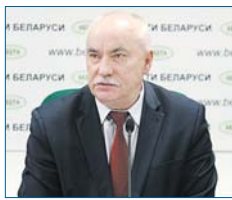


ХУТКІ ІНТЭРНЭТ — У ЛЮБЫМ КУТКУ КРАІНЫ

Да 2020 года 4G будзе ў кожным райцэнтры



На сёння 42 працэнты тэрыторыі Беларусі маюць сувязь па тэхналогіі 4G. «Далейшае развіццё будзе па неабходнасці. Будзе тэхналогія запатрабавана ў сельскіх населеных пунктах — пайдзем і туды», — запэўніў міністр сувязі і інфарматызацыі Сяргей ПАПКОУ.

ТАРЫФЫ РАСЦІ НЕ БУДУЦЬ

Па звестках ведамства, стацыянарным шырокапалосным доступам у інтэрнэт карыстаюцца 70 працэнтаў хатніх гаспадарак. Пры гэтым за мінулы год сярэдняя хуткасць вырасла з 5,7 да 8,8 Мбіт/с. Большае і колькасць абанентаў мабільнага інтэрнэту — цяпер іх 6,4 мільёна. За сем гадоў гэты паказчык павялічыўся ў сем разоў.

Генеральны дырэктар «Белтэлекама» Сяргей СІВАДЗЕДАŪ паведаміў, што да канца года цэны на паслугі доступу ў інтэрнэт застаюцца нязменнымі.

— Чакаць павышэння не варта. Думаю, не толькі ў нас, але і ў мабільных аператараў. Сёння тарыфы на інтэрнэт акупныя. Разам з тым рэнтабельнасць гэтай паслугі пастаянна зніжаецца. Кліент сёння хоча мець хуткасць у разы вышэйшую за тую ж цану. А пашырэнне знешняга шлюзу — гэта затраты валюты. Таму перад аператарамі стаіць складаная задача — развіццё сваіх сетак без павелічэння тарыфаў на інтэрнэт, — растлумачыў Сяргей Сівадзедаў.

Вядзецца таксама работа над адменай роўнінгу ў СНД і ЕАЭС.

ID-ПАШПАРТЫ — 3 2019 ГОДА

Кажучы аб планах развіцця галіны, Сяргей Папкоў агучыў, што да канца 2020 года доля ўстаноў адукацыі, ахопленых праектам «Электронная школа», мусяць скласці 80 працэнтаў. Усе ўрачы дзяржаўных арганізацый аховы здароўя павінны мець магчымасць выпісваць электронныя рэцэпты. Планаецца таксама, што доля адміністрацыйных працэдур для бізнесу, якія можна будзе здзяйсняць у электронным выглядзе, складзе не менш за 75 працэнтаў. А доступ да інтэрнэту будзе мець 80 працэнтаў хатніх гаспадарак. «Гэта мінімальныя лічбы, да якіх мы павінны імкнуцца. Але ўжо сёння некаторыя паказчыкі мы сур'ёзна перавысілі», — паведаміў міністр.

■ Абітурыент-2017

Дадатковая льгота для пераможцаў алімпіяд

Міністэрства адукацыі зацвердзіла пералік міжнародных алімпіяд, пераможцы якіх змогуць сёлета без экзаменаў паступаць у ВНУ на найбольш запатрабаваныя эканомікай спецыяльнасці.

Нагадаем, што ў новых Правілах прыёму ў ВНУ і сярэднія спецыяльныя навучальныя ўстановы для паспяхоўных «алімпіяднікаў» прадагледжваюцца дадатковыя магчымасці папоўніць шэрагі студэнтаў. Але ў чым іх сэнс, бо перамога на міжнароднай і рэспубліканскай алімпіядах у год паступлення аўтаматычна дае абітурыенту права на залічэнне без экзаменаў на адпаведны спецыяльнасці ў ВНУ.

Згодна з зацверджанымі ў Правілах прыёму змяненнямі, пераможцы міжнародных і рэспубліканскай алімпіяд па вучэбных прадметах (уладальнікі дыпламаў I, II і III ступеняў) змогуць паступаць без экзаменаў на найбольш запатрабаваныя эканомікай спецыяльнасці, дзе гэты прадмет вызначаны другім прадметам профільных выпрабаванняў.

У прыватнасці, такое права будзе ў абітурыентаў, якія атрымалі дыпламы I, II, III ступені на 58-й Міжнароднай матэматычнай алімпіядзе (Бразілія), 51-й Міжнароднай Мендзялееўскай алімпіядзе школьнікаў па хіміі (Казахстан), 49-й Міжнароднай хімічнай алімпіядзе (Тайланд), 48-й Міжнароднай фізічнай алімпіядзе (Інданезія), 29-й Міжнароднай алімпіядзе па інфарматыцы (Іран), 28-й Міжнароднай біялагічнай алімпіядзе (Вялікабрытанія), 14-й Міжнароднай геаграфічнай алімпіядзе (Сербія), 6-й Еўрапейскай матэматычнай алімпіядзе для дзяўчат (Швейцарыя), 11-й Міжнароднай алімпіядзе па навуках аб Зямлі (Францыя), 13-й Міжнароднай Жаўтыкаўскай алімпіядзе па фізіцы, матэматыцы і інфарматыцы (Казахстан), алімпіядзе школьнікаў Саюзнай дзяржавы «Расія і Беларусь: гістарычнае і духоўнае адзінства» (Расія).

Развіваюцца нацыянальная сістэма беспаспяховага гандлю, дзяржаўная сістэма пасведчання электронных ключоў (сёння ў краіне іх выдадзена каля 100 тысяч, патэнцыял — да 300 тысяч). Да канца наступнага года створаць партал адкрытых даных: будуць замешчаны базы найбольш значнай сацыяльнай інфармацыі, звязанай з бытавым абслугоўваннем, культурай, раскладам транспарту.

А ў 2019 годзе беларусы пачнуць атрымліваць біямэтрычныя ID-пашпарты. Выглядаць яны будуць як звычайныя прапускныя карткі. З дапамогай такога пашпарта можна будзе аплываць розныя электронныя паслугі.

Работа вядзецца ў рамках дзяржаўнай праграмы развіцця лічбавай эканомікі і інфармацыйнага грамадства на 2016—2020 гады. Кошт праграмы — каля 1,3 мільярда рублёў.

Наталля ЛУБНЕУСКАЯ.

lubneuskaya@zviadzda.by

○ У тэму

З 18 па 21 красавіка ў Мінску пройдзе XXIV Міжнародны спецыялізаваны форум па тэлекамуніках, інфармацыйных і банкаўскіх тэхналогіях «ТІБО-2017». Найноўшыя тэхналагічныя рашэнні прадставяць буйныя беларускія аператары: Белтэлекам, МТС, Velcom, Беларускія воблачныя тэхналогіі. Удзел прымуць таксама сусветныя кампаніі Huawei, ZTE, China Telecom, SAP, Deutsche Telekom і іншыя. На форуме прадэманструюць прымяненне тэхналагічных рашэнняў у самых розных сферах. Гэта «разумны дом», «разумны горад», сельская гаспадарка, банкаўскі сектар, прамысловасць, ахова здароўя, адукацыя, транспарт.



«ПАРАТРУПЕР» — БУДЗЕ СУПЕР?

(Заканчэнне. Пачатак на 1-й стар.)

Тое, што машына пазначана ў спісе замены, не азначае таго, што яе трэба тут жа неадкладна паставіць на прыкол. Яна штогод праходзіць тэхнічную дыягностыку. Падчас яе эксперт шукае няспраўнасці, вызначае кампаненты атракцыёна, якія патрабуюць рамонт. І выносіць заключэнне: наколькі вялікі астаткавы рэсурс атракцыёна, і ці можа ён быць падоўжаны. І ўжо па выніках абследавання атракцыён можа быць дапушчаны да тэхнічнага агляду перад мяркуемым запускам.

Праблема знешняга канструкцыі існуе ў Беларусі ўжо не першы год. Яна разглядалася на нарадзе кіруючага складу Дзяржаўнай сістэмы папярэджання і ліквідацыі надзвычайных сітуацый і грамадзянскай абароны яшчэ ў 2011 годзе. У адпаведнасці з даручэннем прэм'ер-міністра выканаўчымі камітэтамі пры ўдзеле Мінскага гарадскога і абласных упраўленняў Дзяржпрамнагляд былі распрацаваны і зацверджаны графікі вываду з эксплуатацыі і замены атракцыёнаў, якія не адпавядаюць патрабаванням бяспекі.

Стоп, машына!

Летась інспектары Дзяржпрамнагляду выносілі такі вердыкт 13 разоў. Таксама яны зафіксавалі больш за трыста парушэнняў Правілаў па забеспячэнні прамысловай бяспекі атракцыёнаў. У асноўным яны датычацца арганізацыйных момантаў. Напрыклад, недастатковы нагляд за тэхнічным станам машын. Адкасныя спецыялісты і персанал, які дапускаецца да работы з атракцыёнамі, часам прызначаюцца з парушэннем парадку. Асобным пунктам значацца тут атракцыёны перасоўныя — пасля кожнага пераезду яны мусяць праходзіць пераагляд, а ўсе патрэбныя дакументы разам з аргэнтам «даязджаюць» не заўжды.

У 2016 годзе на беларускіх атракцыёнах зарэгістраваны два няшчасныя выпадкі, прычым самі пацярпелыя груба парушылі тэхніку бяспекі. Абодва выпадкі адбыліся ў сталічным парку Ча-



люскінцаў. Летась у пачатку мая цяжкія траўмы атрымаў дзяжурны атракцыёна і гульнявога абсталявання. На падначаленым яму батутным комплексе не было наведвальнікаў, да таго ж пачаўся дождж. Супрацоўнік вырашыў схавацца ад яго ў аператарскай іншага атракцыёна. І выйшаў з кабіны падчас яго работы, дзе і трапіў адразу пад удар пасажырскага модуля. Агрэгат быў тэхнічна спраўны.

Больш за восем гадоў у краіне не здаралася няшчасных выпадкаў з лятальным зыходам — да мінулага жніўня, калі трагедыя адбылася на атракцыёне «Катальна гара». Адзін з наведвальнікаў паведаміў, што падчас катання згубіў навушнікі для тэлефона. Побач аказаўся работнік, чья арганізацыя эксплуатавала іншы атракцыён. Ён вызваўся разам з дзяжурным аглядзець магчымае месца, куды магла ўпасці гарнітура. Разам яны прайшлі за агароджу на тэрыторыю рабочей зоны. Прапражу так і не знайшлі. Работнік прапанаваў дзяжурнаму працягнуць работу атракцыёна. Аднак сам з рабочей зоны не выйшаў. Дзяжурны на гэта ўвагі не звярнуў і атракцыён запусціў. У выніку рухомы модуль на вялікай хуткасці забіў работніка.

Як праходзіць тэхнічны агляд атракцыёнаў перад іх запускам?

Ён складаецца з двух этапаў. Першы з іх заключаецца ў аналізе дакументацыі на атракцыён. Эксперт мусяць упэўніцца, як часта праводзіцца абслугоўванне аргэнта, наколькі якасна выконваюцца патрэбныя штодзённыя работы, ці правільна раскансервавалі машыну. Калі з паш-

партам для атракцыёна ўсё ў парадку, то пачынаецца куды больш відовішчае. Спяўша атракцыён пракручваецца ўхаластую. Калі заўваг па рабоце ў гэтым рэжыме няма, тады грузыяць на сядззенні атракцыёна мяшкі з пяском або манекены і запускаяць яго па новай. Праўда, пры выпрабаванні водных горак мяшкі з пяском і манекены ўжо не дапамогуць. Першыя маюць вагу, але не паўтарваюць форму чалавечага цела, і наадварот. Таму эксперт літаральна сантыметр за сантыметрам абмацвае паверхню воднай горкі, а пасля па ёй праезджаюць некалькі добраахвотнікаў, якія маюць розную вагу.

Крыху іншы парадак вызначаны для перыядычнага тэхнічнага агляду перасоўных атракцыёнаў. Пасля першага мантажу яго праводзіць эксперт Дзяржпрамнагляду. Пасля кожнай новай устаноўкі атракцыён таксама мусяць прайсці праверку. Праўда, гэтым разам праводзіць яе можа арганізацыя, якая мае адпаведны дазвол Дзяржпрамнагляду. А эксперт у такім выпадку мусяць быць атэставаны.

Да 2020 года па краіне неабходна было замяніць 117 атракцыёнаў. 41 з іх ужо адправіўся на заслужаны ў літаральным сэнсе слова адпачынак. Колькі з іх папоўняць гэты спіс сёлета, высветліцца пасля заканчэння праверак. Тэмпы абнаўлення парка ў Беларусі неаднародныя. Напрыклад, у Мінскай вобласці графік замены выконваецца цалкам. А вось на Гродзеншчыне і ў Мінску спісана толькі 80% маючых у гэтым патрэбу аргэнтаў.

Валяр'ян ШКЛЕННИК.
schklennik@zviadzda.by

БЕЛАРУЧСКИЙ СЕЛЬСКИЙ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ

сообщает о проведении 15 мая 2017 года открытого аукциона по продаже земельных участков в частную собственность для строительства одноквартирного жилого дома в Белааручском сельском исполнителным комитете

Номер лота	Адрес земельного участка, кадастровый номер	Площадь, га	Инженерная и транспортная инфраструктура	Начальная цена, бел. руб.	Расходы по подготовке зем. документации	Сумма задатка, бел. руб.
1	Минская область, Логойский район, Белааручский с/с, д. Мочаны, ул. Дачная, д. 2А, земельный участок, кадастровый номер 623280406101000426, целевое назначение земельного участка — земельный участок для строительства и обслуживания одноквартирного жилого дома	0,1083	Возможность подключения к электроснабжению, подъезд с грунтовой дороги	9 000,00	публикация в газете + 1 479,57	900,00
2	Минская область, Логойский район, Белааручский с/с, д. Корбачевка, земельный участок У-10, кадастровый номер 623280403601000072, целевое назначение земельного участка — земельный участок для строительства и обслуживания одноквартирного жилого дома	0,1158	Возможность подключения к электроснабжению	6 000,00	публикация в газете + 1 527,22	600,00
3	Минская область, Логойский район, Белааручский с/с, д. Вяча, ул. Центральная, д. 8А, земельный участок, кадастровый номер 623280402101000184, целевое назначение земельного участка — земельный участок для строительства и обслуживания одноквартирного жилого дома	0,1296	Возможность подключения к электроснабжению, подъезд с грунтовой дороги	9 000,00	публикация в газете + 1 704,58	900,00

Задаток (10% от начальной цены) перечисляется на расчетный счет №3600619011127 в ЦБУ № 611 филиала № 500 — Минское управление ОАО «АСБ Беларусбанк», код 4901, УНН 600181549, получатель — Белааручский сельский исполнительный комитет.

Аукцион состоится 15 мая 2017 года в 10.00 по адресу: Минская область, Логойский район, д. Алекшцы, ул. Центральная, д. 17.

Заявления на участие принимаются по рабочим дням с 08.00 до 13.00 с 14.00 до 17.00 по адресу: Логойский район, д. Алекшцы, ул. Центральная, д. 17. Последний день приема заявлений — 8 мая 2017 года до 17.00.

Контактные телефоны: (801774) 28636, 28495

Надзея НИКАЛАЕВА,
nikalaeva@zviadzda.by