



Уклад лабораторыі

Супрацоўнікі Салігорскай навукова - даследчай лабораторыі сумесна з вытворчым аддзелам Першага калійнага камбіната распрацоўваюць план рэканструкцыі Першага калійнага. Адначасова закончаны работы па мантажу камбінаванай схемы абагачэння сільвініту на даследнай фабрыцы. Хутка будуць праводзіцца даследы. Яны дазваляць распрацаваць рэгламент для ўкаранення гэтай схемы на Трэцім калійным, што дасць магчымасць выпускаць высакаякасны, буйнакрышталізаваны калій. У выніку павысяцца тэхнічна-эканамічныя паказчыкі і панізіцца расходы рэагентаў пры флатацыі сільвініту.

У лабораторыі вядуцца вялікія работы па ўдасканаленню працэсу абясшламлівання калійных руд і абязводжвання шламаў, што дасць магчымасць у бліжэй-

шы час паменшыць пляцоўкі для складзіравання шламаў.

Акрамя праводзімых даследчых работ на даследнай фабрыцы, супрацоўнікі лабораторыі прымаюць удзел у наладцы працэсу абагачэння на Другім калійным камбінаце.

Распрацоўка і ўкараненне ў вытворчасць новага абсталявання і высокапрадукцыйных метадаў працы дапамогуць калектывам камбінатаў дасягнуць новых поспехаў у выпрацоўцы калійных угнаенняў. Такія супрацоўнікі лабораторыі, як В. Авілаў, В. Барада, З. Падлесная і лабаранты Т. Бабко, Т. Шпакоўская, многа зрабілі для гэтага. І калі пяцігадовы план выконваецца паспяхова калектывамі камбінатаў, то ў гэтым немалая заслуга і супрацоўнікаў ВНИИГа.

І. МАХЛЯНКІН,
кіраўнік сектара лабараторыі.