

NSV Liidu ja Kuuba sõpruse monument

Kuuba—Nõukogude vääramatu sõpruse ja viljaka koostöö kroonikasse on kirjutatud veel üks ere lehekülg. Holguini linnas lasti käiku tehas, kus valmistatakse suhkrurookoristuskomбайne KTP-1. See masin, mille ta praegu on Kuubas raske ette kujutada suhkruroolõikust, töötati välja Nõukogude ja Kuuba spetsialistide tihedas koostöös. Nüüd hakkab Kuuba tootma kombaine, millest igaüks asendab kümneid kogenud suhkruroolõikajaid. Tehase projektvõimsus on 600 masinat ja üle 1000 tonni vabuosi.

Ehitust Holguinis jälgis sõnatseses mõttes kogu riik. See on ka arusaadav, sest Kuubas on raske leida inimest, kes poleks seotud suhkruroolõikusega. Nõukogude Liidu abiga lahen-

dab Kuuba edukalt suhkrurookoristamise mehhaniseerimise probleeme. Möödunud hooajal veeti näiteks kogu suhkruroog põldudele ära masinate abil, üle 40 protsendi saagist koristati kombainidega. Vastavalt Kuuba Kommunistliku Partei I kongressi otsustele tuleb suhkruroo koristamine 1980. aastaks mehhaniseerida 60 protsendi ulatuses. Kaalukas panus selle keerulise ja tähtsa rahvamajandusliku ülesande lahendamisse on Holguini tehase käikulaskmine.

Kuuba ehitajate ja neid aidanud Nõukogude spetsialistide ennastsalgav töö võimaldas tehase ehitamise lõpetada lühikesel ajagal — kahe ja poole aastaga. Vainustuse kutsuvad esile peahoone ja abitsehhide hästi läbimõeldud paigutus ning kõi-

ge moodsamad tehnoloogilised seadmed.

Samal ajal tehase ehitamisega õpetati välja spetsialiste, kes hakkavad seal töötama. Suur rühm kuubalasi õppis NSV Liidus, paljud omandasid elukutse vahetult ehitusel organiseeritud kursustel või stažeerisid Nõukogude Liidu abiga ehitatud ettevõtetes.

Kõneldes pidulikult avatsere-moonial tehases, millele anti Suure Sotsialistliku Oktoobrirevolutsiooni 60. aastapäeva nimi, rõhutas Kuuba Kommunistliku Partei Keskkomitee esimene sekretär, Riiginõukogu ja Ministrite Nõukogu esimees Fidel Gastro, et sellest ettevõttest saab Nõukogude Liidu ja Kuuba rahvaste sõpruse igavene monument.

O. KOLESNIKOV,
TASS-i korrespondent