

(Продолжение. Начало в №№ 30, 32)

В забоях широко использовалась новая техника. Экономический эффект от внедрения самоходной тягальной лебедки ЛС-2Г и бункер-перегрузателя БП-2 составил 67,7 тысячи рублей. Применялись также новые прогрессивные методы ведения горных работ: очистная выемка камер тремя ходами комбайнов ШВМ-2 и железобетонное крепление кровли горноподготовительных и горнокапитальных выработок. Экономический эффект от их применения составил 69,8 тысячи рублей. Выгодной оказалась и машинная добыча сильвинитовой руды высокопроизводительными комбайнами ПК-8.

Широким фронтом велись горные работы на третьем калийном горизонте. Правда, добыть с высоких показателей здесь было не просто. Шахтостроители задержали сдачу ствола № 2, и горняки вынуждены были долгое время пользоваться только третьим стволом. И все же коллектив рудника сумел успешно выполнить стоявшую перед ним задачу. 23 сентября 1967 года вступила в строй действующих вторая очередь комбината. К этому времени на третьем калийном горизонте были уже созданы все условия для промышленной добычи сильвинита.

Соревнование за высокопроизводительное использование горной техники приобретало на руднике все больший размах. Отличного успеха добилась в этом деле комбайновая бригада Виктора Андросова со второго горного участка. Прекрасно освоив горную технику, глубоко продумав организацию труда, расстановку людей, бригада стала день ото дня множить свои успехи.

Еще в начале года бригада В. Андросова решила выдать сверх задания к 50-летию Октября 2,5 тысячи тонн руды. За восемь месяцев она выполнила свое девятимесячное задание. Выполнение норм выработки достигло 127 процентов. Но членов бригады не удовлетворяло достигнутое. Передовая бригада смело шагала по новым неизведанным дорогам. В августе она прошла комбайном ШВМ-2 1614,8 погонного метра горных выработок. Такого показателя не знал еще тогда ни один калийный рудник страны. Это был всесоюзный рекорд.

В чем же секрет успеха бригады Виктора Андросова? Прежде всего, в высокой организованности коллектива, в мастерстве каждого члена бригады. Бригада в своем составе насчитывала 11 человек: четыре машиниста комбайна, три помощника машиниста и четыре скрепериста. Ребята в бригаде были молодые, настойчивые, энергичные, хорошо знающие горняцкое дело. Многие из них учились: скреперисты Адам Халута и Аркадий Рытвинский, машинист комбайна Аркадий Антильский — в школе рабочей молодежи, скреперист Михаил Горбацевич — заочно в техникуме, а машинист комбайна Анатолий Ступак — во Всесоюзном заочном политехническом институте.

Активно участвовали члены этой бригады и в общественной жизни. Аркадий Рытвинский был членом комитета комсомола рудника, занимался в волейбольной секции. Машинист комбайна Николай Маринич был членом сборной общекомбинатской футбольной команды «Горняк», Анатолий Ступак являлся заместителем партгрупорга второго горного участка. Не уклонялись от участия в общественной жизни и помощники машинистов комбайна Павел Золоторев, Анатолий Михальченко, скреперист Егор Гусев.

Учеба, активное участие в общественной

жизни сплотили коллектив. Больше года работала бригада на руднике, и за это время не было ни одного случая невыполнения плана. План ежемесячно перевыполнялся. Поэтому не случайно именно этот коллектив явился инициатором скоростной проходки на руднике. Конечно, к этому бригада тщательно готовилась, все было обдумано до мелочей.

Выемка руды производилась комбайном ШВМ-2 с электродвигателем мощностью 125 киловатт. Работы велись в четыре смены: три добычных смены, одна — ремонтно-подготовительная. Свои обязанности члены бригады распределили следующим образом: девять человек непосредственно работали в добычных сменах, два — в ремонтно-подготовительной. Это позволило своевременно провести ремонт комбайна, подготовить его к работе добычных смен. Бригада прошла за месяц 1614,8 погонного метра при задании 903 погонных метра. Таким образом, коллектив доказал большие возможности комбайна ШВМ-2. Правда, рекорд этот продержался недолго, его перекрыла бригада Константина Синиковича с первого калийного комбината. Но дело не в этом. Важно, что к достигнутому показателю стали стремиться другие бригады рудника, что производительность их труда стала заметно повышаться.

Шахтеры второго калийного комбината, участвуя в соревновании за достойную встречу 50-летия Советской власти, трудились с большим энтузиазмом. Особенно отличился коллектив горного участка № 2, которым руководил А. М. Турусов. Решением бюро Минского обкома КПВ, облисполкома и облсовпрофа ему было присвоено звание «Имени 50-летия Великого Октября». Хорошие трудовые подарки преподнесли юбилею комбайновые бригады К. С. Астроуха, Н. И. Горгуна, Л. А. Калинина.

В 1967 году горняки рудника перевыполнили план добычи руды. Они выдали из шахты сверх задания более 58 тысяч тонн сильвинита. Себестоимость каждой тонны руды была снижена по сравнению с 1966 годом на 11,8 копейки.

Быстрее освоить проектные мощности рудника, дать Родине больше калийных удобрений — вот что было главной заботой шахтеров второго калийного комбината в 1968 году. Принимая социалистические обязательства в честь 50-летия Советской Белоруссии и Компартии республики, труженики горного цеха дали слово добыть за год сверх плана 182 тысячи тонн руды.

Борьба за успешное выполнение этих обязательств началась на руднике с первых месяцев юбилейного года. В январе наилучших результатов в труде добилась комбайновая бригада И. Н. Чешко.

Жители деревни Омельно Пуховичского района с особым интересом читают те номера газет, в которых хоть что-нибудь рассказывается о достижениях солигорского шахтера Ивана Николаевича Чешко. Ведь этот знатный человек — их земляк.

Иван Николаевич впервые увидел шахту в 1960 году. Это было на комбинате Интауголь в Коми АССР. Однако настоящая шахтерская жизнь началась для него только на родине — в Белоруссии.

А. КУРЬЯН.

(Продолжение следует).