотнага спектру, а будаўніцтва пасіўнай інфраструктуры (транспартная сетка, антэнна-мачтавыя збудаванні, валаконна-аптычных ліній сувязі) - інфраструктурным аператарам.

Інфармацыя аб выніках далейшай працы па гэтым напрамку будзе размяшчацца на сайце Мінсувязі.

Source URL: <https://mpt.gov.by/news/24-06-2020-6498>