



## У "Вялікім камені" падпісана пагадненне аб супрацоўніцтве з Міністэрствам сувязі і інфарматызацыі

У "Вялікім камені" падпісалі пагадненне аб супрацоўніцтве з Міністэрствам сувязі і інфарматызацыі па развіцці тэхналогій 5G на тэрыторыі індустрыяльнага парку, а таксама іншых напрамкаў узаемадзейнення ў галіне электра - і паштовай сувязі.

< br> Падчас урачыстай цырымоніі падпісання першы намеснік Міністра сувязі і інфарматызацыі Сяргей Несцяровіч адзначыў бесперапыннае развіццё парку:

— Мы са свайго боку таксама ўносім уклад у развіццё праекта. Гэтае рамачнае пагадненне становіцца пачатковым этапам для развіцця патэнцыялу, які пад сабой мае тэхналогія 5G. дакументам мы хочам паказаць, што тыя вытворчасці, якія працуюць і ўваходзяць у сістэму Міністэрства сувязі, будуць неадрыўна ўдзельнічаць у развіцці індустрыяльнага парку. Я спадзяюся, што гэты дакумент дасць вялікі штуршок у развіцці тэхналогій & nbsp; 5G у краіне. Наш флагман тэлекамунікацыйнага рынку кампанія & nbsp;«Белтэлекам " & nbsp;акажа ўсялякую дапамогу сумесна з кампаніяй Huawei для развіцця тэхналогій & nbsp; 5G.

< br> Кіраўнік адміністрацыі індустрыяльнага парка «Вялікі камень» Аляксандр Ярашэнка ў сваю чаргу заўважыў, што тэхналогія перадачы даных пятага пакалення — будучыня для развіцця праекта:

*- Мы рады і ўдзячныя, што "Вялікі камень" быў выбраны ў якасці платформы для іх ўкаранення і тэставання ў краіне. Падпісваючы гэтае пагадненне, мы робім важны крок на шляху развіцця індустрыяльнага парку як разумнага горада з інавацыйнай індустрыяй і высокай якасцю жыцця. Адно & nbsp; з самых эфектыўных напрамкаў для развіцця 5G мы бачым у беспілотным транспарце. У цяперашні час шэраг нашых рэзідэнтаў з кітайскім, швейцарскім і ізраільскім капіталам вядзе распрацоўкі і даследаванні ў гэтай сферы. Новая тэхналогія адыгрывае важную ролю ў развіцці парку як лагістычнага хаба на Шаўковым шляху.< / i> < br>*

Генеральны дырэктар кампаніі па развіцці Кітайска-Беларускага індустрыяльнага парку «Вялікі камень» Янь Ган звярнуў увагу сабранных на тое, што 5G з'яўляецца лакаматывам развіцця тэлекамунікацыйных тэхналогій, якія будуць бесперапынна мяняць побыт і вытворчую сферу, а таксама зробіць рэформы ў многіх галінах:

< i> - Мы рады, што стаім & nbsp; на перадавой лініі рэалізацыі & nbsp; гэтай тэхналогіі. Парк прайшоў пяцігадовы этап першапачатковага асваення і сёлета ўваходзіць у новы этап высакаякасна развіцця. Парк будзе прытрымлівацца сваёй перадавой і ўзорнай ролі. Укараненне тэхналогій 5G з'яўляецца важным працэсам для парку. Я ўпэўнены, што мы зможам якасна ўкараніць новыя тэхналогіі і паскорыць цыфравізацыю праекта. Хачу заўважыць, што ўрад Беларусі актыўна падтрымлівае развіццё новага стандарту сувязі і ўкараненне інавацый. Менавіта таму кампанія па развіццю індустрыяльнага парку спадзяецца, што мы зможам у хуткім часе прымяніць тэхналогію ў камерцыйнай сферы. Дзякуючы ўкараненню тэхналогій & nbsp;5G плануем рэалізоўваць праекты ў сферы беспілотных механізмаў і аўтамабіляў, а

таксама аўтаматычных складоў.

< br>Крыніца: < a

href="https://www.sb.by/articles/v-velikom-kamne-podpisali-soglashenie-s-ministerstvom-svyazi-i-informatizatsii-po-razvitiyu-tekhnolo.html">www.sb.by

---

**Source URL:** *https://mpt.gov.by/news/26-02-2020-6079*