

Ленинский ШАХТЕР

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 218 (8176) | Вторник, 3 ноября 1964 г. | Год издания 35-й
Цена 2 коп.

БУДУЩЕЕ УГОЛЬНОГО КОМПЛЕКСА

Год назад на шахте имени С. М. Кирова Ленинского рудника и шахте «Чертинская-1» Беловского рудника Кузбасского бассейна появились новые угольные комплексы КМ-87, созданные работниками Московского института «Гипроуглемаш» в содружестве с горняками. Сейчас комплекс, работавший на шахте имени С. М. Кирова, проходит планово-предупредительный ремонт на рудоремонтном заводе «Красный Октябрь». Для испытания гидрофицированной крепи КМ-87 впервые в Кузбассе смонтирован и изготовлен специальный испытательный стенд. Стенд сконструирован специальным конструкторским бюро завода с помощью группы сотрудников Московского института «Гипроуглемаш»: И. И. Трифонова, В. Г. Нуразяна, В. Ф. Шубина, В. М. Персикова, П. М. Евлентьевы, П. А. Айкина.

Наши корреспондент обратился к старшему руководителю группы Петру Михайловичу Евлентьеву с просьбой ответить на ряд вопросов. Ниже приводится их бега.

ВОПРОС: Каковы особенности испытательного стендса и в чем основной принцип его работы?

ОТВЕТ: Новый стенд позволяет проверять гидрокрепи на прочность и герметичность. Статическая нагрузка его 150 тонн, что примерно равно горючому давлению очистного забоя лавы. Герметичность крепи можно испытывать на 250—600 атмосфер в гидростойках, а в демпферах можно достичь от 90 до 250 атмосфер. Таким образом, испытательный стенд гарантирует надежную работу крепи в новой лаве.

Конструкция стендса очень проста и удобна. С помощью гидроцилиндра, изготовленного в цехе ремонта горного оборудования завода, рабочая жидкость подается в каждую секцию крепи, установленную на стендсе. Рабочее давление масла производит нагнетание масла в поршиневую полость стойки, после чего гидростойка упирается в «кровлю» стендса и крепит ее. Только «кровля» стендса выполнена из сварной спецбалки.

Далее рабочая жидкость с помощью гидроблока поступает в поршиневую его плоскость, и демпфер раздвигается. Одним словом, на стен-

де предварительно проверяется работа гидрофицированной крепи, приближенной к горногеологическим условиям лавы.

ВОПРОС: Как долго длится работа по капитальному ремонту комплекса и какие трудности испытывают слесари-ремонтники?

ОТВЕТ: Четвертый месяц бригада слесарей тов. Гущина ведет ремонтные работы. Думаем, что к концу этого года комплекс будет отремонтирован. Что касается трудностей, то их на первых порах было много. Во-первых, в тресте «Ленинуголь» и комбинате «Кузбассуголь» не нашлось листового проката. И только благодаря ходатайству директора нашего института перед правительством было получено 150 тонн металла. Из него на Малаховском заводе были изготовлены все основные узлы для комплекса.

Во-вторых, трудность еще и в том, что цех РГО «Красного Октября» не приспособлен для ремонта такого огромного агрегата. К тому же, слесари до этого или разу не занимались подобным ремонтом.

ВОПРОС: Каковы преимущества комплекса КМ-87 перед другими угольными агрегатами?

ОТВЕТ: Комплексов КМ-87 не так уж много в республике. Пока что 11. Десять из них работают на шахтах Подмосковного бассейна, два в Кузбассе. Как там, так и здесь, они демонстрируют свои преимущества. При отработке лавы комплексом отпадает потребность в лесе, а проектируемая суточная производительность агрегата 1750—1800 тонн. Дальнейшая цель — переход на безлюдную выемку угля.

ВОПРОС: Были ли в ходе ремонта усовершенствованы основные узлы комплекса и что это дает?

ОТВЕТ: В основном мы модернизированы три узла комплекса. Так, например, усилено основание агрегата и стаканы стоек. Несколько изменены блоки. Раньше каждый блок управлял сразу двумя стойками, сейчас в процессе работы можно выдвигать или убирать каждую стойку в отдельности.

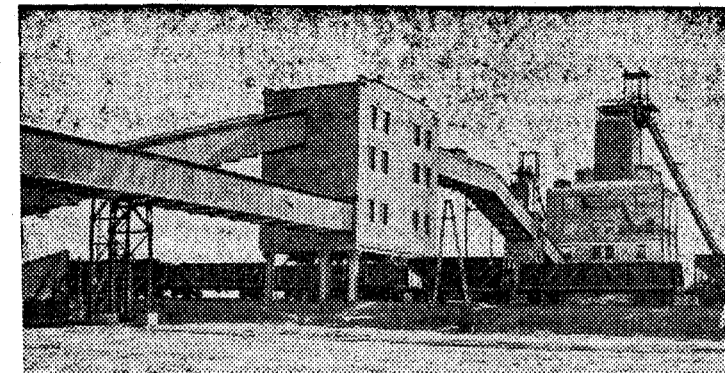
И еще одно новшество. Эластичное гибкое перекрытие заменено жестким стяжечным. Это должно намного улучшить работу агрегата в условиях горного давления.

Горловский химический гигант

ГОРЛОВКА. (ТАСС). 25 корпусов и сооружений поднялись на строительной площадке Горловского азотнокислотного завода имени С. Орджоникидзе. Создается новый крупный комплекс производства минеральных удобрений. Новым слоем в технике явится аммиачный цех. Почти все его агрегаты размещаются под открытым небом. Управлять сложным производством получения аммиака будет электронная машина. С обслуживанием всего цеха управляет два человека в смену — оператор центрального пульта и обходчик, наблюдающий за работой приборов и механизмов.

Три цеха нового горловского комплекса обеспечат производство сотни тысяч тонн гранулированной аммиачной селитры в год.

По родной стране



Шахтостроители Карагандинского угольного бассейна сдали в эксплуатацию новое угледобывающее предприятие — шахту № 3 (город Шахтинск). Ежегодно она будет давать 1.200 тысяч тонн коксующегося угля.

На снимке: общий вид новой шахты.

Фото Я. Туриной.

Фотохроника ТАСС.

Покорение Вилюя

Пос. ЧЕРНЫШЕВСКИЙ (Якутская АССР). Тысячи жителей поселка якутских гидростроителей собрались 31 октября на крутых берегах Вилюя у огромной каменно-набросной плотины. Здесь началось перекрытие буйной северной реки.

Первыми по дороге на плотину двинулись 25-тонные МАЗы. Их повели коммунисты Михаил Титов, Николай Чичеров, приехавшие сюда со строительства Иркутской ГЭС.

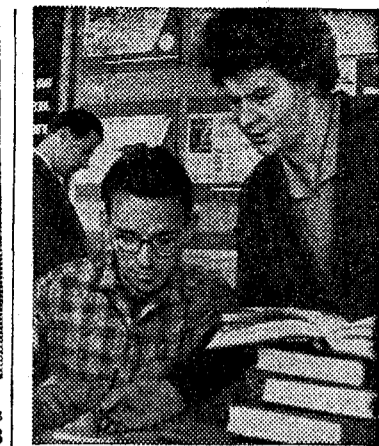
Мощные самосвалы беспрерывно сбрасывали в проры камни и щебень. И вот первый бульдозер по только что насыпанной перемычке плотины перешел с правого берега на левый.

Вилюй покорен! Отныне его воды пойдут по левобережной строительной траншеи. Таким образом завершен важный этап строительства. Первая мощная гидроэлектростанция на северо-востоке страны к лету 1966 года войдет в строй.

Энергетический гигант Сибири

НОВОКУЗНЕЦК. (ТАСС). Инженерные изыскания начались на площадке Итатского энергетического комплекса в Западной Сибири. В районе поселка Итат на границе Кемеровской области и Красноярского края будут сооружены 8 тепловых электрических станций с общей мощностью 32 миллиона киловатт.

Станции будут работать на бурых углях Итатского месторождения, где проектируется 5 карьеров, каждый по 45—60 миллионов тонн в год. Они лишь немногим уступят в добыче угля Англии и ФРГ, вместе взятым.



Слушатели семинаров и кружков сети политического просвещения Запорожского трансформаторного завода всегда могут получить консультацию в кабинете политического просвещения своего завода.

На снимке: заведующая кабинетом О. Г. Драгун консультирует пропагандиста Г. И. Петренко, старшего инженера отдела главного технолога.

Фотохроника ТАСС.

Скважина

фонтанирует 19 лет

УФА. (ТАСС). Без единой минуты перерыва фонтанирует в Башкирии свыше 19 лет одна из скважин Туймазинского промысла, из которой извлечены 1 миллион 100 тысяч тонн нефти. Этого удалось достичь, применяя там называемое законтурное и внутренконтурное заводнение, когда в нефтяной пласт нагнетают воду и тем самым поддерживают нужное пластовое давление. Такая прогрессивная технология позволяет извлечь из недр до 80 процентов запасов нефти.

КАК ВЫПОЛНЯЮТСЯ НАКАЗЫ ИЗБИРАТЕЛЕЙ?

С сессии городского Совета депутатов трудящихся

29 октября состоялась XI сессия городского Совета депутатов трудящихся. На сессии с докладом о выполнении наказов избирателей и о работе депутатов на избирательных округах выступил заместитель председателя горисполкома тов. Рожков.

ПРОШЛИ почти два года с тех пор, как нам избиратели оказали большое доверие, — говорит докладчик.

Хотелось бы оглянуться на пройденный путь и подвести итоги выполнения наказов избирателей за это время. Более 400 наказов избирателей будет выполнено на конец года 13. В текущем году введена школа на 920 мест по ул. Олега Кошевого, что дало возможность в этом районе города решить вопрос ликвидации трехсменных занятий. Путем строительства новых детских учреждений и расширения существующей сети в прошлом году введено 700 мест, а к концу 1964 г. — еще 660 мест. В 1964 г. для пионерии нашего города построено прекрасное здание — Дворец пионеров. В выполнении этого трудного наказа избирателей большая заслуга депутата, управляющего трестом «Ленинуголь» тов. Полякова и депутата начальника Ленинского строуправления тов. Вострецова.

Проделана большая работа в области народного образования и здравоохранения. Были приняты настойчивые меры по расширению сети и улучшению материально-технической базы лечебных учреждений. В 1963 году полностью введен полный комплекс 5-й городской больницы и дополнительно к существующей сети развернут 100 больничных коек.

Ясельная сеть увеличена на 100 мест за счет ввода детских яслей № 24 на шахте «Комсомолец» и составила на конец 1963 г. 1560 мест. Была введена поликлиника на шахте «Комсомолец» для рабочих шахты, открыта вторая часть поликлиники № 2 в жилом доме штаба ВГСЧ. Проделана определенная работа и в 1964 году. Из четырех наказов избирателей по здравоохранению в 1964 г. будет выполнено в четвертом квартале три — в ноябре месяце 1964 г. войдет в эксплуатацию стоматологическая

поликлиника по ул. Пушкина. В декабре 1964 г. будет произведено расширение медсанчасти шахты имени С. М. Кирова.

Как выполняются наказы избирателей?

Сессии городского Совета депутатов трудящихся

(Окончание. Нач. на 1-й стр.)

Совет не смог выполнить всех наказов избирателей по строительству предприятий торговли.

ПОДВОДЯ итоги по выполнению наказов избирателей в области капитального строительства, следует отметить, что в этом вопросе проделана большая работа депутатами и в целом городским Советом.

В 1963 г. введено в эксплуатацию 28.392 кв. м жилья. В этом году по состоянию на 29 октября 1964 г. введено более 12 тысяч квадратных метров жилья. Справились с планом ввода жилья шахты «Журинка-3», имени С. М. Кирова заняли первое место среди промышленных предприятий.

Определенная работа проделана депутатами и в целом городским Советом по строительству канализации, очистных сооружений и городского водопровода.

В 1963 г. исполнком городского Совета с помощью депутатов, хозяйственных руководителей и самого населения добился строительства, инициативным способом более 12 км водопроводных линий, в различных районах города было установлено 40 новых водоразборных колонок.

В этом году проведено свыше 20 км водопроводных линий, установлено дополнительно более 20 водоразборных колонок.

Следует отметить хорошую организаторскую работу и оказание практической помощи населению в прокладке водопроводной линии в поселке шахты «Полысаевская-3» депутата городского Совета тов. Зайцева Ивана Афанасьевича, который изыскал на месте необходимую возможность в решении этого трудного, но весьма важного вопроса в жизни поселка.

Надо сказать, лучше обстоят дела в этом году и построены в городском водопроводе. Сейчас получены необходимые трубы и строительство форсируется.

Избиратели внесли также наказы, которые «не подходит» к плановым заданиям.

Какова же их судьба? Некоторые из них выполняются за счет мобилизации резервов, с помощью общественности. Начата реконструкция городского стадиона. Оборудуется место отдыха трудящихся в районе пруда поселка Дачного.

Пройдет немного времени, и пруд в поселке Дачном станет излюбленным местом отдыха трудящихся нашего города. В организации работ и практической помощи участвовало более 40 предприятий города.

ДЕПУТАТУ оказал доверие народ. И, решая большие и малые вопросы, депутат всегда исходит из высших интересов — интересов государства. Именно потому он не может стоять в стороне от всего нового, что рождается в жизни, не может проходить мимо недостатков.

Увеличивая зеленый наряд города, городской Совет и в этом вопросе проделал зна-

чительную работу. Только за период его двухгодичной деятельности высажено на территории города более двухсот тысяч деревьев и кустарников. И мы по праву считаем, что наш город является одним из самых зеленых городов Кузбасса. В социалистическом соревновании городов Кузбасса в 1964 г. нашему городу отведено место в числе лучших (третье), а завод «Кузбассэлемент» и шахта имени С. М. Кирова заняли первое место среди промышленных предприятий.

Определенная работа проделана депутатами и в целом городским Советом по строительству канализации, очистных сооружений и городского водопровода.

В 1963 г. исполнком городского Совета с помощью депутатов, хозяйственных руководителей и самого населения добился строительства, инициативным способом более 12 км водопроводных линий, в различных районах города было установлено 40 новых водоразборных колонок.

В этом году проведено свыше 20 км водопроводных линий, установлено дополнительно более 20 водоразборных колонок.

Следует отметить хорошую организаторскую работу и оказание практической помощи населению в прокладке водопроводной линии в поселке шахты «Полысаевская-3» депутата городского Совета тов. Зайцева Ивана Афанасьевича, который изыскал на месте необходимую возможность в решении этого трудного, но весьма важного вопроса в жизни поселка.

Надо сказать, лучше обстоят дела в этом году и построены в городском водопроводе. Сейчас получены необходимые трубы и строительство форсируется.

Избиратели внесли также наказы, которые «не подходит» к плановым заданиям.

Какова же их судьба? Некоторые из них выполняются за счет мобилизации резервов, с помощью общественности. Начата реконструкция городского стадиона. Оборудуется место отдыха трудящихся в районе пруда поселка Дачного.

Пройдет немного времени, и пруд в поселке Дачном станет излюбленным местом отдыха трудящихся нашего города. В организации работ и практической помощи участвовало более 40 предприятий города.

ДЕПУТАТУ оказал доверие народ. И, решая большие и малые вопросы, депутат всегда исходит из высших интересов — интересов государства. Именно потому он не может стоять в стороне от всего нового, что рождается в жизни, не может проходить мимо недостатков.

Именно так и работают депутаты тт. Ерин, Карпов З. П. Зельман, Карабутов, Грехов, Скрипченко, Николаева, Смирнова, Грачева. Являясь председателями депутатских групп, они не только ведут прием на своем избирательном округе и решают вопросы этого округа, они объединяют более крупные и злободневные вопросы определенного района и отдельных шахтерских поселков и успешно решают их.

С любовью отзываются избиратели о депутатах тт. Осташкине, Заммер, Касперович, Вертичих, Семенове, Таврине, Скрипченко, Черном, Шабалине, Кормине, Шафиковской, Гауф и других. Много хорошего они сделали на своих избирательных округах, во многом помогли они избирателям. Они мобилизовали их на благоустройство улиц и переулков, на строительство водопроводов.

Многие народные избранники сослужили добрую службу нашему общему делу, они наряду с воспитанием высоких и благородных качеств ведут решительную борьбу против встречающихся еще в нашей действительности отдельных проявлений пережитков прошлого. Достаточно сказать, что в нашем городе создано и работает более 600 самодеятельных организаций, 280 уличных и домовых комитетов, 168 товарищеских судов, 36 женских советов, 22 штаба по охране общественного порядка при уличных комитетах, 38 родительских комитетов, 82 добровольных народных дружин, 570 общественных советов при отделах исполкома, медицинских и культурно-просветительных учреждениях.

Депутат должен знать нужды, запросы и настроения масс, регулярно встречаться с избирателями. После каждой сессии депутаты должны информировать избирателей о принятых городским Советом решениях и вести организаторскую работу по их выполнению.

Именно так и поступают многие депутаты. Они регулярно встречаются с избирателями, внимательно рассматривают просьбы и жалобы трудящихся, оказывают помощь в их разрешении, выступают перед населением с докладами и лекциями по вопросам политики, культуры, науки.

Но не все депутаты оправдывают доверие избирателей, не все добросовестно относятся к выполнению своих депутатских обязанностей. Не встречаются с избирателями и не ведут приема, не отчитываются в своей работе и работе городского Совета, не выступают на сессиях такие депутаты как тт. Рыков, Панахин, Буданов, Иванова, Трофимов, Кузь и другие. Тов. Константинова М. П. — начальник шахты им. Ярославского, являясь председателем посто-

янной комиссии по торговле и общественному питанию, ничего не делает.

Депутат городского Совета тов. Кудинов, являясь председателем постоянной комиссии по строительству, не проводит заседания комиссии и не помогает исполнку горсовета решать вопросы строительства и организовать выполнение решений сессий городского Совета по строительству.

Нелестно отзываются избиратели о депутатах, как тт. Чуприкове, Белове, Гаврине, Рычковской, Сизиковой, Тихомировой, Шипицыной, Печеникне, Тупицыне. Алексеенко, Беляевой и других, которые редко, а некоторые ни разу не были на своих округах с тех пор, как их избрали в городской Совет. Таких депутатов, которые еще не отчитались перед избирателями, около 150 человек.

Выполнение наказов избирателей, активная работа в Совете и на избирательном округе есть первейшая обязанность депутата.

Разрешите выразить уверенность в том, что депутаты, городской Совет в целом приложат максимум усилий к тому, чтобы в оставшееся время выполнить последние наказы избирателей.

★ ★ ★

В прениях по докладу выступила большая группа депутатов. О работе депутатской группы рассказала тов. Касперович.

— Наша группа, — говорит она, — включает десять депутатов. Избиратели наказывали нас позаботиться об улучшении водоснабжения и благоустройства улиц. И наши депутаты многое сделали.

Депутат Мария Сергеевна Заммер, директор швейфабрики № 10, оказала большую помощь в проведении водопровода в переулках Национальном и Журинском. Депутат тов. Вертичих такую же работу провела в Милицком переулке. Раньше улицы нашего района утопали в грязи. Теперь они засыпаны породой. Правда, это не асфальт, но стало чище, лучше. Произведена посадка деревьев.

Наша депутатская группа собиралась восемь раз. Рассматривали мы различные вопросы. Перед школьными каникулами проводили совещание вместе с родителями, руководителями уличных комитетов. С докладом выступил депутат тов. Абрамов. Депутаты проводили лекции о международном положении, соцобеспечении и другие. Депутатские группы могут многое сделать и их деятельность нужно улучшать.

Мысль тов. Касперовича продолжила в своем выступлении депутат тов. Федорова, тоже руководитель депутатской группы. Группа ведет работу с уличными комитетами, с на-

селением. Много внимания уделяют этой работе тт. Потапова, Бутенко, Змазнев и другие. Депутатов тт. Горбунова, Мищенко, Приходько, Курочкина в любое время можно видеть у избирателей. Но некоторые депутаты не оправдывают доверия избирателей. Тов. Рыков ни одного раза не был на избирательном округе, не знает запросов избирателей. То же самое можно сказать и о депутате Трофимове.

Тов. Федорова останавливается на нерешенных вопросах по свету, водоснабжению и просит исполнком горсовета оказать помощь.

В своем выступлении депутат тов. Прокудин рассказал, как выполняются наказы избирателей по благоустройству поселка шахты «Полысаевская-2». Здесь проведены хорошие работы, в частности, проложен водопровод на двух улицах.

— Но нужно нам решить самый главный вопрос — построить новую школу, — говорит тов. Прокудин. — Сейчас школа размещена в двух помещениях, занятия ведутся в три смены. Строительство новой школы надо включить в план.

Слово предоставляется депутату т. Паначеву. Он говорит о проведенной работе по улучшению здравоохранения и ее результатах — снижение заболеваемости. Тов. Паначев просит принять меры к расширению коечной сети в больницах, укомплектованию больниц опытными врачами.

В прениях также выступили депутаты тт. Чубаров, Ягунов, Тилин, Белопол, председатель уличного комитета тов. Севрюков, председатель промышленного Кемеровского облисполкома тов. Денисов. В нашем городе многое сделано по выполнению наказов избирателей, — говорит тов. Денисов. — Все лучшее, что есть в нашей практике мы передаем в другие города Кузбасса. Но многому еще нужно учиться и вам, и много еще предстоит поработать.

Тов. Денисов в своей речи отмечает низкие темпы строительства жилья и детских учреждений в нашем городе, говорит, что у нас мало проявлений заботы о повышении культуры в торговле, оформлении магазинов, предприятий бытового обслуживания, не используются все формы и методы для улучшения работы клубов, кинотеатров.

— По величине ваш город четвертый в области, — заканчивает свою речь тов. Денисов. — Надо, чтобы он и по культуре и по всем другим вопросам был в первых рядах.

Сессия приняла решение, в котором намечены мероприятия по дальнейшему выполнению наказов избирателей, улучшению работы депутатов.

ПОРОДНОЙ СТРАНЕ

На снимке справа: Кишинев. Вид с площади Победы на проспект Ленина.

Фотохроника ТАСС.

Коллектив Московского завода малолитражных автомобилей, развертывая социалистическое соревнование в честь 47-й годовщины Великого Октября, принял обязательство: к 7 ноября выпустить сверх плана сотни автомобилей и перейти на выпуск новой модели «Москвич-408».

На снимке слева: в сборочном цехе завода. Один из первых автомобилей «Москвич-408» на главном конвейере завода.

Фотохроника ТАСС.



За технический
прогресс!

Горит огонек творчества

ВСЕКУЗБАССКИЙ смотр производительности труда дал большой толчок к улучшению работы рационализаторов в шахте имени Ем. Ярославского. В борьбу за повышение производительности труда включились все участки. И увеличение производительности труда стало кровным делом десятков инженерно-технических работников и горняков. Всеукзбасский смотр позади, но рационализаторы по-прежнему вносят свою лепту в повышение производительности труда. О некоторых поданных и внедренных предложениях и хочется рассказать.

Не первый год на шахте отрабатывается пласт Геолкомовский. В лавах этого пласта выемку угля осуществляют при помощи комбайна «Донбасс» с захватом бара 1,45 метра. Это было негласно узаконено. Да и сама кровля не позволяла, чтобы при выемке угля обнаженная плоскость была большой длины. Но лава лаве рознь. И вот, детально изучив условия ранее отрабатываемой лавы № 46 пласта Геолкомовского, начальник участка А. И. Федоров пришел к выводу, что лаву № 48 можно отрабатывать

баром с захватом 2,05 метра. Техсовет принял это предложение. Внедрили. 10.970 рублей — таков годовой экономический эффект одного этого предложения. Только за счет экономии лесных материалов и взрывчатых веществ сберегается 7.800 рублей.

А от внедрения предложения Ю. В. Сунгурева, В. К. Князева, В. Я. Толмачева экономится 13.260 рублей. По их предложению было дополнительно установлено 2 секции на вентиляционном штреке в комплексе ОМКТ. Теперь лес, который шел на подхваты, используется в других выработках. Заодно и выигрыш во времени: ведь на возведение крепи уходили не минуты.

Чуть ли не каждый день выходили из строя домкраты верхней отбойной группы в комплексе ОМКТ. Это влекло за собой прости, срывы в работе. И вот В. К. Стешин предложил чертеж, по которому был изготовлен предохранительный щиток домкрата. Кажется, на первый взгляд пустяковое предложение. Но оно дало 600 рублей экономии. А главное, из-за поломки домкратов не стало простоев. Соответствует.

венко, увеличилась и производительность комплекса.

Трудно подсчитать экономический эффект от внедрения предложения тов. Пономарева. Он придумал полки для монтажа ОМКТ. В забое бурятся шпуры, в них закрепляются кронштейны, на которых и устраивают полки. Об этих полках на участке отзываются положительно.

Много пользы дало внедрение металлических стоек

ОКУ-04. Кроме экономии 1.470 рублей, отпада необходимость в доставке лесных материалов, надежней «стоят» лавы.

Это предложение как бы подтолкнуло И. В. Жигарева. «А что если в нишах применять не деревянные стойки, а металлические?» — подумал он. И задуманное было претворено в жизнь и дало 796 рублей экономии только по одной лаве.

Творчество рационализаторов направлено не только на экономию и повышение производительности труда. Они занимаются и вопросами техники безопасности. Например, была изменена схема сигнализации по ходку. Раньше то и дело звонили из лавы, что сигнализация не работает, выработка закрещена. Да и как она могла работать, если на оголенные провода попадала влага.

По предложению В. И. Боровских был проложен электрокабель и через определенное расстояние установлены сирены. Если рабочий случайно окажется в выработке, то обязательно услышит сигнал о спуске или подъеме груза.

Или взять другое предложение, подданное В. П. Гарлу-

щим. При изменении конструкции щита верхней фрезы комбайна КУ-60 была достигнута безопасная работа в лаве.

Не зря на шахте рационализаторов называют хозяйственниками. Они вносят большой вклад в экономику шахты. Вот, например, сколько по шахте валяется кусков лент, не пригодных к эксплуатации. А на 5-м участке их стало совсем мало. Рационализаторы пяточко применили их в качестве подвесных щитков для защиты штоков гидроцилиндров, которые выходили из строя при взрывных работах в лаве. И штоки целы, и куски лент у дела.

Может ли нормальное работать гидрооборудование и не смонтированное в лаве без проверки? За это никто бы не стал ручаться. А вот Яцкевич и Стешин изготовили стенд для испытания гидрооборудования. Теперь гидрооборудование монтируется в лавах с гарантией.

Большой вклад вносят рационализаторы. Огонек творчества, зажженный Всеукзбасским смотром резервов производительности труда, продолжает гореть, не ослабевая.

С. СИМОНОВ.

Обсуждаем напечатанное

ЕСЛИ ТЫ СОВЕТСКИЙ РАБОЧИЙ...

Письмо бригадира проходчиков Н. Руденка с шахты имени 7 ноября, напечатанное в газете, вызвало много разговоров и у нас на шахте «Полысаевская-3». На 7-м участке перед нарядом кто-то даже притащил газету. Читали, мол? Вот какие хорошие люди есть на шахтах. Кассир передал деньги — возвратили.

— Собственно, что особенного? — говорили одни. — Коль не заработал, зачем же чужие деньги брать.

— Особенное есть! — возражали другие. — Особенное в том, что мы этому не удивляемся, что у нас это стало нормой.

Вот и на нашей участке кассир Петр Ермак передал деньги горнорабочему Петру Коневу. Тот пересчитал зарплату, посмотрел строго на кассира и говорит: «Как ты считаешь? Ты мне целых тридцать рублей лишних передал».

И еще был такой случай на участке. Горный мастер Анатолий Кондратьев (сейчас он помощником начальника участка работает) вышел как-то из шахты, зашел в раскомандировку, заглянул в стол: а там рядом с книгой нарядов лежат три нераспечатанные пачки денег. В этот день зарплату допоздна выдавали, и кассир, наверное, «засчитался». Кондратьев увез деньги с собой, а на другой день вручил их обеспокоенному и разволнившемуся кассиру. Тот, наверное, места себе не находил.

Такие случаи, пожалуй, бывают на каждой шахте. И радостно, что у нас такие добросовестные и честные люди, у которых действительно чистая совесть. Такими и должны быть советские рабочие.

А. ПОСПЕЛОВ,
горнорабочий участка № 7
шахты «Полысаевская-3».

ВЕСТИ ИЗ ЗАРУБЕЖА

У НАШИХ ДРУЗЕЙ

НОВИНКА ПОЛЬСКОГО СУДОСТРОЕНИЯ

Со стапелей Щецинской верфи (Польша) спущено на воду судно «Химик» грузоподъемностью 15 тысяч тонн. Над его строительством шефствовала вся химическая промышленность страны. Глав-

ное новшество, примененное судостроителями, — клей, соединяющий пластмассу и железо. Пластмассовые трубы и прокладки заменили сталь, медь и латунь.

МОСТ ИЗ АЛЮМИНИЯ

Недалеко от Фрейбурга (ГДР) построен мост из алюминиевого сплава. У моста

РУМЫНСКИЕ МЕХАНИЗАТОРЫ

В Румынии открыты 174 профессиональные школы, готовящие механиков для сельского хозяйства. Школы рас-

ИНТЕРЕСНЫЙ ЭКСПЕРИМЕНТ

Чехословакские ученые решили провести любопытный опыт. Они отправили в Исландию партию раннего сорта картофеля. Чехословакские ученые будут следить за его ростом и состоянием в течение двух лет.

Этот эксперимент проводится с целью выяснения влияния климатических условий Исландии на развитие картофеля. Ученые полагают, что климат Исландии пригоден для селекции некоторых чехословакских сортов.

полагают различными учебными пособиями, оборудованием и машинами. Практическая подготовка учащихся, на которую отводится около 70 процентов учебного времени, проводится непосредственно на полях и в ремонтных мастерских.

БОНИ ФИНАНСИРУЕТ ВОЙНУ

БЕРЛИН. (ТАСС). В Бонне стало известно, что представители правительства ФРГ ведут в настоящее время в Леопольдсвилле переговоры с Чомбе о предоставлении Западной Германией нового кредита конголезскому правительству. Этот кредит должен быть использован в первую очередь для финансирования военных операций, проводимых Чомбе против патриотических сил страны.

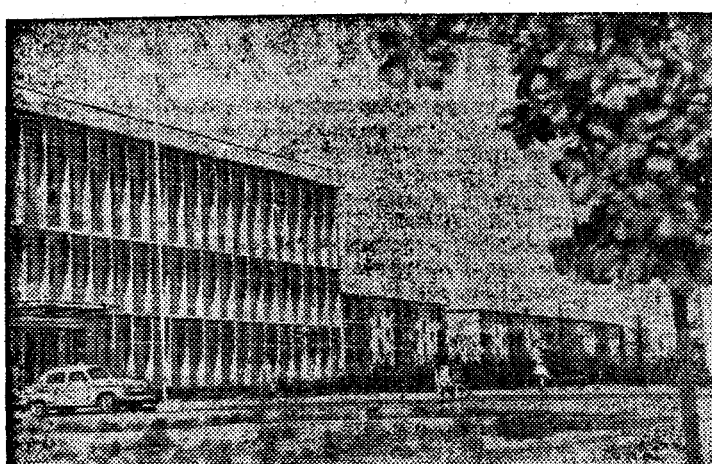
Произведенные до сих пор западногерманскими монополиями капиталовложения в Конго, оцениваются примерно в 200 миллионов марок.

Румынская Народная Республика. Птицеводческий комбинат Хэлкни дает более одного миллиона цыплят в год. Это один из многих животноводческих комплексов страны, созданных в окрестностях городов и рабочих поселков для снабжения трудящихся продуктами питания.

Фото Аджерпресс—ТАСС.

«ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР»

3 ноября 1964 г., № 218, стр. 3



На окраине Ташкента, на месте бывшего пустыря, растет новый жилой массив Чиланзар. Фотохроника ТАСС.

Рассказы о космонавтах

Константин Феоктистов

Впервые в истории исследования космоса на борту космического корабля находится не только научная аппаратура, но и один из тех, кто создает ее, для кого она «добывает» ценнейшие данные.

Выше среднего роста, обычно в костюме спортивного покрова, очень общительный, Константин Феоктистов при первом же знакомстве сразу производит впечатление человека интеллектуального. Этому способствует вдумчивое выражение глаз, изрядная, как принято говорить, благородная седина, очки в роговой оправе, которые он, правда, носит не всегда. Внешнее впечатление укрепляется в ходе разговора, когда легко проявляется эрудиция собеседника, его выразительная речь.

Константин Феоктистов наблюдает за работой установленной на корабле научной аппаратуры. Он, кроме того, может сам вести научные исследования. Для этого у него есть большой опыт работы в различных научно-исследовательских учреждениях, глубокие знания в области целого ряда научных проблем.

Константин Феоктистов, русский, родился в 1926 году в одном из самых старинных городов — Воронеже. В 1949 году он окончил Московское высшее техническое училище им. Баумана, давшее России многих прославленных ученых.

Беспартийный. Кандидат технических наук.

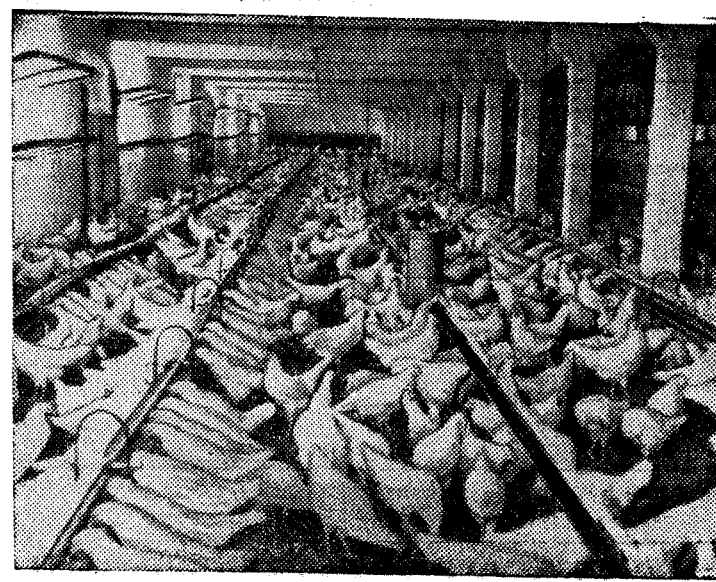
Правительство дважды награждало Константина Феоктистова за успехи в развитии советской науки и техники орденом Трудового Красного Знамени.

Константин Петрович начал потихоньку тренировать свой организм к полету в космическом корабле задолго до создания технических возможностей появления в космосе ученых. Он усиленно занимался спортом, его часто можно было увидеть в гимнастическом зале, на беговой дорожке, на футбольном поле или лыжной тренировке. Его увлечение — волейбол и баскетбол. Учиться прыгать с парашютом он начал в аэрoclubе.

Готовясь к полету, Константин Феоктистов вместе со своими товарищами по экипажу космического корабля прошел весь комплекс специальных тренировочных упражнений. Он также знакомился и с техникой пилотирования современных самолетов, отрабатывал методику выполнения обязанностей членов экипажа в полете.

Николай ГЕРАСИМОВ.

Агентство печати Новости (АПН) 1964 г.



ИЗ редакционной ПОЧТЫ

ПУТЕВКА В ЖИЗНЬ

Два дня в горном техникуме перед государственной квалификационной комиссией один за другим проходили рабочие парни. Они развешивали большие листы ватмана с чертежами и отставали свои дипломные проекты.

В первый день дипломы защитили десять человек, во втором — восемь...

Позади пять трудных лет учебы на вечернем отделении техникума и работы на производстве. И

вот долгожданный диплом. Маленькая красненькая книжечка. Пусть пока он не выдан, но это его диплом, диплом Виталия Козловского, рабочего шахты «Журина-3».

Виталий доволен. Труд не пропал даром. Дипломный проект защищен на отлично. Теперь он техник-электромеханик.

На снимке: Виталий Петрович КОЗЛОВСКИЙ рассматривает свой диплом.
И. СЕМЕНОВ.



Из общественной приемной

УВОЛЕН ПО... СОБСТВЕННОМУ ЖЕЛАНИЮ

Откровенного разговора с бывшим бригадиром горняков участка № 2 шахты имени Ем. Ярославского Калининым не получилось. Напрасно было потерянно время. Пришлось обратиться к фактам, документам, которые показали истинное лицо этого «землепроходца», не желающего задерживаться долго на одном месте.

Прошел Калинин много предприятий. Пусть все эти прошлые похождения останутся на его совести, если она еще у него есть. Обратимся к более свежим фактам. Три месяца назад Калинина приняли на шахту имени Ем. Ярославского, доверили ему руководство бригадой. Тут и нужно было положить конец неумной беготне по предприятиям, засучить рукава да и за дело.

Но Калинин оставил все венециану самому себе, хотя о прошлом ему старались не напоминать. Человеку предоставилась возможность показать себя с хорошей стороны — дисциплинированным рабочим, умелым организатором. Но он

показал себя... Впрочем, как он показал себя, говорят материалы товарищеского суда.

24 сентября назначалось заседание товарищеского суда шахты над хулиганом и дебоширом горнорабочим второго участка Калининым. Вот суть дела. Напившись пьяным, он устроил драку среди белого дня на улице, гонялся за прохожими, сквернословил.

Разбушевавшегося хулигана доставили в городской отдел милиции. Руководствуясь Указом от 19 декабря 1956 года (за мелкое хулиганство), органы милиции направили материалы в товарищеский суд.

Но, несмотря на то, что Калинина дважды предупреждали о явке, на заседание суда он не явился. 1 октября рассмотрение дела было назначено вторично. На этот раз Калинина привел начальник участка тов. Козлобаев.

На суде Калинин вел себя, как герой. Возмущался, удивлялся: за что, дескать, его судят? Не хотел подыматься со скамьи, когда к нему обращались члены товарищеского суда. Показания давал, как попало, петлял, как трусливый заяц. Нагло заявлял, что его (Калинина) поведение это его личное дело, что, мол, хочу, то и делаю: хочу пью, хочу бью...

Товарищеский суд вынес решение: перевести Калинина на неквалифицированные работы в бытовой комбинат сроком на 15 дней. Решение суда было утверждено. Издан приказ о переводе. Но не такой Калинин, чтобы почтвовать свою вину и искупить ее перед коллегами, на который он положил пятно.

Минная гордость помешала Калинину и на этот раз по-настоящему встремнуть себя, подумать, как жить дальше. 5 октября он не вышел на работу, т. е. совершил прогул. Отрабатывать срок в поломайках тоже не захотел, подал на расчет. Руководителю участка следовало бы уволить Калинина с работы, как злостного нарушителя трудовой и общественной дисциплины. Сделали же по-другому, записали в трудовой книжке Калинина и на этот раз: «Уволен по собственному желанию»...

Везет проходящему, благодаря мягкотелым администраторам. Пьяница, хулиган, прогульщик Калинин ходит сейчас и хватается: смотрите, мол, документики-то у меня чистые... И это благодаря его покровителю, начальнику участка Л. З. Козлобаеву.

С. СИМОНОВ,
сотрудник общественной приемной.

НА ГОЛУБОМ ЭКРАНЕ

ВТОРНИК
3 НОЯБРЯ

11-00 «Две жизни». Художественный фильм. 1 серия. Детям до 16 лет смотреть этот фильм не рекомендуется.

ВЕЧЕРНИЕ ПЕРЕДАЧИ:
19-00 Телевизионные новости.

19-10 «Твой город». Телесериал.

19-30 Октябрю на встречу. Репортаж дня.

19-45 Киножурнал.

19-55 Литературный концерт.

20-30 «Спокойной ночи, мальчиши!».

20-40 «Две жизни». Художественный фильм. 1 серия. Детям до 16 лет смотреть этот фильм не рекомендуется.

Все столовые орса треста «Ленинуголь» в предпраздничные дни ПРИНИМАЮТ ЗАКАЗЫ на обслуживание торжественных и семейных вечеров, а также на изготовление различных полуфабрикатов и кулинарных изделий.

Столовые №№ 1, 2, 4, 6, 8, 9, 10, 11, 13, 14, 16 ПРИНИМАЮТ ЗАКАЗЫ на изготовление кондитерских изделий в широком ассортименте.

Городделу милиции ТРЕБУЮТСЯ: учитель, техник связи, мужчины со средним образованием на работу и учебу в школы МООП РСФСР.

МЕНЯЕТСЯ благоустроенная однокомнатная квартира в городе Новокузнецке на равную в городе Ленинске-Кузнецком. Обращаться: город Ленинск-Кузнецкий, Новокировский проезд, 10-2.

Ленинскому мясокомбинату на постоянную работу ТРЕБУЮТСЯ:

инженер по технике безопасности, на временные работы каменщики со сдельной оплатой труда и асенизатор.

Собчинская Нина Тимофеевна, проживающая по пр. Ленина, № 37-13, возбуждает дело о расторжении брака с Собчинским Эдуардом Болеславовичем, проживающим в г. Ростове-на-Дону, по ул. Ульяновской, № 34-24. Дело будет слушаться в наркоте г. Ленинска-Кузнецкого.

Рубцов Анатолий Николаевич, проживающий в пер. Федотова, № 12, возбуждает дело о расторжении брака с Рубцовой Лицией Васильевной, проживающей на станции Егозово. Дело будет слушаться в райсуде г. Ленинска-Кузнецкого.

СТАНЕМ ДРУЗЬЯМИ ЛЕСОВ

На 8-й сессии горсовета депутатов трудящихся, которая проходила в апреле этого года, обсуждался вопрос о благоустройстве и озеленении нашего города. Некоторые могут удивиться: на дворе, мол, зима, а тут разговор об озеленении, о деревьях. А ведь это очень важно сохранить деревья в зимний период, чтобы летом они украшали наши улицы. Ведь зимой заносит снегом мелкий кустарник, но многие граждане, зная это, протаптывают тропинки и даже на санях проезжают не по дороге, а там, где высажены саженцы.

Много вреда зеленым насаждениям приносят некоторые мальчики. Они ломают молодые деревья и делают илюшки, а мы, взрослые, проходим мимо с таким видом, словно ничего не произошло. А с этим нельзя мириться, нужно всем жителям быть полноправными хозяевами своей улицы, двора, района, чувствовать ответственность за судьбу наших лесов, за судьбу каждого дерева.

Каждый человек, мне кажется, любит лес, и он должен стать его настоящим другом.

На сессии было принято решение, обязывающее руководителей предприятий и организаций создать на своих предприятиях первичные организации Общества охраны природы, вовлечь в эти организации не меньше 50 процентов трудящихся. Депутатов городского Совета обязали каждого в своем округе, на участке организовать соревнование по благоустройству. Многие товарищи поработали хорошо, но есть и такие, кто ничего не делал. Например, депутаты тт. Дашковский, Абрамов, Алтухова, Гришина, Дупляков, Французова, Гребенщикова до сего дня не создали первичных организаций, даже сами не вступили в Общество охраны природы.

А разве трудно понять, что, че больше у нас будет первичных организаций, а в них — общественных инспекторов по охране природы, тем меньше будет вредителей насаждений. Лес надо охранять в любое время года.

А. ЛЕБЕДЕВА,
старший инспектор ВООП.

ПОДПИСКА РАДУЕТ

Успешно идет подписка на газеты и журналы на шахте имени С. М. Кирова. Многие шахтеры выписывают по несколько изданий газет и журналов. Взять участок внутришахтного транспорта. Дружно, организованно подписываются транспортники. Например, помощник начальника участка Петр Федорович Захарченко выписал газеты «Кузбасс», «Известия», «Ленинский шахтер», журналы «Работница», «Веселые картинки», «Крокодил», «Мурзилка», «Америка», «Англия» — всего на сумму 39 рублей.

И это не единичный случай. Машинист электровоза А. А. Арефьев выписал газет и журналов на 24 рубля, электрослесарь М. П. Кирichenko и А. Ф. Юркин — каждый на 34 рубля, машинист Ю. А. Железнов — на 29 рублей.

Подписка продолжается. Спрос на газеты и журналы очень большой. Это говорит о том, что горняки хотят знать, как можно больше, интересуются всеми событиями в стране и за рубежом.

Г. ШРЕИФОГЕЛЬ, рабкор.

От всего сердца

Мы хотели бы выразить сердечную благодарность учительнице школы № 34 Нине Ивановне Лущинской за все то добро, которое она делает нашей дочке, за всю любовь и дружбу, которые она проявляет к своим ученикам.

Недавно нашу дочь положи-

ли в больницу, и Нина Ивановна ходит каждое воскресенье к Люде, дает ей новое задание, объясняет, что непонятно, чтобы девочка не отсталла от класса.

Родители ЯКУЛЕВИЧ.

Редактор Г. Е. ТОРОПОВ.

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ

«ПОБЕДА»

КТО ВЫ, ДОКТОР ЗОРГЕ?

Сеансы: 5-15, 7-40.

ВЕСНА

Сеансы: 8-00, 10-40, 12-30,

2-30, 10-00.

МАЛЫЙ ЗАЛ

СЕЛЬСКАЯ УЧИТЕЛЬНИЦА

Сеансы: 3, 5, 7.

«СИБИРЬ»

ГОЛЫЙ СРЕДИ ВОЛКОВ

Сеансы: 1-00, 4-30, 6-20, 8-00,

10-00.

«РАССВЕТ»

По просьбе зрителей

НЕБЕСНЫЙ ТИХОХОД

Сеансы: 4, 6, 8.

ПОЛОСАТЫЙ РЕЙС

Сеанс в 2 часа дня.

«РОДИНА»

СЕКРЕТАРЬ ОБКОМА

Сеансы: 9-00, 11-00, 1-15, 3-30,

5-45, 8-00, 10-15.

«РЕКОРД»

НОВЕЛЛЫ КРАСНОГО ДОМА

Сеансы: 4-45, 6-30, 8-20.

В ДОБРЫЙ ЧАС!

Сеанс в 3 часа дня.

Адрес редакции: г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, № 17. Телефоны: редактора 0-33, зам. редактора 3-10, партийного отдела 3-10, ответ. секретаря 3-10, промышленного отдела — через трест, отдела культуры и писем трудающих 0-52, директора типографии 2-21.