



2018 АТОМЕХРО

ЭНЕРГІЯ І СІНЕРГІЯ ПОСПЕХУ

**Беларуская атамная электрастанцыя
яшчэ толькі будуюцца, аднак краіна
ўжо займае ўсё больш трывалае месца
ў атамным клубе планеты.
Гэта выразна засведчыў X Міжнародны
форум "Атамэкспа-2018".**

Прызнацца, ехаў я на гэты форум з шырокім пералікам пытанняў на самую што ні ёсць злобу дня. Аднак пусціць у ход свой арсенал амаль

не давялося. Менавіта вострыя і неадназначныя моманты агучваліся першымі. Напрыклад, ці паспеем мы стаць атамнай краінай у пастаўленыя тэрміны? На гэтую тэму намеснік Прэм'ер-міністра Уладзімір Сямашка загаварыў першым:

— У нас адно пытанне, галоўнае — увесці да канца 2019 года ў строй энергаблок № 1. Рабочы графік ужо абгавораны з кіраўніцтвам "Расатама" падчас сустрэчы на пляцоўцы будаўніцтва Беларускай АЭС 5 мая. Тэрміны напружаныя, але абсалютна рэальныя.

У цэлым з 2009 года — моманту правядзення першага форуму "Атамэкспа" — да сусветных энергасетак было падключана 50 энергаблокаў АЭС. Яшчэ 30 пачнуць работу на працягу наступных двух гадоў. Нядзіўна, што ўвага да Беларусі, якая цвёрда ўстала на шлях стварэння ўласнай атамнай энергетыкі, у між-



народнай супольнасці асаблівая. Але і для ўнутранага карыстання з'яўленне АЭС цяжка пераацаніць. Маючы зносіны з журналістамі на палях форуму, віцэ-прэм'ер Уладзімір Сямашка нагадаў:

— У нас гадоў 5-10 назад пры нашым энергаспажыванні ў 32-33 мільярды кВт·гадз у год імпартавалі з Расіі да 7,5 мільярда кВт·гадз. У розныя гады па-рознаму, але не менш за пяць. Яшчэ 2,5 мільярда кВт·гадз экспартаваліся з Украіны. Цяпер мы спынілі імпорт электраэнергіі, таму што мадэрнізавалі ўласную энергетыку. І нават 0,42 мільярда кВт·гадз за першы квартал гэтага года паставілі на экспарт! Цяпер робім усё, каб разумна і правільна ўвайсці ў адзіны энергетычны рынак Еўразійскага саюза.

Пра іншыя практычныя вынікі ўводу ў эксплуатацыю БелАЭС ужо гаварылася нямала. У Беларусі развіваецца электратранспарт, НПП па механізацыі сельскай гаспадаркі НАН аб'явіў аб вядзенні работ па электрыфікацыі сельгасмашын, з'яўляюцца інтэлектуальныя энергазберагальныя сістэмы асвятлення і разумныя дамы. Што датычыцца аналітыкаў, не звязаных з энергетычнай сферай, многія з іх і зусім прагназуюць, што будаўніцтва БелАЭС выкліча сацыяльна-эканамічную рэвалюцыю. Прычым не толькі ў Астравецкім і бліжэйшых раёнах Беларусі, але і на сумежных тэрыторыях Літвы. Але гэта, напэўна, пытанне пакуль яшчэ не заўтрашняга дня. А вось некаторыя нюансы зусім ужо не туманнай будучыні намеснік Міністра энергетыкі Міхаіл Міхадзюк ахвотна растлумачыў:

— Атамная станцыя па праекце працуе 60 гадоў. Але, як паказвае сусветны досвед, тэрмін яе службы рэальна падоўжыць яшчэ на 20 гадоў. За гэты час вакол АЭС узнікае цэлы кластар новых прадпрыемстваў. І не толькі вакол самой станцыі, але і па ўсёй краіне. Ужо сёння мноства беларускіх прадпрыемстваў пастаўляюць прамысловае абсталяванне на АЭС, якая будзе. Яны ўжо адаптаваліся да гэтага, дасканалыя вывучаюць і выконваюць патрабаванні па якасці абсталявання. І гэтая тэндэнцыя будзе працягвацца і надалей.

Максім **Осіпаў**