

# СОЛЬ ВТОРОГО КАЛИЙНОГО

Н а ч а л а  
р а б о т а т ь  
н а  
п я т и л е т к у  
и  
п е р в а я  
о ч е -  
р е д ь  
в т о р о -  
г о  
С о л и г о р -  
с к о г о  
к а -  
л и й н о г о  
к о м б и н а т а .  
П е р в ы е  
п о л о ж е -  
н и я

ных удобрений первенца пятилетки уже отправлены труженикам села. На трудовой вахте в честь XXIII съезда КПСС горняки второго калийного наращивают темпы добычи сильвинита. В отдельные дни этого месяца они приближаются к плановой добыче. Сейчас на руднике проходит испытания новый горнопроходческий комбайн ПК-10. Испытания поручены лучшему машинисту Евгению Ивановичу Самойлову. В дальнейшем эти мощные комбайны получат на руднике комбината широкое применение. Их использование даст возможность намного увеличить производительность труда и безопасность шахтных работ.

В технологии цехов второго калийного есть и отличие в сравнении с первым. Дело в том, что соли, которые залегают в районе второго комбината, содержат значительно больше нерастворимых осадков в сравнении с пластами соседнего участка. Если такую соль отправить на флотацию, то для выделения посторонних примесей понадобится в 5—6 раз больше реагентов, чем обычно. Это значительно повышает себестоимость концентрата.

Здесь выбран более экономичный способ: перед флотацией отделение от калийной соли нерастворимых глинистых осадков. После такой обработки на обогатительную фабрику поступает совсем приемлемый полуфабрикат. При минимальной норме реагентов из него получают такой же концентрат, как и из более качественной руды первого калийного. Конечный продукт имеет 93 процента полезного вещества.

В этом году калийщики второго калийного комбината дадут хлеборобам 450 тысяч тонн высококачественных минеральных удобрений. Полную проектную мощность комбинат наберет на протяжении двух лет. Годовое производство соли составит два миллиона сто тысяч тонн. Это на сто тысяч тонн больше, чем проектная мощность первого калийного комбината.

85 дней работы второго калийного комбината показали, что коллектив его успешно преодолевает первые трудности освоения производственных мощностей. Из месяца в месяц возрастает добыча руды. В марте, например, она увеличилась на тысячу тонн в сравнении с февралем.

— Если заглянуть в будущее нашего предприятия, — говорит начальник технического отдела нового комбината Александр Николаевич Скаритовский, — то залежей калийных солей хватит на полувековое его существование. Правда, это пока что минимальные подсчеты того, что имеет наше шахтное поле размером больше чем в 40 квадратных километров.

И. ЛЕОНТЬЕВ.