

# 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.

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 завершен успешно. Намного улучшилось качество многоэтажных и отделочных работ. И в этом заслуга, в первую очередь, бригады Скогарева, Райхерта, Шляхты, Чуднивца.

И все-таки в этом управлении еще не все сделано для успешной работы бригад. Еще 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 еще 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 трудаемких работ. Десятки часов без дела на доме № 22остоял ба-

щенный 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 времена, так безрассудно потраченное, можно вернуть штурмовщиной.

Но практика показала, что подобные истории кончаются весьма печально: проваливаются сроки сдачи объектов в эксплуатацию, появляются «хвосты». Таких «хвостов» и в Байкальском ШСУ 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, байкальцам 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.

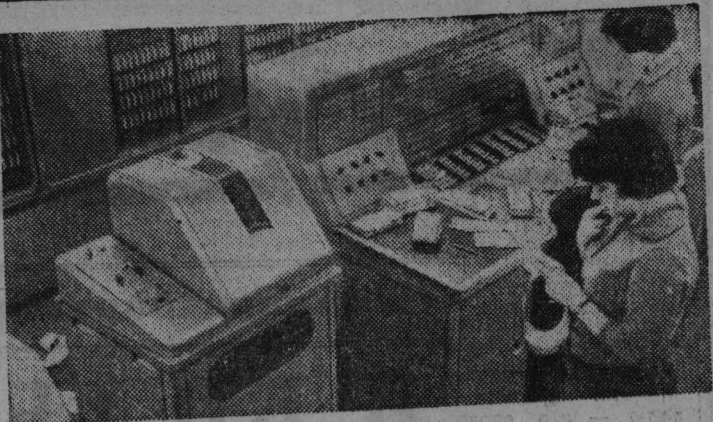
В управлении недостаточно рабочих рук, поэтому надо сделать все, чтобы имеющиеся кадры трудились с пол-

ной отдачей.

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

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

Июнь — последний месяц полутора. 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.



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

Одна из таких систем, называемая 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 Бесскорбненским. Скважина № 1 с небольшой глубины дала первые сотни тысяч кубометров голубого топлива.

На новой газовой площади начато бурение второй разведочной скважины.

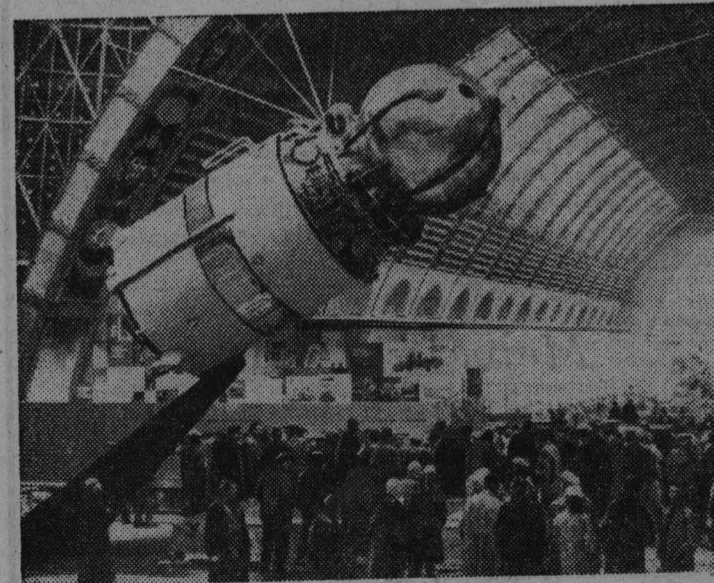
Бесскорбненское газовое месторождение — пятое по счету, открытное разведчиками в 1965 году.

(ТАСС).

## 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 «Журинка-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 Поджурийской 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. Никулев, Терешкова и В. Быковский совершили свои полеты в космическом пространстве!

На снимке: корабль-спутник «Восток» в павильоне «Машиностроение».

Фото В. Мусатьяна.

## НАЧАЛО ИСПЫТАНИЙ

Павел Кравец, поднявшись на гору и наскоро помывшись, направился в кабинет своего второго участка.

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

В кабинете началась 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 механизированная передвижная крепь типа МПК (прообраз будущих угольных комплексов), молодой комбайнер, не задумываясь, перешел на новый участок. Хотелось испытывать новую технику.

Несколько месяцев прошли в упорных испытаниях и приспособлениях 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-

лексом почти ни у кого нет.

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

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

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

Много времени затрачивается на взыскательные работы. Это тоже задерживает быстрое подвижение крепи. Угольный «земник» — нижняя пачка — отывает 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 этих 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 мас-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 ремонтов 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 прибыль.

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

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 переделывать 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 вели 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. Домуправа коммуниста тов. Тихонова 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 ребятишек, увлечь их полезным делом.

Обсудили это на расширенном заводском комитете. Решали привлечь жильцов, чтобы они создали различные кружки и руководили ими, перенеся бывший домовой 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 отправили 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

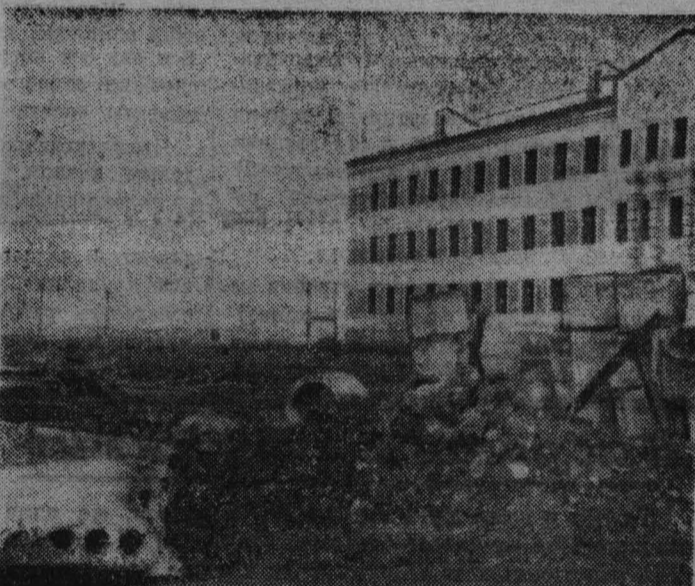
до 18 лет эта цифра подскакивает до 10,08 процента. Особенно большие потери в механо-сборочном цехе — 10,18 процента, в то время, как в кузнецком — всего 3,12 процента. Вот над этим сейчас и думает работать группа содействия партгосконтролю. Ведь потеря рабочего времени на местах — это явные убытки для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

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

делается, а вместо цилиндрической щетки 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 не почтят 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 ОБВИНЕЯТ



НЕТ, ЗДЕСЬ не проходила линия фронта, здесь не разлились мины и снаряды, не выплыли фугасные бомбы. Просто строители Байкальского управления... поработали на сооружении административно-бытового комбината шахты «Ники-тинская-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 партгосконтролю Байкальского управления надовет нам не только имена виновников творчества бесхозяйственности, но и сообщит о том, получили ли они по заслугам.

## Меры приняты

В нашей газете (№ 79) под рубрикой «Вниманию партгосконтролю!» 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 оборудованием. Год пролежал вышедший из строя мотор привода РТУ-30 после отработки лаи № 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 Егорьевского шахтостроительного управления С. Н. Траценевич, — 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 комиссий содействия партгосконтролю во главе с председателем И. И. Шере-

ром, заместителем председателя А. Д. Трубчаниновым в процессе строительства и при приеме работ неоднократно указывали проходчикам и бригадиру на низкое качество. Но с тех, как говорят, как с гуси 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 склонового ствола, шейки южного ствола шахты «Полысаевская-2».

С грубыми откло-

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

При возведении крепления проходчики плохо трамбовали бетон, в результате чего крепление имеет много раковин, выработки зауживаются, 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 контролю за качеством почты 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.

БАЙКАИМСКИМ шахтостроительным управлением треста «Ленинскшахтстрой» 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 распределение 110 квт, плотину для нового пруда, водопровод по д. Никитинка, складские помещения и другое.

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

# ДАЛЬШЕ МЕДЛИТЬ НЕЛЬЗЯ

рублей за 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, население этого участка, проходчиков и заказчика.

Итак, нужен или 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 егозовцы затопили горные выработки по вентиляционному горизонту и таким образом вода временно вернулась в колодцы.

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

Ну, а что, если егозовцы все-таки откачат воду из выработок? Если это и удастся, то на пути будет стоять пруд, который придется переместить. Судьба пруда одинаково волнует проходчиков и рабочих совхоза «Воззышенка». 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, «покоронена» 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. Егозовцы за то, чтобы строить плотину и водопровод, а байкаимцам все равно. У них и без этого работ, хоть отбавляй, у них пусковых объектов полдесятка на-

берется. Вот и растерялся, видимо, тов. Ромашкин, не знает, кому подножку ставить: байкаимцам или егозовцам. А на деле получается, что вредит и тем и другим: егозовцы 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 оборудование на 200 тысяч рублей. Вы-

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

Неужели в тресте «Ленинскшахтстрой» 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 строящихся предприятий треста «Леншнуголь».

М. ЖУНИН,  
главный инженер.

## Из-за рубежа сообщают, что...

ВЕНЕСУЭЛЬСКИЕ ПАРТИЗАНЫ совершили налет на населенный пункт Карабль, в десяти километрах от города Кумаребо (штат Фалькон). Партизаны уничтожили полицейское управление, провели антиправительственные 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 менемериканские вооруженные силы.

...ВСЕ НОВЫЕ СВЕДЕНИЯ поступают из Восточного Пакистана о последствиях необыкновенной силы 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-

вших 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 дипломатических отношений с Западной Германией. Это — серьезнейшее поражение боннского дипломатии за последние годы.

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

пройским империалистам 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).

Афганистан. Джангалацкий 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-техник 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 простираясь 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 сбросывания 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. 3

## ЖЕСТ ДРУЖБЫ»

демонстрирована методика комплексных океанографических работ и научно-промышленных 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 спределить существование рыбных запасов на континентальной платформе и еще совсем неразведенных запасов

сов — за ее пределами.

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

Уругвайский ученый Хорхе Амаро заявил: «Никогда не забудем теплого товарищеского отношения руководителей ТАСС к нам. Это намечена ими программа экспедиции полностью выполнена.

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 социалистической страны, которое использовало свой

визит в Рио-де-Ла-Плата не для рыбной ловли в этих водах, а для того, чтобы представить в распоряжение океанографической и рыболовной службы современное оборудование и дать уругвайским техникам 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.

## «ЧИСТОСЕРДЕЧНЫЙ

Побывавшее в Монтевидео советское научно-промышленное 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-Платы и Южной Атлантики, прилегающих к Уругваю.

По просьбе уругвайских учёных было проведено два гидрологических разреза вод в наиболее важных районах и несколько контрольных лотов, с помощью трапов для определения фауны, её распределения и плотности. Зафиксированы температуры на различных глубинах, взяты пробы



# С днем рождения, пионерия!



## 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 подсознание толкнуло меня. Соловей пел: «Красные, слушайте». Я вскочил на ноги. Прострушил 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 прислушаться, 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 «специальное» соловье. Теперь мы белогвардейцам такую баню устроим, что они долго не опомнятся».

Началась бойня. Гремели наши трехдюймовки, над Сорочинском висела серая пыль. Вместе со штабом я

на лошадке въехал в Сорочинское после окончания боя.

Бегая 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, местонахождении орудийного парка и другие данные.

Начался штурм Сорочинского. Первою была разгромлена церковная площадь. Белогвардейцы выбыты 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 счастье 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 готов!» Ни одно значительное событие в жизни страны не проходит мимо пионеров. Юные ленинцы собирают металлом, 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 подтверждают и бригадиры Коля Соловьев и Валера Алюшин.

Старшие между собой добродушно говорят о Коле и Валере: «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 ребятишками, первыми брались за большие бревна, клали их на сруб.

Интересно было смотреть на строительство. Картина эта напоминала большой музейный. 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 дворам.

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 металлом».

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.



— Няньк 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 офицантов Витя Романенко и Толя Чернова /

Фото Д. Сергеева.

Зам. редактор М. А. ФЕДУСОВ.

## РЫЦАРИ ПЯТИ КОЛЕЙ

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, колья, ядра. И сейчас, когда оборудование стадиона закончилось, Зоя Феденева часто приходит сюда с подругами, чтобы поместить трибуны, убрать сор с футбольного поля.

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

городе. Гена Рубцов и Паша Мазур из 6-го класса «Б» тоже участвовали в строительстве — носили песок, гравий. Бывало, руки и ножки от усталости, пальцы разжимаются от тяжести носилок, а они не отстают от своих товарищекомсомольцев. 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

А. ДЕМИДОВ.

два дня назад на соревнованиях 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 взяли первое место среди детских команд Соцгородка.

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

С 1 июня в ЦДК

НАЧИНАЕТ СВОИ ГАСТРОЛИ Прокопьевский драматический театр имени Ленинского комсомола спектаклем ПОБЕГ ИЗ НОЧИ

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

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

### СЕГОДНЯ В КИНОТЕАРАХ

#### 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

#### 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

«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

Орсус продтоваров треста «Ленинуголь»  
ТРЕБУЮТСЯ  
для работы в летних пионерских лагерях КУХОННЫЕ РАБОЧИЕ.  
Обращаться в отдел кадров  
орсус с 9 до 13 час.

Байкальское строительное управление  
ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ:  
рабочих всех строительных профессий. Одиночные обеспечиваются общежитием, семейные — жилплощадью.

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.