

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Научная библиотека
ГАСТНО-ЖУРНАЛЬНЫЙ
ФОНД

Ленинский ШАХТЕР

Год
издания
37-й

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС
и ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 65 (8795)

Суббота, 1 апреля 1967 г.

Цена 2 коп.

К 50-летию Советской власти

Началось это так. Пришли к нам в цех незнакомые люди, ходят, смотрят вокруг. Мы с вопросом: «Кто такие?» — «Делегация от коллектива механического цеха шахты имени С. М. Кирова», — отвечают они. Стали знакомиться, показывать им все свое хозяйство.

После состоялось собрание. Кировцы вызвали наш коллектив на соревнование, зачитали свои обязательства. Их предложение было принято единодушно.

Послали и мы вскоре свою делегацию к ним, ознакомили их со своими обязательствами. Так завязалась дружба.

Прошел год. Недавно деле-

ПРОШЕЛ ГОД

гация кировцев вновь побывала у нас. Подвели итоги соревнования.

Победителями признаны кировцы. У них выполнение норм составило 126 процентов, а у нас 118. У них дано 118 рационализаторских предложений с экономическим эффектом в 50.000 рублей, у нас 22 рапортования с эффектом в 30.000 рублей. Но мы заняли первое место по промсанитарии, снижению травматизма и по

культурному отдыху. Выполнение остальных пунктов шло на равных.

В первых числах апреля мы сделаем ответный визит. Оба наши коллектива к 50-летию Советской власти взяли повышенные обязательства. Решено выполнение норм выработки довести до 120 процентов, иметь по два рапортования от каждого рабочего и всем цехом бороться за звание коммунистического труда.

В. ДЕВЯТКИН,
председатель комитета
профсоюза механического
цеха шахты имени
Ем. Ярославского.



12 тысяч в счет апреля

Шахта «Комсомолец» 29 марта завершила выполнение квартального плана по добыче угля. Продукции об этом рапортовали значительно раньше.

Отлично работал коллектив горняков в последние дни марта. План по добыче ежедневно перевыполнялся. За 30 марта, например, сверхплановая добыча составила 1.300 тонн. В счет апреля уже выдано более 12 тысяч тонн.

Н. ПАВЛОВ.

Этот успех обеспечен ритмичной работой коллектива участков № 4 (начальник участка тов. Сидоренко, механик тов. Толстоногов), № 7 (тт. Климаков, Карпов), № 5 (тт. Бойчук, Судаков), № 8 (тт. Пучинкин, Бильман).

Большую роль сыграла также слаженная работа транспортников и участков служб.

Н. ПАВЛОВ.

На снимке справа вы видите лаборантку шахты «Полысаевская-2» Нину Якушину. Она производит анализ сточных вод. Нина добросовестная и знающая работница. В прошлом году она закончила 10 классов вечерней школы и думает поступать в горный техникум, чтобы стать высококвалифицированным специалистом.

Фото В. Сергеева.

В Москве закончил работу XII пленум ВЦСПС. Пленум рассматривал вопросы:

о задачах профсоюзных организаций по подготовке к переводу рабочих и служащих предприятий, учреждений и организаций на пятидневную рабочую неделю с двумя выходными днями;

об улучшении медицинского обслуживания трудящихся на предприятиях промышленности, строительства и транспорта; о созыве очередного XIV съезда профсоюзов СССР.

С докладом по первому вопросу выступил кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, председатель ВЦСПС В. В. Гришин.

Пленум ВЦСПС принял постановление, в котором определены конкретные задачи профсоюзных организаций по подготовке к переводу рабочих и служащих предприятий, учреждений и организаций на пятидневную рабочую неделю с двумя выходными днями.

Пленум призвал профсоюзные организации, всех рабочих, инженеров, техников и служа-

Пленум ВЦСПС

ших в ответ на заявление партии и правительства о благе трудящихся еще шире развернуть социалистическое соревнование за достойную встречу 50-летия Великого Октября, настойчиво бороться за успешное выполнение заданий пятилетки, добиваться высокой производительности труда, как главное условия победы нового общественного строя.

Докладчиком по второму вопросу был министр здравоохранения СССР Б. В. Петровский.

Пленум принял постановление созвать профсоюзные и хозяйственные организации, множить усилия по претворению в жизнь задач, поставленных XXIII съездом КПСС в области дальнейшего улучшения медицинского обслуживания, обеспечения здоровых условий труда, быта и отдыха советских людей.

Пленум принял постановление созвать очередной XIV съезд профсоюзов СССР 11 декабря 1967 года.

(ТАСС).

ПЕРВАЯ СЕССИЯ городского Совета

30 марта в ЦДК угольщиков состоялась первая сессия городского Совета депутатов трудящихся XI созыва. Сессию открыл старший депутат горсовета З. П. Карпов. Он поздравил депутатов с большим доверием, оказанным им на выборах 12 марта, и пожелал успешной работы на посту народных избранников.

Принимается повестка дня:

1. Организационные вопросы
2. О мероприятиях по выполнению наказов избирателей.

Избирается мандатная комиссия под председательством депутата Макарова Н. Е. Доклад мандатной комиссии сессии утвердил и признал полномочия всех депутатов, избранных 12 марта 1967 г., правильными.

Исполком городского Совета избирается в следующем составе: председатель — Янтураев А. И., первый заместитель — Плонский В. Б., заместитель — Макаренко Д. Е., секретарь — Веселова П. И., члены исполнкома: Крупинский А. В., Мартуль П. И., Мацилевич И. К., Нечаева Н. Г., Отц Л. А., Паначев А. Н., Рябов Г. И., Феденев П. Д., Шутылев М. А.

Председателем городского комитета народного контроля назначен Яковлев Н. Н.

Сессия утвердила председателем плановой комиссии исполнкома горсовета Кузнецова М. М., заведующими отделами: финансового — Нечаеву Н. Г., здравоохранения — Паначеву А. Н., народного образования — Шутылева М. А., соцобеспечения — Попова А. Е., культуры — Макарова Р. В., торговли — Цыганкова И. И., оргинструкторским (на общественных началах) — Чернова И. В.

РАПОРТЫ с „КРАСНОГО ОКТЯБРЯ“

Это несколько нарушило традицию, существующую на заводе «Красный Октябрь». Обычно первыми рапортовали о выполнении месячных и квартальных планов литейщики, а тут... механо-сборщики. Но факт остается фактом. 27 марта коллектив механо-сборочного цеха (начальник цеха М. Я. Ключников) завершил производственную программу трех месяцев. Первыми стали работать в счет апреля токарь Первушкин, фрезеровщики тт. Зимин, Задилов, затем бригада слесарей тов. Диденко.

На следующий день рапорт о выполнении плана трех месяцев поступил от литейщиков. При плане 662 тонны цех (начальник С. А. Киреев) дал заводу 714,1 тонны литья.

Вчера оба цеха закончили мартовский план.

ТРИ МЕСЯЦА ПОДРЯД

Успех сопутствует коллективу участка № 1 шахты «Полысаевская-3», где начальником Анатолием Ивановичем Сырых, с самого начала года. В январе и феврале этим коллективом выдали сверх плана 3.900 тонн. В марте темпы возросли. Только за три недели было записано на сверхплановый счет 4.078 тонн угля.

Большая заслуга в этом, прежде всего, бригадира тов. Макарова и его первых помощников — звеньевых тт. Шипилова,

зав. общим отделом — Петраченко О. Ф., главным архитектором города — Гончарову Е. П., начальником отдела милиции Рябова Г. И., начальником управления коммунального хозяйства — Петрова А. П.

Сессия образовала 13 постоянных комиссий городского Совета. Председателями комиссий избраны: бюджетно-финансовой — Карпов З. П., по строительству — Алферов В. Д. по торговле и общественному питанию — Первушкин А. И., по благоустройству и охране природы — Кин Г. М., по здравоохранению — Смирнова С. Н., по народному образованию — Аникеева А. Д., по культпросветработе — Давыдов Б. Ф., по бытовому обслуживанию и местной промышленности — Пивоваров П. Г., по жилищно-коммунальному хозяйству и дорожному строительству — Тихонов Ф. А., по социальному обеспечению — Харitonов Н. И., по физкультуре и спорту — Абрамов А. Н., по транспорту и связи — Огоньков Ю. С., по соцзаконности и охране общественного порядка — Ерёзина Т. П.

Образованы две административные комиссии городского Совета под председательством: первая — Макаренко Д. Е., зам. председателя горисполкома, вторая (при Полясаевском поселковом Совете) — Феденева П. Д., председателя поселкового Совета.

Утверждена городская комиссия по делам несовершеннолетних под председательством Плонского В. Б., зам. председателя горисполкома.

★ ★ ★

Сессия приняла решение, направленное на выполнение наказов избирателей.

К ЮБИЛЕЮ

На всех предприятиях созданы комиссии по подготовке к 50-летию Советской власти. Заседание такой комиссии состоялось на шахте имени Ем. Ярославского.

Члены комиссии обсуждали, как лучше сделать наглядную агитацию к юбилейной дате. Среди других мероприятий ре-

Советский воин — защитник интересов трудового народа, страж мира на земле. От него требуется всестороннее развитие, в нем должны сочетаться высокая нравственность и физическое совершенство, общая образованность и техническая квалификация.

Разговор об этом шел на собрании призывников, работающих на шахте имени С. М. Кирова. Что требуется от молодого человека, который скоро станет солдатом, чем ему следу-

Завтрашие солдаты

ет заниматься в настоящее время, на чем сосредоточить свое внимание — с такими советами, пожеланиями и разъяснениями выступили перед собравшимися люди старшего поколения.

— Вы, — говорит полковник А. А. Рахманин, — завтрашие солдаты. Но готовы ли вы стать достойными воинами доблестной Советской

Армии? Сейчас армия оснащена сложной техникой. Поэтому каждому солдату нужна какая-нибудь техническая специальность. А для этого необходимо образование не ниже восьми классов. Но на шахте среди призывников большинство не имеют такого образования. Этот пробел надо заполнить до призыва в армию.

К физической подготовленности солдата в наше время предъявляется больше требований, чем когда-либо раньше. Поэтому надо заниматься спортом, овладевать техникой вождения мотоцикла или автомашины. На шахте в этом отношении похвальиться пока нечем: здесь из всех призывников только 12 спортсменов-разрядников и 10 человек имеют техническую подготовленность.

Секретарь парткома А. М. Трофимов, обращаясь к призывникам, сказал:

— Главное, что требуется от вас в настоящее время, — это ваша инициатива и организованность. Все условия для общеобразовательной, технической и физической подготовки на шахте есть. Рядом с шахтой школа рабочей молодежи, где занятия проводятся в две смены. К вашим услугам стадион и спортивная школа. Кто хочет, может поступить на курсы радиомастеров. С 1 апреля на шахте будет заниматься группа шоферов-любителей, можно учиться в мотосекции. У нас есть моторные лодки: летом выезжайте на реку и тренируйтесь. В комитете ДОСААФ есть винтовки. Пожалуйста, учитесь стрелять. Как видите, у нас все есть. Нужно только ваше желание.

Выступали и сами призывники. Рабочий маркшейдерского отдела Валерий Лобастов рассказал, что он, имея за плечами 11 классов, учится сейчас заочно в институте. И вы

биает время заниматься спортом: у него третий разряд по волейболу.

Призывники взяли на себя обязательства по достойной встрече 50-летия Великого Октября и 50-летия Советских Вооруженных Сил. Каждый призывник должен:

вступить в ДОСААФ и до призыва в армию приобрести техническую специальность; сдать нормы комплекса «Готов к защите Родины»; иметь не менее одного спортивного разряда;

кто не имеет восьми классов, в 1967—68 учебном году повысить образование на один класс;

до призыва на действительную военную службу не менять места работы и перевыполнять производственное задание;

быть скромным и вежливым, показывать образец поведения в общественных местах, бороться с нарушителями порядка.

Эти пункты записаны в обращении ко всем призывникам города и района.

А. ВОСТРИКОВ.



ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ. Трудно сейчас найти в области уголок, где бы не побывали вездесущие газетчики. Расстояния во многие сотни километров, холод сибирской тайги — не помеха для тюменских журналистов. Ежедневно на страницах районных, городских, ежедневных областных газет публикуются заметки, корреспонденции, репортажи, очерки, фотоснимки, рассказывающие о становлении крупнейшего нефтяного района страны, о делах замечательных людей сурового и чудесного края.

Этот снимок сделан на строительстве 1,000-километрового нефтепровода Усть-Балык—Омск. Из дня в день освещает жизнь гигантской трассы многостенная газета «Вперед» — орган партийной организации и администрации дирекции строящихся трубопроводов Западной и Северо-Западной Сибири.

На снимке: корреспондент газеты «Вперед» Татьяна Воробьева. Вертолеты, самолеты, вездеходы помогают ей добраться на многие участки тяжелой трассы нефтепровода, найти и взять необходимый для газеты материал.

Фото И. Сапожкова.
Фотохроника ТАСС.

МЕРЫ ПРИНЯТЫ

В газете «Ленинский шахтер» за 10 февраля 1967 года опубликована корреспонденция «Четвертый год ожидания», авторы которой бригадиры 7-го участка шахты «Журинка-3». Факты, изложенные в заметке, в основном, правильны. Вопрос о поставке в 1967 году железобетонной затяжки шахте «Журинка-3» решен положительно. Изготавливать железобетонную затяжку будет завод ЖБИ (директор тов. Шерин), договор, оформлен, и шахта уже получает затяжку. На изготовление затяжки выделены фонды на металл и цемент. На 17 марта поставлено 30 тонн катанки и 180 тонн цемента.

Е. ПЕТРОВ,
начальник ОМТС треста
«Ленинуголь».

«ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР»
2 стр., № 65, 1 апреля 1967 г.

ШКОЛА ПОЛЕЗНЫХ ЛЮДЕЙ

ШУМОМ встретил меня двор школы-интерната № 6. Мелькали лопаты, летели комья снега, весело перекликались мальчишки: интернат встречал весну во всеоружии. В здании школы, наоборот, было тихо. В одной половине шли занятия. В другой, непосредственно интернате, за столиками читали книги и перелистывали журналы те, кто учится в другую смену. В этот день их ждала нечаянная радость — пришли студентки педучилища показывать теневой театр. Все ребята, конечно, отправились смотреть. А я с помощью Анастасии Григорьевны Костылевой и Николая Александровича Габайдулина, двух завучей, продолжила знакомство со школой.

Школа-интернат № 6 — не совсемальная. В ней учатся дети, которые по состоянию здоровья не могут справиться с программой общеобразовательной школы. Многие из них страдают дефектами речи, большинство — нервные, болезненно чувствительные дети. На моих глазах девочка лет десяти расплакалась, казалось бы, из-за пустяка — ее попросили выйти из класса, где ребята смотрели теневой театр, потому что она шалила и мешала другим.

Если вообще работа с детьми требует чуткости, внимательности и терпения, то педагогам и воспитателям, работающим в этой школе, такие качества необходимы вдвое. И, надо сказать, коллектив школы обладает ими. В школе царит атмосфера спокойной доброжелательности. Ни окрика, ни даже резкого повышения голоса не позволяют себе педагоги. «Мы вину ребятам, что им нельзя волновать, и стараемся их не волновать», — объясняют в школе.

А каким тактом ведет урок Клавдия Григорьевна Фесун! Она не только не проявляет нетерпение, когда ученик за-

мешкается, а наоборот всячески старается ему помочь. «Помогай себе рукой, как я тебя учила», — подбадривает она мальчика, который заикается и никак не может начать говорить...

Школа-интернат № 6 существует пятый год. Она расположена в здании, где раньше была обычая школа, некоторые педагоги из которой, в том числе директор Сергей Петрович Нургалеев и уже называемая Анастасия Григорьевна Костылева, остались работать в новой школе.

— Трудно было, — вспоминают они, — долго не могли привыкнуть к новой работе, хотели уйти...

За эти годы школа выросла. Вместо 60 в ней учатся сейчас 196 учеников.

И не только количественно выросла школа. Если вы зайдете в нее сейчас, то, право же, не сразу поймете, что учатся тут не совсем здоровые дети: так хорошо они выглядят и ведут себя.

— Посмотрели бы вы на учеников в первый год, — говорит Сергей Петрович, — они даже строем пройти не могли.

Сейчас ребята не только умеют ходить строем. Я не буду перечислять все, что они знают и умеют делать. Достаточно сказать, что ребята ставят концерты перед родителями и в других школах, что воспитанники школы № 6 обыграли в шашки, например, ребят из 3-го детского дома, из 5-го интерната.

Самое удивительное то, что делают это дети, которые раньше, во время учебы в обычных школах, были пассивными, забытыми, ни на что, казалось, не способными.

В школе делают очень многое, чтобы развить способности детей, заставить их самостоятельно мыслить и действовать. Тут мне опять припоминается урок Клавдии Григорьевны Фесун. Прежде чем объяснить, как складывать двухзначные числа, она спросила детей, как бы они сделали это. И ребята думали. А один

мальчик нашел свое правильное решение. По классам проводятся анкеты, подталкивающие детей на размышления о людях, о жизни. Пионерские сборы, соревнование между отрядами и другие мероприятия, которых здесь проводится больше, чем в обычных школах, — все это развивает у ребят энергию, любознательность, жажду знаний.

Но главное, все-таки, — трудовое воспитание. Главное потому, что по своему развитию эти дети не смогут стать ни учеными, ни инженерами. Задача школы — выпустить их квалифицированными рабочими. Любовь к труду воспитывается с самого поступления в школу. Малышам прививают навыки самообслуживания. Они помогают старшеклассникам убирать помещение, двор школы. А с 5-го класса начинается обучение профессиям. Мальчиков учат столярному делу, девочек — швейному.

Мальчики-восьмиклассники умеют делать столы, тумбочки и другие не очень сложные изделия, девочки — кроить и шить легкое платье. По окончании школы им присваивают производственные разряды.

В этом году в школе первый выпуск. Воспитанники ее пойдут работать на комбинат бытового обслуживания и на фабрику массового пошива одежды. Хорошей им работы!

Покидая школу и радуясь за дружный коллектив воспитанников и педагогов, я нынешний год — год сравнений! — подумала: что было бы с этими детьми, живи они до революции? Всеми осеневаемые, были бы они, в лучшем случае, пастухами или землекопами. А то и просто ходили бы побираться. А теперь? Пусть не будут они космонавтами или академиками, но людьми, настоящими и полезными людьми они смогут быть.

М. КУЗНЕЦОВА.

ПОСТУПЬ ЮБИЛЕЙНОГО ГОДА

Укрощение Вахша

Головную, Перепадную и Центральную гидроэлектростанции. Строится Нуруекская ГЭС мощностью 2,7 миллиона киловатт. На очереди еще более мощная — Рогунская, для которой сейчас выбирается место.

В районе новостроек предстоит досконально изучить нрав реки, составить точную картину дна Вахша и прибрежных скал. Эту сложную и ответственную задачу решает комплексная изыскательская экспедиция № 3 Среднеазиатского отделения Всесоюзного научно-исследовательского инсти-

тута «Гидропроект». Ее начальник Михаил Морозов сообщил корреспонденту АПН, что работники экспедиции уже провели первые геологические и топографические съемки, а сейчас заняты горными инженерными изысканиями. Чтобы узнать рельеф и породу дна Вахша, им придется пробурить 100—150 глубоких скважин большого диаметра и параллельно пробивать штолни в горах.

Для Рогунской ГЭС следуют три створа, расположенные вверх и вниз от кишлака Чорсада на участке примерно в 50 километров. Новая станция должна дать электрэнергию районам Карагатина и соседних с Таджикистаном республик. Полезный объем водохранилища превысит восемь миллиардов кубометров, что обеспечит нормальную работу также Нуруекской ГЭС и позволит регулировать сток воды в низовьях Вахша и Аму-Дарьи.

Словом, идет комплексное освоение могучих ресурсов среднеазиатских рек. Во имя этого и вырос у живописного кишлака Чорсада городок из вагончиков, в кото-

рых живут изыскатели, приехавшие сюда из различных районов страны. Число жителей города растет: объем изыскательских работ по сравнению с прошлым годом увеличится нынче в два с половиной раза.

Недавно начата проходка первой скважины. Успешно идет проходка штолен на левом берегу Вахша, куда люди переправляются в лодке, скользящей по двум тугу натянутым стальным канатам.

Некогда глухой горный край в верховых Вахша становится крупным центром энергетики Советской страны.

Лазарь ЛЕВИТИН.
(АПН)

Обещаний не надо

В январе было пройдено дополнительно к плану 65 погонных метров, в феврале 7, а в марте долг составил около 20. Снижение темпов не случайно. Бригада вполне может проходить за месяц по 400 метров, тем более что она укрупнена. Но укрупнение у нас не дает положительных результатов, потому что в смену ежедневно теряется по два часа и более.

Все объяснимо. Бригада проходит 99-й подэтажный и 97-й конвейерный штреек с проходческими комбайнами ПК-3, идущие на удлинение, а лесоставка не механизирована. Работы ведутся под 56-м шурфом, что ниже улицы Озерной, а лес доставляется шахтой. Шурф для лесоспуска оборудуется уже год, но половина работ не сделана.

Проектный отдел шахты дал габариты клети, но когда ее изготовили, она оказалась не пригодной к эксплуатации. Сейчас дан новый проект, изготавливать который будут не менее чем полгода, а в это время лес придется доставлять на расстояние более чем 5 километров. Стоят на 99-м подэтажном штрееке лебедки,

но нет канатов, и потому лес таскаем вручную на полкилометра, хотя за это проходчикам не платят никаких копеек.

Вот и считайте, сколько теряется рабочего времени. Я как бригадир почти ежедневно хожу к главному механику и главному инженеру. Канат обещают, но не дают. Причем, лес и вырезки нам доставляют несвоевременно.

Дорожи рабочим временем

Много времени отнимает у нас участок капитальных установок. Он заменяет настил на ЛКУ-250, заменяет уже три месяца подряд, а конца не видно. В начале прошлого месяца двое суток мы не работали вовсе: менялись привода РТУ-30 на ЛКУ-250. По ходу у нас три ленты. Первую заменили на ЛКУ-250 (ширина 900 мм). На второй заменили привод на ЛКУ-250, а хвостовая осталась от РТУ-30. И теперь уголь от двух комбайнов транспортер не принимает. Режем сперва одним, потом другим.

Разве это не искусственное торможение высокопроизводительной работы? Участок капитальных установок тоже должен иметь расчет, прежде чем начинать что-то делать.

Есть у нас и еще одна беда. Наши выработки имеют протяженность до одного километра, а по ним пролегут гибкий кабель, отчего бывает падение напряжения. Приходим в забой, привода работают, но стоит включить комбайны, и начинается мучение. Привода останавливаются, их то включаем, слесарь берет, а работы нет.

Мы требовали пробурить энергетическую скважину. Все равно ведь, когда наружем лаву, она будет необходима. В конце февраля на планерке было твердо обещано: пробурим скважину. Смотрим, дни идут, а изменений никаких. Снова пошли к главному механику шахты.

«Уже начинаем ставить» — отвечает. Но никто никаких столбов бить не собирался. После механику участка было предложено менять гибкий кабель на бронированный. Но это же экономически не выгодно!

От того, что причины потер рабочего времени объяснямы, нам не легче. Уже куда проще, кажется, вовремя доставить горняков к рабочему месту. А у нас и здесь порядка нет. На шурф ездим автомашиной. Ждать ее приходится по 30—40 минут в каждую смену, потому что она всегда опаздывает.

Неужели по всяческому пустяку ходить к руководству шахты? Доказывать, объяснять. По «машинному вопросу» мы тоже ходили и к главному инженеру тов. Востrikovу, и к его заместителю тов. Беликову. Думаете — помогло? Услышали обещание, а график следования машины по-прежнему не соблюдался.

У нас есть все возможности работать хорошо. Если бы устранили все эти неполадки, мы бы не теряли ежесуточно по 8—10 погонных метров уходов. Обещаний нам больше не надо. Нужно принимать конкретные меры, чтобы не простояла зря техника, не транжирилось рабочее время и проходчики уходили домой довольными.

А. КОРИКИН,
бригадир проходчиков
участка № 13
шахты имени С. М. Кирова.
Н. ФЕКЛИЧЕВ,
механик участка.



Получен наряд. Скоро в шахту. Звеньевой проходчиков Иван Некляев (на снимке справа) уточняет задание с Г. К. Кутузовым (слева) и В. А. Меляковым: Это другое и трудолюбивое звено, недаром на его счету десятки погонных метров, пройденных в юбилейном соревновании сверх задания.

Фото В. Сергеева.

КОЛЛЕКТИВНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

На угольных складах 9-го уклона шахты имени 7 ноября и Грамотеинском карьере создалась сверхнормативный запас угля. Это лихорадило работу горняков. Принятые меры по сооружению дополнительной точки погрузки не обеспечили уборку угля со склада в соответствии с фактической добычей.

Попробовали материально заинтересовать кондукторские и локомотивные бригады. Но и это не помогло. Низкая пропускная способность перегона станция Польсаевская-1 — станция Ленинск-Кузнецкий-II при интенсивной отправке угля с польсаевских шахт и низкой производительности погрузочных механизмов на точках погрузки 9-го уклона стала тормозом в ликвидации отвалов.

После многих совещаний и разговоров было решено: включить погрузочный путь 9-го уклона в границы станции Польсаевская-1. Проблема была почти решена, но возникло нарушение безопасности движения поездов.

И все-таки инженерно-технические работники ПТУ нашли выход — перенесли входной светофор за стрелку примыкания погрузочных путей и с помощью врезки «замка Мелентьева» — раздвинули границы станции. Выход найден! Погрузка угля из отвалов с попутной добычей обеспечена. Техсоветом ПТУ решение проблемы квалифицировано как коллективное рационализаторское предложение.

Н. БОРОДИН,
инженер по
рационализации ПТУ.

НАШИ УВЛЕЧЕНИЯ ЗАВОДСКИЕ РЫБАКИ

Послушали бы вы как Сергей Павлович Попов рассказал о рыбной ловле, и вам обязательно захотелось бы отведать жареных окуньков, которых он вылавливает на утренней заре.

Говорят, что в нашей Ине рыбы мало, удачи у рыболова бывают редко. Это кому как! Сергею Павловичу всегда везло. А может, и хвастался только? Однако же Володя Мельников, бригадир мешальщиков, первым «клюнул» на удочку Сергея Павловича: на следующее воскресенье они уже ловили рыбу из-за кустов вместе. Володя попался большой окунь. Потом и Володя стал хвастаться, что ему попадаются окуньки побольше, чем Сергею.

И пошла молва о рыбных местах. Через год набралось уже около сорока рыбаков, точнее — тридцать восемь самых настоящих, а двое еще готовятся, ладят удочки.

Завком профсоюза вынужден был признать образовавшийся на заводе кружок рыболовов и скоро стал помогать им — выделять машины для поездки в рыбные места. А где они, эти рыбные места? Это секрет.

Вот, например, недавно ездили рыболовы на речку. Вы думаете, они ехали куда попало? Нет, конечно. Виктор Пацук сначала разведал рыбное место и оставил рыбакам примету — колышек и какой-то лист железа на берегу. Нашли их — там и остановились. А как ловится рыба, об этом я не стану рассказывать. Рыбаки наши не любят, когда кто-то громко разговаривает — это мешает клеву.

Е. ДВОРНИКОВ.

Завод «Кузбассэлемент».

ОЧЕРК Хозяин подземного огня



М. МЕГИС.

ТОНКИЙ пучок света при каждом шаге мечется в темноте. Людей не видно, только этот прозрачный луч оживляет безмолвие подземелья. И еще звуки. Жуткие и жалобные. Это стонет готовая для посадки лава, жалобно скрипит стойки, чудомдерживающие неисчислимую громаду.

Лучи света все ближе и ближе к стонущей лаве. Пришли мастера-взрывники. Это они успокоят разволнившееся, уже никому не нужное, выработанное пространство. Буры плавно входят в податливое тело деревянной крепи. Отверстия готовы. В них вставляется взрывчатка. Еще немного — и стойки разнесет взрывом и освобожденная кровля с грохотом гигантского водопада обрушится вниз, на почву.

Но, прежде чем это произойдет, взрывники должны уравнять сопротивление

каждой группе цепи, причем уравнять самым щадящим образом: непременно нужно, чтобы каждая группа имела одно сопротивление, иначе взрыв может произойти только на отдельных участках, а следовательно, лава будет посажена не полностью. Работать тогда неизмеримо трудно и опасно: ведь кровля может рухнуть в любой момент и в любом месте. От точности и мастерства взрывника зависит жизнь и его товарищей.

Сколько раз укрощал Михаил Мегис строптивость отработанных выработок, сколько сам прошел со своим комбайном по блестящим пластам угля, оставляя за собой выбранные поля? Не счастье! Ведь прошло 17 лет, как пришел Миша в Анжеро-Судженское горнопромышленное училище. Две года учебы всчет можно не брать. Зато пятнадцать лет Михаил непрерывно «рубает уголь».

Правда, до того, как он стал признанным мастером, немало было и разочарований, неудач и срывов. Дисциплина была «сам себе хозяин», авторитетом было «я». Захотелось Новый год дома отметить, а нужно на смену заступать. Как быть? Дом не близко — под Мариинском, за час не обернешься.

— Твое мнение, Никола? — спрашивает Михаил у своего друга земляка и однокашника Николая Попова.

— Едем.

На шахту явились внешние герои, а на лаве кошки скребут. Вызвал начальник участка Георгий Титович Азаров.

— С приездом! Как погулялось? — приветствовал старый горняк. — А мы тут без вас, представьте, уголька сверх плана дали.

И дальше в том же духе: ласково, с улыбкой. Михаил проклинал себя, свое малодушие, бесхарактерность. «Лучше бы он отругал сплеча», — думалось. — А еще хватился дома: помощник комбайнера, настоящий горняк. Без глуши неделя в шахте и уже прогул.

— Ну идите, хлопцы, — прервал тяжелые

думы начальник участка. — Подумайте на досуге.

Комбайнер Евгений Кузьмич Ермаков вообще ничего не сказал, только взглянул так, как смотрят на больного, кивнул на машину:

— Готовь к спуску в нишу.

Шли годы. Вежливый разговор начальника участка стал уроком на всю жизнь. Сказался, конечно, и возраст. Михаил стал комбайнером. Более пяти лет водил он свою машину по подземным трассам. Водил мастерски, не только со знанием дела, но и с чувством ответственности и долга перед бригадой, участком. Ведь от комбайнера, в основном, зависит сверхплановые тонны и, в конечном счете, заработка людей, его товарищей, что идут за его комбайном.

Чувство это родилось, пожалуй, после разговора с Азаровым. Припомнилось: «Ты же, кроме себя, друзей подвел. Дорожи коллективом, Михаил. Товарищество в нашем деле основа». Прав, ох, как прав тогда был Георгий Титович. Бригада у них тогда подобралась на редкость сплоченной и трудилась так, что гремела по всей шахте.

Не хотелось ребятам отпускать своего комбайнера на курсы мастеров буро-взрывников. Уговорил. Получил права взрывника. Не без волнения спускался Михаил в шахту в новой должности. Начало любого дела всегда волнует, это понятно. Михаила волновало другое. За себя лично он был спокоен, если бы это касалось его одного, а тут...

Тщательно, даже придирично осмотрел расположение шпуров, проверил крепление, взглянул на выработку — осланцевана ли? — и не торопясь стал заряжать глухой взрывывающий взрыв потрясающей силы. Цело-

(Окончание на 4-й стр.).

«ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР»

1 апреля 1967 г., № 65, стр. 3.

Хозяин подземного огня

(Окончание. Нач. на 3-й стр.).

сделано. Теперь уголок только успевай отгружать. Нередко приходилось идти в другой забой, чтобы и там силой взрыва вырвать из груди забоя сотни горючих камня.

Нравилось и до сих пор нравится Михаилу Мегису повелевать ударной силой, когда одним поворотом рукояткой рушится вековечное. Работу взрывника процентом не измеришь. Где же тот критерий, который определяет его труд? Он кроется, пожалуй, в одном: добросовестности и мастерстве. Этими-то качествами вполне национализирован этот высокий, широкий в кости человек, с большими натруженными руками.

Первичная посадка лавы также входит в обязанность мастера-взрывника. Здесь одной добросовестности мало. Нужен опыт,

знания и смелость. Именно смелость. Поэтому как кровля каждого пласта ведет себя по-разному. Кто может определить: что же произойдет в следующую минуту?

Без опыта на такой операции тоже не обойтись. Маститый взрывник по звукам определяет готовность лавы к посадке и редко ошибается. Вот и сейчас идет Михаил Мегис с товарищами «сажать» лаву. «Полсмены, а то и больше провозишься», — думает Михаил. — Пока проверишь, да уравняешь всю цепь...». Ему давно не дает покоя мысль, что надо как-то упростить, выиграть время. Не раз на эту тему толковали они с Александром Бухтияровым, таким же незаурядным мастером-взрывником.

Решение, как всегда, пришло неожиданно.

— А что, Саша, если добавочные сопро-

тивления поставить в нужных группах? — предложил Михаил. — Вывести прямо на дорожку и... крути машину.

— Дело, — согласился друг.

Горняки оформили это как рационализаторское предложение. Как ни были на шахте, но экономический эффект подбить не могли. Сделать это, наверное, невозможно. Одно ясно: посадчики выигрывают 2–3 часа времени, до минимума снижаясь риск, до максимума возрастает уверенность в качестве и точности посадки лавы. Вот и весь экономический эффект. Мало? Нет, много, очень много.

— Мегис, сегодня на посадку!

Михаил, идет по темным туннелям шахты. Тонкий лучик света при каждом шаге мечется в темноте..

В. СКОРОБОГАТОВ.

БЕСЕДА С ЧИТАТЕЛЕМ НА МЕЖДУНАРОДНЫЕ ТЕМЫ

Западноевропейская печать в эти дни много писала о десятилетии римского договора 1957 года, который положил основу для создания европейского экономического сообщества (ЕЭС) или, как его обычно называют, «общего рынка». В «общий рынок» входят шесть стран Западной Европы: Франция, Западная Германия, Италия, Бельгия, Голландия и Люксембург.

«Общий рынок» — это замкнутая экономическая группировка стран, которая создает большое препятствие для нормального развития международной торговли. Страны «общего рынка» как бы отгородились от остального мира барьером высоких таможенных пошлин, которые взимаются с товаров, ввозимых из других стран. В то же время таможенные пошлины внутри «общего рынка» в течение этих 10 лет непрерывно снижались, а к июлю 1968 года они должны быть совсем отменены. Все это принесло большие выгоды некоторым группам крупных капиталистов, monopolизировавших рынки сбыта внутри «общего рынка». Они могут повышать цены на свои товары, не опасаясь конкуренции со стороны товаров, производимых за пределами «общего рынка».

Следует отметить, что большое число крупных американских компаний сумели приспособиться к новым условиям торговли в Западной Европе. Построив там сотни своих заводов, они как бы перепрыгнули через высокий барьер таможенных пошлин. Это особенно относится к автомобильным, нефтяным, химическим и электротехническим американским компаниям. Внутри «общего рынка» они чувствуют себя как дома.

В более трудном положении оказались английские капиталисты. Англия в свое время отказалась войти в «общий рынок» и даже создала свою замкнутую экономическую группировку — Европейскую ассоциацию свободной торговли (ЕАСТ), в которую вошли семь

стран Западной Европы. Но ЕАСТ была слабее «общего рынка» и оказалась не в состоянии вести с ним конкурентную борьбу. Сейчас Англия сама добивается принятия ее в общий рынок. Премьер-министр Англии Вильсон в январе — марте объехал столицы всех стран общего рынка. Однако вопрос о принятии Англии остается открытым. Франция явно не хочет этого, а Западная Германия, на поддержку которой рассчитывала Англия, требует от нее больших политических уступок. Да и в самой Англии идет острая борьба по этому вопросу.

Особенно большой экономический ущерб существование «общего рынка» наносит слаборазвитым странам. Он превратился в своего рода организацию западноевропейских капиталистов по совместной эксплуатации слаборазвитых стран, навязывая им невыгодные условия торговли. В частности, «общий рынок» заключил со многими странами Африки соглашения о так называемой «ассоциации» (присоединении). В результате «ассоциации» эти страны вынуждены поставлять в Западную Европу продовольственные товары и сырье

по низким ценам, которые продиктованы «общим рынком», а промышленные товары им продаются по очень высоким ценам.

Пожалуй, наибольшую выгоду из «общего рынка» извлекают капиталистические монополии Западной Германии, занимающие в нем первое место по размерам промышленного производства. Правители Западной Германии

хотели бы превратить «общий рынок» в национальную государственно-политическую организацию, где бы Западная Германия играла главенствующую роль. В заявлении по случаю десятилетия римского договора западногерманский канцлер Кизингер снова говорил о необходимости создания государственно-политического союза Западной Европы. Однако против таких планов решительно выступает Франция, которая не собирается отказываться от своего государственного суверинитета.

Создание «общего рынка» не устроило противоречий между входящими в него государствами. Эти противоречия, в частности, дают себя знать всякий раз, когда обсуждаются вопросы, связанные со снижением таможенных пошлин. Особенно острой была борьба вокруг пошлин на сельскохозяйственные товары, которая велась в первую очередь между Францией и Западной Германией. Борьба вокруг этих вопросов еще далеко не закончена.

Е. ЕГОРОВ.
(ТАСС).

Боец Армии освобождения Южного Вьетнама Нгуен Тиен Дан был ранен в бою с американцами, но не захотел отправляться в госпиталь. Только после окончания сражения товарищи перевезли его раны.

Фото ВИА — ТАСС



Почему горят англичане?

Ежедневно по городам Англии, будоража горожан перевозом колоколов, мчатся в разные концы красные машины со шлангами и лестницами.

Англичане с каждым годом горят все чаще и чаще. Об этом говорят цифры. Менее чем за десять лет, число пожаров выросло в целом по стране на 99 процентов.

Основная причина того, что огонь на Британских островах существует ныне так же свободно, как и в средние века, заключается, пожалуй, в том, что Англия до сих пор по сути дела не признает системы центрального отопления. Миллионы англичан предпочитают индивидуальное отопление. Однако на смену дровяным каминам добром старой Англии, когда лежал железа вокруг очага, служил хоть и примитивной, но довольно надежной защи-

той, пришло множество самых разнообразных обогревателей — электрокамины, газовые горелки, настенные спирали с рефлекторами, индивидуальные электрорадиаторы. В случае выхода из строя терморегулятора и перегрева эти радиаторы попросту взрываются, испепеляя вокруг себя все, что поддается действию огня.

В прошлом году Лондон отметил своеобразный юбилей — трехсотлетие великого пожара уничтожившего Сити. На месте, где начался пожар, высится монументальная колонна, увенчанная в память о событии отлитыми в бронзе языками пламени. Но даже это столь суровое напоминание не приносит, как видно, должного результата.

Олег Пивоваров,
корреспондент ТАСС
ЛОНДОН.

ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ

СМУ-610 — МОНТЕРОВ,
ТРУБОУКЛАДЧИКОВ, ЗЕМ-
ЛЕКОПОВ и ШОФЕРА на ав-
томонтаж СЛЕСАРЕЙ по ре-
монту оборудования, ЭЛЭК-
ТРИКОВ, ПЛОТНИКОВ, СТО-
ЛЯРОВ, мужчины без профессий

не моложе 18 лет. При заводе имеется техникум, который го-
товит техников-технологов, и
школа рабочей молодежи. Одни
какие обеспечиваются благоустро-
енными общежитиями, семей-
ными — квартирами в порядке
очереди в цехах.

Ленинское ШСУ шахтострои-
тельного треста № 2 — срочно
крановщиков башенных кранов.
Обращаться: ул. Чекмарева,
№ 9, в отдел кадров ЛШСУ.

Ленинское ШМУ № 2 —
АВТОКРАНОВЩИКОВ, МОН-
ТАЖНИКОВ, ПЛОТНИКОВ,
ШТУКАТУРОВ и КАМЕН-
НИКОВ.

Ленинская геологоразведоч-
ная партия — буровых рабо-
чих, трактористов и столяров.
Обращаться: ул. Широкая,
№ 1 (в районе 22-й школы).

Кузнецкий машиностроительный завод в г. Новокузнецке — ТОКАРЕЙ СЛЕСАРЕЙ по ре-
монту оборудования, ЭЛЭК-
ТРИКОВ, ПЛОТНИКОВ, СТО-
ЛЯРОВ, мужчины без профессий
не моложе 18 лет. При заводе имеется техникум, который го-
товит техников-технологов, и
школа рабочей молодежи. Одни
какие обеспечиваются благоустро-
енными общежитиями, семей-
ными — квартирами в порядке
очереди в цехах.

НАШ АДРЕС:

г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17
Телефоны: редактора — 0-33 и через трест 3-81, зам. редак-
тора — 3-10, ответ. секретаря — 3-10 два звонка, партийного
отдела 5-37 и через трест 3-61, промышленного отдела 0-52 и
через трест 3-81 два звонка, отдела культуры и писем тру-
догалтерии 0-52 два звонка, директора типографии 2-21.

Гортипография, г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17
ОП 10924

ЭМВЛЕМА — ПЯТЬ ЛЕПЕСТКОВ САКУРЫ

Взрыв, прозвучавший в живописном местечке Суйта близ Осака, возвестил о начале строительных работ на территории всемирной выставки, которая откроется здесь 15 марта 1970 года. Этот день официально провозглашен в Японии «Днем выставки 1970 года» и будет отмечаться ежегодно. Честь поднять первые кубометры земли была представлена премьер-министру Японии Э. Сато.

Всемирная промышленная выставка раскинется на территории в 330 гектаров. Она будет проводиться под лозунгом «Прогресс и гармония человечества». Ее эмблема представляет собой цветок японской декоративной вишни — сакуры с пятью лепестками, символизирующими собой пять континентов мира.

Подобная выставка впервые проводится в Азии, поэтому японцы прилагают все силы для того, чтобы она произвела на зарубежных гостей большое впечатление. Приглашения для участия в ней уже разосланы 126 странам и 22 международным организациям. Ряд стран в том числе СССР, Канада, Голландия уже ответили согласием.

Пройдет три года, и откроют свои двери посетителям многочисленные павильоны, рестораны, появятся площадки для развлечений и отдыха, искусственное озеро. Над всем этим на высоту 100 метров поднимется памятная башня выставки. Между павильонами будут проложены движущиеся тротуары, скорость которых составит 2–4 километра в час. Чтобы обойти все сооружения выставки и ознакомиться со всеми ее экспонатами, посетителю, по подсчетам японских газет, потребуется 2–3 недели.

Юрий ВДОВИН,
корреспондент ТАСС,
ТОКИО.

На голубом экране

1 АПРЕЛЯ

18.00 — Мишкины книжки 18.20 — «В Остраву, погодите!» — фильм. 19.40 — «Поезд с приключениями» — фильм-реклама телевидения ГДР. 19.05 — Музыканты улыбаются. 19.25 — «Кето и Котэ» — фильм-оперетта. 20.50 — ТВС.

Отдел находок

30 марта на центральном рынке найдена СВЯЗКА КЛЮЧЕЙ.

Обращаться в редакцию.

Редактор А. И. ЛАКИСОВ.

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАРАХ «ПОБЕДА»

СКАЗКА О МАЛЬЧИШЕ КИБАЛЬЧИШЕ

Сеансы: 9.00, 2-20. ЧЕЛОВЕК, КОТОРОГО Я ЛЮБЛЮ

Сеансы: 12.40, 4-00, 5.45, 7-30. Новый широкоэкраный фильм ЦАРЬ И ГЕНЕРАЛ

Сеансы в 10.30 утра и в 9.30 вечера.

ПРОДАЕТСЯ ДОМ по ул. Краснодарской, № 48 (остановка «Телекентр»). Справляться после 6 часов вечера.

Телефоны: редактора — 0-33 и через трест 3-81, зам. редактора — 3-10, ответ. секретаря — 3-10 два звонка, партийного отдела 5-37 и через трест 3-61, промышленного отдела 0-52 и через трест 3-81 два звонка, отдела культуры и писем труда галтерии 0-52 два звонка, директора типографии 2-21.

Гортипография, г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17

Заказ № 1827 Тираж 25.400