

# УДАРНИК СЛАНЦА

Орган парткома,  
рудкома  
и комитета ВЛКСМ  
Гдовского  
сланцевого комби-  
ната имени  
С. М. КИРОВА

№ 42 (135) 10 мая 1935 года № 42 (135)

**410 ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ ЗА ТРИ ДНЯ**  
За последние три дня подписка на заем по строительству составила 410 тысяч рублей.  
Впереди идет механический цех, охвативший подпиской всех имеющихся в наличии рабочих. Рабочие механического цеха дали займы государству 106 проц. месячной зарплаты. Заканчивает подписку и ОРС, где подписка составила 96 проц. месячного фонда зарплаты.  
Плохо развертывают работу комсомолы строительств электростанции (ответственный Бобнин) комбытотдела (отв. Воротин) и шахты им. Кирова (отв. Ковтун). Передовики подтянутся, берите на буксир отстающих!

## Речь тов. СТАЛИНА

В КРЕМЛЕВСКОМ ДВОРЦЕ НА ВЫПУСКЕ АКАДЕМИКОВ КРАСНОЙ АРМИИ 4 МАЯ 1935 ГОДА

— Товарищи! Нельзя отрицать, что за последнее время мы имели большие успехи как в области строительства, так и в области управления. В связи с этим слишком много говорят у нас о заслугах руководителей, о заслугах вождей. Им приписывают все, почти все наши достижения. Это, конечно, неверно и неправильно. Дело не только в вождях. Но не об этом я хотел бы говорить сегодня. Я хотел бы сказать несколько слов о кадрах, о наших кадрах вообще и в частности о кадрах нашей Красной Армии.

Вы знаете, что мы получили в наследство от старого времени отсталую технически и полунищую, разоренную страну. Разоренная четырьмя годами империалистической войны, повторно разоренная тремя годами гражданской войны, страна с полуграмотным населением, низкой техникой, с отдельными оазисами промышленности, тонущими среди моря мельчайших крестьянских хозяйств— вот какую страну получили мы в наследство от прошлого. Задача состояла в том, что бы эту страну перевести с рельс средневековья и темноты на рельсы современной индустрии и механизированного сельского хозяйства. Задача, как видите, серьезная и трудная. Вопрос стоял так: **либо** мы эту задачу разрешим в кратчайший срок и укрепим в нашей стране социализм, **либо** мы ее не разрешим и тогда наша страна—слабая технически и темная в культурном отношении—растеряет свою независимость и превратится в объект игры империалистических держав.

Наша страна переживала тогда период жесточайшего голода в области техники. Нехватало машин для индустрии. Не было машин для сельского хозяйства. Не было машин для транспорта. Не было той элементарной технической базы, без чего немислимо индустриальное преобразование страны. Были только отдаленные предпосылки для создания такой базы. Надо было создать первоклассную индустрию. Надо было направить эту индустрию на то, чтобы она была способна реорганизовать

технически не только промышленность, но и сельское хозяйство, но и наш железнодорожный транспорт. А для этого надо было пойти на жертвы и навести во всем жесточайшую экономию, надо было экономить и на питании, и на школах, и на мануфактурах, чтобы накопить необходимые средства для создания индустрии. Другого пути для изживания голода в области техники не было. Так учил нас Ленин и мы шли в этом деле по стопам Ленина.

Понятно, что в таком большом и трудном деле нельзя было ждать сплошных и быстрых успехов. В таком деле успехи могут обозначиться лишь спустя несколько лет. Необходимо было поэтому вооружиться крепкими нервами, большевистской выдержкой и упорным терпением, чтобы преодолеть первые неудачи и неуклонно идти вперед к великой цели, не допуская колебаний и неуверенности в своих рядах.

Вы знаете, что мы вели это дело таким именно образом. Но не у всех наших товарищей хватило нервов, терпения и выдержки. Среди наших товарищей нашлись люди, которые после первых же затруднений стали звать к отступлению. Говорят, что «кто старое помянет, тому глаз вон». Это, конечно, верно. Но у человека имеется память, и невольно вспоминаешь о прошлом при подведении итогов нашей работы (**всё селое оживление в зале**). Так вот, были у нас товарищи, которые испугались трудностей и стали звать партию к отступлению. Они говорили: «Что нам ваша индустриализация и коллективизация, машины, черная металлургия, тракторы, комбайны, автомобили? Дали бы лучше побольше мануфактур, купили бы лучше побольше сырья для производства ширпотреба и побольше бы давали населению всех тех мелочей, чем красен был людей. Создание индустрии при нашей отсталости, да еще первоклассной индустрии—опасная мечта».

Конечно, мы могли бы три миллиарда рублей валюты, добытых путем жесточайшей экономии и истраченных на создание нашей индустрии,—мы могли бы их обратить на импорт

сырья и усиление производства предметов широкого потребления. Это тоже своего рода «план». Но при таком «плане» мы не имели



бы ни металлургии, ни машиностроения, ни тракторов и автомобилей, ни авиации и танков. Мы оказались бы безоружными перед внешними врагами. Мы подорвали бы основы социализма в нашей стране. Мы оказались бы в плену у буржуазии, внутренней и внешней.

Очевидно, надо было выбирать между двумя планами: между планом отступления, который вел и не мог не вести к поражению социализма, и планом наступления, который вел и, как знаете, уже привел к победе социализма в нашей стране.

Мы выбрали план наступления и пошли вперед по ленинскому пути, оттерев назад этих товарищей как людей, которые видели кое-как только у себя под носом, но закрывали глаза на ближайшее будущее нашей страны, на будущее социализма в нашей стране.

Но эти товарищи не всегда ограничивались критикой и пассивным сопротивлением. Они угрожали нам поднятием восстания в партии против Центрального Комитета. Более того, они угрожали кое-кому из нас пулями. Видимо, они рассчитывали запугать нас и заставить нас свернуть с ленинского пути.

Эти люди, очевидно, забыли, что мы, большевики,—люди особого покроя. Они забыли, что большевиков не запугаешь ни трудностями, ни угрозами. Они забыли, что нас ковал великий Ленин, наш вождь, наш учитель, наш отец,

который не знал и не признавал страха в борьбе. Они забыли, что чем сильнее беснуется враги и чем больше впадают в истерику противники внутри партии, тем больше накаляются большевики для новой борьбы и тем стремительней двигаются они вперед.

Понятно, что мы и не думали сворачивать с ленинского пути. Более того, укрепившись на этом пути, мы еще стремительнее пошли вперед, сметая с дороги все и всякие препятствия. Правда, нам пришлось при этом по пути помять бока кое-кому из этих товарищей. Но с этим уж ничего не поделаешь. Должен признаться, что я тоже приложил руку к этому делу. (**Бурные аплодисменты, возгласы «ура»**).

Да, товарищи, мы пошли уверенно и стремительно по пути индустриализации и коллективизации нашей страны. И теперь этот путь можно считать уже пройденным.

Теперь уже все признают, что мы добились на этом пути громадных успехов. Теперь все признают, что мы имеем уже мощную и первоклассную промышленность, мощное и механизированное сельское хозяйство, развертывающийся и идущий в гору транспорт, организованную и прекрасно оснащенную Красную Армию.

Это значит, что мы изжили уже в основном период голода в области техники.

Но изжив период голода в области техники, мы вступили в новый период, в период, я бы сказал, голода в области людей, в области кадров, в области работников, умеющих оседлать технику и двинуть ее вперед. Дело в том, что у нас есть фабрики, заводы, колхозы, совхозы, армия, есть техника для всего этого дела, но не хватает людей, имеющих достаточный опыт, необходимый для того, чтобы выжать из техники максимум того, что можно из нее выжать. Раньше мы говорили, что «техника решает все». Этот лозунг помог нам в том отношении, что мы ликвидировали голод в области техники и создали широчайшую техническую базу во всех отраслях деятель-

ности для вооружения наших людей первоклассной техникой. Это очень хорошо. Но этого далеко и далеко недостаточно. Чтобы привести технику в движение и использовать ее до дна, нужны люди, овладевшие техникой, нужны кадры, способные освоить и использовать эту технику по всем правилам искусства. Техника без людей, овладевших техникой,—мертва. Техника во главе с людьми, овладевшими техникой, может и должна дать чудеса. Если бы на наших первоклассных заводах и фабриках, в наших совхозах и колхозах, в нашей Красной Армии имелось достаточное количество кадров, способных оседлать эту технику, страна наша получила бы эффекта втрое и вчетверо больше, чем она имеет теперь. Вот почему упор должен быть сделан теперь на людей, на кадры, на работников, овладевших техникой. Вот почему старый лозунг—«техника решает все», являющийся отражением уже пройденного периода, когда у нас был голод в области техники,—должен быть теперь заменен новым лозунгом, лозунгом о том, что «кадры решают все». В этом теперь главное.

Можно ли сказать, что наши люди поняли и осознали полностью великое значение этого нового лозунга? Я бы этого не сказал. В противном случае мы бы не имели того безобразного отношения к людям, к кадрам, к работникам, которое наблюдаем нередко в нашей практике. Лозунг «кадры решают все» требует, чтобы наши руководители проявляли самое заботливое отношение к нашим работникам, к «малым» и «большим», в какой бы области они ни работали, выращивали их заботливо, помогали им, когда они нуждаются в поддержке, поощряли их, когда они показывают первые успехи, выдвигали их вперед и т. д. А между тем на деле мы имеем в целом ряде случаев факты бездушно-бюрократического и прямо безобразного отношения к работникам. Этим собственно, и объясняется, что вместо того, чтобы изучать людей и только после

Окончание смотри на 2 странице



## РЕЧЬ тов. СТАЛИНА

(ОКОНЧАНИЕ. Начало см. на 1 странице)

изучения ставить их на посты, нередко швыряются людьми как пешками. Целить машины и рапортовать о том, сколько у нас имеется техники на заводах и фабриках,—научились. Но я не знаю ни одного случая, где бы с такой же охотой рапортовали о том, сколько людей мы вырастили за такой-то период и как мы помогали людям в том, что бы они росли и закалялись в работе. Чем это объясняется? Объясняется это тем, что у нас не научились еще ценить людей, ценить работников, ценить кадры.

Я вспоминаю случай в Сибири, где я был одно время в ссылке. Дело было весной, во время половодья. Человек тридцать ушло на реку ловить лес, увесенный разбушевавшейся громадной рекой. К вечеру вернулись они в деревню, но без одного товарища. На вопрос о том, где же тридцатый, они равнодушно ответили, что тридцатый „остался там“. На мой вопрос: „Как же так, остался?“ —они с тем же равнодушием ответили: „Чего ж там еще спрашивать, утонул, стало-быть“. И тут же один из них стал топтаться куда-то, заявив, что „надо бы пойти кобылу напоить“. На мой упрямый вопрос что они скотину жалеть больше, чем людей, один из них ответил при общем одобрении остальных: „Что ж вам жалеть их, людей те? Людей мы всегда сделать можем. А вот кобылу... попробуй-ка сделать кобылу“.

**(Общее оживление в зале).** Вот вам штрих, может быть малозначительный, но очень характерный. Мне кажется, что равнодушное отношение некоторых наших руководителей к людям, к кадрам и к умению ценить людей является пережитком того странного отношения людей к людям, которое сказало в только что рассказанном эпизоде в далекой Сибири. Так вот, товарищи, если мы хотим взлечь с успехом

голод в области людей и добиться того, чтобы наша страна имела достаточное количество кадров, способных двигать вперед технику и пустить ее в действие, —мы должны прежде всего научиться ценить людей, ценить кадры, ценить каждого работника, способного принести пользу нашему общему делу. Надо, наконец, понять что из всех ценных капиталов, имеющихся в мире, самым ценным и самым решающим капиталом являются люди, кадры. Надо понять, что при наших нынешних условиях „кадры решают все“. Будут у нас хорошие и многочисленные кадры в промышленности, в сельском хозяйстве, на транспорте, в армии, —наша страна будет непобедима. Не будет у нас таких кадров—будем хромать на обе ноги.

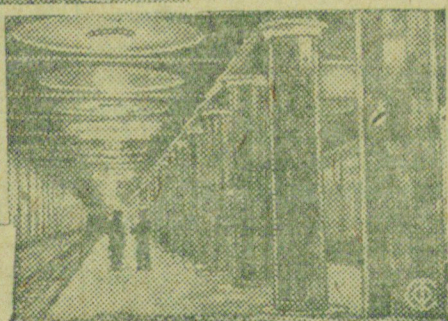
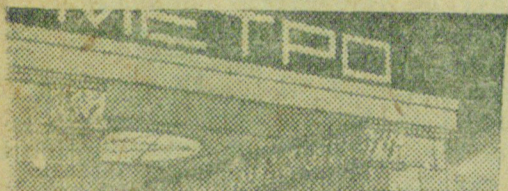
Заканчивая речь, разрешите провозгласить тост за здоровье и преуспевание наших академиков-выпускников по Красной армии!

Желаю им успеха в деле организации и руководства обороной нашей страны!

Товарищи! Вы окончили высшую школу и получили там первую закалку. Но школа—это только подготовительная ступень. Настоящая закалка кадров получается на живой работе, в школах, на борьбе с трудностями, на преодолении трудностей. Помните, товарищи, что только те кадры хороши, которые не боятся трудностей, которые не прячутся от трудностей, а наоборот—идут навстречу трудностям для того, чтобы преодолеть и ликвидировать их. Только в борьбе с трудностями куется настоящие кадры. А если наша армия будет иметь в достаточном количестве настоящие закаленные кадры, она будет непобедима.

За ваше здоровье, товарищи! **(Бурные аплодисменты всего зала. Все встает и громкими возгласами ура приветствуют товарища Сталина).**

## Лучший в мире метро



В этом году закончилось строительство первой очереди московского метрополитена. В перомаяские дни сотни тысяч трудящихся красной столицы смотрели метро, единодушно выражая свое восхищение. 15 мая начинается нормальная эксплуатация метрополитена.

ДЕРЖАТЬ РАВНЕНИЕ НА ЛУЧШИХ—  
НА ПЕРВОЙ И ВТОРОЙ РУДНИКИСорок пять тысяч  
на стройку  
социализма

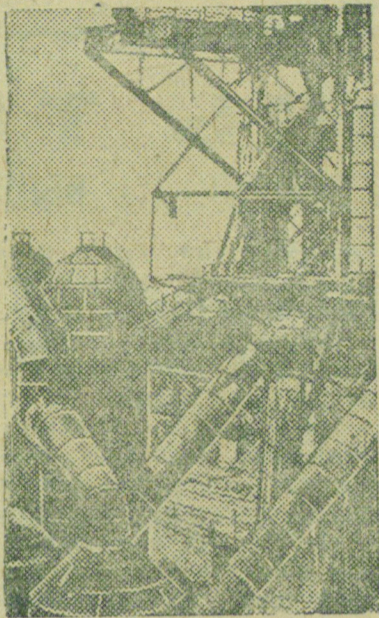
На что идут наши займы

По второму руднику к вечеру 8 мая подписка на новый заем выразилась в 45.400 рублей при 310 подписавшихся.

Впереди по руднику идут комсомольский ствол (ответственный т. Курсанов) и механический цех, где только 9 человек остались не охваченными подпиской.

Подписка на заем продолжается.

Парторг Максименко



Один из гигантов социалистической индустрии, построенный на средства массовых займов.

## Подписка близится к концу

На первом руднике подписка на заем третьего года второй пятилетки приближается к концу. К вечеру 8 мая 91 проц. рабочих и служащих рудника подписались на заем в размере месячного заработка, тав займы государству 64 тыс. рублей.

Полностью закончили подписку пожарника, конный двор и, за исключением отпускиков, комсомольский ствол № 1 бис и механический цех.

Остают пока, что ствол № 1, поверхностные рабочие и строительный цех. Среди строителей имеются, однако, бригады и показывающие пример. Таковы бригады плотника Иванова,

каменьщика Кондратьева и др. Отстающие должны следовать их примеру.

Подписка на первом руднике продолжается. Сегодня надеемся ее закончить.

Парторг Смирнов

Комсод не  
развернул  
работы

Строители электростанции по подписке на заем третьего года второй пятилетки на много отстали от всех. Подпиской охвачено за первые три дня 84 человека, а всего 146 чел. Это объясняется тем, что комсод не развернул среди рабочих широкой разъяснительной работы. Член комсода ХАРАБОР КИН при зарплате в 220 рублей—подписался только на 50 рублей.

Ф. КОЛОСОВСКИЙ

Месячный  
заработок  
в займы  
государству

Все рабочие бригады строителей Крицкого подписались на новый заем на месячный заработок. В подписке показали пример сознательности Ловков, Крицкий и Никаноров. Бригада дала займы государству 1550 рублей.

Одновременно с подпиской на заем бригада завершила, что будет работать еще лучше, ударнее на строительстве второго комсомольского дома. И.Н.

## Взяли обязательство

В течение двух дней 5 и 6 мая рабочие гаража реализовали подписку на заем в сумме 14000 рублей. Каждый рабочий подписался не ниже трехнедельного и месячного заработка. Передовики подписки: грузчик Повотова, шофер Липский, грузчик Фокин, грузчик Иванов. Вместе с этим, рабочие Владимиров, Борисов, Лежский, Лузин, Иванов и друг. заключили индивидуальные договоры на соревнование. Каждый взял конкретное социальное обязательство по выполнению производственной программы.

Вавилов

## Женщины впереди

12 рабочих женской бригады чернорабочих Меркуленко (стройца) вышли на одно из первых мест по подписке за заем 3-го года 2 пятилетки. Каждая из работниц подписалась на месячный оклад.

Крицкий

## „Даешь работу дружную!“

В этот вечер, вечер отчета и новой встречи наших культурных шефов, какое-то неведомое чувство дружбы и благодарности тянуло каждого рабочего, комсомольца и пионера в новый клуб. Просторный его зал не вмещал всех желающих. Люди, заполнив места, жались на скамьях, стояли, ожидали на улице...

Торжественное заседание, посвященное приезду передовых людей культуры города Ленина, открыл секретарь комитета ВЛКСМ Миша Александров. После него со своеобразным отчетом выступил зам. директора КРАМ'а т. Мариничи. Передав от всего коллектива любимого ленинградского молодежью кинотеатра привет, он рассказывал о том, как живо откликнулись на призыв КРАМ'а театральные силы Ленин-

града и поблагодарил за горячую встречу.

Бурными, продолжительными аплодисментами встретил переполненный зал речь творца кинофильма „Горячие денечки“ — замечательной повести о буднях нашей Красной армии, режиссера т. Зархи.

— В начале этого года, сказал т. Зархи,—в Москве происходил международный кинофестиваль. Все крупные капиталистические страны привезли на этот фестиваль свои „лучшие“ кинокартины. И все же лучшими оказались наши советские картины. Чем объясняются эти успехи? Они объясняются тем, что мы могли показать на фестивале замечательного „Чапаева“, „Крестьян“ и „Юность Максима“, они объясняются тем, что про-

летариат и его партия во главе с гениальным Сталиным взяли дело культуры в свои руки...

В конце заседания с яркой речью выступил секретарь парткома т. Лебедев. — Почему мы так живо, тепло и горячо встречаем наших гостей?—спросил тов. Лебедев. Потому что мы видим не слова, а самые настоящие, прекрасные дела, видим и чувствуем культурное шефство...

И оттого так тепло и радостно звучала приветствия, оттого, переполненный зал содрогался от рукоплесканий и криков „ура“ Оттого на встрече встречи с особой выразительностью прогремел лозунг:

„Даешь работу дружную, Ударную вдвойне! Мы доставим горячее Своей родной стране!..“

Г. Искров



УГОЛОК ТЕХНИКИ

НАШ НОВЫЙ СПОСОБ расположения шпуров

Вопрос о правильном расположении шпуров, кроме целей безопасности, имеет также большое значение в повышении производительности труда.

В условиях наших сланцевых разработок, где вся добыча ведется исключительно варьными работами, разрешение этого вопроса имеет актуальное значение.

Применяемые ранее методы отбойки полезного ископаемого, надо сказать, не отвечали предъявляемым требованиям. Отбойку начинали проводить с правого кутка. Вполне понятно, что создание обнаженной плоскости в одном из кутков требует дополнительных погонных метров бурения и дополнительного расхода взрывчатого материала.

Целесообразность такого мероприятия видна из того, что удельный расход взрывчатого материала с 0,515 килограмма на тонну сланца снизился до 0,379 кг. в феврале этого года.

Кроме этого внедрение стандарта при расположении шпуров дало возмож-

ность и повысить скорость подвигания очистных работ.

Этот же фактор имеет не меньшее значение, чем первый. Увеличение скорости подвигания очистных работ дало возможность проходить водоносные трещины без особых затруднений (пример 7 и 8 лавы).

Трещины, которые в свое время вызвали прорыв и довольно значительный в 5-й лаве, были пройдены даже при отсутствии усиленного крепления и увеличения подема взрывных работ в этих лавах в период прохождения этих трещин.

Можно ли на основании этого сделать заключение, что рудником достигнуто все в смысле рационализации методов бурения. Безусловно нет. Необходимо работы продолжать. Надо помнить, что рационализация методов бурения дает не только экономический эффект, но и создает большую безопасность ведения горных работ, ибо в конечном счете следует предостеречь такой метод горных работ, который явится более безопасным.

В настоящем времени руководством нашего участка шахты ведутся дополнительные работы по рационализации методов бурения, о результатах можно будет сообщить через некоторое время.

Пилявский Шахта им. Кирова

ОТВЕТ ПО СУЩЕСТВУ

В газете „Ударник сланца“ была напечатана заметка „Удобнее выгоднее, лучше“ о врубовой машине „Самсон“.

Совершенно верно, достоинства ее неоспоримы. Дело только в том, что эта машина импортная, а врубовки ДТК наши отечественные и получить их для шахты значительно легче. Да и эти врубовки мы еще не научились пользоваться по настоящему.

Работа врубовок тормозилась из-за небезопасности электроэнергией. Кроме этого, неправильная подготовка силовых сетей давала большую потерю тока. В результате врубовка получала ток не соответствующего напряжения и это вызвало нагревание мотора. Теперь в связи с установкой в шахте трансформатора дело коренным образом меняется.

Нельзя не сказать еще об одном весьма важном факте, тормозящем работу врубовых машин ДТК. Это положение зубков. Данное положение зубков сейчас затрудняет работу, вследствие особых свойств и качества сланца. Поэтому работниками шахты имени Кирова сделан заказ Горловскому заводу об изменении и увеличении количества положений зубков.

Тормозом в работе машины было также и их расположение в забое. Для работы машины были отведены те лавы, где шла добыча. А это в условиях неперспективного снабжения электроэнергией создавало организационные неудобства.

Все перечисленные недостатки в работе мы устраняем. Врубовые машины ДТК начали работать и могут они работать в условиях наших разработок очень хорошо.

Управляющий шахтой Муращенко

ОТ РЕДАКЦИИ: Редакция просит инженеров и техников высказать по затронутым вопросам и Муращенко вопросы об использовании врубовой машины „Самсон“.

В МАЕ ДАВАТЬ ПО 600 ТОНН СЛАНЦА В СУТКИ

Сводка о добыче сланца с 5 по 7 мая СУТОЧНОЕ ЗАДАНИЕ 600 ТОНН

Управляющий шахтой МУРАЩЕНКО Парторг БЕЛЯЕВ Предшахтком КОВТУН

5	6	7
537	583	538

После первомайских дней шахта имени Кирова не смогла взять необходимого разгона, чтобы сразу же начать выполнять програм-

му. Работа в первые дни мая показала, что шахта план не выполняет и там до сих пор не сделали необходимых выводов из неудовлетворительной работы в прошлом месяце.

Апрельский план выполнили только 10 бригад. Это лучшие бригады шахты: Латышева, Абакумова, Нагорного, Балашова и др. Вышла из прорыва и бригада Харина, выполнившая план на 113 процентов.

Продолжают отставать и срывать работу всей шахты бригады: Гебеля, Шакирова, Недыга и др. выполнявшие план в среднем на 80 процентов.

Шахта может и должна начать выполнять план. Страна не может нам позволить все время находиться в прорыве. В мае надо давать по 600 тонн высококачественного сланца в сутки.

Что мешает монтажникам

По окончании монтажа шаровой мельницы и автоклава нам дали задание смонтировать элеватор и вальцы. Но еще не приступив к делу, мы уже встретились с целым рядом неполадок. Для установки вальцов нужен фундамент. Его сделали негодным — косяком.

Правда, найден выход: мы поставим тавровые балки, но при работе вальцов будет дрожание. А это плохо. Попытались мы взяться и за установку элеватора. Но и здесь дело оказалось не лучшим. Главный механик Балухев дал распоряжение устанавливать элеватор по новым чертежам. Старые он забраковал, но новых чертежей мы до сих пор не имеем.

Мы уже писали в „Ударник сланца“ о том, что для шаровой мельницы нет подшипников. После этого прошло две недели, а подшипников все еще нет. 15 мая срок окончания установки второго элеватора, но место для него еще не подготовлено. Наши инженеры и техники не могут даже согласовать кого отправить в Ленинград привезти закупленные пресса. А это ведь мог сделать техноруководитель Богоявленский, бывающий в Ленинграде часто.

Монтажные работы на стройке силикатного завода решают успех дела. На этот участок надо уделить сейчас главное внимание.

Бурмистров Бершадский Рудай

Первые 150 бадей породы

В первомайские дни вода затопила оба ствола на 2 руднике. Только 3 мая ночью воду откачали и начали работы.

На комсомольском стволе № 2-бис 5 и 6 мая „на-гора“ подняли первые после праздников 150 бадей породы. 6 мая днем уже снова бурили.

Полным ходом идет бетонировка ствола № 2. К 7 мая было забетонировано 9 метров. Осталось забетонировать еще 18 метров. Работы разворачиваются нормально.

Контрольный пест

Копер установить в срок

С 3 по 6 мая на первом руднике откачивали из ствола № 1 воду. Начиная с 7 мая началась нормальная работа на проходке.

На стволе № 1-бис бригадой монтажников добасовцев т. Понлонного устанавливается металлический копер. Сейчас эта бригада под новый копер установила железную раму. К 23 мая установка металлического копра должна быть закончена.

Редактор газеты „Кировец“ Моисеев

Новые энергоресурсы — электростанция

Топка для сжигания кускового сланца

Специфические особенности сланца — чрезвычайно высокое содержание воды, низкая температура ее плавления и высокая влажность — не позволили до сих пор ни в одном из существующих тепловых устройствах наладить нормальный режим горения. Учитывая результаты проведенных ранее опытов сжигания кускового сланца в различного рода механических топках, Всесоюзный институт теплоэнергетики и электротехники (ВИТЭО) совместно с ЦККП запроектировал и сконструировал в Ленинграде на 4-й ГЭС опытно-механическую топку.

Главная особенность этой топки — оригинальная конструктивная подготовка шахты (предтопка) и перенесение конечной фазы процесса горения — выжиг шлама — с цепного полотна в специальное дожигательное устройство. Само цепное полотно взято нормальной конструкции ЦККП в 12 м.

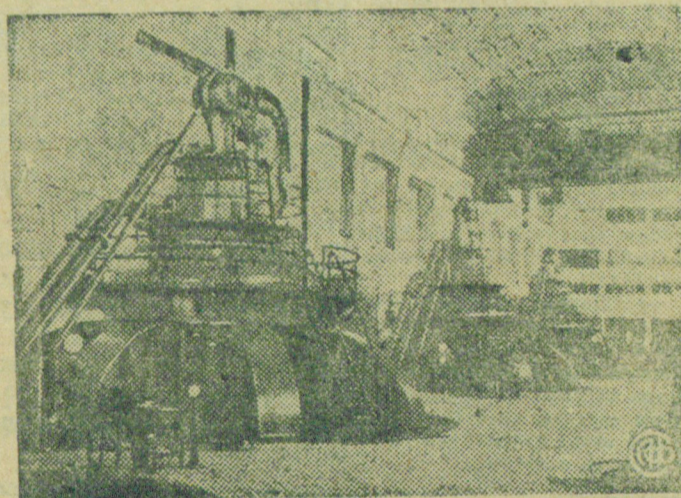
Самая важная часть топки — подготавливаемая шахта. Она должна обеспечить правильное функционирование устойчивого и достаточно интенсивного процесса горения. Конструирование подготовительной шахты преследовало цель — создать равномерно распределенные очаги горения в шахте с возможно широким диапазоном регулирования и избежать шлакования очагов горения в шахте.

Первое осуществлено при помощи установленной в шахте вертикальной колосниковой решетки (с тремя зонами подвода воздуха) и наклонной подпорной решетки в нижней части топки. Второе достигнуто установкой в шахте боковых панелей, охлаждаемых водой. Дожигательная шахта также снабжена с двух сторон вертикально поставленными колосниковыми решетками с двухзонным по высоте подводом воздуха.

Опытная топка должна обеспечить автоматичность процесса горения (без ручного обслуживания топки); устойчивость процесса при переменных качествах (влажность и зольность) сжигаемого сланца; достаточно высокие тепловые нагрузки решетки (в пределах миллиона калорий на кв. метр в час); хороший выжиг шлама и получение несплавляемой золы, пригодной для использования в качестве отходного материала.

Полное решение всех этих задач потребует длительной работы, а возможно и переделки отдельных деталей топки. Не произведенный пробный пуск топки дает уже достаточно оснований полагать, что топка будет работать — и работать не плохо. Нужно только отметить, что если в вопросах финансирования опытных работ, обеспечения установки кусковым сланцем и эксплуатационным персоналом будет и дальше существ-

Фото Поливайко



Оборудование Свирской гидроэлектростанции состоит из 4-х агрегатов мощностью по 37,500 лошадиных сил каждая и 2-х вспомогательных агрегатов.

Гидростанция обеспечивает 500—550 миллионов кв. часов электроэнергии ежегодно.

На снимке: Общий вид машинного зала с 3-мя работающими гидро-турбинами сист. Каплан.

вать та же неразбериха и небезопасность, как в настоящее время, то работа сильно затормозится.

Союзсланец, заключивший с ВИТЭО договор на частичное финансирование опытных работ, фактически пытается сдержать это финансирование всеми возможными способами. Основной мотив Союзсланца при отказе от финансирования — малый выход кускового сланца на гдовских рудниках, и отсюда вывод —

нужность топки для сжигания кускового сланца.

Изготовление и монтаж топки для кускового сланца начаты по инициативе и при непосредственном руководстве Сергея Мироновича Кирова. Ленинградские организации, ведущие эту работу, придают ей большое значение и готовы оказать в вопросах сжигания кускового сланца широкую помощь всем, кому она понадобится.

Ииж. А. БОГДАНОВ

Ленинград.



**Вокруг франко-советского договора**

**„ДЕЙСТВЕННЫЙ ШАГ К УКРЕПЛЕНИЮ МИРА“**

**ПРАГА.** Газеты протестантно обсуждают советско-французский договор, отмечая величайшее удволение по этому поводу чехословацкой общественности.

Сравнивая политику Франции с английской политикой, „Ческе слово“ заявляет: „Заключение пакта является действительным шагом, укрепляющим всеобщий мир“.

**„ВАЖНОЕ ДОПОЛНЕНИЕ К УСТАВУ ЛИГИ НАЦИЙ“**

**ЛОНДОН.** Вся печать воспроизводит содержание советско-французского договора.

„Таймс“ печатает полный текст и в передовой одобряет подписание договора, называя его важным дополнением к уставу Лиги наций.

**Образец для советско-чехословацкого договора**

**ПАРИЖ.** Официозное агентство „Зюд вест“, тесно связанное с кругами Малой Антанты, сообщает из Праги, что советско-французский договор послужит образцом для советско-чехословацкого договора.

**Французские газеты приветствуют договор**

**ПАРИЖ.** 4 Помещая текст советско-французского договора, „Тем“ пишет, что „подписание договора принято с удовлетворением в главнейших столицах. Больше ничего не осталось от подозрений тех, кто заранее пытался изобразить договор как новый военный союз, долженствующий нарушить устав Лиги наций и Лозаннское соглашение“.

„Эр“ пишет, что советско-французский договор о взаимной помощи делает Париж и Москву основами мира.

„Эк нуэль“, помещая телеграммы, которыми обменялись Петемкин и Эррио, пишет: „Идея, выраженная Эррио в его ответе, воодушевляет всю Францию. Вся страна разделяет выраженное им желание, чтобы сближение двух стран послужило делу мира в Европе и во всем мире“.

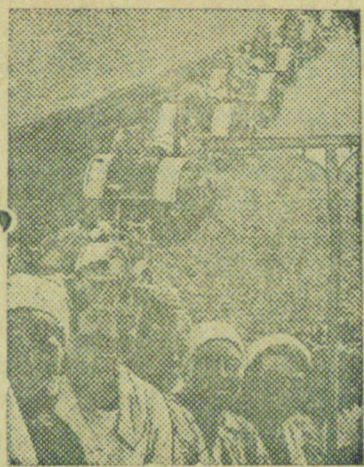
„Пти жюванд“ пишет, что „день 2 мая 1935 года является важнейшей датой в истории организации мира“.

**Против войны и фашизма!**

**ПАРИЖ.** В Бельгии 1 мая прошло с большим подъемом. Во многих пунктах состоялись забастовки и демонстрации рабочих.

**В угольном районе Боринаж забастовка охватила всех рабочих.** В Генте, Осгенде, Луене, Намюре, Динаве, Вервье и Шарлеруа забастовали рабочие многих предприятий. Во всех этих пунктах состоялись многолюдные демонстрации, прошедшие под лозунгом борьбы против войны и фашизма.

**Тракторная колонна за работой**



По Советскому Союзу широко развернулся сев. На 30 апреля было засеяно 50 079 тыс. га прироста 36.229 тыс. га на этот же срок в прошлом году.

**1 МАЯ ЗА РУБЕЖОМ**

**Массовые демонстрации в городах США и Канады**

**НЬЮ-ИОРК.** По сообщению „Дейли уоркер“, в день 1 мая в 200 городах Канады демонстрировали 70 тысяч трудящихся, в том числе 15 тысяч в Торонто и 15 тысяч — в Ванкувере.

В первомайской демонстрации в Филадельфии приняло участие 40 тысяч трудящихся, в Кливленде — 10 тысяч, в Чикаго — 20 тысяч, в Сан-Франциско — 8 тысяч.

Многолюдные демонстрации состоялись также в Сиэтле и Кпокане, в штате Вашингтон, в индустриальных городах штата Пенсильвания, в Вашингтоне, Балтиморе и Сен-Луи.

**55 тысяч трудящихся под первомайскими знаменами**

**ГЕЛЬСИНГФОРС.** День 1 мая в Финляндии ознаменовался демонстрациями и собраниями рабочих под лозунгами борьбы с фашизмом, против белого террора и дальнейшего снижения голодной зарплаты.

По сообщению газеты „Финский социал-демократ“, количество участников первомайских рабочих демонстраций по всей Финляндии достигло 55 тыс. человек. На 18 тысячном рабочем митинге в Гельсингфорсе распространялись коммунистические воззвания.

... Самовар упорно не хотел закипеть. Уборщица кружилась вокруг него, но ничто не помогало. В перспективе маячила недовольные лица оставшихся без чаю рабочих. Тогда она нашла радикальное средство — наложив в самовар сухих щепок, подожгла их и снизу начала дуть воздух. Огонь высоко поднялся вверх, лизнул потолок. Загорелись опилки в пара досок.

Так началась „пожар“ в кипятилке у столовой второго рудника. Подоспевшие рабочие за несколько минут потушили огонь.

Приезда пожарной команды не требовалось. Но каким то, помытым мраком неизвестности, особым весть о пожаре донеслась до чуткого уха пожарников 2 рудника. Немедленно, сразу после ликвидации „пожара“, на место происшествия приковыляла лошадь с пожарной машиной на телеге.

Огранив эту „скорую“ пожарную помощь, начальник пожар-

**ШИЛО В МЕШКЕ**

**Похождения пьяницы Анурина..**

Известный человек на первом руднике зав. конторой Анурин! Многие могут позабыть такой известности и авторитету. Но известность Анурина простирается далеко за пределы 1 рудника. Еще 12 октября газета „Ударник сланца“ писала о нем и поместила его портрет, когда он лежал свернувшись калачиком на дне бутылки вина. Это, однако, уже успели забыть.

Но последние похождения Анурина заставляют еще раз вспомнить о нем. 28 апреля, в первый день кулацко-поповской пасхи, на работу Анурин явился как обычно. Но через некоторое время удивленные сотрудники заметили, что какая то неведомая сила начала бросать Анурина в стороны, от одной стены к другой. Затем, эта же сила заставляла его кричать матерные ругательства.

Потом, когда Анурину наскутило это занятие и он заметил, что работники от этого не в восторге, его внезапно охватила нежность и он начал их до конца работы вежливо выпроваживать из конторы. Перед этим происходил, примерно, такой разговор:

— Давай ребята, собирайся, сегодня можно пораньше уходить...

— Но ведь еще 5 часов не!

— Уходите, говорю... Я хозяин конторы!..

Когда на одного из сотрудников в Васильева эта угроза не подействовала, Анурин взял его за воротники, орудия колеником, вежливо вывел из конторы.

Когда контора была очищена, и Анурин успокоился, все поняли, что он 28 апреля опять лежал в бутылке вина. Лучше было, если бы он совсем оттуда не вылезал и не приходил в контору.

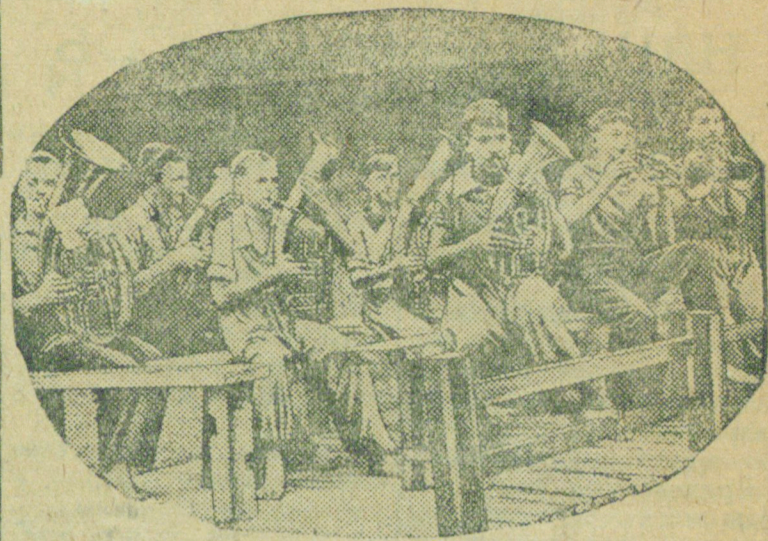
На первом руднике Анурин за луженно пользуется у рабочих репутацией пьяницы и моты итчика. Нельзя ли на его ему выдать удостоверение — увольнение за пьянство и так же вежливо выпроводить его из конторы и с первого рудника?

ной охраны 2 рудника Рогов, однако не растерялся. „На всякий случай“, он вызвал о шахты им Кирова пожарный автомобиль. И ровно через 15 минут после его тревожного телефонного звонка, автомобиль раскатывался, на ухабах, показавшись на виду у второго рудника.

Но прежде чем подойти к пожарному колодцу, он некоторое время барахтался в дорожной грязи. И все же, если автомобиль преодолел это препятствие, то пожарный водоем оказался более неприступным. От всего мира он был отделен, с одной стороны, — канавой, с другой, — лужей в белотистой траве. Тут же поверх крыши колодца осыпавшись опилки и скривившись до предела, „Пожарный водоем“ указывала, что находится под этой кучей опилок...

Работа пожарной охраны на 2 руднике поставлена безобразно. Пожарники выполняют только обязанности сторожей, да и то

**ДЕТИ НАШЕЙ СТРАНЫ**



Пионерский духовой оркестр детей рабочих ленинградского завода „Красная заря“.

**Приказ управляющего „Союзсланцем“ тов. Шварца**

В апреле в забое шахты № 1 первого рудника произошел несчастный случай

Произведенным расследованием установлен целый ряд нарушений правил безопасности, обязательных при хранении и употреблении взрывчатых веществ в горных работах.

Отмечая грубое нарушение правил безопасности: управляющий Союзсланцем тов. Шварц вынес такой приказ:

1) Управляющему строительством т. Сивяцину М. А. не смотря на пребывание его в тот момент в командировке, указываю на недопустимость ослабления административно-технического надзора в отношении техники безопасности.

2) Исполнявшему обязанности управляющего строительством — главному инженеру Миронову за неприятие должных мер безопасности объявляю строгий выговор.

3) Зам. главного инженера, ведущему непосредственно строительством рудников № 1 и 2, тов. Абезгаузу за допущение грубого нарушения правил безопасности объявляю строгий выговор с предупреждением и с понижением в должности.

4) Управляющему рудником № 1 тов. Богдановичу за отсутствие должного наблюдения и контроля в отношении соблюдения правил безопасного ведения горных работ объявляю строгий выговор с предупреждением.

5) Управляющему строительством тов. Сивяцину приказываю после установления следственными органами непосредственных виновников нарушения правил безопасности, привлечь их к должной ответственности.

В этом же приказе тов. Шварц предложил провести целый ряд технических мероприятий по улучшению техники безопасности.

**Непродуманное распоряжение**

28 апреля бригада монтажников Буристровых производила пробное гидравлическое испытание автоклава. Выпустить воду следовало только через имеющийся кран, но главный механик Балув почему то поропился и дал распоряжение бригаде выпустить воду на пол автоклавного отделения. Только что забетонированные пол и стены были водой размывы.

Это непродуманное распоряжение механика Балуева задержало работы и принесло убытки

Размытые водой 10 кв. метров пола требуется снова бетонировать

**И. Шабанов**

Рудник предлагает всем рабочим, записавшимся на пользование индивидуальными огородами получить у тов. Д'БРЯКОВОЙ планы огородов и начать обработку. За неиспользование участка записавшиеся будут привлечены к ответственности.

Отв редактор И. Фавитш в

Тип. „Гдов. кол.“ Зак. № 439 Уполн. Облгорл. № 244 Тир. 1000 Колич. знаков. 54.570

**СТОИТ ЛИ УДИВЛЯТЬСЯ?..**

б-з особого рвения. К ликвидации пожаров, тем более к их предупреждению, они совершенно не подготовлены. Начальник пожарной сторожевой охраны второго рудника Рогов в компании со своим помощником Садовским, вместо выполнения своих прямых обязанностей, пьянствуют. Но этого мало. В отведенном для пожарников отдельном помещении, с легкой руки обоих начальников, процветает картежная игра.

Стоит ли после этого удивляться всей смелости описанного нами случая? Стоит ли удивляться, если мы предложим управляющему рудника т. Жайкову уволить с работы этих горе пожарников. Рудоуправлению надо взяться за приведение дорог в порядок, не передоверяя этого целиком дорожному отделу?..

**К. Селевков**