



## **Сёння ў Мінску адбылася прэзентацыя глабальнага праекта СТАА «Беларускія хмарныя тэхналогіі» - G-Cloud, створанага спецыяльна для дзяржаўных арганізацый Беларусі**

Сёння ў Мінску адбылася прэзентацыя глабальнага праекта СТАА «Беларускія хмарныя тэхналогіі» - G-Cloud, створанага спецыяльна для дзяржаўных арганізацый Беларусі.

G-Cloud - першы абаронены хмарны сэрвіс рэспублікі, сертыфікаваны па стандартах патрабаванняў да комплексных сістэм абароны інфармацыі. G-Cloud адкрывае новыя перспектывы росту для хмарнага рынку краіны. Больш за пяць тысяч дзяржустаноў атрымаюць шырокія магчымасці па выкарыстанні хмарных тэхналогій, якія адказваюць сучасным патрабаванням бяспекі.

З уступным словам да ўдзельнікаў мерапрыемства звярнуўся першы намеснік міністра сувязі і інфарматызацыі Дзмітрый Шэдко. «Абсалютна несумненна, што ў хмарных тэхналогіях дзяржава павінна таксама прысутнічаць. Адпаведна, запуск цяпершняга пілотнага праекта гэта знакавая падзея для ўсёй сферы дзяржаўнага кіравання і для інфарматызацыі нашай краіны» - адмяніў Дзмітрый Шэдко і пажадаў усім будучым удзельнікам праекта бяхмарнага падарожжа ў аблаках ...

Удзельнікі запуску праекта, эксперты ў сферы ІТ-тэхналогій адзначылі глабальную мэту праекта G-Cloud - стварэнне нацыянальнай хмарнай платформы, якая дазволіць дзяржаве істотна знізіць затраты на інфарматызацыю і дазволіць Беларусі эфектыўна выкарыстоўваць сучасныя інструменты ў галіне кіравання ІТ-інфраструктурай.

Адным з першых кліентаў G-Cloud стаў Цэнтр інфармацыйных тэхналогій Мінгарвыканкама. «Наша ключавая задача - стварэнне «дзяржвоблака». Гэта павінна павысіць якасць нашых камунікацый з дзяржавай. Але абмежаваньні для выкарыстання платформы прадпрыемствамі недзяржаўнай формы ўласнасці ніякіх няма», - растлумачыў генеральны дырэктар СТАА «Беларускія хмарныя тэхналогіі» Сяргей Поблагуев.

Мяркуецца, што ў бліжэйшы час з дапамогай G-Cloud будуць рэалізоўвацца сацыяльна значныя праекты для краіны: стварэнне сістэм маніторынгу грамадскай бяспекі, кіравання энергетыкай, транспартам, аховай здароўя і адукацыяй.

Заканадаўствам прадугледжана, што ІТ-сістэмы дзяржаўных органаў і арганізацый мігруюць на рэсурсы хмарнай платформы да канца 2018 года.