

Вялікая хімія Беларусі

Вялікі ўклад у развіццё хіміі заклікана ўнесці Савецкая Беларусь. За мінулыя пяць гадоў сямігодкі хімічная прамысловасць рэспублікі далёка крочыла наперад. Аб'ём выпуску хімічнай прадукцыі за гэтыя гады вырас больш чым у два разы. Разгарнулася грандыёзнае капітальнае будаўніцтва.

Гордасцю працоўных Беларусі з'яўляецца буйнейшы ў Еўропе нафтаперапрацоўчы завод, які ўстае на старажытнай полацкай зямлі. Першая чарга прадпрыемства ўжо ўступіла ў строй дзеючых у канцы мінулага года. Завод выпускае вадкае паліва, бітум, мінеральныя змазачныя масла, парафін і іншую прадукцыю.

Вялікай працоўнай перамогай парадавалі савецкі народ будаўнікі і мантажнікі Гродзенскага азотнага заводу. Яны на месяц раней тэрміну ўвялі ў дзеянне вялікія магутнасці па вытворчасці аміячнай салетры, слабай азотнай кіслаты і цяпер павялічваюць выпуск гэтай прадукцыі. Крыніцамі сыварыны для прадпрыемства з'яўляецца паветра, у якім утрымліваецца азот, і дашаўскі прыродны газ. Завод будзе выпускаць штогод вялікую колькасць высокаэфектыўных азотных угнаенняў. Дастаткова сказаць, што толькі за кошт унясення ў глебу ўгнаенняў, выпускаемых гэтым прадпрыемствам, калгасы і саўгасы Беларусі змогуць штогод атрымліваць дадаткова 41 мільён цэнтнераў збожжа або 328 мільёнаў цэнтнераў бульбы.

З уводам у строй абагачальнай фабрыкі пачаў даваць сельскай гаспадарцы каштоўныя ўгнаенні першы Салігорскі калійны камбінат. Вядзецца будаўніцтва другога калійнага камбіната.

Дасягнуты поспехі ў развіцці іншых вытворчасцей вялікай хіміі рэспублікі. Уведзен у строй Магілёўскі рэгенератны завод, Бабруйскі завод гуматэхнічных вырабаў, завод горнага воску ў Дукоры, рэканструяван Магілёўскі завод штучнага валакна, завод гумавых вырабаў у Крычаве і рад іншых прадпрыемстваў.

Выдатныя перспектывы развіцця вялікай хіміі Беларусі адкрывае бліжэйшая будучыня. У апошнія два гады сямігодкі толькі ў хімічную і нафтавую прамысловасць рэспублікі накіроўваецца

244,7 мільёна рублёў капітальных укладанняў. Аб'ём валавой прадукцыі хімічнай прамысловасці ў 1964 годзе павялічыцца ў параўнанні з 1963 годам у 1,3 раза, а ў 1965 годзе — у 2,2 раза.

Асабліва бурны рост прадугледжваецца ў прамысловасці, якая выпускае мінеральныя ўгнаенні. Так, у апошнім годзе сямігодкі Беларусь дасць краіне 2,2 мільёна тон мінеральных угнаенняў, што складзе каля 9 працэнтаў агульнасаюзнай вытворчасці, у тым ліку 1.850 тысяч тон калійных угнаенняў, або больш 31 працэнта іх агульнасаюзнай вытворчасці.

Акрамя работ, якія будуць працягвацца па завяршэнню будаўніцтва першых двух калійных камбінатаў у Салігорску, у 1964 годзе пачата ўзвядзенне трэцяга Салігорскага калійнага камбіната. Гэта дазволіць атрымаць у 1970 годзе некалькі мільёнаў тон калійных угнаенняў.

Увойдуць у строй новыя магутнасці па вытворчасці аміяку і карбаміду на Гродзенскім азотна-тукавым заводзе, першая чарга Гомельскага суперфасфатнага заводу, будаўніцтва якога было пачата ў мінулым годзе. Намячаецца ўзвядзенне новага азотнага заводу ў Жлобіне.

Далейшае развіццё атрымаюць нафтаперапрацоўка і нафтахімія. У 1965 годзе прадугледжваецца падвоіць перапрацоўку нафты на Полацкім нафтазаводзе, расшырыць асартымент і палішыць якасць выпускаемых нафтапрадуктаў.

Будуць узведзены буйны хімічны камбінат і нафтаперапрацоўчы завод у раёне Мазыра, два заводы па перапрацоўцы поліэтылену ў плёнку і трубы, лакафарбавы завод і іншыя.

Далейшае развіццё атрымаюць хіміка-фармацэўтычная прамысловасць і так званая «малая» або бытавая хімія.

Аб'ём вытворчасці хімічнай прамысловасці рэспублікі ўзрасце к канцу 1980 года ў 90 разоў у параўнанні з 1958 годам.

Працоўныя Беларусі прыкладаюць усе намаганні, каб унесці дастойны ўклад у развіццё вялікай хіміі і тым паскорыць стварэнне матэрыяльна-тэхнічнай базы камунізму.

Д. АЛЯКСАНДРАУ.