

## Да 2020 года малыя прадпрымальнікі пяройдуць у нанаіндустрыю?



Беларускія навукоўцы лічаць, што сёння найбольшы поспех у нанаіндустрыі можна чакаць ад малых прыватных прадпрыемстваў. На думку першага намесніка старшыні Прэзідыума Нацыянальнай акадэміі навук Сяргея Чыжыка, нанасфера вельмі затратная і патрабуе кантролю. Для арганізацыі буйной вытворчасці ў нанаіндустрыі неабходны вялікія інвестыцыі, што вельмі рызыкоўна. Малыя прадпрыемствы з гэтай задачай павінны справіцца значна больш эфектыўна.

Па словах начальніка ўпраўлення эканомікі інавацыйнай дзейнасці Мінэканомікі Дзмітрыя Крупскага, сёння нанаіндустрыя толькі фарміруецца і ўяўляе сабой міжгаліновы комплекс. Зараз у краіне налічваецца каля 30 прадпрыемстваў, звязаных з нанатэхналогіямі, дзе працуюць 2 тысячы чалавек. Усе яны вырабляюць аб'ём прадукцыі, які дасягае 20 млн долараў штогод. Каб стымуляваць гэтую сферу, якая, дарэчы, можа хутка заняць важныя пазіцыі ў эканоміцы краіны, ужо плануецца шэраг прэферэнцый для малога бізнесу. Напрыклад, гаворка ідзе аб з'яўленні грантаў для малога прадпрымальніцтва, прадстаўнікі якога будуць займацца развіццём і камерцыялізацыяй гэтай галіны. Па словах Дзмітрыя Крупскага, ужо пачалася стадыя ўнутрыдзяржаўных узгадненняў па праекце Сусветнага банка, дзе адным з кампанентаў з'яўляецца грантавая падтрымка ў першую чаргу малога інавацыйнага прадпрымальніцтва. Плануецца, што сума грантаў будзе вар'іравацца ў межах ад 15 да 500 тысяч долараў. «Мяркую, што да канца гэтага года пагадненне з Сусветным банкам будзе падпісана і з 2017 года ўжо пачнецца конкурсны адбор», — удакладніў Дзмітрый Крупскі.

Таксама ён адзначыў, што на стадыі прапрацоўкі знаходзяцца два праекты міжнароднай тэхнічнай дапамогі. Адзін з іх прадугледжвае стварэнне інфраструктуры падтрымкі стартап-руху, у тым ліку ў сферы нанатэхналогій. Другі — стварэнне сеткі тэхналагічных бізнес-акселератараў. Гэтая сетка дазволіць распрацоўшчыкам, якія не маюць досведу камерцыялізацыі нанатэхналогій, набыць неабходныя кампетэнцыі ў галіне стварэння інавацыйнага бізнесу. Праекты плануецца ажыццявіць да 2018 года. Калі яны эфектыўна запрацуюць, то ўжо да 2020 года ў Беларусі з'явіцца развіты сектар малога нанатэхналагічнага прадпрымальніцтва.

Акрамя таго, для развіцця нанаіндустрыі, па словах Дзмітрыя Крупскага, у краіне плануецца стварыць спецыялізаваную інфраструктуру. Зараз адпаведны дакумент знаходзіцца на стадыі падрыхтоўкі. Згодна з ім будзе пабудаваны бізнес-інкубатар у галіне нанаіндустрыі, а таксама створаны і абсталяваны некалькі інжынірынговых цэнтраў калектыўнага карыстання ўнікальным навуковым абсталяваннем у розных галінах эканомікі.