

УДАРНИК СЛАНЦА

ОРГАН КОМИТЕТА ВКП(б) и РУДКОМА

Гдовского сланцевого комбината имени С. М. Кирова

№ 72 (306) || Воскресенье, 18 июля 1937 г. || Год изд. 5-й

Соединенные Штаты Америки, Штат Калифорния, Марчфильд

Экипажу самолета „АНТ-25“

товарищам Громову, Юмашеву, Данилину

С восхищением следили за вашим непревзойденным сверхрекордным перелетом по Сталинской трассе. Ленинский комсомол, советская молодежь получили еще один блестящий пример большевистской доблести, геройской выдержки, непреодолимой настойчивости, исключительного мастерства. Ваши крылья принесли новую славу нашей любимой родине. Бесконечно горды вами. Счастливы горячо поздравить с победой.

Секретарь ЦК ВЛКСМ
А. Косарев.

Москва, товарищам СТАЛИНУ, МОЛОТОВУ

из Нью-Йорка, 14 июля 37 г. Счастливы Вам сообщить, что наши летчики благополучно сели в Сан-Джасинто, Калифорния, что южнее Лос-Анжелоса, покрыв расстояние около 10.300 километров, чем побили мировой рекорд дальности. Под Вашим руководством достигнута новая, блестящая победа с чем сердечно Вас поздравляем.

КАГАНОВИЧ, РОЗЭВ.

ПРИВЕТСТВИЕ РУЗВЕЛЬТА и ХЭЛЛА

ВАШИНГТОН, 14 июля (Срочная ТАСС). Президент Рузвельт отправил Герою Советского Союза тов. Громову следующую телеграмму:

„Я с большим удовлетворением узнал, что Вы и Ваши коллеги успешно завершили перелет из Москвы в Калифорнию, установив таким образом как я полагаю, новый мировой рекорд. Ваши достижения вызывают большое воодушевление и я горячо поздравляю Вас“.

Государственный секретарь Хэлл в телеграмме, отправленной на имя тов. Громова, пишет: „Я только что с большим удовлетворением узнал об успешном завершении Вашего рекордного полета из Москвы в Калифорнию, и я передаю Вам и членам Вашего экипажа мои искренние поздравления“.

МАРЧФИЛЬД (Калифорния), 15 июля 1937 г.

Москва, Кремль, товарищам Сталину, Молотову, Ворошилову, Чубарю, Калинину, Кагановичу, Косиору, Микояну, Андрееву, Жданову, Ежову, Рухимовичу, Межлауку, Хрущеву, Алкснису, Шмидту, Булганину, Туполеву,

Нет слов, чтобы выразить нашу благодарность партии, правительству, лично Вам, дорогой товарищ Сталин, за теплое приветствие.

Наш успех — показатель силы и моци Великого Советского Союза, одерживающего одну победу за другой.

Будем счастливы выполнить и в дальнейшем любое задание на пользу любимой родины.

ГРОМОВ.

ЮМАШЕВ.

ДАНИЛИН.

На шахте им. С. М. Кирова попрежнему нарушают правила по технике безопасности

Чем занимается инспектор по технике безопасности тов. Богданович?

16 июля врубманист Соколов Константин работал во второй лаве-бис, северного участка. А как он работал, об этом никто не знает. Лава была неподготовлена, не взорвана подошва. В таких условиях работать очень трудно. За смену тов. Соколов подрубил лишь 24 метра, не выполнив нормы.

Бывает и так, надо производить вруб, а лава не очищена от сланца. Много об этом говорилось нач. участка Цикалову, но последнему говорить бесполезно. Все равно он ничего не делает.

Хуже того. Врубманист тов. Слингову Ивану, Цикалов привел одного рабочего и сказал:

— Познакомтесь. Этот гражданин будет работать у тебя помощником. Дело он знает хорошо(?)

Начали работать. Оказалось, что новый помощник

даже не знает, как пользоваться врубманией, с какой стороны начинать подрубку лавы. В результате тов. Слингов за смену подрубил только 14 метров, а надо 32. Да и в добавок, третья лава-бис, где работали врубманисты, была не очищена от товара.

Бригада вагончиков тов. Малеванного работала в лаве № 1, северного участка. Лава не креплена. Никакие просьбы, уговоры, злые и ласковые слова о том, чтобы произвести крепление лавы, не дошли до сознания Цикалова. Он остался напоколебим.

В результате на днях произошел несчастный случай, оборвался корж и ушиб лучшего стахановца тов. Филиппова. Интересно, что смотрит и чем занимается инспектор по технике безопасности тов. Богданович?

Дубков.

Пути нужно переносить

Бригада вагончиков тов. Малеванного работала в лаве № 1. В ночную смену они нагрузили 68 вагончиков сланца.

Хорошо. Но можно было еще больше дать, если бы пути не были так далеко

от забоя, 6 метров. Виновник этого десятник Сидоров. Не проявил заботы о переноске путей. Кроме того, лава, где работают не креплена и очень опасно работать

А. Смирнов.

Нет рабочего места

Бурильщики электросверления тов. Коратаев с помощником Лаптевым работали во второй лаве, северного участка. За смену они пробурили 105 метров при норме в 60 метров.

Тов. Коратаев недоволен таким результатом работы, он хочет бурить значительно больше. Но лава, где он работает всегда завалена сланцем и породой.

Тов. Коратаев хочет работать по-стахановски, для этого ему надо предоставить рабочее место. С-ий.

Надо обеспечивать добычей

С вагончиком тов. Нагорным я работаю давно. Работаем дружно, ежедневно перевыполняем дневную норму выработки в два-два с половиной раза.

Сейчас, мы работаем в пятом панельном штреке, где своевременно зачищаем забой, выдаем по 25—28 вагончиков сланца за смену.

14 июля за четыре часа работы мы нагрузили 25 вагончиков сланцем. Дали бы еще больше, но получился простой, нехватило добычи.

Начальник участка тов. Разумов должен обеспечивать нас добычей на всю смену. Вагонщик Гончаров.

ЛЮБОВНО относится к инструменту

Бурильщик тов. Румянцев проявляет исключительную любовь к своему инструменту — буру, армированному третым сплавом „РЭ—8“. Он вывез свой бур на гора (в мастерские горных режущих инструментов) — ровно через месяц.

Из рассказа тов. Румянцева видно, что он хорошо умеет беречь инструмент, головка бура у него всегда загерната матерью и шпагатом. Надо отметить, что условия хранения буров, армированных твердым сплавом в подземной мастерской исключительно неблагоприятные. Вместо того, чтобы буры размещать в пирамидах, по одному буру, их сваливают все вместе. Ввиду хрупкости буров, возможны удары одной пластинки о другую, выкрашивание и выход бура из строя.

Бур тов. Румянцева № 16 на 15 июля прошел без заточки 1.016 погонных метров. Заточки он и сейчас еще не требует и тов. Румянцев вынес его из-за боязни, что его могут просто разбить. Начальнику северного участка шахты имени С. М. Кирова тов. Разумову необходимо создать нормальные условия для хранения буров, армированных твердым сплавом, в подземной мастерской. Бур должен выдержать минимум 10 заточек, следовательно, 10 тысяч метров будет пройдено до амортизации, такой бур заменит каленых буров 500 штук.

Нач. бригады КТС
А. Колесников.

Выравняли лаву

Врубманист тов. Аверьянов и помощник Анциферов в третьем смену выравнивали вторую лаву, северного участка. За смену они подрубили с середины лавы до левого кутка. Это сделано для того, чтобы лава имела правильную выработку.

В этой же лаве работал электросверловщик тов. Коратаев. Он пробурил 81 метр. Тов. Коратаев с 16 июля будет обуривать две лавы, что даст возможность выше поднять производительность труда.

Савельев.

Собрание прошло вяло

Отчетно-выборное собрание комсомольцев транспортного отдела было назначено на 13 июля. Но собрание не состоялось из-за пеякви комсомольцев и было перенесено на следующий день.

14 июля также не обошлось без опозданий. Комсомольцы Тимоненко, Тихонова, Лифшиц задержали начало собрания на полный час.

Выступив с отчетом о работе комсомольской организации, комсек Усик сказал, что план работы из месяца в месяц аккуратно составляется, но надо признаться, он не выполняется. В отчете Усика комсомольцы не

услышали ни одного слова, о практической работе организации.

Идейно-политический уровень комсомольцев весьма низкий. Занятия по политической работе проходили плохо. Однако Усик об этом ни одним словом не обмолвился. Массовая работа совершенно отсутствует. Ни один кружок не работает, стенная газета не выпускается. С внесоюзной молодежью Усик и комсомольская организация никакой работы не проводили.

Комсек Усик не знает, кто из комсомольцев имеет значки: Ворошиловской стрелок, ПВХО, ГТО и ГСО.

Не имел Усик представления и о том, какие комсомольцы высывают газеты. И здесь не приходится удивляться, потому что Усик мало уделял внимания комсомольской организации. Сам он над повышением своего политического уровня работает мало. Кружок политической работы Усик посещает не аккуратно.

Стахановское движение среди комсомольцев не организовано, оно проходило самотеком.

Собрание прошло вяло, комсомольцы в прениях выступали неактивно, крикти были мало.

А. Селецкий.

Готовтесь к политдню!

27 июля в 7 часов вечера в помещении Центрального клуба комбината состоится политдень на тему: "О формах и методах вредительской, диверсионной и шпионской работы иностранных разведок".

Доклад сделает начальник Псковского окружного отряда НКВД, капитан государственной безопасности тов. Южный.

Вход по пригласительным билетам.

Билеты можно получить в парткоме, шахткомах и у профсоюзов.

Интересующие вопросы следуют сдавать парторгам, предшахткам, профоргам, в редакцию газеты "Ударник сланца", а также беседкам.

Готовтесь к политдню!
читайте литературу!

Что читать к политдню

1. Статья Уранова "О некоторых коварных приемах вербовочной работы иностранных разведок". Отдельная брошюра, Ц. О. "Правда" от 4 мая 1937 г. "Гдовский колхозник", № 129 от 9 июня.

2. Статья "Разведка и контрразведка" Руан (отдельная брошюра), "Правда" от 9, 10, 11 и 12 июня, "Смена" от 10, 11 и 17 июня.

3. Хомадан: "Японский шпионаж" (отдельная брошюра).

4. Винт: "Германская тайная военная разведка" (сборник статей "Два очага войны" Леноблиздат 1937 г.)

5. Сталин. "О недостатках партработы и мерах ликвидации троцкистских и иных диверсивных разведок" (речь на февральском Пленуме ЦК ВКП(б)).

6. Доклад т. Молотова на февральском Пленуме ЦК ВКП(б) — "Уроки диверсий, шпионажа вредительства японо-немецко-троцкистских агентов".

7. П. Коркин: "О подрывной работе иностранных разведок в деревне". — "Гдовский колхозник" № 158 — 159, от 14 — 15 июля сего года.

Применение тонкого бара — повысит производительность труда

8 июня на совещании инженерно-технического персонала шахты имени С. М. Кирова мною было внесено предложение ввести для врубомашины тонкий бар специально для зарубки сланца по четвертому пласту с таким расчётом, чтобы в июле месяце бригада комбината твердых сплавов могла бы испытать его с зубками армированными твердым сплавом "РЭ-8".

Предложение внесено мною по следующим мотивам: мощность четвертого пластина сланца 13-15 сантиметров. Верхние зубки при малейшем перекосе врубомашины задеваются за породу и ломаются, а в армированных зубках разбиваются пластинки.

При введении тонкого бара производство достигнет следующих положительных результатов. Сокращается зарубная щель, до 40 миллиметров. Кроме того, мы избегаем возможности ударов зубков по пласту известняка вышележащего пластина и тем самым удлиняется срок службы цепного горного режущего инструмента.

Благодаря уменьшению высоты зарубной щели получим расход энергии на 20-50 процентов меньше, а нагрузка на двигатели уменьшится от 20 до 40 процентов.

Это даст возможность при зарубке пользоваться одним канатом в одну линию без ролика, что повысит производительность врубомашины в два раза.

Кроме вязкости сланца на производительность врубомашины влияет также об'ем измельченного сланца, который приходится вынимать врубомашине из-за рубной щели при производстве врубки. А так, как этот об'ем мо-

жет быть уменьшен за счет сокращения высоты зарубной щели, вполне понятно, что шахта имени С. М. Кирова от применения такого бара получит целый ряд преимуществ перед зарубкой толстым баром.

Особую ценность, такой бар будет иметь с применением двойных зубков, армированных твердым сплавом, предложенных старшим инструктором бригады тов. Альбертом.

На 28 кулачков ставится 18 одинарных и 10 двойных зубков армированных твердым сплавом "РЭ-8" и результаты получаются отличные. Несомненно, что тонкий бар позволит снизить удельный расход зубков до 50 процентов.

Толщина бруса тонкого бара должна быть не выше 56 мм. и высокого качества. Такая минимальная толщина бара будет оправдана высоким качеством зубков армированных твердым сплавом.

Отношение высоты зарубной щели к бару должно быть в пределах 1,3. Учитывая наличие двойного армированного зубка режущая цепь должна иметь 7 прорезных линий,

Резерв мощности врубомашины будет расходоваться на полезную мощность резания.

Вот интересная таблица результатов испытаний обычновенными и тонкими барами, проведенных на шахте № 16 имени Л. М. Каановича (Донбасс).

(табл. см. ниже)

Такой бар соответственного типа цепью с зубками армированными твердым сплавом "РЭ-8", даст увеличение производительности врубовой машины до 50 процентов, повысит коэффициент использования машины и ее двигателя, увеличит срок службы, как режущего инструмента — зубка, а также режущей части машины, отдельных деталей и всей врубомашине в целом.

Уменьшит расход энергии, удашевит себестоимость сланца.

Бригадир бригады КТС А. Колесников.

ОТ РЕДАКЦИИ: Под имеющимся в редакции сведением, администрация шахты имени С. М. Кирова еще до сих пор ничего не сделала для проведения в жизнь предложения тов. Колесникова.

Обращаем внимание управляющего комбинатом тов. Зайцева на недопустимое отношение администрации шахты к предложению тов. Колесникова.

Тип бара	Средняя потребляемая мощность из сети квт.	Мощность квт. потреб. машиной при равных условиях:		Удельный расход энергии квт-ч м-2	Фактическая скорость подачи м/мин.	Высота зарубной щели в м.	Фактическая средняя глубина вруба	Удельный расход зубков на плав. сталью мтм:
		Из сети квт.	На валу					
Обыкнов. бар.	21,7	32,2	28,8	1,04	0,20	125	1,75	2,42
Тонкий бар направляющ. с ребордами	15,8	26,6	23,3	0,90	0,20	95	1,75	2,72
Тонкий бар с гладкими направляющ.	17,3	20	17,5	0,52	0,33	80	1,75	1,20

ЧИТАЙТЕ К ПОЛИТДНЮ

О некоторых методах и приемах иностранных разведывательных органов и их троцкистско-бухаринской агентуры (Окончание)*

Троцкистско-бухаринская падаль навредила нам и в планерном. Меж тем Ленинградский Облизнан, руководимый тов. А. Ивановым, очень мало делает для ликвидации последствий вредительства в планировании. Не всякий рабочий на заводе может сказать, что планирование производства построено вредительски. Здесь должны сказать свое большевистское слово, проявить на деле революционную бдительность те работники специальностью которых является планирование и которые несут прямую ответственность за это дело.

От работников НКВД часто требуют: укажите универсальные методы, как распознавать врага. Это дело упрощать нельзя. Нельзя думать, что есть универсальные и исчерпывающие все возможные в жизни случаи методы распознавания врага. Надо конкретно и вдумчиво разбираться в каждом факте, докапываться до корня, памятую о величайшем разнообразии приемов разведывательной работы иностранных

государств и их троцкистско-бухаринской агентуры.

Революционная бдительность должна быть неотъемлемым качеством каждого руководителя, каждого трудающегося Советского Союза. Можно привести один интересный пример, когда высокая бдительность была проявлена рядовыми рабочими Ленинграда. В порт прибыл иностранный пароход, на котором оказался русский помощник капитана. Это показалось странным — при безработице моряков за границей — и вдруг русский помощник капитана из бывших белогвардейцев. Этот помощник капитана повел антисоветскую агитацию среди грузчиков в нашем порту. Грузчики написали, что, очевидно неспроста на иностранном пароходе русский помощник капитана, просил НКВД посмотреть. Они были правы, они проявили бдительность! Но одного этого факта было еще не достаточно. И вот вскоре был обнаружен новый факт. В одной из квартир пыла получена открытка из заграничного порта. Того, кому она была адресована дома не было. Соседу открытка показала подозрительной. Посколько

адресата не было дома, он эту открытку направил в НКВД, и совершенно правильно сделал. Это — бдительность честных советских людей, для которых нет ничего дороже родины. Оказалось, что эта открытка посыпалась с того самого парохода, где помощник капитана был русский. Тот, кому эта открытка адресована, оказался белогвардейцем. Мы выяснили, что помощник капитана по заданию белогвардейской организации за границей — русского общеизвестного союза — создавал у нас в Ленинграде террористическую организацию.

Так, бдительность отделных рабочих, которые болеют за Советскую власть, которые горят желанием выкорчевать все корешки контрреволюции, уничтожить всех врагов народа, помогла нам раскрыть контрреволюционный заговор. У этих рядовых людей, сигнализировавших в НКВД, многому должны поучиться иные наши руководители, которые часто приходят с таинственным видом и многозначительны говорят: "Мне кажется, что у меня что-то есть". Этого недостаточно: если у тебя что-то

есть, так ты сам смотри в первую очередь, сам доказывайся.

Буржуазия использует все искусство разведки в своих контрреволюционных целях, в своей борьбе против Советского Союза. Чтобы успешно бороться с иностранными разведками, с троцкистско-зиновьевской пр

авой, мы должны обладать большевизмом! Ибо в арсенале большевизма имеется достаточно количество средств, которые, будучи проведены в действие, смогут парализовать и уничтожить самые хитроумные и изощренные комбинации иностранных разведок и их троцкистско-бухаринской агентуры. Врага надо громить и выкорчевывать до конца.

Овладев непобедимым оружием большевизма, свято выполняя указание товарища Сталина о повышении революционной бдительности, мы обезвредим все проник врагов нашей великой родины, сделаем каждую нашу партийную организацию, каждый завод, каждое учреждение крестьянской, не приступной для троцкистско-бухаринских и иных агентов иностранных разведок!

САМОДУР ПРОРУБНИКОВ

Вечером стадион закрыт. Молодежи нет места некуда ходить, погулять, повеселиться. В такие вечера вся молодежь сбирается около барака и устраивает массовые игры, танцы, пляски.

И вот в один из таких вечеров явился председатель поселкового совета Прорубников, широко размахивая руками: он пробился через толпу в центр танцующих и начал кричать:

— Кто вам давал право подниматься? — Ради дись! Но молодежь не расходилась. Тогда Прорубников без смущения начал толкать танцующих, отрывать гармонь:

— Играет не разрешают гармонисту; за нарушение порядка штраф 100 руб. — продолжал кричать Прорубников. Пробовала молодежь успокоить распоясавшегося Прорубникова, ничего не вышло.

Второй случай. 14 июля вечером, 30 человек курсантов на лугу обучались летно-планерному делу. Месту занятия прибежал Прорубников, начал кричать:

— Вон отсюда! Я звяин(?) иначе вызову третий милиции(?)

Что случилось, почему кричит Прорубников? никто не мог понять. Однако этот факт глубоко возмущил курсантов.

У него дурная захмыхка — тихо сказал дедушка, с любопытством рассматривавший планер.

Самодура Прорубникова давно пора призвать к порядку:

П. Петров

Новости по комбинату

Работа над картой

Художник клуба тов. Иванов работает над большой четырехметровой картой. Кarta будет отражать географический перелет советских летчиков Мюнхен — СССР: Чкалова, Байдукова, Белкова, Громова, Юмашева и Данилина.

В саду клуба

В саду Центрального клуба прокладываются новые дорожки, устраиваются газоны. На газонах будут посажены цветы. Всевозможные

работы по устройству сада заканчиваются 21 июля.

Курсы ПВХО

С 13 июля при совете Осдавиахима организованы курсы инструкторов ПВХО, где обучается 13 человек.

Выпуск курсантов предполагается 23 июля.

Новый бильярд

В Центральном клубе установлены два бильярда. В свободное от работы время, перед началом сеанса рабочие и служащие сладцевого рудника проводят время за игрой на бильярде.

Зам. отв. редактора
И. СЕРДЮКОВ