

Ленинский ШАХТЕР

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 108 (7100)

Суббота, 30 мая 1959 г.

Год издания 29-й

Цена 15 коп.

Народные дружины

Их можно встретить на улицах города, в клубах, в кинотеатрах и в других общественных местах. На первый взгляд они ничем не отличаются от сотен других людей. Только красная повязка на рукаве указывает, что это представители добровольной народной дружины.

С уважением на них смотрят все население. Лишь единицам, тем, кто привык безнаказанно нарушать общественный порядок, не по душе эти люди. Да, все труднее и труднее приходится хулиганам, пьяницам, сквернословам и другим, им подобным. Почва начинает гореть у них под ногами. За наведение порядка, на борьбу с антиобщественными явлениями поднялись сотни рабочих.

По примеру других городов нашей Родины, в нашем городе проделана большая работа по созданию добровольных народных дружин. Такие дружины созданы на 52 предприятиях. Свыше 2000 человек изъявили желание участвовать в их работе. Сейчас организационный период закончен. Дружины сформированы, утверждены, действуют штабы как общегородской, так и на предприятиях, началось патрулирование дружинников по городу.

По-боевому, с огоньком, с сознанием исполнения высокого долга приступили к работе добровольные народные дружины на заводе «Кузбассэлемент», на шахте «Полысаевская-2», в горном техникуме и на ряде других предприятий. Здесь в дружинах опытные, передовые, активные товарищи. В назначенные времена они охотно патрулируют в городе, зорко стоят на охране общественного порядка.

Хотя срок работы народных дружин еще небольшой, однако можно привести много примеров, когда настойчивыми действиями дружинников немало хулиганов было приведено в чувство. Так, напившись до потери сознания, электромонтер Чугаев, начал разгул хулиганить. На помощь быстро подоспели дружинники тт. Сикорский и Баринов, и распоясавшийся «молодец» попал в крепкие надежные руки. Мужественно действовала дружинница Ерохина Клава (горный техникум), задержав двух хулиганов.

Пленум правления Союза писателей СССР

25 мая состоялся пленум вновь избранного правления Союза писателей СССР, обсудивший организационные вопросы.

Первым секретарем правления Союза писателей СССР избран К. Федин.

Секретарями правления Союза писателей СССР избраны: И. Абашидзе, Т. Абдулумонов, Н. Бажан, П. Бровка, А. Гончар, Н. Грибачев, М. Гусейн, Б. Кербабаев, А. Корнейчук, Л. Леонов,

ТАСС.

В. Лукс, А. Лупан, Г. Марков, Э. Межелайтис, Г. Мусрепов, Л. Новиченко, К. Нугманов, Ф. Панферов, А. Салынский, Л. Соболев, А. Сурков, Ю. Смуул, Н. Тихонов, А. Твардовский, М. Турсын-Заде, Э. Топчян.

Секретарем правления Союза по организационным вопросам избран К. Воронков. Главным редактором «Литературной газеты» пленум утвердил С. С. Смирнова.

ТАСС.

Навстречу июньскому Пленуму ЦК КПСС

Майское задание перевыполнено

Достойную встречу июньского Пленума ЦК КПСС готовят горняки лавы № 81 шахты «Журина-3». Они досрочно завершили выполнение майского задания.

Добыча угля в этой лаве ведется комбайном «Донбасс-6». Горняки умело используют новую мощную машину. Свой труд они организовали по графику цикличности. Комбайновые бригады тт. Зарецкого, Ломова и Циммера каждые сутки завершают в лаве цикл. Производительность комбайна ежесуточно превышает плановую в среднем на 80 тонн. С начала мая коллектив лавы добыл 1.850 тонн дополнительного топлива.

Комбайн «Донбасс-6» особенно хорошо водит машинист тов. Скрябин.

Сдаают машины с оптической оценкой

В ноябре прошлого года в мехзехе для ремонта комбайнов и врубовых машин была создана специальная бригада. В нее вошли Григорий Кавнурко, Глушенко, Киселев, Харьков и Гартман. Григория Кавнурко, назначили бригадиром.

Раньше слесари, отремонтировав комбайн, сдавали его монтажникам. Во время спуска и монтажа машины в лаве допускались погрешности. Нарекания, естественно, были в адрес ремонтников.

Теперь бригада, отремонтировав комбайн или врубовку, сама монтирует их в лаве. То есть она как бы сдает машину непосредственно горнякам, полностью отвечая за качество ремонта.

Результаты перемен сказались скоро. Сейчас бригада тов. Кавнурко добилась такого положения, что выпускает машины только отличного качества. Этим она славится в нашем коллективе.

Ф. МЕВИУС,
начальник мехзеха
шахты имени С. М. Кирова.



Московская область. С наступлением весны все шире развертывается строительство первого города-спутника Москвы в районе станции Крюково Октябрьской железной дороги. Идет сооружение жилых домов, зданий культурно-бытовых учреждений, а также хозяйствственно-технических помещений.

На снимке: прокладка подъездных путей на территории нового города.

Фото Н. Кулешова.

Фотохроника ТАСС.



За высокие производственные показатели в течение трех месяцев (выполнение нормы выработки свыше 140 процентов) по решению президиума Ленинск-Кузнецкого горкома профсоюза рабочих угольной промышленности на городскую Доску почета зачислены:

РОЛИН Александр Александрович — проходчик шахты им. Ем. Ярославского.

ХАЛТУРИН Степан Иванович — горнорабочий шахты им. Ем. Ярославского.

ЖУРБУК Петр Степанович — плотник шахты «Журина-3».

ГЛЕБОВ Александр Васильевич — столяр шахты «Журина-3».

АНОХИН Дмитрий Дмитриевич — проходчик ОКР шахты «Журина-3».

ТОЛСТЫХ Василий Петрович — горнорабочий шахты им. 7 ноября.

КУЛТЫШЕВ Алексей Иванович — машинист комбайна шахты им. 7 ноября.

МУСТАКИМОВ Инсаф — проходчик шахты им. 7 ноября.

СЕРОВ Борис Иванович — люковой шахты им. 7 ноября.

ТОРОПОВ Николай Васильевич — штукатур шахты им. 7 ноября.

Трудности преодолеваются смелые

Горняки шахты «Полысаевская-2» упорно борются за звание коллектива коммунистического труда. Дело нелегкое, это понимает здесь каждый шахтер, поэтому старается делать все, от него зависящее, чтобы в целом коллектив имел хорошие показатели. Безусловно, не все идет гладко. Бывают случаи, когда отдельные бригады и даже участки не справляются с планом добывчи угля. Причем, это бывает и по не зависящим от горняков причинам.

Задолженность по углю горняки стараются своевременно ликвидировать. К примеру взять комбайновую бригаду Кибальникова из лавы № 23 пятого участка. В течение четырех месяцев у этого коллектива много было неудач в работе и поэтому образовалась немалая задолженность по углю.

Бригадир тов. Кибальников посоветовался с членами своего коллектива — Иваном Дмитриевичем Кошкой, Иваном Ивановичем Ларченко, тов. Горячим и другими, и коллектив решил ликвидировать имеющуюся с начала года задолженность. В мае приступили к делу. И несмотря на тяжелые условия, каждый горняк старается в смену хоть одну тонну угля выгрузить дополнительно к норме. Это позволило с начала мая иметь на сверхплановом счету по бригаде 314 тонн угля.

Вступив в соревнование за достойную встречу предстоящего июньского Пленума ЦК КПСС, горняки обязались трудиться еще лучше, чтобы увеличить эту цифру сверхпланового топлива.

По родной стране

НОВАЯ БАЗА САДОВОДСТВА НА ДАЛЬНЕМ ВОСТОКЕ

В 2—3 раза увеличилась в последние годы площадь плодовых насаждений в районах Дальнего Востока. Сейчас хорошие плодоносящие сады здесь перестали быть редкостью. Их много заложено в Приморском и Хабаровском краях, Амурской области и на Сахалине.

Новыми садами украсится Дальний Восток в наступившем семилетии. В Приморье, где осо-

бенно благоприятны природные условия, создаются крупные промышленные насаждения.

Совет Министров РСФСР одобрил инициативу Приморского края по развитию садоводства и виноградарства. Здесь за семилетку площадь садов, ягодников и виноградников намечено увеличить более чем в 3 раза и довести ее до 15 тысяч гектаров.

ТАСС.

ЛИНИЯ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ СТАЛИНГРАД — АРЧЕДА

СТАЛИНГРАД. Вступила в эксплуатацию 150-километровая линия электропередачи Сталинград — Арчеда. Это один из первых участков возводимой сейчас самой мощной в стране высоковольтной линии Сталинградская ГЭС — Москва. Ее напряжение 500 тысяч вольт, протяженностью 996 километров.

Строители борются за то, чтобы дать Москве дешевую энергию Сталинградской ГЭС уже в третьем квартале нынешнего года.

ТАСС.

ШТУРМ АНГАРЫ ПРОДОЛЖАЕТСЯ

БРАТСК. Как уже сообщалось, 23 мая началось перекрытие левобережной части Ангары. Первый камень со своего автосамосвала сбросил в ангарскую воду бригадир шоферов В. И. Завадский, бригада которого завоевала первое место в соревновании за право участия в перекрытии.

На перекрытии было занято 60 мощных грузовиков, но скоро число машин здесь увеличится в три с лишним раза.

В ангарскую воду уже сброшены первые 4 тысячи кубометров камня.

ТАСС.

Глубже вникать в вопросы теории

Закончился учебный год в сети партийного просвещения на заводе «Кузбассэлемент». 26 мая коммунисты, изучавшие вопросы конкретной экономики, собрались на теоретическую конференцию, чтобы подвести итоги своей политической учебы в истекшем году.

На обсуждение конференции была вынесена тема: «Семилетний план развития завода и вопросы повышения производительности труда».

Тема эта немаловажная. Завод «Кузбассэлемент» в предстоящем семилетии получит большое развитие. Предстоит значительное капитальное строительство, будут освоены новые виды продукции, более, чем вдвое, увеличится ее выпуск. При этом решающим источником прироста продукции явится повышение производительности труда.

Поэтому оправданным было решение партийного бюро обсудить этот вопрос на итоговой конференции коммунистов, изучавших конкретную экономику. Вполне понятно, что обсуждение его должно было пройти с достаточной теоретической глубиной и не превратиться в обыденный разговор об узко производственных делах предприятия.

Но вот этого и не случилось. Конечно, в ходе конференции была достигнута цель сосредоточить внимание коммунистов на насущных вопросах повышения производительности труда.

Но в выступлениях на конференции оказалось слабо раскрытым выдвинутое XXI съездом КПСС важнейшее теоретическое

положение об особом значении роста производительности труда для построения коммунизма.

С этой стороны был весьма неудачным основной доклад, сделанный И. С. Луневым. Докладчик не затруднял себя вопросами теории. Он попросту изложил некоторые положения технического плана завода. Как выступление директора на производственном совещании, доклад тов. Лунева был бы к месту. Но для теоретической конференции он оказался мало подходящим.

Большая возможность была у В. В. Фотиева, рассказывая о механизации и организации поточных линий на заводе, раскрыть не только производственное, но и большое общественное значение автоматизации на современном этапе. Однако тов. Фотиев лишь вскользь сказал о решающей роли механизации и автоматизации в повышении производительности труда. Ни словом не обмолвился он и о предстоящем в июне Пленуме ЦК КПСС, посвященном этому важному вопросу.

Выгодно отличались выступления А. Р. Березина, П. А. Богданова и И. Н. Турова.

Тов. Березин, подчеркнув кровную заинтересованность самих трудящихся в совершенствовании производства, наглядно на примерах завода показал большую роль рационализации и изобретательства в повышении производительности труда. А примеры эти убедительны. За 1958 и 1959 гг. экономический эффект от внедренных на заводе рационализаторских предложений составил более 2.300 тысяч рублей.

В широком движении рационализаторов, отметил он, наглядно проявляется коммунистическое отношение к труду.

Живая предметная связь с задачами коммунистического воспитания трудящихся, выдвинутыми XXI съездом КПСС, была и в выступлении тов. Богданова, посвященном вопросу подготовки квалифицированных кадров.

От первых коммунистических субботников до нынешних бригад коммунистического труда — это было подчинено выступление тов. Турова. Членно, что в нем дана удачная попытка анализа деятельности заводских бригад тт. Митякиной и Рудаковой, борющихся за высокое звание коллектива коммунистического труда.

Вместе с этим тов. Туров отметил, что партийная организация еще мало сделала для пропаганды опыта этих бригад в заводском коллективе.

Удачные, проникнутые духом XXI съезда КПСС выступления тт. Березина, Богданова и Турова говорят о том, что эти товарищи вдумчиво, творчески подошли к участию в конференции. И очень жаль, что коммунисты тт. Лунев, Фотиев, Романовский пошли по линии узкого технического, пренебрегли вопросами теории. Ведь в их докладах оснований и возможностей поднять эти вопросы было не меньше, чем в других выступлениях.

Вот эта недооценка теории и снизила значение итоговой теоретической конференции.

Партийное бюро отчетливо увидело недостатки в проведении конференции и, надо полагать, сделает по ним правильные выводы.

А. ЛАКИСОВ.

НА ПОСЛЕДНИХ ЗАНЯТИЯХ

Заключительные занятия прошли в сети партийного просвещения шахты им. С. М. Кирова.

В кружке «Основы политических знаний», которым руководит пропагандист тов. Дружинин, состоялось собеседование о руководящей роли Коммунистической партии в советском обществе.

Опираясь на конкретные примеры из жизни шахты, слушатели рассказывали о деятельности

общественных организаций в своем колективе, о роли профсоюза и комсомола.

С большой активностью прошло последнее занятие в кружке конкретной экономики (пропагандист тов. Белоусов). Здесь состоялось собеседование по теме «КПСС — организатор и вдохновитель побед советского народа в строительстве коммунизма».

Хорошие знания показали мастер ОТК тов. Коршунова, смен-

ный инженер Пехов, липецкий Суворова. Их выступления в собеседовании были конкретными, продуманными. Чувствовалось умение связать вопросы этой большой и важной темы с жизнью своего предприятия.

Некоторые слушатели кружка, которым руководит тов. Белоусов, готовятся сейчас выступить на общешахтовой теоретической конференции.



Ленинград. Хорошо организовано распространение книг на заводе «Светлана». В прошлом году заводские общественники продали на своем предприятии 100 тысяч книг. Министерство культуры РСФСР и ЦК профсоюза работников культуры наградили 40 общественных распространителей книг почетными грамотами и значками «Пропагандисту книги».

В настоящее время на предприятии около 100 распространителей. Некоторые из них уже продали по 5—9 тысяч книг.

На снимке: общественные распространители книг завода «Светлана» Г. А. Давыдов, Н. Г. Титишина, директор магазина В. П. Максимова и Г. И. Стекольников отбирают книги для продажи на заводе.

Фото В. Капустина.

Фотохроника ТАСС.

Материнское спасибо

28 мая ровно в 8 часов утра прозвенел звонок. Для учащихся 4-х классов это последний звонок в учебном году.

Ученики, подтянутые, по праздничному одетые, вместе со своими родителями заняли места за маленькими ученическими партами. Четыре года тому назад родители привели сюда их, совсем еще маленьких — первоклассников. Теперь повзрослевшие, многое узнавшие, ребята прощаются со своей учительницей — они перешли в пятый класс.

К ребятам обращается учительница Анна Тихоновна Лубянина. Она заметно волнуется, и это понятно. Нелегко провести по ступеням начальных классов их — сорок человек. Учительница, как мать, знает каждого ребенка.

Обращаясь с напутственным словом, Анна Тихоновна дает советы родителям, как лучше создать условия для отдыха, чтобы дети с новыми силами встретили следующий учебный год.

Большое материнское спасибо Вам, дорогая Анна Тихоновна, за ваш благородный труд!

Е. МЕИЕРОВИЧ,

Все учащиеся перешли во 2-й класс

1 сентября мы привели в школу № 25 своих малышей — первоклассников. Они не умели не только писать, читать или считать, но даже правильно себя вести на уроках и вне школы. Теперь же наши дети приобрели знания, предусмотренные для первого года обучения. Все учащиеся переведены во второй класс.

Это плоды труда начинающей, но уже опытной учительницы Веры Тихоновны Подгорновой.

Она изучила каждого ученика, отмечала, что есть хорошего у ребят, давала советы и нам, родителям, как устраниТЬ плохие стороны у детей. Особенно тщательно следила за подготовкой детьми уроков.

Мы, родители, благодарим Веру Тихоновну за ее душевное отношение к нашим малышам.

ЛЯЛЬКОВА, АЛЖИБАЕВА, НАГОРНЫХ, и другие родители.

НОВОСТРОЙКИ СЕМИЛЕТКИ

Большая химия Белоруссии

Еще совсем недавно вдоль обрывистого берега Западной Двины под Полоцком стояло всего несколько изб малоизвестной деревушки Слобода, синели льняные поля, за которыми начинался большой лесной массив.

Но вот в один из июньских дней на берегу реки появились строители. Все вокруг ожило, наполнилось рокотом машин и моторов. С тех пор не прошло и года, а как преобразился здешний пейзаж!

Еще издали видна панorama надрелья. По мере приближения к нему перед взором открывается поселок белорусских нефтестроителей или, как его многие называют. Ново-Полоцк. В нем все ново, молодо, все в движении, расте. В десятках общежитий живут строители, есть столовые, магазины, баня; готовятся к сдаче клуб, кинотеатр, поликлиника, прачечная; возводятся средняя школа, детский сад, многоквартирные жилые дома; роются кот-

лованы, закладываются фундаменты под другие здания.

В шести километрах от поселка, за лесом, на нескольких десятках гектаров раскинулась строительная площадка.

В этом году, помимо подземных коммуникаций, престоит возвести 35 сооружений. Производственно-техническая база «Нефтехима» будет иметь сборно-разборный железобетонный завод производительностью 45 тысяч кубометров изделий в год, арматурную мастерскую, компрессорные установки, трансформаторные подстанции, демонтажно-ремонтный завод, большую автобазу, деревообрабатывающий комбинат и другие предприятия.

Многие из них уже возводятся, под другие закладываются фундаменты. Работы ведутся одновременно почти на двадцати объектах. И везде, куда ни посмотришь, кипит напряженный труд.

Строительство Полоцкого нефтеперерабатывающего завода — уларная комсомольская стройка.

Полоцкий завод будет крупнейшим нефтеперерабатывающим предприятием в стране. Он даст высококачественный бензин, ди-

зельное топливо, керосин и смазочные масла не только Белоруссии, но и ряду других республик. Новый нефтегигант во многом будет отличаться от аналогичных предприятий. Его технологическая схема начинается на востоке страны, там, где добывается черное золото. Нефть в Полоцк придет из Башкирии и Татарии по нефтепроводу, длина которого превысит две тысячи километров.

На главных перекачивающих станциях запроектированы установки для очистки нефти от воды и солей по стабилизации ее. Это позволит значительно сократить эксплуатационные расходы, снизить потери ценных легких углеводородов, сэкономить большое количество топлива.

Оборудование завода будет оснащено новейшими контрольно-измерительными приборами и приборами-автоматами.

Производство различной продукции начнется еще до завершения строительства предприятия. Рациональное размещение цехов и установок позволит значительно сократить протяженность общезаводских трубопроводов, паропроводов, канализационных и водопроводных сетей. Сооружение которых требует немалых капиталовложений.

С вводом в действие первой очереди предприятия на базе промышленных отходов начнется производство серной кислоты, синтетических жирных кислот и ароматических углеводородов — ценного сырья для получения пластических масс, синтетической резины, искусственного волокна, лакокрасочных изделий.

Кому приходилось бывать на старых нефтеперерабатывающих заводах, тот видел огромные огненные факелы, которые никогда не гаснут: это сжигается продукт отхода производства — газ. На Полоцком заводе факелов не будет. Из этого «бросового» сырья организуется производство полизтилена, который в свою очередь откроет широкие возможности развитию производства пластических масс.

Место строительства одного из крупнейших предприятий большой химии на Западной Двине выбрано удачно. Отсюда нефтепродуктам прямой и близкий путь не только во многие районы Белоруссии, но и в Прибалтику, и в Калининградскую область. Учитывалось и другое. Для производственных нужд нефтеперерабатывающему заводу потребуется огромное количество во-

ды — десятки тысяч кубометров в час. Ее даст Западная Двина. На берегу реки будут построены две автоматизированные водозаборные станции. Отработанная вода после очистки в сложной системе фильтров вновь поступит в реку, не загрязняя ее.

Предприятие будет работать на ураловолжской нефти. Переработка ее по нефтепроводам в район потребления обойдется намного дешевле, чем транспортировка по железной дороге. На Полоцкий завод сможет принимать и перерабатывать «черное золото», доставленное и в пустынях по железной дороге. С этой целью предусмотрено строительство заливной эстакады.

Строительство Полоцкого нефтеперерабатывающего завода рассчитано на несколько лет. Первая очередь его должна войти в строй в 1963 году.

Пройдет немного времени, и неизвестно преобразится полоцкое Придвинье. Здесь вырастет завод-гигант, а рядом с ним — большой современный город Ново-Полоцк с ровными кварталами 4—5 этажных домов, парками, скверами, стадионами.

Н. ВАСИЛЕВСКИЙ.

г. Минск.

Не допускать простоев техники

Говорят горняки шахты «Полысаевская-3»

К Пленуму — новая автоматическая установка

Наша бригада, состоящая из пяти человек, занимается автоматизацией конвейерных линий на шахте «Полысаевская-3».

Сейчас почти на всех очистных и подготовительных участках конвейерные линии имеют автоматический запуск. Управляет линией один человек — люковой.

Остановка конвейерной линии может производиться с любого места выработки. Как это достигается?

По всей конвейерной линии протянута пара голых проводов. У люков установлено сигнальное реле, которое изготовлено в нашей мастерской. Сигнальное реле сделано на базе реле РБВ (реле блокировки вентиляции).

Здесь применена искробезопасная схема. Из реле РБВ мы убрали тепловое реле ТРА-9 и вставили линейное плоское реле ЛРР, которое применяется в коммутаторах связи. В реле РБВ имеется трансформатор 380/12. Реле ЛРР питается от вторичной обмотки трансформатора, цепь которого создается через оголенные провода. Когда замыкаем эти провода, реле срабатывает и своими блок-контактами производит отключение конвейерной линии. Об этом автоматически подается сигнал люковому.

В большой, кропотливой работе по автоматизации немалая заслуга членов нашей бригады Александра Суханина, Виталия

Сидоренко, Владимира Авраменко и Ивана Митечина.

Сейчас бригада занимается автоматизацией управления лебедкой терриконника. Этую лебедку пока обслуживает шесть человек: лебедчик, два человека, передающие сигналы в лебедочное здание, и по человеку на опрокиде и на терриконнике. Имеется также дежурный слесарь.

После ввода автоматического управления лебедкой в действие будет возможность высвободить четырех человека, в том числе лебедчика. Запуск лебедки можно будет производить из надшахтного здания и из бункера. После запуска, она будет работать автоматически. При какой-либо неисправности лебедка автоматически же отключается.

Просто остановку лебедки также можно будет производить из надшахтного здания и из-под бункера. Этую работу мы думаем завершить в июне и к дню открытия Пленума ЦК КПСС проверить автоматическое управление на практике.

В недалеком будущем у нас намечается автоматизировать главный вентилятор, главный водоотлив, подъем, сортировку.

В. ВЕРБА,
бригадир слесарей по
автоматизации.

За качество надо бороться всем

В июне созывается Пленум ЦК КПСС. Он обсудит мероприятия по выполнению решений XXI съезда Коммунистической партии по важным вопросам промышленности и строительства.

Коллектив нашего участка взял обязательство — к дню открытия Пленума выполнить полугодовой план добычи угля. Во второй половине мая горняки резко улучшили свою работу. Из лав нагора все больше уходило сверхпланового угля.

Но 27 мая в лаве № 8 произошел завал. Это, конечно, на некоторое время выбыт участок из ритма.

Дело в том, что на нашем участке отдельные бригады еще недостаточно борются за качество горных работ. Есть такой грех за комбайновой бригадой тов. Павловцева. Эта бригада стремится

только дать больше угля. А в каком состоянии останется лава сменщикам — об этом не забывается. Бригаде тов. Павловцева надо изжить этот недостаток — ведь она вступила в коммунистическое соревнование!

Наряду с этим хочется сказать и о снабжении участка лесом. Завал лавы мы бы не допустили, если бы под рукой был лес. Но крепление в местах, где были сломанные стойки, нечем было усилить. Горняки поднимались нагора, шли на лесной склад и сами производили погрузку леса. Такая организация снабжения лесом, конечно, является большим тормозом в нашей работе.

А. ПЕСЕНКОВ,
председатель профсоюзного
комитета участка № 4.

НОВОСТИ ТЕХНИКИ

ШАХТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ИЗ ПЛАСТИМАСС

На шахте № 13 комбината «Сталинуголь» проходят промышленные испытания вагонетки с кузовом из пластмассы. Проект разработан коллективом специального конструкторского бюро Торецкого машиностроительного завода совместно с учеными Всесоюзного научно-исследовательского и проектно-технологического института угольного машиностроения.

Технологический процесс производства пластмассовых кузовов прост: металлический каркас обтягивается стеклотканью и затем все пропитывается пластмассой.

Предварительные испытания показали высокую прочность новых вагонеток. Имея емкость в

полторы тонны, они свободно выдерживают нагрузку в 50 тонн. Пластмассовые кузова впятеро устойчивее против коррозии. Вес каждой вагонетки на 90 килограммов меньше, а стоимость на 300 рублей.

Совместно с Институтом горного дела Академии наук СССР дружковские машиностроители проводят исследования пластмасс с целью применения их для изготовления элементов конструкций металлических стоек. Уже изготовлено шесть вариантов стоек с применением пластмасс для крепления очистных забоев в шахтах. Вес стоек с 30—32 килограммами снижен до 16—18.*

Директор магазина № 4/5 «Гастроном» тов. Бордюговская

Добыча зависит от погоды

На нашем участке подрубка угля ведется комбайном «Донбасс-1». На нем установлен мотор, работающий на напряжении в 660 вольт. Так что этот комбайн по мощности не уступает «Донбассу-2».

Лава у нас позволяет использовать машину на полную мощность, длина ее 92 метра. В феврале в ней было завершено 48 циклов. Можно на таком же уровне работать и сейчас.

Коллектив участка взял обязательство добить в мае 1000 тонн дополнительного топлива. Но выполнение этого обязательства срывается. Нельзя сказать, что горняки каждый день не спрашиваются с заданием. Нет, в отдельные смены показатели работы высокие. Например, 26 мая бригада Шурыгина добыла 250 тонн угля. Это больше половины суточного плана.

А вот на следующий день у них был срыв в работе. Почему? Потому, что не было крепежа.

У нас на шахте все участки испытывают перебои с лесом. И не потому, что его нет на складе. На складе он есть, а вот на участки доставляется несвоевременно.

Для нашей лавы лес спускается через скважину. Дорога к ней плохая. Как только прошел дождь, автомашина без помощи трактора уже не может пройти. Вот и начинаются мучения.

Плохи дороги и к спускным точкам других участков. Вносились предложения создать на участках суточный запас леса. Но руководители шахты не идут на это и не улучшают состояние дорог. Таким образом, добыча угля у нас зависит от погоды.

Есть у меня, как механизатора, просьба к отделу главного механика. К нам поступают комбайновые моторы ЭДК на напряжение 380 вольт. Мы их переделываем на 660 вольт. Но переделка, произведенная в шахтных условиях, не совсем надежна; да и время на это нужно затрачивать. Нельзя ли дать заявку на завод, чтобы в заводских условиях делалось переключение моторов на 660 вольт, и эти моторы присыпались бы к нам?

Ф. ЕМЕЛЬЯНОВ,
слесарь по ремонту комбайнов
участка № 3.

Встреча юных баскетболистов

Интересно прошли соревнования по баскетболу между командами мальчиков и девочек школ Ленинска-Кузнецкого и Кемерова. Встреча мальчиков закончилась победой кемеровчан с результатом 45:35. Зато наши девочки с разгромным счетом — 34:3 выиграли у кемеровчанок.

По следам наших выступлений

„А ЭТОГО МОГЛО БЫ И НЕ БЫТЬ“

Так была озаглавлена заметка, помещенная в нашей газете 16 мая. В ней автор М. Тагильцев рассказал о грубом обращении с покупателями продавца магазина «Гастроном» № 5. О. Тороповой.

Директор магазина № 4/5 «Гастроном» тов. Бордюговская

Улучшить обслуживание трудящихся

Состоялось собрание актива работников общественного питания и общественных контролеров города, на котором присутствовало более 200 человек.

Начальник ОРСа треста «Ленинуголь» тов. Темерханов в своем докладе остановился на состоянии и задачах по улучшению работы предприятий общественного питания. Он отметил, что сеть общественного питания за последнее время улучшила свою работу.

Но вместе с этим в докладе были вскрыты серьезные недостатки в работе столовых: 2-й (зав. тов. Алексеева), 11-й (тov. Клинкова), 6-й (тov. Михайлова) и 7-й (тov. Анапольская). Здесь неудовлетворительно выполняется постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР о дальнейшем развитии и улучшении общественного питания. У работников столовых нет заботы о лучшем обслуживании трудящихся.

В нашем городе слабо внедряются передовые формы обслуживания в столовых, такие как предварительная продажа абонементов и чеков, отпуск обедов на дом, поточного метода самообслуживания и другие.

Общественные контролеры и работники столовых приняли активное участие в обсуждении вопроса об улучшении работы предприятий общественного питания. Они по-деловому вскрывали недостатки, указывали пути их устранения.

Общественный контролер тов. Венгеров рассказал о том, что в связи со смотром работы столовых в Полысаевском кусте созданы комиссии, которые организовали дежурство в столовых. Активную помощь оказывают в этом деле пенсионеры и домохозяйки.

Но вот хозяйственные руководители слабо помогают столовым. Так, начальник Полысаевского структурного управления тов. Куропаткин даже разговаривать не стал

с членами комиссии о помощи столовой № 11. А ведь она, главным образом, обслуживает строителей.

Директор столовой № 7 тов. Анапольская отметила, что Ленинское структурное управление затягивает ремонт столовой. Конца ему еще не видно. Руководители стройки и слушать не хотят справедливых претензий работников столовой. Плохо занимается этим делом и постройкой. Дело здесь ведь не в прихоти работников столовых, а в том, что на стройке видно, забыто, что в столовой пытаются рабочие этого предприятия. В связи с этим серьезные претензии были высказаны и в адрес управляющего трестом «Ленинскшахтстрой» тов. Лысачева.

Тов. Песенков (шахта «Полысаевская-3») критикует руководство ОРСа за слабое внимание к столовой № 15. Здесь не работает ходильная установка, недостаточно продуктов для приготовления блюд.

Серьезные претензии предъявлены к столовой № 3 рабочим контролером тов. Уфимцев по поводу приготовления пищи из недоброкачественного мяса. И когда директор этой столовой тов. Маркович пыталась оправдать себя на собрании, нетактично выразившись по поводу выступления тов. Уфимцева, все собравшиеся осудили ее за неправильное выступление.

Собрание единодушно обсудило и приняло социалистические обязательства по улучшению деятельности предприятий общественного питания.

Собрание обратилось к хозяйственным руководителям и общественным организациям с просьбой оказывать деловую помощь работникам общественного питания в улучшении обслуживания трудящихся, считать вопросы организации общественного питания своим кровным делом.

В. ВОРОНИН.

Нужен переезд через линию

Жители улиц Зейской, Буденного, Володарского и ряда других пользуются водой из будки, которая находится за железодорожной линией. Безусловно, это неудобно, да и не близко, но делать нечего, другого источника водоснабжения у нас нет. Из-за плохого снабжения водой жители не могут посадить деревца у дома, т. к. саженцы надо поливать.

Беда еще в том, что на всем протяжении улиц нет перехода через линию. Когда-то

здесь был настил, но его убрали, а новый настил некому. Даже карете скорой помощи не где подъехать на улицы.

Обращались по этим вопросам в горисполком.

Но пока еще ничего не предпринимается. Наступило лето. Воды требуется больше, а как ее подвезти, не знаем.

МИНАКОВ, ТИХОНОВ,
ОЖОГИН, ДЕМИН,
ВОЛОДИН
и др. жители.

МАТЕРИАЛ ДОЛЖЕН БЫТЬ ПРИБРАН К МЕСТУ!

Осенью прошлого года строительно-монтажное управление № 3, ведущее главную магистраль водопровода, завезло на улицу имени Дзержинского трубы и смолу. Работы давно прекратили, а эти материалы валяются без надзора, захламляют улицу. С наступлением теплых

дней смола растаяла, затопила большую площадь улицы. Прохожие и особенно дети пачкают обувь, одежду. Недосмотрешь — и ребенок может утонуть в этой липучей жидкости.

Жители улицы по сути дела лишены возможности выйти за ворота домов, ну а дети тем более. Хотелось бы, подсказать руководству СМУ-3, что нельзя захламлять улицы без надобности.

ЭЙКЕЛЬ, КУЗЬМИНА,
ЩЕРБА и др.

