

Ленинский ШАХТЕР

Год
издания
36-й

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 218 (8433)

Вторник, 2 ноября 1965 г.

Цена 2 коп.

Решения сентябрьского Пленума — в жизнь!

НАШИ ДЕЛА И ЗАДАЧИ

Решения сентябрьского Пленума ЦК КПСС и Законы, принятые 6-й сессией Верховного Совета СССР, находятся в центре внимания всей общественности.

Их обсуждают коллективно на предприятиях, о них говорят на собраниях и партийных активах, в товарищеских беседах, в семейном кругу. В двух словах можно сказать так: «Это здорово! Мы этого ждали!»

С чувством гордости осознаешь, что наша система управления промышленностью и хозяйством совершенствуется, и есть полная уверенность, что наша экономика будет развиваться еще большими темпами.

На областном партийном активе в г. Кемерове, где обсуждались итоги сентябрьского Пленума ЦК, выступал первый секретарь обкома комсомола Иван Рогатин. Он вспомнил о своей встрече с молодым чилийским коммунистом на VII Всемирном фестивале молодежи и студентов. Тогда как раз был принят семилетний план развития народно-

го хозяйства СССР. И как всегда — друзья нас приветствовали, враги пытались поставить под сомнение возможность наших успехов.

И вот молодой чилийский коммунист, обращаясь к нашей делегации, сказал: «Ваш семилетний план — это новый удар по силам капитализма. Я вас очень прошу: выполните свой план!»

С радостью восприняли мы и наши зарубежные друзья сообщение о том, что наша промышленность развивается успешно.

Предприятия треста «Ленинуголь» выдадут за семилетие 1.800 тысяч тонн угля. Производительность труда рабочего возросла на 20 процентов. Фондовооруженность увеличилась с 3240 рублей на одного рабочего до 5400.

Как видим, дела наши идут хорошо. Но мы отдаем себе полный отчет в том, что преимущества социалистической системы используются у нас еще не в полной мере.

Недостатки в планировании и организации производства, вскрытые на сентябрьском Пле-

нуме, имеют место и на предприятиях треста «Ленинуголь».

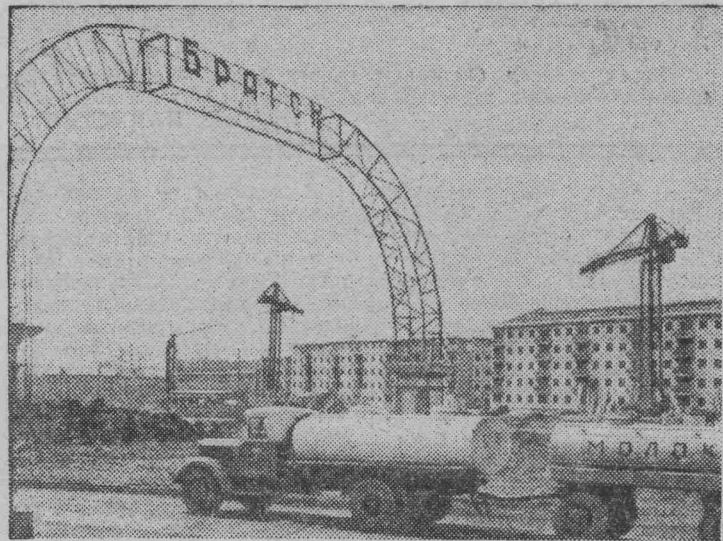
Отсутствие стабильности планов, частое их изменение вышестоящими организациями (по тресту «Ленинуголь» в 1965 г. годовой план менялся комбинатом в сторону увеличения 4 раза) приводило к потере заинтересованности рабочих и ИТР в изыскании резервов производства. Планирование по достигнутому привело к тому, что и хорошо и плохо работающие предприятия не заинтересованы в результатах своего труда. Среди руководителей и коллективов сложилось такое мнение. У передовиков: «Если будем хорошо работать — план добавят». А плохо работающие рассуждали примерно так: «Ничего, в следующем году план снизят» и вместо того, чтобы изыскивать и творчески использовать резервы производства, по сути дела, занимались выискиванием причин и факторов для обоснования к снижению плана. И зачастую получалось так, что

(Окончание на 3-й стр.)

Крупным промышленным центром Восточной Сибири становится Братск. Число жителей молодого города перевалило уже за сто тысяч, а жилой фонд исчисляется в миллион квадратных метров.

На снимке: на одной из транспортных артерий Братска. День и ночь идут здесь машины с самыми разнообразными грузами.

Фотохроника ТАСС.



КАК РАБОТАЕТ „РОМАШКА“

МОСКВА. (ТАСС). С работой первой в мире ядерно-энергетической установки «Ромашка», созданной советскими учеными и инженерами, можно познакомиться в зале атомной энергетики Политехнического музея.

На оригинально исполнен-

ном макете в натуральную величину показан принцип действия ядерного реактора на быстрых нейтронах, тепло от которого преобразуется в электрический ток с помощью полупроводниковых термоэлементов.

По родной стране

Ковровские «Восходы»

ВЛАДИМИР. (ТАСС). Всесоюзная торговая палата СССР утвердила новые образцы дорожного мотоцикла «Восход», созданного на ков-

ровском заводе. На международных моторралах, проходивших нынешним летом в ФРГ, советские «Восходы» привлекли всеобщее внимание. Их высокие ходовые качества во многом обеспечили успех нашей команде, завоевавшей главный приз — кубок ФИМ (Международная федерация мотоспорта). «Восход» — смена старичку-мотоциклу, который в скором времени будет снят с производства. Новая машина мощнее на одну лошадиную силу, хотя объем цилиндра мотора остался прежним 175 кубических сантиметров.

Буровая малютка

СВЕРДЛОВСК. (ТАСС) Первую головную партию установок УПБ-25 для поискового бурения изготовил завод имени Воровского. Вес установки всего 120 килограммов. Она снабжена колесами мотороллера, легко транспортируется. При необходимости ее можно разобрать и перенести отдельными узлами: УПБ бурит скважины глубиной до 25 метров в любых породах. Буровую малютку можно использовать при выполнении геологических работ, на прокладке линий электропередачи, дорог.

Съезду партии — достойную встречу!

На лицевой счет бригады

Открыв лицевой счет в честь XXIII съезда КПСС, бригада Михаила Криенко с 1-го участка шахты, «Полысаевская-2», к 48-й годовщине Великого Октября взяла обязательство добыть сверх плана 1000 тонн угля.

Однако благодаря ритмичной работе участка, че-

стному отношению к труду горняков Сироткина, Рыжкова, Дрянева, Муратова, Кукушкина, Ефанова, это обязательство перевыполнено больше, чем в три раза.

Итак, на лицевом счете бригады за октябрь записано более трех тысяч тонн сверхпланового угля!

ПОДАРОК ПРАЗДНИКУ

Для проходчиков седьмого участка шахты имени С. М. Кирова стало традицией встречать знаменательные даты трудовыми подарками.

К Великому Октябрю они взяли обязательство: пройти 53 погонных метра горных выработок сверх плана.

Уже к концу первой декады октября бригада Александра Майнуленко рапортовала о выполнении месячного плана. Проходчики пересмотрели свои обязательства и решили дать еще один месячный план.

Слова не расходятся с делом. Бригада Майнуленко вместо 13 прошла 28 п. м. горных выработок, выполнив план более чем на 200 процентов.

К концу третьей декады и остальные бригады рапортовали о выполнении месячного плана, участок досрочно справился с месячным заданием.

Вместо 53 п. м горных выработок пройдено 70 метров сверх плана.

Это большой подарок к празднику Великого Октября.

И. ПАХОМОВ.



Коллектив трудящихся Кольчугинской автобазы недавно рапортовал о досрочном выполнении взятых обязательств: к 7-му ноября выполнить план 1965 года.

Этот успех был достигнут благодаря упорному труду водителей и технических работников, обслуживающих машины.

В том, что автомобили всегда были на ходу, что не страшны им были ни дождь, ни слякоть, немалая заслуга слесаря-моториста Федора Харитоненко, которого вы видите на снимке. Это его умелыми руками надежно готовились к рейсам машины, работавшие всегда безотказно.

Фото В. Данникова.

Большая трудовая победа хлопкоробов Узбекистана

Колхозы и совхозы Узбекской ССР в небывало ранние сроки выполнили план продажи хлопка государству. Родина получила 3.600 тысяч тонн «белого золота», что на 811 тысяч тонн больше, чем было заготовлено на это время в прошлом году. Из всего заготовленного хлопка более 90 процентов при-

нято первыми сортами. Достиagnуты успехи и в других отраслях сельского хозяйства. Перевыполнены планы продажи государству шерсти, яиц, каракульских смушек, шелковичных коконов, овощей бахчевых культур, фруктов и винограда.

(ТАСС).

Италия помнит сына России

«...Добровольцу свободы Петрову Ивану, погибшему от гетто-пули и петли, свидетелю идеалов, не знающих заката, незабвенной в веках жертве варварства». Это слова из грамоты, подписанной мэром муниципального совета общины Коацце Туринской провинции в Италии Лео Джорчелли.

...Имя русского юноши Ивана Петрова уже знакомо читателям «Советской России». 30 марта в корреспонденции «О нем помнит Италия» было рассказано, как героически сражался он в партизанском отряде на итальянской земле и

погиб 28 марта 1945 года в районе Турина.

И вот сегодня в ленинградском Доме дружбы с народами зарубежных стран вице-президент общества «СССР—Италия» профессор М. А. Гукковский вручил серебряную медаль и грамоту родственникам Ивана Петрова. Принимая их, сестра героя, Мария Ивановна, попросила передать горячий привет итальянским участникам Сопротивления, которые чтят память советских людей, сражавшихся с ними рука об руку против фашизма.

О. ОПАРИН,
(«Советская Россия»).

Во всех цеховых парторганизациях шахты «Польсаевская-2» прошли собрания, на которых обсуждался вопрос о качестве выпускаемой продукции.

Нельзя сказать, что этот вопрос впервые вынесен на собрания коммунистов, однако сейчас, во время спора по улучшению качества продукции, понятен интерес трудящихся к добротности плодов своего труда.

Ход собраний показал, что коммунисты, занятые на ведущих участках производства, душой болеют за качество добываемого угля, неустанно ищут пути его улучшения. В работе собраний приняли участие беспартийные рабочие, инженерно-технические работники.

Выступая на партсобрании 5-го участка горный мастер тов. Буев сказал, что качество добываемого угля должно быть поставлено в прямую связь с деловыми качествами каждого рабочего. Забвение такой связи, на его взгляд, значительно снижает

эффективность работы по улучшению качества продукции.

Трудно не согласиться с правильностью и своевременностью такой мысли. Следует сказать, что мы, при составлении различных мероприятий по улучшению качества выпускаемой продукции, зачастую ставим во главу угла факторы технического порядка.

Коммунист тов. Мамаев отметил, что наряду с техническими причинами, осложняющими работу коллектива по улучшению качества угля, есть необходимость поговорить о трудовой дисциплине. Не секрет, что отдельные рабочие, занятые на выборке породы, проявляют «усердие» только в присутствии работников отдела технического контроля, хотя нет ни одного рабочего, который не знал бы, что первичное обогащение угля заложено в норму и качественное выполнение этой работы — дело совести ее исполнителей.

Большой заботой о качестве продукции были проникнуты выступле-

ния коммунистов на собрании участка № 11. Секретарь парторганизации рабочий тов. Габайдуллин отметил, что недобросовестность отдельных членов коллектива во многом объясняется тем, что горные мастера, слишком узко смотрят на свои обязанности. «До тех пор, — сказал т. Габайдуллин, — пока горный мастер будет руководствоваться правилом «План — любой ценой» — ни о каком улучшении качества угля не может быть речи. Горный мастер — главный приемщик работ на смене».

Характерно то, что очень многие коммунисты говорили не только о качестве угля, но и о качестве всех работ, входящих в технологический цикл. Большая часть претензий предъявлялась механизаторам и монтажникам, от качества работы которых во многом зависят результаты работы очистников и проходчиков.

Бурно прошло партийное собрание в жилищно-коммунальном отделе. Красной нитью во всех выступлениях

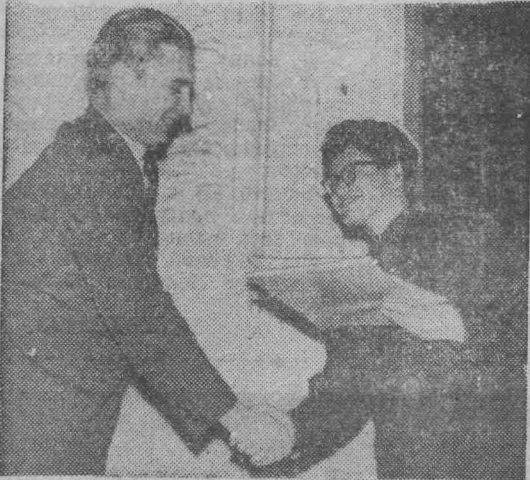
их прошла мысль, что каждый работник быта должен пересмотреть свое отношение к делу, учитывая возросшие запросы советских людей и то внимание, которое в настоящее время должно уделяться бытовому обслуживанию трудящихся.

Какие же результаты дала проводимая работа по улучшению качества угля?

За 26 дней октября сверх плана отгружено более 11.000 тонн прохладных углей. Если в сентябре зольность отгружаемого угля была снижена на 0,1 абсолютного процента, то за 26 дней октября снижение составило 0,2 процента.

Мы далеки от мысли утверждать, что это явилось результатом обсуждения вопроса борьбы за качество только на партийных собраниях. Это результат кропотливой, вдумчивой работы всего коллектива шахты, ведомого партийной организацией.

В. НОВИКОВ,
заместитель секретаря парткома шахты «Польсаевская-2».



☆☆☆

29 октября в Центральном Дворце культуры прошло торжественное заседание, посвященное 47-й годовщине комсомола.

Многим комсомльцам были вручены почетные грамоты обкома ВЛКСМ и горкома ВЛКСМ, а также ценные подарки.

На верхнем снимке: первый секретарь ГК ВЛКСМ Г. Сулейменов (справа) вручает почетную грамоту обкома ВЛКСМ и ценный подарок за активную работу в комсомоле Виктору Ламбамину, главному инженеру таксомоторного автохозяйства.

На нижнем снимке: в зале заседания.

Фото В. Данникова.

☆☆☆



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ОГНИ СЕМИЛЕТКИ

На прошлой неделе строители гидроэлектростанции на реке Зее начали подготовительные работы к стурму этой быстрой реки. Зейская электростанция призвана обеспечить дешевой электроэнергией Амурскую область, Хабаровский и Приморский края. Она явится важнейшим звеном энергосистемы Дальнего Востока и, кроме того, позволит ввести хозяйственный оборот свыше 200 тысяч гектаров заталливаемых земель. Строительство Зейской ГЭС лишь один шаг на грандиозном пути электрификации страны...

Чтобы представить огромные шаги советской энергетики, приведем несколько цифр. В 1913 году все электростанции России вырабатывали 2 миллиарда киловатт-часов электроэнергии, в 1940 году — 48, в 1958 году — 235, в 1965 году — примерно 510 миллиардов киловатт-часов.

Четыре пятых всей электроэнергии дают тепловые электростанции, то есть такие, где электроэнергию по-

лучают за счет сжигания топлива. Характерным для семилетки является строительство крупных станций, на которых как, например, на Черепетской, Приднепровской и некоторых других, установлены энергоблоки по 300 тысяч киловатт каждый. Строительство таких станций выгодно, ибо энергия на них обходится дешевле, чем на станциях меньшей мощности.

Велики успехи и гидростроителей, построивших за годы семилетки такие бастионы энергетики, как Волжская ГЭС имени XXII съезда КПСС и Братская ГЭС на реке Ангаре в Сибири. Строится Красноярская ГЭС на Енисее. Каждый из ее агрегатов будет вырабатывать электроэнергию почти столько, сколько Днепротэс.

Советские ученые и инженеры ищут новые пути получения электроэнергии. В прошлом году пущены в эксплуатацию Белоярская имени И. В. Курчатова и Нововоронежская атомные электростанции. В этом году дала ток первая геотер-

мальная электростанция, использующая горячие подземные воды Камчатки. Строится опытная Кислогубская электростанция, использующая энергию прилива океана. Большой научный интерес представляет ввод в действие установки «Ромашка», в которой ядерная энергия непосредственно преобразуется в электрическую.

Просторы нашей страны огромны. Поэтому очень важно не только получить электроэнергию, но и наиболее

БЕСЕДА с читателем

экономично передать ее на дальние расстояния потребителям. В настоящее время общая длина линий электропередачи, только высокого напряжения (35 — 500 тысяч вольт) превысила четверть миллиона километров. Для надежного обеспечения различных районов страны электроэнергией электростанции нашей страны объединены в энергосистемы. Сейчас действуют 9 объединенных энергосистем. Самая крупная из

Победило новое

Второй узкозахватный комплекс с комбайном К-52 м на шахте «Комсомолец» был приобретен после того, как первый агрегат показал высокую производительность: в месяц им было вынито более 50 тысяч тонн угля.

Для него была выбрана лава № 74-бис. По горногеологическим условиям это была одна из лучших лав. Новая техника потребовала совершенно иной организации труда, иного отношения горняков к своим обязанностям. От сменного комплекса надо было переходить к суточному.

И здесь-то, пожалуй, больше всего проявился консерватизм самих рабочих. Долгие годы работы на пайках, ответ за состояние только своего рабочего поля, только за свою смену, — все это пришло в противоречие с новыми требованиями. Все это тормозило работу. Тормозило так, что вот уж почти десять месяцев коллектив не давал плана. Срывы следовали один за другим.

На участок был переведен со своим звеном Иван Канавин. Его поставили бригадиром комплексной бригады. Поставили, как опытного организатора, как человека хорошо освоившего работу нового комбайна. Недружелюбно приняли на участке появление таких «варягов». Рассуждали: сами можем. И началось. Что бы ни делали канавинцы (так их стали называть), все осуждалось. А они ничего такого и не делали, просто работали в полном соответствии с паспортами крепления, требованиями ПВ. Конфликт разросся настолько, что на одном из партийных собраний некоторые потребовали убрать Канавина с участка. И возглавлял эту группу недовольных, как ни странно, сам секретарь парторганизации И. Толстоногов. В его активе значились такие, как звеньевой В. Путнов и др.

— Не можем сработать, — это требование было выставлено и на одном из последних собраний актива.

— А что же мешает этому? — был задан им вопрос. На проверку оказалось, что ничего серьезного не было. Просто не нравилась настойчивость, с какой Иван Канавин вел свою линию. Ходил он во все смены, видел, что люди работают не так, как надо. По-прежнему каждая смена стремилась только для себя и притом старалась выкачать больше угля, все остальное оставалось на долю других. Ни о какой взаимозаменяемости не могло быть и речи. Считали, что горнорабочие должны только быть на угле, а все прочие работы — дело подсобных.

Но постепенно лед таял. Все большее число людей начинало понимать Канавина и становилось его сторонниками. Дело пошло к лучшему.

Уже в октябре в сутки из лавы стало выходить угля больше. Хотя план не выполнялся, но разрыв был небольшим. А со второй половины месяца из 74-бис ежедневно выходит по 900—1000 тонн угля. Месячное задание было выполнено 26 октября.

Успех пришел. Он пришел через большие трудности во взаимоотношении людей. Победило новое.

Н. КАПУСТИН.

них — единая энергосистема в Европейской части СССР, которая в 1964 году располагала мощностью 48 миллионов киловатт. На очереди строительство еще более мощных линий электропередачи, которые свяжут крупные электростанции в единую энергетическую систему Советского Союза.

Большие достижения в области энергетики не могут заслонить и некоторые недостатки в этой отрасли промышленности. В частности, несмотря на значительный рост потребления электроэнергии в сельской местности, уровень электрификации сельского хозяйства остается еще недостаточным. Это отметил мартовский Пленум ЦК КПСС и сейчас на основе решений Пленума разрабатываются меры по улучшению электрификации села.

В отличие от других отраслей промышленности за последние три года управление электроэнергетикой осуществлялось централизованно, что положительно сказалось на работе этой важной отрасли индустрии. Это заметно хотя бы по тому, что в 1963 и 1964 годах ввод новых мощностей электростанций превышал 10 миллионов киловатт, на 25 процентов больше, чем в 1962 году, когда электростанции еще были в ведении совнархозов. Решения сентябрьского Пленума ЦК КПСС по улучшению управления промышленностью создают благоприятные условия для дальнейшего ускорения темпов выработки электроэнергии и полной электрификации страны.

В. ПИМЕНОВ,
ТАСС.

НАШИ ДЕЛА И ЗАДАЧИ

(Окончание. Нач. на 1-й стр.)

предприятия, хорошо работающие попадали в число отстающих, а плохо работающие за счет снижения им плана оказывались выполняющими, а иногда и занимали место передовиков. При этом трудящиеся той шахты, у которой план снизили, оказывались в более выгодном экономическом положении.

В качестве примера приведу работу шахт имени С. М. Кирова и «Журилка-3». Коллектив шахты имени С. М. Кирова за 9 месяцев текущего года освоил производственную мощность на 104,7 проц., а «Журилка-3» лишь на 89,6 проц. при этом план той и другой шахтой по добыче был выполнен на 100,6 проц., но трудящиеся шахты «Журилка-3» получили премии больше, чем на шахте имени С. М. Кирова на 17 руб. каждый. Естественно, что такая система планирования и экономического стимулирования не может положительно влиять на работу предприятия.

Плохо обстоят дела у нас и с расходом денежных средств. Так, за 9 месяцев текущего года сверхплановые убытки по тресту составили 973 тыс. руб., перерасход по фонду заработной платы — 692,8 тыс. рублей,

перерасходовано 869 тыс. руб. по себестоимости.

Спрашивается, почему мы допустили такие громадные перерасходы?

А причины следующие: во первых производственные планы, которые нам давались сверху, не были увязаны с планами по финансам, т. е. планировали заведомо перерасход государственных средств.

Но самая главная причина в том, что мы еще не научились считать деньги и по-хозяйски их расходовать, в том, что в нашей работе допускается много ошибок и просчетов, а иногда и просто бесхозяйственность и безответственное отношение отдельных руководящих работников к порученному делу. Иначе, откуда бы взялись такие цифры, как 2.115 и 323,9?

На 1 января 1965 года по предприятиям треста числилось неустановленного оборудования на сумму 2.115 тыс. рублей, в т. ч. излишнего на 323,9 тыс. руб.

Что же получается? Машины создали, деньги заплатили, но оборудование лежит на складах, а иногда под открытым небом, морально и физически стареет, не приносит пользы обществу. Спрашивается, для чего его завезли? Кто его заказал? Начни искать и виновных-то не найдешь. Такое же

положение с заказом и с заводом запасных частей на склады УТС и предприятий. Было заказано и завезено ненужных запчастей на сумму 7 тысяч рублей.

Плохо обстоят у нас дела и с использованием комбайнов. Так, на 1 октября 1965 года из 126 очистных комбайнов, числящихся на балансе предприятий, работало только 74 или 68,7 проц. Из 27 проходческих комбайнов работало лишь 15, или 55,6 процента, а на шахте «Полысаевская-1» из 7 проходческих комбайнов работают лишь 2.

Примером бесхозяйственности может служить и наш подход к использованию металлической крепи. Так, только за 9 месяцев было списано 22.177 металлических стоек, более чем на 250 тыс. рублей, в том числе списано сверх норматива 2.217 стоек, на 26 тыс. рублей. Можно привести массу примеров, которые говорят, что в этих вопросах мы многое недорабатывали. Это наши резервы; и есть полная уверенность, что, когда вступят в силу рычаги экономического стимулирования, когда каждый работник, от руководителя до исполнителя, будет заинтересован в достигнутой экономии, с бесхозяйственностью будет покончено.

Новое положение о социалистическом советском предприятии предусмотрело и поставило в зависимость оплату труда всех трудящихся предприятия от результатов его экономической деятельности, от результатов полученной экономии каждого участка, цеха.

Опыт нового планирования и экономического стимулирования, проведенный на шахтах Волыни, подтвердил жизненность решений сентябрьского Пленума ЦК КПСС.

Главная задача сегодняшнего дня каждого руководителя, каждого рабочего и служащего — творчески подойти к решению задач, поставленных сентябрьским Пленумом ЦК КПСС, глубже вникать в дела производства, вскрывать и правильно использовать резервы производства, бороться за экономию государственных средств. Чрезвычайно важно, чтобы каждый хорошо понимал, что успех производства в новых условиях решается практической деятельностью всех наших партийных, советских и хозяйственных кадров и общественных организаций, настойчивым трудом всего советского народа.

Сегодня у нас нет более важной задачи, чем претворение решений сентябрьского Пленума ЦК в жизнь.

А. ЩЕЛОКОВ,
начальник планового отдела треста «Ленинголь».



Луганская область. В этом учебном году 180 коммунистов Краснодонской шахты «Суходольская» № 1 приступили к изучению марксистско-ленинской теории.

На снимке: занятие в школе основ марксизма-ленинизма ведет начальник шахты лауреат Ленинской премии Юрий Петрович Сморгочев.

Фото Р. Азриеля.

Фотохроника ТАСС.

Меры приняты

В № 205 «Ленинского шахтера» была помещена критическая заметка «Застала зима... в летнем платье». Ее автор — доставщик-такелажник 1-го участка шахты имени 7 ноября Л. Чащин, рассказывал о том, что им, поверхностным рабочим, не установлена избушка для обогрева, не освещено место работы.

Вот что отвечают по этому поводу секретарь парторганизации шахты тов. Липовкин и председатель шахткома тов. Андрияшкин. «За своевременное выполнение работ по подготовке к зиме пом. начальника шахты тов. Раининов предупрежден. Территория шурфа № 31 освещена, тепляк установлен. Оборудование его полностью будет закончено к 1 ноября».

Наведите порядок

На 10-м участке шахты имени С. М. Кирова применяются металлические стойки М-20 производства Карагандинского завода им. Пархоменко. Качество стоек хорошее, и мы довольны тем, что они применяются, у нас в 54-й лаве, например, находятся в работе 746 таких стоек. Это дает большую экономию лесных материалов.

Но беда в том, что нас плохо обеспечивают домкратами для установки стоек. На шахту их поступает очень мало. Оттого и нередки такие сцены: один человек работает, а остальные сидят, выжидают, пока у того домкрат освободится.

Причем, большинство домкратов уже вышли из строя и серьи их не держат шток стойки, срываются и травмируют горняков.

Начнешь требовать у механизаторов шахты и руководителей — руками разводят. Мол, трест не обеспечивает, обращайтесь к главному инженеру треста тов. Манко. Потому вот и обращаемся: Наведите порядок с домкратами, тов. Манко!

И. КУРГЕЕВ,
председатель цехкома участка № 10.

«ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР»
2 ноября 1965 г., № 218, стр. 3.

БЪЕМ ПО БЕСХОЗЯЙСТВЕННОСТИ

КОЛЫМЩИКИ ОНИ, ЧТО ЛИ?

На объектах Ленинского стройуправления треста «Кузбассжилстрой», как и на других объектах города, работают бульдозеры, краны, экскаваторы Ленинского участка механизации (ЛУМа). Работающие на них — на повременной оплате труда. Часто на участке нет то горючего, то смазки — механизмы простаивают на объектах по несколько часов в смену. В справках же механизаторы требуют писать все 7 часов. Не запишешь 7 часов, так они завтра вообще не работают.

20 октября, например, автокрановщик Б. Ананьев работал на перекрытии теплотрассы в привокзальном районе. До конца смены оставалось десять минут, когда он заявил, что уезжает. Мы стали его просить остаться, так как срочно нужно было перекрыть ввод теплотрассы дома № 13. Работы всего на 40 минут.

Сначала он поломался, потом говорит: «Запишете в справке 14 часов, буду работать». «Липовую» справку ему не дали, конечно, и он уехал.

Конечно, с одной стороны Ананьев был прав: у него смена кончилась. А с другой? Разве просьба коллектива ничего не значит? Как можно требовать платы за ничегонеделанье? Колымщик он, что ли?

И самое удивительное, что подобные поступки механизаторов в ЛУМе не осуждаются, а поощряются. Судите сами.

Прораб мехучастка на претензии строителей отвечает коротко и ясно: «Не будете платить за простой механизма, мы его в другое место отправим». Разве это не вымогательство? Мы не должны оплачивать простой, если он по вине участка ме-

ханизации. А такие простои сплошь и рядом.

Совсем недавно произошел такой случай. У нас на участке несколько часов простояли сразу два механизма: бульдозер и автокран. Как объяснили сами механизаторы, — из-за отсутствия горючего. А в ЛУМе горючее было, но его завести на участок никто не побеспокоился. Пришлось мне самому ехать в ЛУМ, и в огнетушители привезти горючего. Похоже на анекдот? Что ж, бывает.

А чтобы этого не было, начальнику землеройной техники тов. Супесу и руководителям стройки надо поскорее прийти к одному знаменателю, за что платить механизаторам и как платить. На «липовых» справках далеко не уедешь.

П. НОВИКОВ,
строитель.

ГРУСТНЫЕ ПОСИДЕЛКИ

Не знаем кто как, а мы на эту стройку — комбинат костюмных тканей — шли с радостью. Слова: «крупнейший в республике» бодрили. Что ни говори — размах!

16 октября мы знакомимся с объектом, хотя необходимость в этом особой не было. В понедельник, 18 числа, сидели в ожидании работы, но так и не дождались. Не дождались мы ее и 19, 20, 21, 22-го. Чтобы не замерзнуть — жгли костры и рассказывали смешные истории.

23-го нам дали некачественный раствор и сказали «размолаживайте». Мы было, возмущились — рабочие нас же на смех подняли. Пришлось кайлами и ломом долбить его, а потом производить кладку.

Стали класть, — как на грех, начальство появилось из треста, управлений. Посмотрели на нашу работу и претензии стали предъявлять: «Не так кирпич укладываете, раствору много берете». Когда же мы им показали кладку рабочих 3-го разряда, услышали в ответ:

«Не ваше дело, кто как работает. Что вам говорят, вы то и делайте, а на рабочих не смотрите».

Стараемся не смотреть, следуя «мудрому» совету. Хотя по идее мы должны у них учиться, как у старших.

Сейчас мы ходим на эту огромную стройку без особого энтузиазма. Каждый день или сидишь от нечего делать, или смотришь, как другие сидят да наставления выслушиваешь. Вот так мы и работаем.

Учащиеся 8-й группы ГПТУ № 17.



Тулская область. Шахтные электровозы, насосы, углесосы выпускает Ясногорский машиностроительный завод. Наряду с серийным выпуском продукции коллектив предприятия создает новые образцы.

На заводе освоен выпуск мощной погрузочной машины ПНБ-3К. Машина предназначена для погрузки горной массы в шахтах. Ее производительность 3 кубических метра горной массы в минуту. Машиной управляет один человек.

На снимке: погрузочная машина ПНБ-3К.

Фото П. Маслова.

Фотохроника ТАСС.

БЛЮМИНГ ОБНОВЛЕН

НИЖНИЙ ТАГИЛ. (ТАСС). Выдал первый прокат после капитального ремонта блюминг Нижнетагильского металлургического комбината имени В. И. Ленина. Многие механизмы этого агрегата заменены новыми. Огромный объем работы выполнен с опережением установленного срока.



Москва. Киностудия «Мосфильм» выпускает новую цветную кинокомедию «Спящий лев». Сценарист К. Минц и режиссер А. Файншммер посвятили ее вопросам воспитания принципиальности и гражданского долга. Снял оператор В. Павлов.

На снимке: кадр из фильма. Цветков — артист К. Сорокин (слева), Телегин — артист С. Мартинсон. Фотохроника ТАСС.

ЗА РУБЕЖОМ

Бомбят населенные пункты

ХАНОЙ. Несколько групп американских истребителей-бомбардировщиков 27 октября бомбили и обстреливали населенные районы и экономические объекты ряда провинций ДРВ.

26 октября американские самолеты подвергли обстрелу и бомбардировке госпиталь в Хюнгкхе.

☆☆☆

ХАНОЙ. Из Южного Вьетнама приходят новые сообщения о кровавых преступлениях, совершаемых там американскими интервентами и их марионетками против вьетнамского народа.

Только в результате варварской воздушной бомбардировки и обстрела 17 сентября населенных пунктов в районе Сонто было убито 50 человек и столько же ранено. Сотни людей лишились крова и имущества.

В начале октября американские и южновьетнамские войска без всяких причин обстреливали с воздуха и подвергли артиллерийскому обстрелу 8 деревень. В районе Мокаи (провинция Бенче) было убито и ранено 11 человек.

Горят американские самолеты

ПАРИЖ. В результате смелого нападения южновьетнамских патриотов на две крупнейшие американские базы в Южном Вьетнаме — Дианг и Чулай уничтожено и повреждено 47 американских самолетов и вертолетов.

Американский военный представитель оценил ущерб, нанесенный базам, в 18 млн. долларов, сообщает корреспондент агентства Франс Пресс из Сайгона.

ХАНОЙ. Южновьетнамские патриоты за год совершили 24 налета на американские авиабазы, уничтожили и повредили 512 самолетов различных типов, убили и ранили 2177 американских солдат и офицеров.

2, 3, 4 ноября на Центральном рынке ПРОВОДИТСЯ предпраздничный БАЗАР. Участвуют торгующие организации города. В продаже будут представлены в ассортименте промышленные товары: швейные изделия, обувь, шерстяные, шелковые, льняные и хлопчатобумажные ткани, трикотаж, галантерея и другие товары.

Для обслуживания покупателей будет организована продажа кондитерских изделий, фруктов: яблок, винограда, слив, бананов и других продовольственных товаров.

Приглашаем вас посетить предпраздничный базар.

Ленинск-Кузнецкий ремонтно-строительный участок Кемеровского СМУ УБО принимает заказы от населения города НА РЕМОНТ КВАРТИР: побелка и покраска, штукатурка и ремонт штукатурки, строительство и ремонт гаражей, погребов, стеклянные и печные работы, настилка и ремонт полов, изготовление и ремонт оконных переплетов и дверных полотен, дверных и оконных косяков и коробок, устройство карнизов, крыш, замена венцов зданий и подводка фундаментов.

Обращаться по адресу: ул. Чепелевская, 7-а, с 9 до 5 часов.

Все парикмахерские в предпраздничные дни будут работать с 7 часов утра до 23 часов веч.

7-го ноября работает центральная парикмахерская с 7 часов утра до 2-х часов дня. 8-го — работает парикмахерская, расположенная на площади центрального рынка с 8 часов утра до 3-х часов дня и парикмахерская в Соцгородке.

Ленинск-Кузнецкая контора «Горэлектросети» напоминает о своевременной плате за электроэнергию. Абоненты, имеющие задолженность за электроэнергию за 1963—1965 гг., могут внести плату частями до 1 января 1966 года в контору «Горэлектросети», по ул. Горького, № 38.

Ленинск-Кузнецкий «Горзеленстрой» принимает заявки на обрезку деревьев и кустарников от организаций, учреждений, частных лиц до 25 ноября 1965 г. Обращаться в часы занятий с 9 до 5 часов вечера, телефон № 4-40 через город.

Коллектив ЖКО шахты «Журилка-3» выражает глубокое соболезнование Баникову Михаилу Ивановичу по поводу преждевременной смерти его сына

ВАЛЕРИЯ

П Л А Н

проведения демонстрации трудящихся г. Ленинска-Кузнецкого, посвященной 48-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции

Для участия в демонстрации учащиеся школ, техникума и училищ, рабочие и служащие предприятий, с членами своих семей, собираются 7 ноября к 9 часам утра по своим предприятиям, учреждениям, школам.

Все коллективы предприятий и учебных заведений колоннами по 6 человек в ряд прибывают к начальному пункту демонстрации к 10 часам утра и выстраиваются в следующем порядке.

Колонны мотоциклистов ДОСААФ и физкультурников выстраиваются у здания универмага по пр. Кирова и следуют в установленное время на площадь Победы (руководители колонны тт. Медведев А. А. и Лисовский В. И.).

За колонной физкультурников по проспекту Кирова выстраиваются коллективы преподавателей школ Министерства просвещения (начальник колонны тов. Имерели М. Т.).

За колонной коллектива преподавателей выстраиваются по проспекту Кирова, ул. Горького, ул. Ленина учащиеся школ-интернатов, затем учащиеся всех школ. Школы №№ 3, 8, 36 выстраиваются по ул. Энгельса головной частью к пр. Кирова и следуют к трибуне в общей колонне школ в соответствии с занятием в социальном месте.

Колонны учащихся педагогического и медицинского училищ, горного техникума, ГПТУ №№ 38, 36, 17, 14 выстраиваются на улицах Горького и Ленина и следуют за школами (начальники колонн руководители училищ).

Коллектив управления треста «Ленинуголь» выстраивается по ул. Чекмарева и следует к трибуне за учащимися ГПТУ № 14.

Коллективы шахты «Комсомолец», обогатительной фабрики «Комсомолец», завода полукоксования, Кольчугинской автобазы, швейной фабрики № 10, выстраиваются по улице Розы Люксембург, до проспекта им. Кирова следуют за учащимися школы № 36, а затем к трибуне — за колонной управления треста «Ленинуголь».

Коллектив шахты им. Ем. Ярославского выстраивается на ул. Розы Люксембург и следует к трибуне за колонной Кольчугинской автобазы.

Коллективы шахты им. С. М. Кирова и обогатительной фабрики им. С. М. Кирова выстраиваются на ул. Чекмарева и следуют по проспекту С. М. Кирова до перекрестка с ул. Энгельса за колонной треста «Ленинуголь», а затем к трибуне — за колонной шахты им. Ем. Ярославского.

Коллективы шахты «Журилка-3», ВГСЧ Грамотинского угольного карьера, выстраиваются по улицам Розы Люксембург и Красноармейской и следуют к трибуне за колонной обогатительной фабрики имени Кирова.

Коллектив Ленинского шахтоуправления выстраивается в пер. Горнорабочем за колоннами учащихся и следует к трибуне за коллективом Грамотинского угольного карьера.

Коллективы треста «Кузбассуглегеология», Ленинской ГРП, геофизической экспедиции, Ленинского ШСУ треста «Ленинуголь» ПТУ, цеха ЖБИ, ЦЭММ треста «Ленинуголь», ШМУ-2 выстраиваются в пер. Кишеневском и следуют за коллективом обогатительной фабрики им. Кирова с ул. Энгельса, а затем к трибуне — за колонной Ленинского шахтоуправления.

Коллективы треста «Ленинскшахтострой», Егоровского ШСУ, Байкаимского СУ, Ленинск-Кузнецкого СУ, Ленинского стройуправления треста «Кузбассжилстрой», завода КПД, Ленинского полигона, ШМУ-3, кирзавода 13-14 выстраиваются по улице Белинского, подходят по улице Энгельса до проспекта им. Кирова и следуют к трибуне за колонной ШМУ-2.

Коллективы трудящихся предприятий Ленинск-Кузнецкого района выстраиваются на ул. Лермонтова и следуют к трибуне за колонной кирзавода № 13-14.

Коллективы заводов: «Красный Октябрь», «Кузбассэлемент», электролампового, клевого чугунолитейного, станции Ленинск-Кузнецкий-1, вагонного депо, паровозного депо, службы движения, РММ выстраиваются на улице Тусноловой, идут по проспекту им. Кирова за колонной ШМУ-2 до перекрестка с ул. Энгельса,

а затем к трибуне — за колонной трудящихся Ленинск-Кузнецкого района.

Коллективы пассажирского автохозяйства, грузовой АТК, Ленинской автобазы комбината «Кузбасскарьеруголь», ТАХ, ЦАРМ выстраиваются на улице Горького, идут по проспекту им. Кирова до ул. Тусноловой, пропускают вперед себя заводы и следуют к трибуне за колонной РММ.

Колонны коллективов горнохоза, советских учреждений, медицинских работников, торговых предприятий, макаронной фабрики № 5, мясокомбината, хлебокомбината, фабрики индивидуального пошива, предприятий бытового обслуживания, обувной фабрики и конторы «Горэлектросеть» выстраиваются по ул. М. Горького и следуют к трибуне за колонной трудящихся автохозяйства.

Начало демонстрации в 10 часов 30 минут. Колонны следуют по проспекту имени Кирова, мимо трибуны, до столовой № 10.

Все начальники колонн должны иметь красные повязки на левом рукаве, строго соблюдать установленный порядок занятия исходных мест и прохождения колонн.

Демонстрация и митинг трудящихся польсаевских шахт, ПШСУ и других предприятий и учреждений, расположенных в районах Польсаевского, Красногорского, Никитинского поселковых Советов и шахты им. 7 ноября, проводятся по особому плану в 10 часов 30 минут.

Проезд всех видов транспорта и движение пешеходов по улицам, где будут строиться и двигаться колонны демонстраций, закрываются с 9 часов утра до окончания демонстрации.

Автомшины для развозной торговли, должны иметь специальные пропуска, выданные госавтоинспекцией.

Охрана порядка и безопасности во время демонстрации возлагается на начальника отдела милиции тов. Рябова.

ГОРОДСКАЯ КОМИССИЯ.

Редактор А. И. ЛАКИСОВ.

ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ

«Кузбасская геологическая экспедиция срочно — техника паросилового хозяйства, электротехников и сантехников.

Обращаться по адресу: пер. Кишеневский, № 21, отдел кадров.

Ленинск-Кузнецкое строительное управление треста «Ленинскшахтострой» на строительство комбината костюмных тканей — рабочих по специальностям: каменщиков, плотников, бетонщиков, арматурщиков, электрослесарей и транспортных рабочих — мужчин.

Обращаться по адресу: пос. Лапшиновка, ЖКО треста «Ленинскшахтострой», отдел кадров Ленинск-Кузнецкого стройуправления.

Орс продтоваров треста «Ленинуголь» — ГРУЗЧИКОВ. Обращаться в отдел кадров с 9 до часу дня.

Мясокомбинат — инженера-нормировщика, инженера по научной организации труда и нормирования, старшего бухгалтера и художника.

Отдельный отряд военизированной охраны № 3 — в пожарной команде мужчин, зарплата 60 рублей, обеспечиваются обмундированием и спецодеждой. Обращаться: пр. Кирова, 184-а, с 8 до 16 часов.

Передвижная механизированная колонна № 263 — автокрановщиков, электросварщиков и в, машинистов башенных кранов, монтажников по сборному железобетону, плотников, каменщиков.

Для рабочих-одиночек организуется общежития в селе Борисово и совхозе «Родина».

Для учащихся вечерних школ здесь же будут организованы консультационные пункты на месте работ.

Обращаться в пос. Лапшиновка, рембаза ПМК-263.

Ленинск-Кузнецкий автобусный парк — водителей 1-го и 2-го класса.

Обращаться в отдел кадров с 9 до 5 часов.

Егоровское шахтостроительное управление — подземных электрослесарей. Принятые на работу будут предоставлены квартиры в течение шести месяцев.

Обращаться в отдел кадров на пос. Никитинка.

Экономьте время, освобождайтесь от тяжелого труда, ПОЛЬЗУЙТЕСЬ УСЛУГАМИ ПРАЧЕЧНОЙ! Стирка белья производится высококачественными материалами. Срок стирки три дня. Срочная стирка натальной белья при бане № 1 — один час. Открыты пункты по приему белья во всех банях, парикмахерских и в городской гостинице. Пользуйтесь услугами транспорта банно-прачечного треста, делайте заказы на стирку белья по телефону 2—48 (два звонка).