



Рэспубліканскі семінар па лічбавай эканоміцы адбыўся ў Мінску

29 чэрвеня ў Мінску прайшоў рэспубліканскі семінар па лічбавай эканоміцы ў фармаце відэаканферэнцыі, арганізаваны Міністэрствам сувязі і інфарматызацыі.

У яго рабоце прынялі ўдзел Прэм'ер-міністр Рэспублікі Беларусь Кабякоў А.В., намеснік Прэм'ер-міністра Калінін А.М., кіраўнікі органаў дзяржаўнага кіравання, кіраўнікі абласных і раённых выканаўчых камітэтаў, прадстаўнікі прадпрыемстваў і арганізацый.

«Падпісаны ў канцы мінулага года дэкрэт аб развіцці лічбавай эканомікі стварыў беспрэцэдэнтныя для нашай краіны прававыя ўмовы для працы ІТ-сферы. І мы разлічваем, што апрабацыя шэрагу заканадаўчых нормаў на базе Парку высокіх тэхналогій дазволіць у будучыні паспяхова перанесці гэты вопыт на эканоміку ў цэлым. ІТ-сфера, тэлекамунікацыі, сувязь - толькі малая частка той эканомікі, якую нам трэба будзе пераўтварыць у адпаведнасці з тэхналагічнымі патрабаваннямі сучаснасці. Перад намі стаіць амбіцыйная і складаная задача - зрабіць успрымальнымі да інавацый традыцыйныя галіны: ахова здароўя, гандаль, прамысловасць, сельскую гаспадарку, транспартную сістэму», - заявіў кіраўнік Урада.

Семінар прысвечаны лічбавай эканоміцы як глабальнай тэндэнцыі сусветнага развіцця. Усе развіцця краіны і буйныя інтэграцыйныя аб'яднанні - Еўрапейскі Саюз і Еўразійскі эканамічны саюз - распрацавалі і ўжо рэалізуюць стратэгіі фарміравання сучаснай лічбавай эканомікі. Гэта не даніна модзе, а ўмова захавання канкурэнтаздольнасці нацыянальных эканомік.

«Сутнасць дадзеных пераўтварэнняў не зводзіцца да маштабнага выкарыстання інфармацыйна-камунікацыйных тэхналогій, а ставіцца задача перавесці эканоміку дзяржавы на новы ўзровень эканамічнага, тэхналагічнага і сацыяльнага развіцця, заснаванага на інавацыях», - адзначыў у сваім **выступленні** Міністр сувязі і інфарматызацыі.

У цяперашні час кіраўнікам усіх узроўняў неабходна бесперапынна нарошчваць кампетэнцыі ў ІТ-сферы. Менавіта ў гэтым і заключалася асноўная мэта сустрэчы. Мінуды семінар дазволіў сфакусаваць увагу на галоўных тэндэнцыях развіцця лічбавага рынку, падыходах да вырашэння задач у традыцыйных галінах з дапамогай перадавых ІТ-рашэнняў. Акрамя гэтага, удзельнікам былі прадстаўлены паспяховыя прыклады ўжо рэалізаваных ІТ-праектаў.

На семінары з дакладамі і прэзентацыямі выступілі айчынныя і замежныя эксперты ў галіне развіцця лічбавай эканомікі. Яны прадставілі канцэптальныя асновы стварэння і развіцця элементаў лічбавай эканомікі, падзяліліся вопытам укаранення сучасных рашэнняў у розных сферах дзейнасці.

У прыватнасці, былі прадстаўлены наступныя даклады:

«Дэкрэт Прэзідэнта Рэспублікі Беларусь ад 21 снежня 2017 г. № 8« Аб развіцці лічбавай эканомікі. Інавацыйнае заканадаўства» (А.М. Марцінкевіч, намеснік дырэктара па маркетынгу і развіццю ДУ «Адміністрацыя Парку высокіх тэхналогій);

«Лічбавізацыя эканомікі. Развіццё» (А.В. Кандраценка, дырэктар ТАА« Лайт Вэл Арганізэйшн»;

«Асноўныя напрамкі ўкаранення тэхналогіі інфармацыйнага мадэлявання аб'ектаў будаўніцтва ў Рэспубліцы Беларусь » (Г.А.Пурс, дырэктар рэспубліканскага ўнітарнага прадпрыемства "Рэспубліканскі навукова-тэхнічны цэнтр па цэнаўтварэнню ў будаўніцтву").

«Стварэнне нацыянальнай сістэмы электроннай аховы здароўя - ключавы фактар удасканалення якасці медыцынскай дапамогі » (В.А.Малашка, міністр аховы здароўя Рэспублікі Беларусь);

«Лічбавая эканоміка ў дзеянні. Вопыт і перспектывы Рэспублікі Беларусь у «цыфравізацыі» ланцугоў паставак тавараў» (С.А.Тумель, член выканаўчай дырэкцыі РГА «Інфармацыйнае грамадства», дырэктар ТАА «Сучасныя тэхналогіі гандлю» (EDI-правайдэр).

«Індустрыя 4.0. Лічбавая трансфармацыя машынабудаўнічай галіны (на прыкладзе аўтамабіле-і трактарабудавання)» (М.Л.Мархасін, выканаўчы дырэктар інжынірынгавай кампаніі «Мікра экспрэс кансалтынг» (ЗША).

Source URL: <https://xn--b1akbcqh2a7i.xn--90ais/news/29-06-2018-3280>