

Ленинский ШАХТЕР

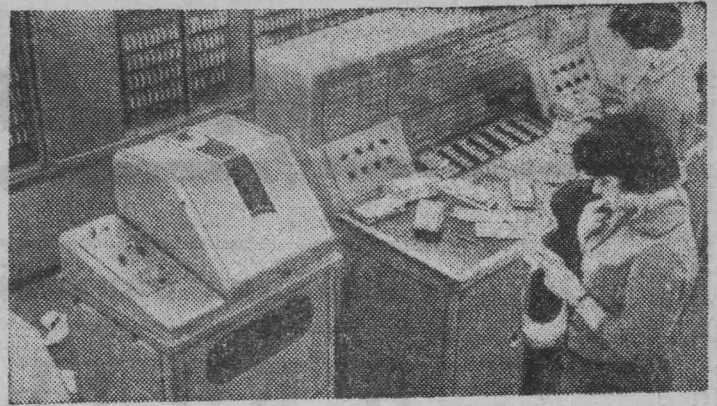
Год
издания
35-й

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 99 (8314)

Среда, 19 мая 1965 г.

Цена 2 коп.



В Советском Союзе существует ряд систем автоматического программирования, которые с успехом могут заменить математиков, составляющих программы для электронно-вычислительных машин.

Одна из таких систем, названная альфа-транслятором, создана сотрудниками Вычислительного центра Сибирского отделения Академии наук СССР.

Альфа-транслятор обладает достаточно высокой производительностью и уже в этом году найдет применение в вычислительных центрах страны.

На снимке: младший научный сотрудник, один из авторов альфа-транслятора Р. Мишкович и оператор О. Капранова у вычислительной машины.

Фотохроника ТАСС.

ОТКРЫТО МЕСТОРОЖДЕНИЕ ГАЗА

На востоке Кубани, в предгорьях Северного Кавказа открыто новое месторождение газа. Оно названо Бесскорбенским. Скважина № 1 с небольшой глубины дала первые сотни тысяч кубометров голубого топлива.

На новой газовой площади начато бурение второй разведочной скважины.

Бесскорбенское газовое месторождение — пятое по счету, открытое разведчиками в 1965 году.

(ТАСС).

Скоро город будет праздновать свой 40-летний юбилей. Десятки домов и промышленных предприятий, построенных в годы первых пятилеток, вновь переживут свою молодость. А рядом с ними встанут многоэтажные дома с огромными витринами магазинов, построенные совсем недавно. Сорокалетие города — это большой праздник строителей, чьими руками возводились корпуса больниц, школ, заводов, жилые дома.

Готовятся к встрече этого славного юбилея строители Ленинского управления треста «Кузбассжилстрой». План первого квартала ими завершён успешно. Намного улучшилось качество монтажных и отделочных работ. И в этом заслуга, в первую очередь, бригад тт. Скогарева, Райхерта, Шляхты, Чудинца.

И все-таки в этом управлении ещё не все сделано для успешной работы бригад. Ещё не редки случаи, когда по вине руководителей участков рабочие теряют дорогое время. До сих пор из-за неувязок между заказчиком, подрядчиком и дорожно-строительным управлением не заселен 80-квартирный дом по проспекту имени Кирова. А отделочники заявили ещё полтора месяца назад: «27 апреля с объекта уйдет последний рабочий». Они были убеждены, что 1 мая 80 семей отпразднуют новоселье.

До сих пор руководители стройки не решили важнейший вопрос — механизацию трудоемких работ. Десятки часов без дела на доме № 22 простоял ба-

шенный кран, пока, наконец, монтажники не перегнали его на другой объект. Плотники, печники и штукатуры по-прежнему доставляют материалы на пятый этаж на носилках и с помощью «Пионера». Сколько времени пропадает даром!

Газета «Ленинский шахтер» на своих страницах поднимала этот вопрос, но сдвигов пока что нет. Руководители стройки, видимо, считают, что ничего страшного нет. Что время, так безрасходно потраченное, можно вернуть штурмовщиной.

Но практика показала, что подобные истории кончатся весьма печально: проваливаются сроки сдачи объектов в эксплуатацию, появляются «хвосты». Таких «хвостов» и в Байкаимском ИСУ накопилось много: блок № 2 завода «Красный Октябрь», Толмачевский комплекс, главный корпус ВГСЧ... Все они уж который год считаются пусковыми второго квартала! И все эти объекты «почти готовы».

Чтобы успешно справиться с полугодовым планом, байкаимцам предстоит не только сдать эти объекты, но и одновременно готовить к сдаче другие. А для этого надо пересмотреть организацию труда на участках, в бригадах обеспечить рабочих всем необходимым материалом, ввести, где можно, двухсменный режим работы.

В управлении недостаточно рабочих рук, поэтому надо сделать все, чтобы имеющиеся кадры трудились с полной отдачей.

В последние дни на стройке идут разговоры об объединении бригад штукатуров, маляров и плотников, о создании специализированного отделочного участка. Что ж, дело хорошее. Тем более, что за опытом работы таких участков не надо ехать в другой город: Ленинское СУ № 1 треста «Кузбассжилстрой» давно работает по такому принципу. К тому же, начальник Байкаимского ИСУ Г. П. Земсков — бывший главный инженер Ленинского стройуправления. Значит, организовать труд отделочников по-новому у байкаимцев есть все условия. И непростительно, если все дело кончится разговорами.

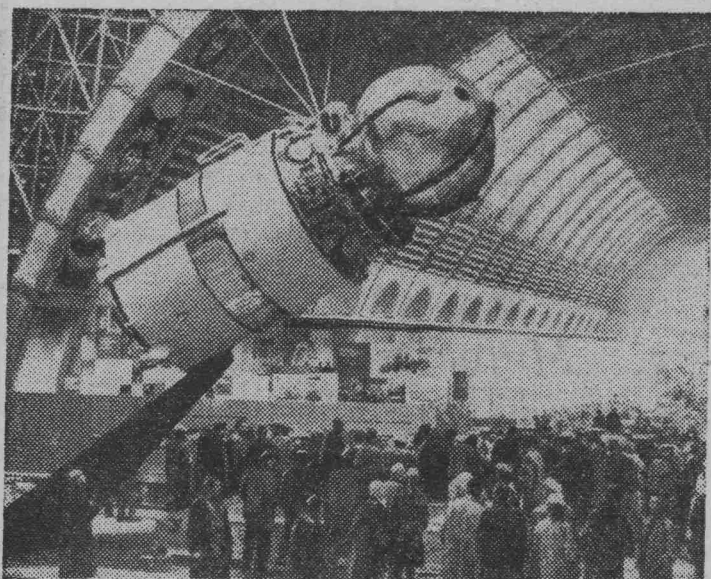
Итоги работы последних двух месяцев ввели в рабочих управления уверенность, что отставание можно преодолеть. И долг партийного бюро и стройкомы принять все меры к тому, чтобы эта уверенность не погасла, ибо уверенность — одно из условий успеха.

Июнь — последний месяц полугодия. Дело чести каждого руководителя, каждого коллектива подойти к концу июня с успехами. Для этого строителям надо работать с опережением времени, не повторять ошибок вчерашнего дня. Только тогда основная задача их: пусковые — в срок! — будет решена успешно.

Впервые на руднике

Труден и долг путь к углю. Не один раз, не одно разочарование пришлось испытать бригаде П. Н. Зубкова с 7-го участка шахты «Журилка-3», прежде чем пройти бесконечные толщи пород и своими руками потрогать уголь вскрытого пласта.

На прошлой неделе проходчики этой бригады достигли своей цели. Впервые на Ленинском руднике они вскрыли пласт 5-й Поджуринский с трехсотмиллионным запасом угля, пласт, который был раньше известен только геологам и то по неподробным разведкам.



Москва. В числе новых экспонатов Выставки достижений народного хозяйства СССР, которые увидят москвичи и гости столицы, — корабль-спутник «Восток». На таких кораблях советские космонавты Ю. Гагарин, Г. Титов, А. Николаев, П. Попович, В. Николаева-Терешкова и В. Быковский совершали свои полеты в космическом пространстве.

На снимке: корабль-спутник «Восток» в павильоне «Машиностроение». Фото В. Мусаэльяна, Фотохроника ТАСС.

НАЧАЛО ИСПЫТАНИЙ

Павел Кравец, поднависший на-гора и на-скоро помышавшись, направился в кабинет своего второго участка.

— Не идет врубовка, хоть что с ней делай, — с порога обратился машинист к механику участка.

В кабинете начался обычный деловой разговор о причинах неисправности врубовки.

Опыт механизаторской службы у Павла Кравца довольно большой. Около десяти лет тому назад, когда на шахту имени С. М. Кирова поступила передвижная крепь типа МПН (образцы будущих угольных комплексов), молодой комбайнер, не задумываясь, перешел на новый участок. Хотелось испытывать новую технику.

Несколько месяцев прошли в упорных исканиях и приспособлении крепи к условиям пласта Емельяновского. Ее конструктивные недостатки выявились очень скоро. По заключению комиссии, крепь была снята с производства.

Но неудача не обескуражила механизатора. Когда через несколько лет на шахту поступил новый опыт-

ный образец угольного комплекса КМ-87, испытывать его снова направили Павла. На 6-м участке, внедряющем новый комплекс, свхше года шло трудное испытание новой техники. Были в то время и успехи в работе и неудачи. Больше неудач. Много пришлось потрудиться механизаторам, устраняя заводские несовершенства комплекса. Десятки раз чны х предложенный поступали от горняков. Все они были направлены на совершенствование угольного комплекса. В конце концов, не выдержав огромной горной нагрузки, комплекс остановился и был выдан для ремонта на поверхность.

И вот сейчас, когда после майских праздников смонтирован поступивший новый комплекс М-81, механизатор П. Кравец опять, как говорится, на передовой линии. Снова придется изучать на рабочем месте незнакомый комплекс, осваивать его управление.

— Приобретем навык в работе, тогда дела веселее пойдут, — говорит механизатор. Навыка же в работе с новым комп-

лексом почти ни у кого нет.

Первые три дня работы — три трудных цикла. Затем неприятная неожиданность — две опережающие секции на конвейерном штреке повалились набок. Цельх две смены ушло на уборку породы и постановку этих секций.

Новый комплекс имеет свои особенности. Решетки устанавливаются вплотную к забою. Потом пачка угля подрезается врубмашиной «Урал-33». После отпалки врубовка обратным ходом грузит весь уголь, нетронутым оставляя только «земник». Это как раз то, что нужно для пласта Байкаимского, ибо никакой другой механизации выемки угля здесь не выдумаешь.

Трудности, неожиданности встречаются почти на каждом шагу. То вдруг врубмашина «Урал-33» откажет в работе, то зацепит лыжей за решетки, то сильный двухмоторный конвейер СП-63 не справится с потоком угля, или узкая «семисотка» центочного конвейера просыпает уголь, а потом буксует. И так каждый день.

Много времени затрачивается на взрывные работы. Это тоже задерживает быстрое подвигание крепи. Угольный «земник» — нижняя пачка — отрываает время и труд у машинистов крепи. Работы хватает, как говорится, вдосталь всем, начиная от моториста и кончая начальником участка.

Задолго до наряда и после наряда заходят горняки в кабинет второго участка и начинается деловой разговор — о том, как лучше направить работу в новой лаве. Равнодушных в таком случае не бывает. Бригадир В. Миллер дает несколько советов по крепи. Машинисты крепи спешат быстрее освоить управление техникой. В ходе таких разговоров возникают десятки предложений, направленных на улучшение организации работ в лаве.

Идет нелегкое, упорное внедрение новой техники. Испытания только начинаются. Прежде чем пойдет «большой» уголь, их будет много, очень много. Горняки это знают, но, тем не менее, верят в свои силы.

Н. ЛОМОВ.
Шахта имени С. М. Кирова.

Контроль масс-в действии

Страница партийно-государственного контроля № 2 (31)

ГРУППА содействия партгосконтролю — это своеобразный центр, куда стекаются сигналы, жалобы по изъянам в работе предприятия, отдельных лиц. И каждый сигнал нужно проверить, сделать выводы, дать конкретные предложения, а затем проверить, как устраняется тот или иной недостаток. Ведь нередко это связано с большими убытками, которые несет предприятие.

Передо мной краткая объяснительная записка заводской бухгалтерии по производственной и финансовой деятельности завода за 10 месяцев прошлого года. В группу содействия партгосконтролю она попала не случайно. Не буду перечислять все «узкие» места, а приведу только две цифры: на первое ноября 1964 года в цехе РГО скопилось 634 незавершенных ремонта электродвигателя, на которые завод затратил 46.000 рублей. А в механическом цехе лежали десять кранов КЭД. Затраты на них составили 9.700 рублей. И это в то время, когда на шахтах в подобных механизмах была острая нужда. Получается цепочка. С одной стороны несет убытки завод из-за затоваренности, с другой — шахты, потому что не могут использовать нужное оборудование, а, следовательно, недодают продукцию.

Стали разбираться. Выяснилось, что вся беда в неправильной организации производства, плохом материальном снабжении. Что получается? У обмотчиков огромный задел, а слесари-сборщики не успевают собирать моторы. Краны же стоят из-за нехватки запчастей.

Подключили плановый отдел, диспетчерскую службу. Всем необходимым запасным частям дали «зеленую улицу», составили новый график выпуска электродвигателей, за выполнением которого стали следить ежедневно.

Прошло два месяца. Пять сверхплановых кранов и 209

В БОЛЬШОМ И МАЛОМ

электродвигателей были отправлены на шахты. Положение сразу улучшилось. А еще через месяц и остальные краны были выпущены.

Или другой вопрос. На завод пришла рекламация. В ней, в частности, говорилось: «Насосы Ш-270, выпускаемые заводом «Красный Октябрь», имеют большие недостатки. Несмотря на то, что все оборудование должно быть взаимозаменяемым, получается, что каждый раз при смене старого насоса на новый (а менять их приходится часто) необходимо перделывать всасывающий и нагнетающий трубопроводы. И вместо того, чтобы менять насос за 3—4 часа, мы эту работу производим за полторы—две смены. Кроме того, насосы имеют целый ряд других недостатков...»

Ознакомили с этим документом технический отдел, а главному технологу тов. Догадову и конструктору тов. Шенцову поручили разработать новую технологию и оснастку, которая устранила бы все указанные недостатки.

На этом не успокоились. Сразу же собрали партийно-хозяйственный актив, где повели серьезный разговор о качестве выпускаемой продукции, а затем усилили контроль за технологическим процессом в цехах. Все это позволило намного улучшить качество выпускаемой продукции, не стали поступать рекламации.

С разными вопросами приходится сталкиваться группе содействия партгосконтролю. Без актива, без помощи масс, конечно, все их не решить. Вот поэтому мы и привлекаем общественность, рабочих, служащих, пенсионеров, комсомольцев.

Одно время стали поступать жалобы на плохую работу ЖКО. Заводской комитет профсоюза создал специ-

альную комиссию по проверке сигналов. В ходе ее выяснилось, что многие жалобы жильцов обоснованы. Домоуправа коммуниста тов. Тихонову пригласили на заседание бюро парторганизации. За халатное отношение к своим обязанностям ей был объявлен строгий выговор.

Здесь же выяснилось и то, что работа детской комнаты, где воспитателем тов. Силакова, была запущена. Актива у Силаковой не было, а одному, как известно, трудно заинтересовать ребятшек, увлечь их полезным делом.

Обсудили это на расширенном заводском комитете. Решили привлечь жильцов, чтобы они создали различные кружки и руководили ими, переизбрали бездействующий домовый комитет. В состав нового домкома вошли энергичные, деловые товарищи. Им-то и поручено руководить детской комнатой, направлять ее работу. Мы, со своей стороны, наладили контроль за выполнением решения завкома.

Интересная работа была произведена нами по заданию совнархоза по разовому обследованию рабочего времени и времени работы оборудования по заводу. После хронометража все данные отравили в Кемеровскую центральную научно-исследовательскую лабораторию. Недавно пришел анализ данных. Работа всех цехов, оборудования и рабочих — налицо. Процент и причина потерь рабочего времени проанализированы не только по цехам, отдельному оборудованию, но и по возрастам рабочих. Выяснилось, например, что если рабочие в возрасте свыше 18 лет теряют за смену 5,81—5,95 процента рабочего времени, то

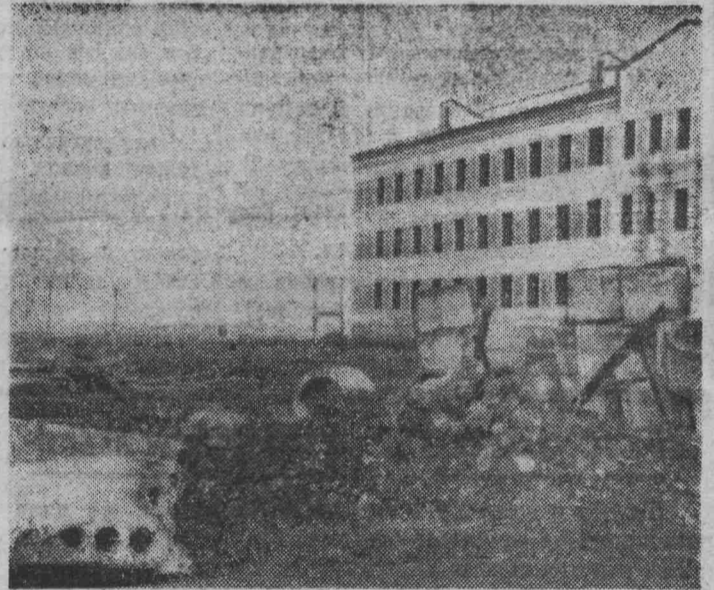
до 18 лет эта цифра подскакивает до 10,08 процента. Особенно большие потери в механо-сборочном цехе — 10,18 процента, в то время, как в кузнечном — всего 3,12 процента. Вот над этим сейчас и думает работать группа содействия партгосконтролю. Ведь потеря рабочего времени на местах — это явные убытки для предприятия в целом, причем, убытки большие.

В самое ближайшее время мы наметили заняться внедрением новой техники и рациональных предложений. Взять такой пример. Еще в ноябре прошлого года конструктор В. Я. Чупахин предложил вал насоса Ш-270 не выбрасывать при износе шейки, как это

делается, а вместо цилиндрической шетки сделать коническую и на нее надевать сменную втулку. По мере износа этой втулки она заменяется, а вал остается. Выгода явная. Однако в механическом цехе, где начальником тов. Ключников, до сих пор не могут сделать для эксперимента два вала и четыре втулки. И таких примеров много. Короче, работы непочатый край. Однако у нас много добровольных помощников, есть цель — дать заводу как можно больший экономический эффект, а это главное в работе нашей группы содействия партгосконтролю.

Ю. ХОЛОДНЫЙ,
председатель группы содействия партгосконтролю завода «Красный Октябрь».

ФОТО ОБВИНЯЕТ



НЕТ, ЗДЕСЬ не проходила линия фронта, здесь не рвались мины и снаряды, не были фугасные бомбы. Просто строители Байкаимского управления... поработали на сооружении административно-бытового комбината шахты «Нижинская-1». «Поработали», да так, что на земле остались сотни рублей (народных) в виде поломанных железобетонных конструкций, кирпича, пиломатериалов. Правда, из скромности строители не показывают плоды своего «труда» на всеобщее обозрение. За них это сделали мы.

Смотришь на дело рук строителей и, перефразируя строки стихотворения, хочется сказать:

— О поле, поле! Кто тебя усыпал мертвыми рублями?..

Надеемся, что группа содействия партийно-государственному контролю Байкаимского управления назовет нам не только имена виновников торжества бесхозяйственности, но и сообщит о том, получили ли они по заслугам.

Меры приняты

В нашей газете (№ 79) под рубрикой «Внимание партийно-государственного контроля!» в заметке «А нужны дела» говорилось о том, что на шахте «Полысаевская-1» мало внимания уделяется экономии и бережливости. В частности, критиковались тт. Мартынов и Бедненко, которые забывают о числящемся за ними оборудовании. Год пролежал вышедший из строя мотор привода РТУ-30 после отработки лавы № 93, почти полгода в грязи валялся еще один такой же двигатель.

По выступлению газеты приняты меры. Непригодный мотор выдан на-гора, исправный установлен на стеллаже и хранится в надлежащем месте.

БРАКОДЕЛЫ НАКАЗАНЫ

— На повестке дня, — объявил секретарь партийного бюро Егоровского шахтостроительного управления С. Н. Трацневич, — вопрос о качестве работ в бригаде тов. Иванова, — и тут же ознакомил членов бюро и присутствующих на заседании с положением дел.

На протяжении нескольких месяцев бригада вела ответственные работы на шахте имени С. М. Кирова. Члены комиссии содействия партийно-государственному контролю во главе с председателем И. И. Шере-

ром, заместителем председателя А. Д. Трубочаниновым в процессе строительства и при приеме работ неоднократно указывали проходчикам и бригадире на низкое качество. Но с тех, как говорят, как с гуся вода.

С плохим качеством, отступлениями от установленных паспортов и технических норм была построена насосная камера в западном уклоне № 2 пласта Поленовского. Не в лучшем состоянии оказались проходка шейки нового скипового ствола, шейки южного ствола шахты «Полысаевская-2». С грубыми откло-

нениями, от норм и заданного направления были пройдены электровозные депо центрального и западного рудничных дворов.

При возведении крепления проходчики плохо трамбовали бетон, в результате чего крепление имеет много раковин, выработки зауживались, фундаменты под стены выработок не возводились.

Комиссия партгосконтроля, разобравшись, пришла к выводу, что основным и главным виновником брака был сам бригадир, который в погоне за количеством совсем

забыл о качестве. В результате — нет ни того, ни другого. Хуже того, тов. Иванов пытается свою вину переложить на плечи другого, доказывает, что плохое — это хорошее.

Со стороны горных мастеров, начальника участка № 3 тов. Филиппова контроля за качеством почти никакого не было.

Партийное бюро стройки, рассмотрев вопрос о качестве проходческих работ, наказало виновных и предупредило, что за повторение ошибок к ним будут применены более суровые меры.

● Быть или не быть воде?

● А точка зрения тов. Ромашкина?

● Братья по безответственности.

● Дабы не схватиться за голову.

● Оборудование под открытым небом.

ДАЛЬШЕ МЕДЛИТЬ НЕЛЬЗЯ

рублей на 1 мая Байкаимское ШСУ освоило только 48 тысяч.

Может быть, строительство водопровода и плотины для пруда — дело не особо важное и может подождать? Давайте разберемся. Рассмотрим эти вопросы с точки зрения руководителей совхоза, населения этого участка, проходчиков и заказчика.

Итак, нужен ли нет водопровод? Шахтостроители хорошо помнят тот год, когда при проходке вентиляционного ствола были осушены все водоразборные колонки деревень Брянка и Никитинка. Горные выработки оказались ниже колодцев, и вода ушла в выработки. И в тот же год население двух деревень осталось без воды. Тогда-то и стал на очередь дня вопрос о водопроводе.

С тех пор прошло пять лет. Пять лет люди мучаются из-за воды. Правда, в 1962 году егзовцы затопили горные выработки по вентиляционному горизонту и таким образом вода временно вернулась в колодцы.

Но и этому «счастью» скоро наступит конец. Егзовцы готовятся к откачке воды из затопленных горных выработок, чтобы продолжить горные работы. Снова совхозные деревни и скот будут без воды. Выход один — строить водопровод.

Ну, а что, если егзовцы все-таки откачают воду из выработок? Если это и удастся, то на пути будет стоять пруд, который придется переместить. Судьба пруда одинаково волнует проходчиков и рабочих совхоза «Возвышенка». Проходчики еще не имеют опыта по прохождению горных выработок под водой и вынуждены будут прекратить работу. Совхоз же никогда не даст согласия осушить пруд, так как пруд — его богатство и гордость. Снова приходишь к тому

же выводу — надо немедленно строить плотину и водопровод.

Самое досадное, что работы эти уже начаты, но брошены. Плотина построена чуть ли не наполовину и брошена, «похоронено» по деревне Брянка 1,6 км водопроводных труб. Каждый год та и другая работа значатся в плане, каждый год управляющий трестом тов. Ромашкин заявляет: «Будем делать», но...

Начинается год и начинается старая песня. Егзовцы за то, чтобы строить плотину и водопровод, а байкаимцам все равно. У них и без этого работ, хоть отбавляй, у них пустых объектов подешарта на

берется. Вот и растерялся, видимо, тов. Ромашкин, не знает, кому подложку ставить: байкаимцам или егзовцам. А на деле получается, что вредит и тем и другим: егзовцы сорвут план проходки горных выработок, а байкаимцам придется заново строить плотину и водопровод. Медлить дальше нельзя.

И еще. Для приемки оборудования и его хранения до монтажа нужны складские помещения. Но и здесь заказчика подводят строители. Дорогостоящее оборудование приходится складировать на открытой площадке. А ведь в этом году для гидрошахты «Никитинская-1» должно поступить оборудования на 200 тысяч рублей. Вы-

ходит, что все это оборудование придется складировать под открытым небом. А ведь поступает в основном электрооборудование.

Неужели в тресте «Лениншахтострой» не знают правил его хранения? А если знают, почему не выполняют договорных обязательств перед заказчиком?

Этот вопрос надо решать параллельно с вопросами строительства водопровода и плотины для пруда. И решать немедленно.

А. ЖЕЛЕЗНЫЙ,
директор строящегося предприятия треста «Ленинуголь».

М. ЖУНИН,
главный инженер.

БАЙКАИМСКИМ шахтостроительным управлением треста «Лениншахтострой» в районе никитинских шахт ведется строительство крупнейшего промышленного объекта города — гидрошахты «Никитинская-1».

Строительство этого объекта началось в 1958 году, однако средства осваиваются очень плохо. Достаточно сказать, что из 12 млн. 540 тыс. рублей, отпущенных на сооружение этого объекта, на 1 января 1965 года освоено только 5 млн. 500 тысяч.

Не видно размаха работ и в текущем году. На строительной площадке поверхностных сооружений ежедневно работает не более 20—30 человек, а порой — ни одного не увидишь. А ведь «Никитинская-1» — пусковая 1967 года. Только в этом году здесь предстоит выполнить строительно-монтажных работ на сумму 1 млн. 200 тысяч рублей, в том числе на строительстве поверхностных сооружений — 500 тыс. рублей.

Планируется также пройти более 4-х км горных выработок основного направления, подготовить основные поверхностные сооружения под монтаж оборудования, построить ЛЭП—110 квт, открытое распределительное устройство 110 квт, плотину для нового пруда, водопровод по д. Никитинка, складские помещения и другие.

Если горные работы ведутся успешно, то этого нельзя сказать о возведении поверхностных сооружений. Из 500 тысяч

Из-за рубежа сообщают, что...

...ВЕНЕСУЭЛЬСКИЕ ПАРТИЗАНЫ совершили налет на населенный пункт Кабальо, в десяти километрах от города Кумаребо (штат Фалькон). Партизаны уничтожили полицейское управление, провели антиправительственный митинг.

...МОРЯКИ-ОКИНАВЦЫ, работающие на американских судах, ответили решительным отказом на предложение военных властей США доставить военные грузы в Южный Вьет-

нам. Военные власти США пригрозили уволить всех моряков-окинавцев, работающих на американских судах, которые не желают участвовать в доставке грузов.

...СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ произвели 14 мая подземный ядерный взрыв. Об этом объявила комиссия по атомной энергии США.

...В ДОМИНИКАНСКУЮ Республику прибыл первый контингент гондурасских солдат, входящих в

так называемые меж-американские вооруженные силы.

...ВСЕ НОВЫЕ СВЕДЕНИЯ поступают из Восточного Пакистана о последних необыкновенных силах урагана, обрушившегося на южное побережье страны. Неофициальные подсчеты определяют число погибших более чем в 5 тысяч человек, а пропавших без вести — 10 тысяч. Трагедия коснулась в той или иной мере 20 миллионов человек, оста-

вив бездомными не менее 5 млн. жителей Восточного Пакистана.

...СОЛДАТЫ НАЦИОНАЛЬНОЙ гвардии Панамы разогнали демонстрацию протеста против интервенции США в Доминиканской Республике. Против демонстрантов были использованы слезоточивые газы. Участники состоявшегося митинга скандировали антиамериканские лозунги, а затем сожгли флаг США.

Серьезное поражение Бонна

В Бонне официально объявлено об установлении дипломатических отношений между ФРГ и Израилем. Это подводит черту под последним этапом ближневосточной политики ФРГ, в итоге которого правительства ряда арабских стран заявили о разрыве ди-

пломатических отношений с Западной Германией. Это — серьезнейшее поражение боннской дипломатии за последние годы.

Главной причиной ухудшения отношений между ФРГ и арабскими странами была поддержка, которую Бонн в течение последних лет оказывал

проекам империалистов на Ближнем Востоке, и его стремление помешать установлению дружественных отношений между арабскими странами и ГДР.

Попытки Бонна внести раскол в ряды арабских стран оказались тщетными.

(ТАСС).

«ЧИСТОСЕРДЕЧНЫЙ

Побывавшее в Монтевидео советское научно-промысловое судно «Академик Книпович» привлекло внимание уругвайских моряков и ученых. Во время пресс-конференции, устроенной на борту «Академика Книповича», представитель уругвайской газеты, близкой к официальным кругам, поинтересовался: «А не могут ли советские специалисты поделиться своими исследованиями о богатствах прибрежных вод Уругвая?»

Вопрос был совсем не праздным. Уругвайцы, не располагающие собственным оборудованием для научных исследований морских глубин, действительно плохо знают, насколько богаты здешние воды.

После коротких переговоров между местными властями и советским посольством «Академик Книпович» принял на борт группу уругвайских ученых и совершил 5-дневную экспедицию в водах Рио-де-Ла-Плата и Южной Атлантики, прилегающих к Уругваю.

По просьбе уругвайских ученых было проведено два гидрологических разреза вод в наиболее важных районах и несколько контрольных ловов с помощью тралов для определения фауны, ее распределения и плотности. Зафиксировали температуры на различных глубинах, взяли пробы

на соленость, кислород, фосфор, кремний. Были получены образцы грунта на глубине более 1000 м.

Многие из полученных результатов были совершенно новыми для уругвайских ученых. За время плавания они ознакомились с техническими данными советского судна, навигационным оборудованием, лабораториями, а также эксплуатационным цехом по обработке рыбы. Им была про-

демонстрирована методика комплексных океанографических работ и научно-промысловых исследований.

Заместитель директора научно-технического департамента службы океанографии и рыбной ловли Марио Сири в беседе с корреспондентом ТАСС заявил, что намеченная ими программа экспедиции полностью выполнена.

— Нас особенно интересовало, — сказал Сири, — более детальное изучение условий рыбной ловли на разных глубинах Мальвинского и Бразильского течений. Удалось определить существование рыбных запасов на континентальной платформе и еще совсем неизвестных запа-



ЖЕСТ ДРУЖБЫ»

сов — за ее пределами.

Сири выразил надежду, что с помощью проведенных исследований их службе удастся значительно поднять уловы рыбы.

Уругвайский ученый Хорхе Амаро заявил: «Никогда не забудем теплого товарищеского отношения руководителей и всей команды».

Местная печать широко отметила пребывание «Академика Книповича» в Монтевидео и, в частности, совместный рейс с уругвайскими учеными. Вот что написала об этом уругвайская газета «Популяр».

«Мы часто читаем о протестах, например, перуанцев против пиратских рыболовных судов США, которые промыш-

ляют в территориальных водах Перу — и не только Перу. «Академик Книпович» — судно социальной страны, которое использовало свой визит в Рио-де-Ла-Плата не для рыбной ловли в этих водах, а для того, чтобы предоставить в распоряжение океанографической и рыболовной службы современное оборудование и дать уругвайским ученым увидеть своими собственными глазами огромные рыбные богатства у наших берегов. Это человеческая солидарность, чистосердечный жест дружбы, бескорыстная помощь. Короче говоря, это социализм в действии. То, что мы с вами наблюдали, лишь эпизод из богатой советской действительности».

Е. ЕЛЬШОВ,
корреспондент ТАСС.

Афганистан. Джангалакский авторемонтный завод близ Кабула, построенный с помощью Советского Союза, — первое металлообрабатывающее предприятие в стране. Советские специалисты оказывают афганским работникам техническую помощь в освоении оборудования.

На снимке: инженер-технолог В. А. Кулай из Свердловска рассказывает афганским рабочим о технологии обработки деталей.

Фотохроника ТАСС.

Выступление Л. Джонсона

ВАШИНГТОН. (ТАСС). «У нас есть сила, и мы намерены использовать ее», — заявил президент США Л. Джонсон участникам конференции американской ассоциации директоров школ. Джонсон странно говорил об «американских идеалах» и давал понять, что США намерены использовать свою военную мощь, чтобы навязать эти идеалы другим народам. Он утверждал, что цель Америки — это одновременно «цель всего мира». «Мы хотели бы, — сказал он, — чтобы то, что мы делаем в США, делалось повсюду в мире».

Мы делаем и многое другое, помимо сбрасывания бомб во Вьетнаме, заявил далее президент. Он сослался при этом на медицинскую помощь, оказываемую Соединенными Штатами Южному Вьетнаму.

«ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР»
19 мая 1965 г., № 99, стр. 4

С днем рождения, пионерия!

НАС ПИОНЕРОВ-ДРУЗЕЙ МИЛЛИОНЫ!



ЕМУ БЫЛО ТРИНАДЦАТЬ

Теплый летний вечер. Я лежал на земле, любовался заходом солнца и слушал трели соловья, которые неслись из вражеского стана.

Шел 1920-й год. Село Сорочинское было занято белоказаками, а части красных стояли вокруг.

Вдруг какое-то под сознание толкнуло меня. Соловей пел: «Красные, слушайте». Я вскочил на ноги. Прослушал еще раз и еще раз. Нет, я не ошибся. Азбукой Морзе передавался текст «Красные слушайте». Со всех ног бросился я к командиру Алексею Ивановичу Белоглазову, рассказал ему что слышал. Вышли мы вместе, но соловей умолк. Покачал головой Алексей Иванович и сказал:

«Приснилось тебе это, сынок. Никакого соловья не было».

Я обиделся. Как же, ведь я сам слышал. Сам. И от обиды даже слезы навернулись. Наверное, жалко стало меня Алексею Ивановичу, и он дал распоряжение связистам проследить, не будет ли петь соловей.

Утром меня разбудили и сказали, что требует командир. Я побежал. И каково же было мое удивление, когда я услышал: «Да, ты прав, сынок. Очень важное нам «спел» соловей. Теперь мы белогвардейцам такую баню устроим, что они долго не опомнятся».

Начался бой. Гремели наши трехдюймовки, над Сорочинском висела серая пыль. Вместе со штабом я

на лошадке въехал в Сорочинское после окончания боя.

Бегаю с поручениями, я вдруг увидел Алексея Ивановича. Он держал в руках детскую игрушку «соловья». По лицу его текли слезы. А рядом красноармеец держал детскую руку.

Потом я узнал, утром соловей вновь пел свою песню. Связисты красных ответили гелиографом «красные слышат». «Соловей» передал данные о расположении белогвардейских частей, местонахождение оружейного парка и другие данные.

Начался штурм Сорочинского. Первою была разгромлена церковная площадь. Белогвардейцы выбиты из Сорочинского. Вот тогда-то один из красноармейцев нашел детскую руку

с зажатым в ней «соловьем» и принес командиру. Позже среди развалин колокольни были найдены еще некоторые части детского тела и с честью похоронены вместе с погибшими в бою красноармейцами.

Почему же текли слезы по лицу Алексея Ивановича? Погибшим был его сын Сережа Белоглазов 13-ти лет, оставшийся в Сорочинском в момент захвата его белыми. Он пожертвовал собою для победы над врагами нашего народа.

Его, как и многих подростков тех дней, нет среди нас, но память о нем жива.

В. ЗОРЫНЬ,
бывший воспитанник
22-го полка красных коммунаров.

Ежегодно 19 мая в нашей стране отмечается день рождения Всесоюзной пионерской организации имени В. И. Ленина, созданной в 1922 году по решению II Всероссийской конференции комсомола. Свыше сорока лет пионерская организация под руководством комсомола воспитывает в советских детях преданность идеям родной Коммунистической партии, любовь к Родине. От поколения к поколению, как самую дорогую эстафету, передают юные ленинцы свой боевой клич: «Всегда готовы!» Ни одно значительное событие в жизни страны не проходит мимо пионеров. Юные ленинцы собирают металлолом, помогают выращивать богатые урожаи, выводят новые сорта растений, озеленяют города и села, принимают активное участие в антирелигиозной работе, изучают свою Родину. В работе пионерских дружин и отрядов получили широкое распространение «Экспедиция по ленинским заветам», зоны пионерского действия, походы боевой славы, малые олимпиады, клубы любознательных, турниры смекалистых. Участвуя в них, пионеры и школьники делают много нужных и полезных дел. За успехи в коммунистическом воспитании пионерская организация в день сорокалетия (1962 г.) была награждена орденом Ленина. Советский народ и Коммунистическая партия постоянно проявляют величайшую заботу о жизни и воспитании пионеров, помогают им получить глубокие знания, выработать моральные качества строителей коммунизма.

МАЛ ЗОЛОТНИК...

Когда колхозники пришли в гости в подсобное хозяйство школы-интерната № 41, они не поверили, что пионеры сами построили птичник, рассчитанный на тысячу кур. Действительно, трудно поверить, что такое большое бревенчатое здание соорудили мальчишки. Но это так. Это подтвердят и бригадиры Коля Соловьев и Валера Алюннин.

Старшие между собой добродушно говорят о Коле и Ва-

лере: «Мал золотник, да дорог». Дело в том, что друзья пока еще малы ростом. Зато на строительстве птичника они были незаменимы. Как опытные строители, командовали они ребятами, первыми брались за большие бревна, клали их на сруб.

Интересно было смотреть на строительство. Картина эта напоминала большой муравейник. Никто не остался в стороне от дела.

Операция „М“ прошла успешно

Председатель совета отряда 7-го класса «Е» школы № 17 Нелли Бирст собрала всех пионеров.

— Надо провести операцию «М».

Надо, так надо. Что это значит, знает каждый пионер школы.

И вот пионеры пошли по двору.

Весь апрель пионеры 7-го «Е» собирали лом. Они обходили все дворы в поселке, по-

бывали на Грамотеинском угольном карьере. А в конце заявили: «Вот наш вклад в фонд Международного фестиваля молодежи—3 тонны металлолома».

Всего же школьники собрали 30 тонн. Некоторым из них выпала честь съездить в Гурьевск на металлургический завод и посмотреть, как плавится металл.

Операция «М» прошла успешно.

РЫЦАРИ ПЯТИ КОЛЕЦ

Те, кто любит спорт, бывали, наверное, на стадионе в Соцгородке. А известно ли вам, ребята, что оборудовали его пионеры школы № 9? Они сами ровняли и посыпали шлаком беговые дорожки, делали для прыжков ямы, сектор для метания диска, копья, ядра. И сейчас, когда оборудование стадиона закончилось, Зоя Феденева часто приходит сюда с подругами, чтобы подмести трибуны, убрать сор с футбольного поля.

Но этим не заканчиваются хорошие дела пионеров. Они соорудили в школьном дворе баскетбольную площадку и утверждают, что она лучшая в

городе. Гена Рубцов и Паша Мазур из 6-го класса «Б» тоже участвовали в строительстве—носили песок, гравий. Бывало, руки ноют от усталости, пальцы разжимаются от тяжести носилок, а они не отстают от своих товарищей-комсомольцев. Разве можно уйти с воскресника, если ты пионер?

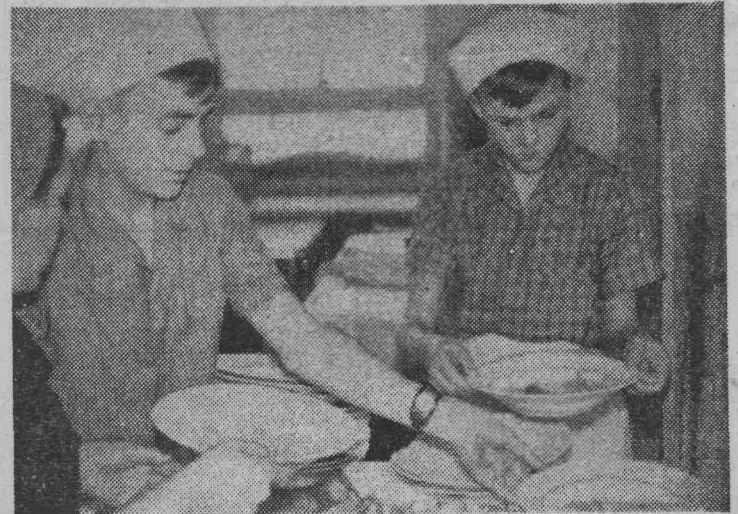
Ребята сами построили и душ. Им старшие помогли только трубы проложить.

Умеют пионеры строить спортивные сооружения, умеют и результаты на них показывать. Вот Люба Алексеева была первым организатором при строительстве стадиона, а

два дня назад на соревновании среди школьников первой пробежала стометровку. Видимо, дорожки помогли своей создательнице. Спортсмены 9-й школы второе место заняли в эстафете в честь Дня Победы, второе—в кроссе. Гена Печеркин из 6-го «А» класса так натренировал своих футболистов, что они заняли первое место среди детских команд Соцгородка.

Успехов много. Они говорят, что малая олимпиада пяти колец в школе № 9 продолжается.

А. ДЕМИДОВ.



— Няnek нам не надо, мы сами со всем справимся, — говорят пионеры школы-интерната № 41.

И действительно, они сами убирают помещение, сами обслуживают товарищей в столовой. Сегодня, к примеру, за официантов Витя Романенко и Толя Червов.

Фото Д. Сергеева.

Зам. редактор М. А. ФЕДУСОВ.

Орсу продтоваров треста «Ленинуголь» ТРЕБУЮТСЯ

для работы в летних пионерских лагерях КУХОННЫЕ РАБОЧИЕ.

Обращаться в отдел кадров брса с 9 до 13 час.

Байкаймское сройуправление ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ:

рабочих всех строительных профессий. Одинокие обеспечиваются общежитием, семейные — жилплощадью.

23 мая с 12 часов дня Ленинск-Кузнецкое медицинское училище проводит

ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ.

Приглашаем учащихся 8-х классов.

В Ленинск-Кузнецком педучилище 27 мая в 6 часов вечера проводится традиционный **ВЕЧЕР ВСТРЕЧИ** выпускников педучилища. Приглашаются все выпускники.

С 1 июня в ЦДК НАЧИНАЕТ СВОЙ ГАСТРОЛИ Прокопьевский драматический театр имени Ленинского комсомола спектаклем

ПОБЕГ ИЗ НОЧИ

Продажа билетов с 19 мая. Касса работает ежедневно с часу дня до 7 часов 30 минут вечера.

Прокопьевскому театру на время гастролей **ТРЕБУЮТСЯ КОМНАТЫ ДЛЯ АРТИСТОВ.** С предложениями обращаться к дежурной ЦДК.

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ

«ПОБЕДА»
Новый художественный фильм

ЧЕРТЕНОК
Сеансы: 10-40, 12-20, 4-20, 6-10, 8-00, 10-00

ТИГРОВАЯ БАЛКА
Сеансы: 9-00, 2-30

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ДК ДЕРСУ УЗАЛА
Сеанс в 2 часа

МОРОЗКО
Сеансы: 4, 6, 8

«РАССВЕТ»
ИВАН БРОВКИН НА ЦЕЛИНЕ
Сеанс в 2 часа

ВО ИМЯ ЛЮБВИ

(2 серии)
Сеансы: 5-20, 8-20

«СИБИРЬ»
ОТЕЦ СОЛДАТА

Сеансы: 1-00, 2-50, 4-30, 6-20, 8-00, 10-00

«РОДИНА»
ДАЙТЕ ЖАЛОБНУЮ КНИГУ

Сеансы: 9-00, 10-30, 12-30, 2-20, 4-00, 5-50, 7-40, 9-30

«РЕКОРД»
КОГДА ПЕСНЯ НЕ КОНЧАЕТСЯ

Сеансы: 11-00, 3-00, 4-45, 6-30, 8-20

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 трудящихся 0-52, директора типографии, 2-21.