

РАДУШНЕ, ВЗАИМОПОНИМАНИЕ, ДРУЖБА

РУКОВОДИТЕЛИ ОБЩЕСТВА „НОРВЕГИЯ — СОВЕТСКИЙ СОЮЗ“ В ГОСТЯХ У Н. С. ХРУЩЕВА

ОСЛО. (ТАСС). 1 июля состоялась дружелюбная беседа между Председателем Совета Министров СССР Н. С. Хрущевым и руководителями общества «Норвегия — Советский Союз». По приглашению Н. С. Хрущева они пришли в его резиденцию в королевскую усадьбу.

С теплыми словами к Н. С. Хрущеву обратился председатель совета общества У. Берсту. Он подчеркнул, что вся деятельность общества направлена на укрепление дружбы между норвежским и советским народами.

С большим интересом присутствующие выслушали рассказ Никиты Сергеевича об успехах советской промышленности, о достижениях в области науки и культуры, о развитии советского сельского хозяйства. Н. С. Хрущев рассказал также о своих положительных впечатлениях от поездки по Норвегии.

Никита Сергеевич поблагодарил гостей за теплые слова в адрес Советского Союза и пожелал обществу новых успехов в его благородной деятельности.

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Ленинский ШАХТЕР

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 131 (8089)

Суббота, 4 июля 1964 г.

Год издания 34-й

Цена 2 коп.

К НОВЫМ УСПЕХАМ, ДОРОГИЕ ТОВАРИЩИ!

С победой!

Ленинск-Кузнецкий, шахта «Польсаевская-2», бригадир Хмелеву, звеньевым Белоножко, Булыгину, Колотову, Крылову, Луференко, Рязанцеву, начальнику участка Бушуеву.

Сердечно поздравляем коллектив с новым трудовым подвигом. 1.245 метров конвейерных штреков, пройденных вами комбайном «ПК-3», являются высшим достижением страны. Это результат большой творческой работы вашей славной бригады по претворению в жизнь программы строительства коммунизма. Обком партии уверен, что ваш коллектив прославит еще не раз подземных скороходов Кузбасса.

Желаем вам, дорогие товарищи, новых производственных достижений, здоровья и счастья в личной жизни.

КЕМЕРОВСКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ОБКОМ КПСС.

На трудовом календаре — август

Все данные о работе сейчас сосредоточены у экономистов шахты. Они скоро скажут точные цифры. А в забоях по-прежнему идет борьба за выполнение планов. Для трудящихся шахты «Комсомолец» первое полугодие знаменательно многими победами на трудовом фронте. Большинство коллективов выдает уголь уже в счет августа. Первыми шагнули в август очистники участка № 2 (начальник тов. Селезнев). Бригады Ник о л а я

Максимова, Александра Рубцова и их коллеги активно борются за «плюс 800». В июне этот рубеж перекрывает втрое. Высокая производительность труда (за пять месяцев она составила 107 процентов к плану) позволяет коллективу снижать «затраты труда и средств на добычу».

На уровне своих обязательств работали в первом полугодии члены комплексной бригады Карла Гартмана. За шесть месяцев они добыли сверх плана более 11 тысяч тонн угля, в том числе в июне приплюсовали к плану более 2 тысяч тонн. А они думали давать по плюс 1200 тонн в месяц на комбайн. Приятная вот prospect.

Вновь празднуют победу

горняки шестого. План перекрыт ими на тысячу тонн! За полугодие коллектив выдал на гора уже около 180000 тонн угля. А они намерены дать 300000. Между прочим, эти 180 тысяч тонн стоили дешевле на 14,5 тысячи рублей. Да плюс еще экономия в июне, а она есть.

Горняки пятого по обему лавам перекрыли рубеж «плюс 800». Этот коллектив один из немногих на шахте, который имеет экономно абсолютно по всем затратам материалов.

На трудовом календаре горняков шахты «Комсомолец» идет август. И празднику своему они намерены приготовить отличную трудовую встречу.

Н. КАПУСТИН.

ПРОХОДЧИКАМ СОПУТСТВУЕТ УСПЕХ

Об успехах проходческих бригад 7-го участка шахты им. С. М. Кирова часто рассказывали «молнии». Бригады М. Баранова, Г. Бабыкина почти каждый день перевыполняли плановые задания, наращивая сверхплановый счет.

У проходчиков всегда важные задания. От штреков, ходков, бремсбергов, которые проходят они, зависит будущее шахты, ритмичность работы по добыче угля, своевременный монтаж и запуск в эксплуатацию новых лаг. «Проходчики, не подкачайте!» — непременно требуют от них.

И проходчики стараются не подкачать. Как у всех первопроходцев (а они первые, кто приходит на новые угольные

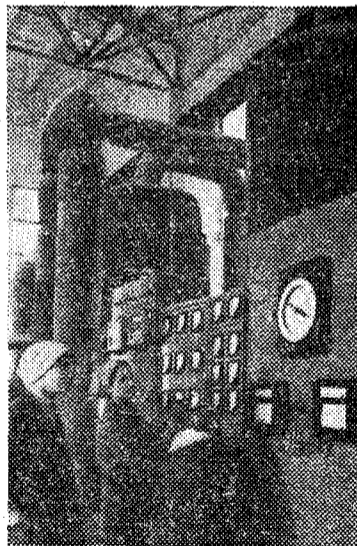
поля), у них много трудностей. Бригада Михаила Баранова проходила лесодоставочную выработку и все было бы хорошо, только лес трудно доставлять (попробуй, доставь его вручную на 500 метров!) Но больше, чем 20 погонных метров, пришла бригада сверх задания. План — 281, а итог — 304 погонных метра.

Бригада Геннадия Бабыкина проходила бремсберг и вентиляционный ходок. Трудность

проходки заключалась в том, что бремсберг проходили полностью по породе и полностью вручную. Но проходчики сумели организовать работу так, что месячный план 110 погонных метров был перевыполнен на 6,5 метра.

Трудовым успехам проходчиков сопутствует одно: сплоченность бригад, слаженность звеньев, добросовестность горняков. Больше никаких «секретов» нет.

На А л т а е



В центре Кулунды более 900 квадратных километров занимают степные озера — Кулундинское и Кучукское. По ним катятся свинцово-серые тяжелые волны. Ни птица не садит на воду, ни рыба не

мелькнет в глубине. Мертвые озера хранят в своих тяжелых водах сотни миллионов тонн полезных материалов.

На неисчислимы минеральные богатства Кулунды началось широкое наступление. На берегу Кучукского озера развернулось строительство крупного сульфатного комбината (снимок слева).

А рядом с ним сооружается целый комплекс промышленных объектов. Уже выпущены десятки тысяч тонн высококачественного сульфата натрия. Он отправляется на пятьдесят предприятий страны и во многие братские социалистические страны. Его потребители — заводы стекольной промышленности, целлюлозно-бумажные и химические комбинаты.

Завершено строительство канала, соединяющего Кучук с другим озером — Селитренным. Летом озеро Селитренное наполняется рассолом из озера Кучук. С похолоданием, когда мирабилит выпадает в осадок, воду из Селитренного по самотечному каналу спускают обратно в Кучук. На дне остается толстый пласт соли. Бульдозеры сгребают его в большие кучи, а ковши экскаватора подхватывают серебристую соль и грузят в специальные саморазгружающиеся вагоны (снимок справа).

Фотохроника ТАСС.

ТРУДЯЩИМСЯ СОВЕТСКОЙ БЕЛОРУССИИ

Центральный Комитет КПСС, Президиум Верховного Совета СССР и Совет Министров СССР сердечно поздравили трудящихся Белоруссии с 20-й годовщиной освобождения республики от фашистской оккупации и пожелали им новых успехов в осуществлении величественных задач строительства коммунизма.

Мужественный подвиг воинов Советской Армии, героев партизанской борьбы и всего белорусского народа, освободивших землю Советской Белоруссии от гитлеровских захватчиков, говорит в приветствии, будет вечно жить в сердцах советских людей.

(ТАСС).

НАРОДНОМУ ХОЗЯЙСТВУ — КВАЛИФИЦИРОВАННЫЕ КАДРЫ

Президиум ВЦСПС обсудил вопрос «О задачах профсоюзных организаций по улучшению обучения и воспитания учащихся профессионально-технических училищ». Отмечалось, что учебные программы, учебники и другая методическая документация в ряде случаев не отвечает учебным целям и современным требованиям производства. Серьезные недостатки имеются в комплектовании учебных заведений и организации в них воспитательной работы.

Принятым постановлением Президиум ВЦСПС обязал советы и комитеты профсоюзов совместно с органами профессионально-технического образования устранить отмеченные недостатки и принять меры к дальнейшему совершенствованию подготовки молодых производственников. Особое внимание должно уделяться обучению квалифицированных рабочих для предприятий и строков химической и целлюлозно-бумажной промышленности, химического машиностроения и сельского хозяйства.

(ТАСС).

Мы — монтажники!

На шахте им. Ем. Ярославского за последнее время о монтажниках говорят много. В декабре прошлого года они хорошо и быстро смонтировали первый на шахте очистной комплекс «ОМГТ» и сразу начали монтаж второго, затем начали сборку нового очистного комплекса «К-52М».

Дело это было нелегкое. Комплекс был некомплектный, долгое время не было гидравлической части. Да и обрезающая печь была низкая, а почва вся искривлена. Но даже при таких условиях работа была завершена раньше, чем на месяц. И уже две недели комплекс работает в 7-й лаве пласта Горелого. Бригада же готовится к монтажу третьего на шахте комплекса «ОМГТ», в лаве № 21.

Душой бригады является сам бригадир В. Оргадьев. Трудовая дисциплина в бригаде на высоте, все строго относятся друг к другу. Кто брак в работе допустит, не жди милости.

Основной состав бригады остается всегда постоянным. В ее рядах работают опытный слесарь-монтажник тов. Кочетков, ветераны бригады тт. Ильин, Соколов, Мифтафудинов, Гадилев, Шильчиков, Усольцев, Алексеев. Новички тт. Баев, Шестаков, Горбунов и другие тоже не отстают от опытных товарищей и с гордостью говорят: «Мы — монтажники!».

И. СЕМЕНОВ.



Семилетка большой химии

РИГА. (ТАСС). За годы семилетки в Латвии почти в 3 раза возрос выпуск химической продукции. Это — семилетка большой химии.

Сейчас в республике насчитывается 7 крупных химических новостроек. Первая очередь Даугавпилсского завода синтетического волокна уже сдана в эксплуатацию.

За годы семилетки в республике освоено производство 400 новых видов химической продукции.

ПЕРВЫЙ В ЗАПОЛЯРЬЕ

ТЮМЕНЬ. (ТАСС). Началась подготовка к строительству газопровода Тазовское — Норильск. Этот газопровод будет первым в Заполярье и вторым в Сибири. Основные работы по сооружению газопровода Тазовское — Норильск намечено развернуть в будущем году.

Партийная
жизнь

Курс — на дешевый уголь

Отошли в прошлое те времена, когда уголь добывали любой ценой, не считались с затратами средств. Теперь государству нужен не только большой, но и дешевый уголь.

Так начал свое выступление на партийном собрании главный инженер шахты имени С. М. Кирова Я. Б. Фрайман, когда кировцы собрались обсудить итоги Всероссийского экономического совещания и наметить задачи коллектива шахты по улучшению экономической деятельности.

С докладом на этом собрании выступил заместитель начальника шахты, участник Всероссийского экономического совещания И. П. Ефименко. Докладчик и выступавшие в прениях коммунисты главной внимание сосредоточили на выявлении резервов экономии, на критике недостатков, встающих на пути коллектива преградой к рентабельной работе.

За последнее время экономическая работа на шахте значительно улучшилась. На участках и в цехах внедрен ежедневный учет себестоимости продукции, который заставил заниматься экономикой бо́льшую круг рабочих и инженерно-технических работников. Вошло в систему проведение балансовых комиссий, на которых начальники участков отчитываются за хозяйственную деятельность, за расход денежных средств. И

тут же разрабатываются конкретные меры по снижению себестоимости угля.

Результаты всего этого не замедлили сказаться: за пять месяцев текущего года коллектив шахты снизил себестоимость каждой тонны угля на 9,5 копейки и сэкономил за счет этого 7497 рублей.

Между тем, в экономической жизни коллектива есть еще серьезные недоработки. На отдельных участках недостаточно анализируются причины перерасхода средств. Некоторые руководители не по-партийному подошли к такому важному делу, как ежедневный учет себестоимости. На пятом участке, на пример, которым руководит тов. Красноперов, ежедневный учет затрат, проводимый горняками, не соответствует бухгалтерскому учету. Значит, в чем-то допускается неточность.

На участке внутришахтного транспорта не учитываются прочие материалы, а горные мастера почему-то забывают включать в ежедневные расходы собственную зарплату. Не лучше обстоит дело и на участке № 2, где начальником тов. Чайкин. В прошлом месяце этот участок ежедневно перерасходовал средства, но руководители до конца месяца ничего не предприняли для налаживания в коллективе нормальной экономической жизни.

Не по-государственному отно-

сятся к народным деньгам руководители строительно-коммунального отдела тт. Печавев и Курц. У них не ведется постоянного учета затрат на ремонт жилья и промышленных объектов, они не задумываются над причинами перерасхода, а десятилетиями даже не знают отпущенных им лимитов.

На шахте пока не чувствуется упорной борьбы за улучшение использования оборудования. Особенно это заметно в работе участков подготовительного района, где из-за малочисленности бригад и малой концентрации работ коэффициент использования горной техники очень низкий. Существенное влияние на экономику шахты оказывает качество выполняемых работ. Нередки случаи брака при прохождении подготовительных выработок, а это влечет за собой дополнительные затраты труда и средств.

Резкой критике коммунисты подвергли неграмотный, а порой бесшабашный подход к решению важных технических вопросов.

— На шахте, — говорит помощник главного механика В. Н. Малалаев, — все должно делаться своевременно. А мы где-то отстаем, а где-то вперед забегаем. И в обоих случаях сорим деньгами. В ходе капитальных установок перерасходуются средства при монтаже лав потому, что перед тем, как на-

чать монтаж, надо бы подвигнуть к лаве транспортные средства. Будет удобней, быстрее и дешевле. Не делается же так потому, что подготовка лав обычно запаздывает и для монтажа оборудования остается мало времени.

Летят на ветер денюжки и тогда, когда выработки проходятся в запас, на много меся-

Ключи от новой квартиры

На четыре этажа взметнулся этот дом-красавец. Он хорошо вписался в архитектурный ансамбль жилого массива в районе телецентра. Построен этот дом хозяйственным способом строителями шахты «Комсомолец». Многие горняки шахты с надеждой ожидали сдачу дома, мечтая получить в нем квартиру.

В нижнем этаже размещаются хлебный и молочный магазины, одну квартиру выделили под детскую комнату.

Получить квартиру в новом доме не так просто. И хотя начальник шахты имеет право решать этот вопрос сам, он в данном случае привлек и общественность. Члены жилищно-бытовой комиссии шахткома, домоуправы, представители участков и цехов всесторонне обсуждали каждую кандидатуру. И право на квартиру давалось лучшим, кто на производстве безупречен, аккуратен в быту, активен в общественной жизни. Недоразумения исключены.

На днях справят новоселье семьи трудящихся шахты тт. Путкова, Бузакова, Ситохина, Чуркина, Петруша, Плиско и других. 21 шахтерская семья въедет в благоустроенные квартиры.

Рядом с этим домом вырос корпус еще одного. Он примет жильцов в свои квартиры в канун годовщины Октября.

плавкие металлы, как молибден. Она и предназначена для спекания и сварки молибденовых заготовок.

Мощность печи 300 квт., а температура 2200 градусов. Конструкторы использовали и графитовые нагреватели. Воздух из нагревательной камеры удаляется специальным насосом. Для сохранения вакуума оборудованы особые шлюзовые камеры. Автоматика обеспечивает непрерывную работу печи.

Алюминиевый поезд

Неправда ли, удивительное сочетание: легкий мягкий металл и железнодорожный пассажирский поезд, мчащийся со скоростью 160 километров в час. Но посмотрите на этот красивый, серебристый вагон, сделанный на Калининском вагоностроительном заводе. У него только рама стальная, а стены и крыша — из алюминия. И еще одна особенность: во внутреннем оборудовании широко использованы полимерные материалы. И, конечно, предусмотрено все для удобства пассажиров. Имеется установка для кондиционирования воздуха, электрокипятильник-охладитель, питьевой воды, установка для ее газирования.

Применение алюминия в пластмасс значительно снижает вес вагона и повышает его комфортабельность. Скоро по-

езд раньше, чем они потребуются для эксплуатации. Вот 61-й штрек, например, три года простоял оборудованный конвейерами и за это время вся лента в нем пришла в негодность. Сильно пострадало оборудование и в лаве № 50 — тоже слишком рано подготовленной в резерв.

Горный мастер тов. Мязин рассказал, как помощник главного инженера тов. Иващенко, неправильно решив вопрос с системой отработки лавы, помог коллективу 5-го участка перерасходовать большую сумму средств на лесных материалах, затраченных на закладку куполов.

Главный инженер тов. Фрайман указал на вопиющую бесхозяйственность в отдельных бригадах и забоях. Нерадивые шахтеры, говорил он, без зазрения совести разбрасывают по шахте кабель, канат, металлическую крепь. Кое-где стало правилом: меняют комбайновый канат — старый обязательно бросают в завал, хотя он мог бы еще приносить пользу.

По 300—350 кубометров леса спускается в шахту каждые сутки, а повторно используется из этого количества всего лишь 2,7 процента. И не потому, что горняки не хотят извлекать из давала старый лес, а потому, что до сих пор не решен вопрос с оплатой труда за извлечение леса. А механик участка тов. Шилин рассказал, как коллектив 6-го участка вот уже сколько времени не может добиться, чтобы ему создали условия для переработки старого леса на затажки. Горняки давно поставили в выработку пиломатериал, которая обеспечивает затажками одну лаву полностью. А можно было бы обеспечить и другую лаву, если бы шахтоуправление решило держать еще двух человек на разделке ранее использованного леса.

Коммунисты приняли развернутое решение, направленное на устранение недостатков и осуществление задач, выдвинутых Всероссийским совещанием.

А. ТРОИЦКИЙ.

СЕГОДНЯ НАВДНХ

Сделано
из древесины

Дерево в современных машинах! Возможно ли применение этого непрочного материала в машиностроении? Оказывается, не только возможно, но и полезно. Правда, речь идет не об обычной древесине, а о прессованной, износостойкостью которой настолько повышается, что она соперничает с металлом. На ВДНХ показывается передовой опыт промышленных предприятий по использованию прессованной древесины.

Технология ее изготовления родилась в Воронежском лесотехническом институте. Много сделали воронежцы и для ее применения. Прежде всего, прессованная древесина хорошо зарекомендовала себя в узлах трения сельскохозяйственных машин. Из нее стали делать в условиях ремонтных мастерских вкладыши для опорных и копирующих колес культиваторов, подшипники для кольчатых катков и комбайнов, уплотнительные кольца и др. Механизаторы на практике убедились, что техническое обслуживание узлов трения упрощается, прессованная древесина долгое время работает на самосмазке, долговечность деталей повышается.

Важно, что пыль, песок и другие твердые частицы, а также вода не оказывают отрицательного действия на прессованные детали. Они хорошо работают и в узлах трения с ударным действием.

Предприятия Воронежского экономического района внедряют детали из прессованной

древесины в машиностроении. Их можно увидеть на пилазаточных станках, токарно-револьверных автоматах «Индекс-12», токарно-винторезных станках, гидрокпрессах и гидронасосах, ленточных конвейерах и др.

Ценный опыт внедрения прессованной древесины накоплен на славянском заводе «Строймаш» Донецкого совнархоза. Здесь освоено около 40 наименований различных деталей из прессованной древесины. Они устанавливаются в узлах трения серийно выпускаемых машин, таких, как бетономешалки. За годы семилетки на заводе сэкономили большое количество бронзы, стали, чугуна и других материалов. Отпала необходимость в применении 25.000 подшипников качения.

Прессованная древесина пришла и в металлургию. На Лысьвенском металлургическом заводе Западно-Уральского совнархоза успешно применяют сделанные из нее пальцы для соединительных муфт, шестерни, вкладыши подшипников мостовых кранов, цинковальные и лудильные аппараты, втулки конвейеров, транспортеров и вагонеток.

Прессованная древесина является полноценным заменителем бронзы, баббита, антифрикционного чугуна, текстолита. Она улучшает условия смазки трущихся поверхностей, создает бесшумность в работе. Деревянные детали в несколько раз дешевле латунных, баббитовых и долговечнее их.

ХИМИЯ ОХРАНЯЕТ МЕТАЛЛ

В химической, фармацевтической, нефтяной и других отраслях промышленности широко используются трубопроводы, к которым предъявляют-

ся повышенные требования. Ведь по ним транспортируются химические агрессивные жидкости — щелочи, кислоты, нефтепродукты, от которых трубы корродируют, и только специальные сорта стали могут противостоять их вредному воздействию.

А нельзя ли для таких трубопроводов использовать более дешевые, но стойкие к химической коррозии материалы? Оказывается можно. Новый вид металлических труб разработан в Уральском научно-исследовательском трубном институте. Внутренняя поверхность их защищена полимерным покрытием на основе эпоксицидных смол, которому не страшны ни щелочи, ни кислоты.

Интересно, что стекловидная гладкая поверхность защищенных труб препятствует осаждению взвешенных в транспортируемой жидкости частиц, например, парафина из нефти. Благодаря этому пропускная способность новых труб на 15—20 процентов выше, чем у старых такого же диаметра, и не снижается при длительной эксплуатации.

Новые трубы испытываются сейчас в производственных условиях на уральских заводах. В Москве в этом году с ними знакомятся посетители павильона «Металлургия». Выставки достижений народного хозяйства СССР.

Огненный волшебник

Много профессий стало у электричества. Оно обогревает, варит пищу, приводит в движение моторы, превращает руду в металл...

В павильоне «Машиностроение» можно увидеть вакуумную высокотемпературную электрическую печь ОКБ-870. Ей подвластны такие туго-

Совсем недавно на шахтах стала применяться посадка со взрывными патрончиками. У нас рабочий стройучастка Капустин Г. Т. предложил бур для просверливания отверстий в рудстойках перед посадкой. И нового, кажется, нет ничего. Только когда присматриваешься к буру, то замечаешь, что он дает увеличение диаметра до 46 миллиметров и своеобразную заточку коронковой части. С внедрением бура Георгия Тарасовича ускорились операции по посадке лав. И рабочие очистных забоев одобряют такую конструкцию бура.

Работники участка внутришахтного транспорта Морозов В. В., Логунков М. А. и Земляков И. Г. переделали компрессор «ШВКС-5» с заменой электродвигателя «ЭДР-25». Мощность компрессора не изменилась. Но сейчас есть возможность подключать его к контактному проводу троллей в любом месте выработки, где имеется электровозная откатка, для работы отбойных молотков по бетону. А это большое дело.

Рационализаторы комплексно-творческой бригады по ремонту горных комбайнов электрослесаря Колосов В. Ф. и Энс А. Я. внесли ценное предложение по универсальности тумб для правой и левой стороны бара комбайна «Донбасс». Это дало возможность сократить время на переноске бара и уменьшить затраты на ремонт.

Много внедрено предложений, рекомендованных центральным бюро технической информации. Так, мастер по металлокрепи Мурзин С. Г. внедрил гидравлический пресс для восстановления крепи из двухтавровых балок № 18—24. Он внес некоторые изменения в конструкцию установки 4-х гидравлических стоек «ГС-2» и матриц из деревянного бруса. В настоящее время металлокрепь, выданная из шахты с деформацией, восстанавливается и снова идет для крепления выработок.

Раньше за гнутую крепь, сдаваемую в металллом, шахта получала 6 рублей, а приобретала за 85 рублей тонну металла. Поэтому сейчас необходимо строго контролировать выдачу из шахты согнутой крепи. Это дает на каждой тонне экономии в 79 рублей.

Еще один пример инициативы. Помощник начальника участка № 5 Поморцев В. И. внедрил простое приспособление для бурения шпуров по породе ручным электросверлом с принудительной подачей. Сократилось время бурения и облегчен труд горнорабочего подготовительного забоя.

На этом участке половина рабочих является

членами ВОИР. Василий Игнатьевич прислушивается к голосу рабочего, внимательно изучает предложения по облегчению труда и экономии средств на участке. Много членов общества также на участках №№ 11, 7, 8, и других. Но, к сожалению, не все члены общества ВОИР являются рационализаторами.

Причина тому — нет поддержки рабочих со стороны некоторых руководителей участков. Не проводятся беседы с рабочими по техническому прогрессу. Ведь на каждом участке очень много «узких мест» по усовершенствованию механизмов, по облегчению труда рабочего и улучшению техники безопасности.

Инженерно-техническим работникам надо бы уделять больше внимания рабочим, помогать оформлять предложения. А часто все происходит наоборот. Из-за плохого планирования рабочего времени руководители участков о техническом прогрессе забывают. Он у них не в поле зрения.

А ведь технический прогресс и рационализация производства — пути, ускоряющие создание материально-технической базы коммунизма. Хорошие обязательства в социалистическом соревновании взяты каждым коллективом. Так, на участке № 8 записано: «Подать 15 предложений». И замечательно, что эти обязательства выполняются.

Но на других участках, таких как, №№ 9, 11, взять-то взяли обязательства, а вносят только по одному, по два предложения в год. Непонятно, неужели из 150 человек никто не заметил «узких мест»?

Громадное значение сыграл Всекузбасский смотр резервов производительности труда. Многие коллективы нашей шахты разработали личные планы и поддержали почин т. Желтухина, где одним из пунктов предусматривалось: «быть активным рационализатором». Но... опять беда: вследствие того, что нет никакого контроля, проверок и помощи, обязательства не выполняются.

Пренебрежение к техническому прогрессу незамедлительно ощущается во всем. За первое полугодие, например, число рационализаторских предложений снизилось на 13 процентов по сравнению с таким же периодом прошлого года.

Для исправления положения нужно одно: всем уделять больше внимания техническому прогрессу.

А. ГАПОНОВ,
инженер по рационализации шахты
«Полысаевская-3».



Крупные ассигнования выделяет ежегодно правительство Польши на охрану здоровья трудящихся. За годы народной власти в стране построено много больниц, поликлиник, лабораторий, профилактических медицинских учреждений. Особенно заметно улучшилась медицинская помощь сельскому населению. А ведь при буржуазном строе целые сельские уезды были практически лишены медицинского обслуживания.

На снимке: в детской консультации села Мокра (Быдгощское воеводство).

Фото ЦАФ—ТАСС



В Чехословакии стоят теплые солнечные дни. Ближится уборка урожая зерновых. Трудники сельского хозяйства делают все возможное, чтобы вырастить и собрать без потерь богатый урожай сельскохозяйственных культур. В этом году на поля Словакии выйдет большая партия советских комбайнов СК-4. Сейчас идет сборка и проверка этих машин.

На снимке: комбайнеры машинно-тракторной станции Тоужим Иржи Беземек и Иржи Федорак монтируют советский комбайн СК-4.

Фото ЧТК—ТАСС

В мире интересного

ТОРФ ПРОТИВ ЛУЧЕВОЙ БОЛЕЗНИ

В Высшем Агрономическом училище во Вроцлаве (Польша) обнаружено, что в состав торфа входят некоторые органические вещества, способные предохранять людей и животных от губительного действия радиоактивности и может быть, способствовать лечению уже возникшей лучевой болезни.

НЕОБЫЧНЫЙ УЛОВ

В сети апатинских рыбаков (Югославия) попала белуга огромных размеров — вес ее 180 кг, а длина 2 м. 60 см.

Никто из югославских рыбаков, занимающихся здесь рыбным промыслом, не помнит такого улова в районе Апатина на Дунае.

Для того, чтобы вытащить белугу-великана из воды, потребовались усилия пяти рыбаков, хоть рыба и вела себя сравнительно спокойно. Белград.

И. ТИТОВ,
корреспондент ТАСС.

НОВОЕ О „ДАНАЕ“ РЕМБРАНДТА

Исследования советского искусствоведа

Коллекция картин Рембрандта в собрании ленинградского Эрмитажа — одна из самых крупных в мире. Есть тут два полотна почти одного «возраста»: «Жертвоприношение Авраама», написанное в 1635 году, и знаменитая «Даная», созданная всего на год позже. Но до чего они непохожи! Недаром экскурсоводы Эрмитажа, переходя от одной картины к другой, не без труда характеризуют эти мало схожие «погодки». Действительно, какая различная цветовая гамма. В «Жертвоприношении» — холодные желто-зеленые тона, «Даная» — словно вся согрета теплыми золотистыми лучами. Создание ее обозначено 1636 годом. Однако колорит картины необычен для Рембрандта той поры.

В чем тут дело? Эта загадка привлекла Юрия Кузнецова, старшего научного сотрудника музея.

Были сделаны рентгенологические исследования, фотосъемки в инфракрасных лучах. И тогда впервые предстали детали, о которых ранее не подозревали. Выяснилось, что у изголовья постели Данаи было изображено, а затем скрыто новым слоем живописи, множество ювелирных украшений, а с самой Данаи «сняты»

два ряда перламутровых бус и серьги. Изменено и положение ее правой руки. Из левой части картины в правую совершила «путешествие» фигура старушки-служанки.

Это основные изменения. Рембрандт не мог их сделать в 1636 году, в ранний период своего творчества — пришел к выводу Юрий Кузнецов. Ведь в этот период рассуждал советский искусствовед, гениальный художник тяготел к декоративности, был во власти театрального пафоса. Духовная жизнь человека, в изображении которой он показал себя непревзойденным мастером, особенно стала интересовать Рембрандта позднее, в зрелые годы.

Становилось очевидным, что перемены в композиции полотна были сделаны значительно позже 1636 года. Изучение показало, что изменения коснулись и лица Данаи.

Юрий Кузнецов постепенно подбирает ключ к решению загадки. Итак, существовал первый вариант прославленной картины. Прототипом, как известно, послужила Саския, жена великого живописца. Но второй вариант, который мы видим на картине, выставленной в Эрмитаже, явно вдохновлен другим женским обра-

зом. Это служанка Хендрике, ставшая подругой жизни Рембрандта. Даже прическа ее послужила моделью для воспроизведения.

Существует несколько этюдов, на которых изображена Хендрике. Они написаны Рембрандтом около 1644—45 годов, когда эта женщина появилась в доме художника. Тогда же, очевидно, у художника возникло желание вернуться к работе над «Данайей». И он, создаст более углубленный психологический вариант.

Сопоставление «Данайей» с произведениями Рембрандта середины 40-х годов, выполненными в золотистых и киноварных тонах, подтвердили, что художник внес изменения в картину именно в это время.

Таким образом, догадка получила логическое объяснение. Выяснение новых фактов в искусстве — всегда событие. Тем более значительно оно, когда речь идет о шедевре гениального мастера.

— К тому же, это первый случай, — говорит Юрий Кузнецов, — когда удалось доказать, что к работе над одним и тем же произведением Рембрандт возвращался дважды.

Татьяна ЛАЗАРЕВА,
(АПН).

Конго — предмет внимания Вашингтона

ВАШИНГТОН. (ТАСС). Истекает срок затянувшегося пребывания в Конго войск ООН. По мере того, как последние «голубые каски» покидают Леопольдвиль, Конго становится предметом все большего внимания Пентагона и ЦРУ.

«Конго — новая полицейская работа для Соединенных Штатов» — под таким выразительным заголовком журнал «Юнайтед стейтс ньюс энд Уорлд рипорт» помещает в последнем номере большую статью о планах Вашингтона на эту многострадальную африканскую страну.

В последние месяцы Соединенные Штаты предоставляли правительству Адулы всевозможное военное снаряжение для борьбы с расширяющимся движением Сопротивления. Однако успехи народного повстанческого движения в Конго повергли в уныние творцов африканской политики США.

Кое-кто в Вашингтоне, видимо, возлагает надежды на вернувшегося в Конго бывшего «президента» Катанги Чомбе. Его возвращение тепло приветствовали в редакционных статьях вашингтонские газеты, надеясь, что он может подавить партизанское движение в стране.

«ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР»

4 июля 1964 г. № 131, стр. 3.

Счастливого отдыха, Трофим Федорович!



Горнорабочему четвертого участка шахты имени С. М. Кирова Трофиму Федоровичу Савкину исполнилось 50 лет, и он пошел на заслуженный отдых. Двадцать четыре года Трофим Федорович проработал под землей: был откатчиком, проходчиком, навалотбойщиком, горным мастером. И всегда он был хорошим тружеником, отдавал себя без остатка нелегкому шахтерскому ремеслу.

Скромный, по-детски застенчивый, Трофим Федорович с первой встречи вызывает к себе дружеское расположение. И горняки уважают его не только за трудолюбие, но и за человеческую порядочность. За долгие годы работы на шахте никто не помнит за ним малейшего проступка. И семья у него трудовая: сын работает электрослесарем в ЦММ, дочь — бригадиром на заводе «Кузбассэлемент», жена — продавцом.

Счастливого отдыха, Трофим Федорович! Живи и здравствуй много-много лет.

На снимке: Трофим Федорович Савкин.

Фото А. Вострикова.

Люблю бывать в поселке шахты «Польсаевская-1». Здесь всегда узнаешь, что-нибудь новое, интересное. Наверное, потому, что в поселке много хороших людей: простых, душевных и трудолюбивых.

На этот раз получилась «осечка». Ехали, чтобы написать о девушке-пионервожатой, а ее не оказалось в школе.

— В клуб пошла с ребятами, — сказали нам.

Но в клубе ее тоже не было. Директор ДК Антон Гисс даже огорчился:

— Зря ехали, — сказал он. — Нужно было предупредить.

Антон я знаю давно. Правда, наши встречи всегда были чисто служебными. Вот и на этот раз, он пригласил меня в парк. Надо сказать, что Антон, кроме основной должности, имеет еще несколько: он — директор парка, заведует летним кинотеатром, спортзалом и все это на общественных началах.

Мы сидим на оригинальной трехцветной скамейке, которых в парке довольно много.

— Знаешь, — говорит Антон, — интересный для тебя материал есть. Напиши о бригаде Казанцевой.

— Это что еще за бригада? — спрашиваю собеседника.

— Уличная агитбригада, — улыбается он. — Концерты в домах дают, в детских садах, в пионерских лагерях. Мы о них совсем недавно узнали. Пригласили выступить в клубе. С большим успехом концерт прошел. А вон и девочки из этой агитбригады.

Действительно, подошла стайка девочек.

— Мы вас ищем, — обратились они к Антону. — Помните вы нам машину обещали — выехать с концертом куда-нибудь.

— Помню, девочки, помню, — отвечает Антон, — обязательно будет машина. А вы где репетируете?

— Дома.

— Можете приходить на сцену.

— Когда?

— В любое время.

— Спасибо большое, мы сегодня же придем, — радостно улыбаются девочки и уходят.

— Вот о них и напиши, — советует мне Антон.

Я записываю адрес организатора уличной агитбригады.

Часто можно видеть Антона вместе с Ниной Коноваловой, секретарем комитета комсомола шахты. Вечно они что-нибудь придумывают, ищут. Потому и тянется к ним молодежь. На шахте впервые в городе зажегся «Голубой огонек». Молодежь охотно стала ходить на эти вечера. Сейчас они — традиция.

С делами Дома культуры шахты «Польсаевская-1» многие знакомы. Кто не восхищался драматическим коллективом горняков? Самодельные артисты выезжают даже в другие города, несколько раз выступали по телевидению. Или взять кружок кинолюбителей. Киножурналы, созданные кружковцами, с удовольствием

Экзамен за экзаменом

Тридцать выпускников школы рабочей молодежи № 2 выдержали экзамены и получили аттестаты. Почти все они работники шахты им. 7 ноября. Хорошо сдали экзамен рабочие первого участка Борис Матвеев, Георгий Атрошенко и с седьмого участка Владислав Арефьев. В их аттестатах одни пятерки и четверки.

Успешно сдали Александр Севрюков, рабочий гаража, лаборантка Галя Лихачева, медсестра детской поликлиники Валентина Петухова и другие.

Позади остались трудности, вызванные большим перерывом в учебе. Упорный труд, использование жизненного опыта, помощь товарищей, внимание учителей — все это дало возможность с честью окончить десятилетку.

В. СОЛНЦЕВА.

От ступеньки к ступеньке

В летний день, когда тополиный пух ложится необычно легким белым ковром, на шахте коммунистического труда «Польсаевская-2», в актовом зале, перед второй сменой честовали рабочих, окончивших десять классов.

Начальник шахты А. Н. Абрамов сказал: — Трудно было совмещать подземную работу с учебой, но наши горняки своим примером из года в год показывают, что это возможно. И мы надеемся, что места в школе не будут пустовать, их займут люди с нашей шахты.

Под улыбки товарищей и аплодисменты он зачитал приказ, где объявил благодарностью тем, кто идет в ногу со временем, кого сама жизнь зовет вперед. И тут же на собрании решили направить для учебы в институт с выплатой стипендии от шахты двух лучших товарищей: диспетчера подземного транспорта И. Г. Дубровина и В. Ф. Хромова, районного инженера.

Н. ОРЛЯНСКАЯ.

БЕСПОКОЙНАЯ ДОЛЖНОСТЬ

выдумки. Конечно, не он один все это придумывал, тем более делал. Тем лучше, если он нашел себе умных и талантливых помощников.

Да и штатные работники клуба не надеются на запас своих знаний — учатся. Художник В. Пышненко, например, поступил в пединститут, хормейстер Валя Пестерева учится в музыкальном училище, баянист Павел Павлович Чикалев получил нынче в школе рабочей молодежи аттестат зрелости. И Антон не отстает от своих товарищей: в прошлом году он закончил заочный факультет культпросветработы при Ленинградском высшей школе профдвижения.

Живет в поселке шахты «Польсаевская-1» хороший душевный человек — Антон Гисс. Может быть, его жена Шура, иногда и обижается на работе или возьмется за дела, не входящие в круг его обязанностей, но уж такая у Антона должность — беспокойная, хлопотливая, трудная. И он справляется с ней да еще как! Просто радуешься, когда встречаешься с таким человеком.

В. ВЛАСОВ.

Редактор Г. Е. ТОРОПОВ.

МЕРЫ ПРИНЯТЫ

Гражданка Аблакова обратилась в редакцию с жалобой на работницу ЖКО шахты «Польсаевская-2» тов. Дурыманову, которая произвела преждевременное выселение жильцов из подлежащего ремонту дома № 68 по улице Крупской.

Председатель шахткома тов. Жданов сообщил, что факты, изложенные в письме подтвердились. Десятнику ЖКО тов. Дурымановой на заседании шахткома объявлен выговор.

НА ЭКРАНАХ ТЕЛЕВИЗОРОВ

СУББОТА
4 ИЮЛЯ

18-00 Для малышей «Любимые сказки».

18-15 Мультипликационный фильм.

18-35 Международное обозрение.

18-50 Киножурнал.

19-00 Любителям поэзии.

19-20 Хроника, интервью, репортаж...

19-40 «Перед началом спектакля». Документальный фильм.

20-00 «Горчичник». Сатирическое обозрение.

20-30 «Быть или не быть». Художественный фильм.

22-05 Концерт.

Отдел находок

В районе городского парка имени М. Горького найдена дамская сумочка с документами.

Получить сумочку можно по адресу: ул. Калинина, № 1-7, у Прокудиных.

☆☆☆

По улице Мельничный лог найдены часы. Потерявший может получить их по адресу: ул. Мельничный лог, № 10, у Загайновой Л.

Коллектив медицинских работников городской больницы № 1 сообщает о преждевременной смерти

СЕМЕНОВА

Ивана Михайловича

и выражает глубокое соболезнование семье и родственникам покойного.

Фабрике индпошива одежды требуются ЗАКРОЙЩИКИ верхней одежды и легкого платья, а также СЛЕСАРИ-НАЛАДЧИКИ швейных машин. Обращаться в отдел кадров.

Норильскому театру ТРЕБУЮТСЯ комнаты для работников театра на время гастролей. С предложениями обращаться в ЦДК.

Городскому отделу милиции требуются ОПЫТНАЯ МАШИНИСТКА, ШОФЕР, АВТОМЕХАНИК. Здесь же производится набор в школы и училища МООП РСФСР.

Автошкола производит НАБОР НА КУРСЫ ШОФЕРОВ I, II, III класса, и шоферов-любителей без отрыва от производства.

ГАСТРОЛИ

Норильского Заполярного драматического театра имени В. Маяковского в помещении Центрального ДК с 7 по 14 июля ТОЛЬКО 8 ДНЕЙ

Билеты продаются в кассе ЦДК с 11 часов до 8 часов вечера.

Норильскому театру

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ

«ПОБЕДА»
Новый цветной художественный широкоэкранный фильм

ПАЛИАСТОМИ
Сеансы: 9-00, 10-40, 12-20, 2-30, 4-30, 6-10, 8-00, 10-00.

На удлиненном сеансе: Пока не поздно.

МАЛЫЙ ЗАЛ
Художественный фильм
ЕГО ПОКОЛЕНИЕ
Сеансы: 3, 5, 7.

ЛЕТНИЙ КИНОТЕАТР
ВЕСНА НА ЗАРЕЧНОЙ
УЛИЦЕ
Сеансы: 3, 5, 7.

«СИБИРЬ»
ТАНКЕР «ДЕРБЕНТ»
Сеансы: 1-00, 2-50, 4-30, 6-20, 8-00, 10-00.

«РАССВЕТ»
ПОД ЧЕРНОЙ МАСКОЙ
Сеансы: 5, 7, 9.
РЫЖИК
Сеанс в 3 часа.

«РОДИНА»
Я ШАГАЮ ПО МОСКВЕ
Сеансы: 9-10, 10-45, 12-45, 2-30, 4-30, 6-20, 8-00, 10-00.

«РЕКОРД»
ВЫСТРЕЛ В ТУМАНЕ
Сеансы: 3-00, 4-45, 6-30, 8-30.