

Ленинский ШАХТЕР

Год
издания
35-й

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 183 (8398)

Вторник, 14 сентября 1965 г.

Цена 2 коп.

Семилетка, год завершающий

ЗА ГОД — 190 ТЫСЯЧ ТОНН!

В октябре прошлого года коллектив очистного участка № 4 шахты «Полысаевская-1» одним из первых выступил инициатором за высокопроизводительное использование комбайна. Было взято обязательство за год выдать 180 тысяч тонн угля. Горняки 4-го участка с честью справились со своими обязательствами на 26 дней раньше. Они добились самой высокой производительности на комбайн «Донбасс» не только по шахте, но и по тресту. Если за 11 прошедших месяцев (с 1 октября 1964 года) по шахте средняя добыча на комбайн составляет 11.800 тонн в месяц, то на четвертом она доведена до 16.600 тонн. На 9 августа отправлено 182.761 тонна угля.

Хорошие организаторские способности показал Николай Петрович Шмаков — бригадир сквозной комплексной бригады. Его личный пример трудолюбия благотворно сказывался на работе всех звеньев. Машинисты комбайна Сбориков Геннадий и Москаленко Геннадий бережливо, по-хозяйски обслуживали свой угольный агрегат. В их сменах, как правило, аварий не было, а если случались мелкие неполадки, то на помощь приходили опытные и добросовестные электрослесари, такие, как Л. Дошинский.

Начальник участка Н. А. Попков называет лучших горнорабочих. Это Артюшин Егор, Чуркин Дмитрий, Мызников Виктор и звеньевой Ляскин Геннадий. Способствовали ритмичной работе смен моторист Тодоров Константин и

люковой Власов Михаил. Лучшей сменой на участке по праву называется коллектив горного мастера Василия Яковлевича Петрова. Он как вожак коммунистов — секретарь партийной организации участка постоянно обсуждал с коммунистами и рабочими ход выполнения обязательств.

— Достиagnутые успехи, — говорит Николай Акимович Попков, — были бы еще лучше, но

за этот период участок дважды делал переходы из лавы в лаву, а это отрицательно влияло на ритмичную работу участка.

Четвертый и в этом месяце идет впереди других участков и имеет на сверхплановом счете 1.600 тонн.

— Вместо 180.000 тонн к октябрю дадим 190 тысяч, — заявляют горняки.

Им верить можно.

В. ТОНЫШЕВ.



Леонид Иванович Лахов уже 7 лет работает горным мастером на втором участке шахты «Полысаевская-2». Многие успехи горняков участка (а таковых было немало) связаны с ним. Накануне Дня шахтера Л. И. Лахову присвоено звание «Почетный шахтер».

Фото А. Терехина.

Уголь Кузбасса

Красногорский угольный разрез — один из самых мощных в Кузбассе, выполнил свое семилетнее задание. На передовой рубеж выходят и другие разрезы. Комбинат выдал народному хозяйству с начала семилетки 3 миллиона 416 тысяч тонн топлива сверх плана.

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

Расходование электроэнергии и топлива — под неослабный контроль

Комитет партийно-государственного контроля ЦК КПСС и Совета Министров СССР решил провести массовую проверку выполнения постановлений Совета Министров СССР от 28 ноября 1964 г. «Об экономном расходовании в народном хозяйстве электрической и тепловой энергии и топлива».

В ходе проверки главные усилия направляются на то, чтобы добиться устранения выявленных недостатков, всемерно способствовать распространению передового опыта предприятий и организаций по рациональному использованию топливно-энергетических ресурсов.

Комитетам партийно-государственного контроля на местах предложено систематически рассматривать результаты проверки и при необходимости вносить предложения на рассмотрение партийных, советских и хозяйственных органов.

(ТАСС).

ГЭС под облаками

В казахских аулах, расположенных за Кегенским хребтом, рядом с облаками загляли лампочки Ильича: дала промышленный ток сельская Текеская гидроэлектростанция. Насыпная плотина высотой с трехэтажный дом и длиной полкилометра, остановила стремительный бег студеного Текеса, берущего начало в вечных льдах. Она заставила этот поток служить сельским труженикам далекого высокогорного района Семиречья.

(ТАСС).

ВСЕРОССИЙСКИЙ РЕЙД ДРУЗЕЙ ПРИРОДЫ

Президиум Центрального Совета Всероссийского общества охраны природы (ВООП) объявил массовый Всероссийский рейд для проверки выполнения закона об охране природы, принятого 5 лет назад Верховным Советом РСФСР.

Предстоит повсеместно проверить, как используются и воспроизводятся леса, как охраняются почвы, недра, водные

ВЫПОЛНЕН ПЛАН ХЛЕБОЗАГОТОВОК

Труженики сельского хозяйства Львовской области успешно выполнили план продажи хлеба государству. На 5 сентября 1965 года продано 76 тысяч тонн зерна при плане 41 тысяча тонн, в том числе пшеницы — 67 тысяч тонн. Продажа хлеба сверх плана продолжается.

(ТАСС).

ЗА ДАЛЬНЕЙШЕЕ РАЗВИТИЕ ДРУЖБЫ МЕЖДУ СССР И СРР

По приглашению Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР с 3 по 11 сентября в Советском Союзе находилась с официальным визитом партийно-правительственная делегация Социалистической Республики Румынии во главе с генеральным секретарем Центрального Комитета Румынской коммунистической партии Николае Чаушеску.

Партийно-правительственная делегация Социалистической Республики Румынии имела встречи и беседы с Первым секретарем ЦК КПСС Л. И. Брежневым, Председателем Совета Министров СССР А. Н. Косыгиным, председателем Президиума Верховного Совета СССР А. И. Микояном и другими партийными и государственными руководителями СССР.

В ходе переговоров, проходивших в обстановке дружбы и сердечности, состоялся искренний и полезный обмен мнениями по вопросам дальнейшего развития советско-румынских отношений, по актуальным проблемам международного положения и мирового коммунистического и рабочего движения.

Как отмечается в коммюнике, стороны с удовлетворением констатировали, что братская дружба советского и румынского народов и отношения между Советским Союзом и Социалистической Республикой Румынией укрепляются и успешно развиваются на основе принципов марксизма-ленинизма, социалистического интернационализма, сотрудничества и товарищеской взаимопомощи, при строгом соблюдении равноправия, взаимного уважения независимости и суверенитета, невмешательства во внутренние дела друг друга и сочетания на этой основе интересов каждой страны с общими интересами мировой социалистической системы.

Делегации информировали друг друга о ходе строительства социализма и коммунизма в своих странах, о важнейших мероприятиях, осуществляемых в СССР и СРР.

Обе стороны отметили, что за последние годы достигнуты значительные успехи в области экономического, торгового и культурного сотрудничества между СССР и СРР и подтвердили свою заинтересованность в дальнейшем развитии экономического сотрудничества в рамках Совета Экономической Взаимопомощи, а также в развитии сотрудничества с другими социалистическими странами.

В ходе обсуждения международных вопросов, говорится в коммюнике, стороны констатировали общность взглядов в оценке важнейших проблем современности. Вместе с тем делегации отмечают, что в последнее время значительно усилилась напряженность в международной обстановке. Вмешательство империалистических сил во внутренние дела других стран, любого рода нажим на народы вызывают раздражение и недоверие между государствами, представляют собой источник опасностей для мира во всем мире.

Советская и румынская делегации особо подчеркивают непреклонную решимость Советского Союза и Социалистической Республики Румынии бороться за укрепление единства социалистических стран на основе марксизма-ленинизма.

В ходе бесед представители Коммунистической партии Советского Союза и Румынской коммунистической партии, отмечается в коммюнике, обменялись мнениями по вопросам дальнейшего развития связей и сотрудничества между КПСС и РКП и по актуальным проблемам международного коммунистического движения.

КПСС и РКП считают, что укрепление единства действий всех коммунистических и рабочих партий является насущной необходимостью нашего времени. Обе партии считают, что в соответствии с марксистско-ленинским учением, пролетарским интернационализмом, которые являются основой деятельности всех коммунистических и рабочих партий, каждая партия вправе вырабатывать свою собственную политическую линию, формы и методы своей деятельности, творчески применяя марксистско-ленинское учение к конкретным условиям своей страны.

Встречи и контакты между братскими партиями, обсуждение важнейших проблем теории и тактики в духе взаимного уважения и доверия, на основе марксизма-ленинизма, говорится в коммюнике, могут послужить реальной основой для преодоления трудностей в коммунистическом движении.

В заключение коммюнике подчеркивается, что визит партийно-правительственной делегации Социалистической Республики Румынии и состоявшиеся переговоры являются полезным вкладом в дальнейшее развитие и упрочение дружбы и братского сотрудничества между СССР и СРР.

Сибирский 1000-километровый

В Тюменской области началось строительство тысячекилометрового нефтепровода Усть-Балык—Омск. Он будет вторым по счету из самых крупных в Сибири по длине, и по производительности в два раза превысит заканчивающийся строительством нефтепровод Шаим—Тюмень. Жидкое топливо пойдет по новой магистрали на Омский перерабатывающий завод.

(ТАСС).

ПОДГОТОВКА БУДУЩИХ ХИМИКОВ



Вечером в 5 час. 15 мин. в филиале горного техникума при заводе «Кузбассэлемент» раздаётся звонок. Он слышат студенты-вечерники.

В филиале имеются отделения: «Технология электрохимических производств» и «Оборудование химических заводов». Здесь учится больше ста человек. По окончании техникума они будут работать на заводе по специальностям техников-технологов и техников-механиков.

В аудитории 4-го курса идет урок, — физическая и коллоидная химия. Лица студентов

сосредоточены, ведь это один из основных предметов. Урок ведет Эльвира Николаевна Рак. Она окончила Ивановский химико-технологический институт и сейчас работает на заводе инженером-химиком. Очень хорошо о ней отзываются студенты, потому что она прекрасно знает химию и очень хорошо преподаёт.

А у пятикурсников другой урок — основы строительного дела (смотрите снимок слева). Его ведет тоже инженер — Елена Александровна КОЖУРА (на снимке справа).



„Кузбасс литературный“

в 1966 году

С первого сентября 1965 года в нашей стране началась подписка на газеты и журналы. В этом году подписчикам открылись лучшие возможности по сравнению с прошлым годом: появилось много интересных периодических изданий, сняты лимиты с наиболее популярных среди читателей изданий.

А кузбассовцы получают еще один сюрприз: они могут подписаться на серию книжек Кемеровского книжного издательства под названием «Кузбасс литературный». С 1965 года серия становится подписной. Ежемесячно будет выходить одна книжка, и к концу года у читателей будет небольшая библиотечка местных изданий.

Серия «Кузбасс литературный» выходит в нашем издательстве уже три года. За это время вышло тридцать книжек ее. Она завоевала популярность среди читателей области.

В этой серии впервые были напечатаны лирические стихи Виктора Баянова, рассказы Степана Рыбака, фельетоны Александра Зайцева, сатирические миниатюры Владимира Мазаева, литературоведческие работы Бориса Челышева, рассказы и повести Михаила Сафо-

нова. Но в серии «Кузбасс литературный» печатались и будут печататься не только молодые, начинающие поэты и прозаики. Выходили в серии стихи таких известных поэтов, как Михаил Небогатов, Владимир Измайлов, Евгений Буравлев.

До прошлого года мы знали Владимира Измайлова как поэта. В 1964 году он впервые выступил со своими рассказами «Последний перевал». Эти рассказы тоже вышли в серии «Кузбасс литературный».

Что же ждет подписчиков на «Кузбасс литературный» в 1966 году?

Из 12 книжек четыре будут поэтическими. Январской книжкой серии будет сборник лирических стихов Владимира Измайлова «Я здесь своей...» Книга объемом почти в три печатных листа будет содержать лишь новые стихи, написанные поэтом в последние полтора года.

В поэтический сборник Михаила Небогатова «Майский снег» войдут также новые, лучшие стихи поэта. С третьей книгой стихов выйдет к читателям Валентин Махалов.

Она будет называться «Полос любви». И еще один поэтический сборник в серии — стихи Игоря Киселева. Пишет и печатается Киселев уже около десяти лет. Так что первый его сборник будет подводить не о т о р ы й итог его работы в поэзии.

С новыми повестями в серии «Кузбасс литературный» выступят четыре автора. Повесть Владимира Мазаева «Тунельский лебедь» посвящена жизни геологов — автор верен своей излюбленной теме.

Юрий Шпаков, известный как автор научно-фантастических произведений, публикует повесть о буднях советской милиции. «Товарищ милиция».

Некоторые читатели еще, наверное, помнят книгу Федора Чиспянова «В долинах Мрас-Су», издававшуюся в Кемерове несколько лет назад. После долгого перерыва мы издаем его новую повесть «Книга», посвященную изображению жизни шорской девушки в наше время.

С интересной и острой повестью «Накладки» выступает

журналист и молодой прозаик новокузнецанин Анатолий Ябров. Рассказчики представлены в серии двумя сборниками. Это сборник Евгения Мельникова «Я знаю, ребята...», в котором рассказано о суровом военном детстве сегодняшнего поколения взрослых. И второй сборник — сатирические рассказы Виктора Гюнтера «Операция «Чистая вода». С юмористическими рассказами «Шуточки» выступит уже известный по сборнику фельетонов «Кирпич в сердце» Александр Зайцев. Заключительной книжкой серии будет сборник фельетонов старейшего журналиста газеты «Кузбасс» Павла Иосифовича Бемшанского.

Многие авторы работают над произведениями для серии «Кузбасс литературный». Работают над рассказами Илья Зыков и Евгений Дмитриев, над повестями Геннадий Емельянов, Козьмо, Афанасий Гуковский, над литературоведческими очерками Анатолий Срывцев.

Интересной и разнообразной будет серия «Кузбасс литературный» в 1966 году. Подписывайтесь на нее!

Л. ГЛЕБОВА.

Под контроль партгрупп

Как ведется на предприятии подбор и расстановка кадров — этот вопрос обсудило на последнем заседании партийное бюро шахты имени 7 ноября. Выяснилось, что большинство партгрупп на участке не интересуется, кого начальники участков назначают звеньевым или бригадиром, не контролируют, как руко-

водители низовых звеньев воспитывают коллектив.

Бюро приняло постановление, чтобы начальники участков впредь согласовывали с партгруппой, кого лучше назначить звеньевым или бригадиром. Обязали также партийные группы заслушивать отчеты руководителей бригад о том, как они ведут воспитательную работу.

КОГДА ЕСТЬ ХОЗЯИН

Когда несколько месяцев назад открыли домовую кухню от столовой № 10, выбор блюд в ней был небольшой.

Совсем иначе стало, когда сюда орс направил заведующей производством Клару Николаевну Горбачеву. Теперь в домовой кухне меню не скучное, пища готовится вкусно, вокруг чистота. Здесь, в ос-

новном, работают молодые повара, которые закончили 2-годичные курсы. Добросовестно работает бригадир поваров Вера Трофимова, повара тт. Николаева, Королева. И главное, чувствуется, что здесь склочивается коллектив, что здесь есть хороший хозяин.

СПИЦЫНА, АНИСИМОВА

Как вас обслуживают?

ПЕРСОНАЛЬНОЕ ПРИГЛАШЕНИЕ

В поселке шахты «Польсаевская-1» на одном из домов висит довольно солидная вывеска «Приемный пункт комбината бытового обслуживания». Как же не зайти в это гостеприимное заведение, если вам нужно подремонтировать обувь или отдать в химчистку костюм.

«Решила и я воспользоваться услугами комбината, — с огорчением говорит Наталья Васильевна Журавлева. — Прихожу 26 августа на приемный пункт. Приемщица Табакова Евдокия любезно улыбается, принимает по-

луботинки в ремонт, выписывает квитанцию и ставит срок исполнения — 31 августа.

Вот, думаю про себя, плата небольшая и срок тоже. Можно подождать.

Прошло пять дней, иду, тов. Табакова говорит:

— Полуботинки ваши в городе и у хороших мастеров. Не беспокойтесь, будут, как новые. Только они еще не готовы. Зайдите дня через три.

Отрываю листки календаря, отсчитываю дни. Снова иду в приемный пункт. На этот раз сумочку с собой прихватила. Встречает меня Евдокия Табакова, но уж не так любезно, как в первый раз, а со вздохами:

— Не готовы ваши ботинки, зайдите денка через два.

Проходят дни, снова иду. И, заметьте, не одна я хожу, а с десяток нас собралось.

— Все что ли собралось?

— спрашивает нас Табакова.

— Все! — хором ответили мы.

— Так вот слушайте: обувь ваша не готова и кто ее сдавал, тех директор комбината приглашал лично явиться к нему в город на переговоры.

Не думает ли тов. Анищенко вместо яловых ботинок, подарить нам серебряные черевички?»

В. КАРПОВ

Разъясните тов. Полетаеву

В районе Соцгородка построена прекрасная средняя школа № 44. Но печально, что у нас одно строят, другое разрушают. Когда проводили здесь благоустройство, то неправильно подключили канализацию и разрушили полностью подъезд к польсаевскому филиалу «Скорой помощи».

Траншея провалилась, вокруг колодцев такие ямы, что

«ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР»

2-я стр., № 183, 14 сентября 1965 г.

свободно застряет машина. «Скорая помощь» расположена в одной из квартир жилого квартала. Здесь очень много детей, которые выбегают из дома и могут попасть под машину. Жители дома вправе возмущаться ездой санитарных машин «Скорой помощи» внутри квартала.

Мы несколько лет добивались разрешения удалить одно звено ограды (тогда бы мы не ездили внутри квартала), спланировать, засыпать и у-

рамбовать подъезд гравием и гореликом. Этого мы добились в июне 1965 года.

Детвора стала безопасно ходить во двор, и родители успокоились. Работники «Скорой помощи» стали иметь возможность быстро выезжать на вызов.

Но это длилось недолго. Всего один месяц. А потом при подводе канализации к вновь строящейся школе № 44 подъезд был снова превращен в развалины. Машины «Скорой помощи» вновь ездят

За технический прогресс!

Очистка ведется быстрее

Изоляторы на контактной цепи в горных выработках часто загрязняются. Их время от времени приходится заменять на чистые, так как старые способствуют увеличению утечек тока и часто служат причиной замыкания троллей на крепь выработки.

На шахте имени Ем. Ярославского при незначительной длине откаточных путей ежемесячно заменялось 200 изоляторов. Очистка их — дело долгое. Сначала они отмачивались в ванне с водой. Затем вручную протирались ветошью.

Рационализаторы участка транспорта электрослесари

А. Якушев и Ф. Гекли изготовили специальный станочек для чистки изоляторов, очень простой по устройству.

Чистка изоляторов сейчас состоит также в предварительной их промывке, затем изоляторы очищаются вращающимися дисками. Вращательные диски закреплены на валу с помощью шайб и собраны в две группы. Одна группа состоит из 5—6 дисков, а вторая — из одного-двух. На них прочищаются пазы и выемки изоляторов.

Внедрение станка немалого ускорило работу электрослесарей, занятых очисткой изоляции.

гидрораспределителя включается рабочий гидродомкрат, поршнем которого выпрессовывается вал.

Применение гидросъемника дает значительную экономию времени слесарям-ремонтникам.

Чистка батарей механизирована

Аккумуляторные батареи типа 96 ТЖН-350 в процессе эксплуатации нуждаются в периодической чистке. На элементах, вокруг горловин и на краниках накапливается сода, так называемая «ползучая соль», а также пыль из шахтной атмосферы. Ввиду неровностей крышек элементов, удаление соли и пыли было трудоемкой работой и, к тому же, непроизводительной.

Рационализатор шахты «Польсаевская-2» заведующий электродило Л. А. Абих, предложил частично механизировать очистку батарей.

Грязная батарея отскабливается инструментом формы отверстия. Нечистоты, отделенные от крышек элементов, сдуваются воздухом. Для этого устанавливается у входа зарядной вентилятор с пылеулавливающим устройством. Выходной раструб суживается для создания напора воздуха. Раструб, вращаясь, позволяет направить струю воздуха в нужном направлении. Два—три раза батарея побудет под струей воздуха, и она чиста.

Экономический эффект от внедрения этого предложения составил 1.002 рубля.

«Польсаевская-1» Ф. Г. Северинов сделал поправку. Он предложил из дымовых труб котельной изготовить цистерны емкостью 1,8—2 тонны, которые закрепляются на площадках от шахтных вагонок.

Отверстие для заливки масла в цистерну сделано из 4—5-дюймовых труб, на которое наворачивается глухая 4—5-дюймовая муфта с усиками.

Для заправки веретенного масла в цистерну на складе используется насос типа КДМ-4. А транспортировка их со склада до путей производится трактором «Беларусь».

Внедрение предложения дало возможность сэкономить 2.910 рублей.

Чтобы не терять времени

Поле лавы № 22 пласта 2-го Наджуринского шахты им. Ем. Ярославского по простиранию равно 800 метрам. Однажды при проходке вентиляционного и конвейерного штреков лавы усложнилось проветривание выработок. Тогда для улучшения проветривания и облегчения доставки крепежных материалов была пройдена вентиляционная сбойка от конвейерного до вентиляционного штрека. Сбойка крепилась неполным дверным окладом, в «зубок», на 2-х стойках. Комплексу ОМКТ, при отработке столба лавы № 22, предстояло перейти через ранее пройденную выработку.

Ранее переходы комплекса через вентиляционные печи были сопряжены с остановками комплекса из-за обрушения породы, разворота секций крепи, подпучивания почвы. Бригада Н. Баженова предложила новый метод перехода комплекса через выработку.

Во-первых, разрезная печь до подхода к ней ОМКТ подготавливалась. До подхода комплекса за 25—30 метров приступили к усилению крепи в ней. Было поставлено под каждый круг для усиления крепи по две стойки, купола забутили, установили промежуточные круга на четырех стойках, которые устанавливались на лежаках из круглого леса. Это предотвратило обрушение кровли и пучение почвы.

Во-вторых, когда начался переход через сбойку, секции ОМКТ передвигались через выработку последовательно по одной. Предварительно верхняя кромка секций обрабатывалась на величину передвижки (550 мм). Затяжки подхватывались секциями и ОМКТ. Порода с почвы скачивалась на конвейерный штрек.

Переход комплекса через выработку был осуществлен за 2 смены. Раньше о таком и мечтать не могли.

Проще и лучше

На электровозах типа 8 АРП-3 система тормозов такова: на рычаг навешивается при помощи пальца башмак и шплинтуется. К башмаку прикладывается колодка и крепится к нему при помощи клина, который проходит через внутреннюю часть башмака и затем, изгибаясь, через ушко колодки. Чтобы произвести замену колодок, нужно каждый раз разбирать тормозное устройство, снимать тяги, башмаки с колодками, выбивать клинья, менять колодки. Затем все ставить на свое место. Причем, клинья нужно выбивать и забивать, даже при снятых башмаках. Эта операция от-

нимает времени до часа.

Рационализатор шахты «Польсаевская-2» В. А. Болтунов предложил развратить ушко колодки и вставлять дополнительное, сделанное из решетчатого железа, которое будет заходить внутрь башмака и завариваться.

Клинья делают толще заводских на 4—6 мм, привариваются кольца. Простой машины из-за неисправности тормозов полностью устраивается. Замена колодок теперь производится без разборки тормозной системы, в момент смены батарей.

Экономический эффект от внедрения этого предложения 470 рублей.

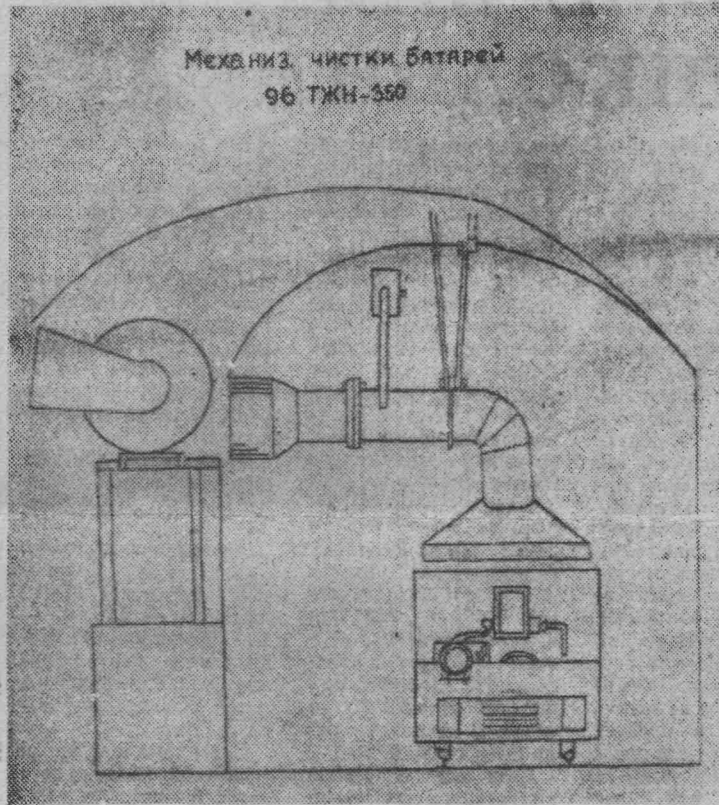
Выгоды гидросъемника

До недавнего времени (до изготовления гидросъемника) в мехцехе шахты разборка электродвигателей, снятие шестерен, полумуфт и т. п. производилась вручную кувалдой. Это приводило к порче валов, к поломке деталей и большой затрате рабочего времени.

Электрослесари механического цеха шахты имени Ем. Ярославского В. Егоров и В. Десяткин разработали и

изготовили гидравлический съемник-пресс. В ход пошли имеющиеся на шахте детали.

Теперь снятие шестерен, звездочек, полумуфт производится следующим образом: вал устанавливается против штока домкрата и центрируется при помощи подъемного вертикального домкрата. Затем с снимаемой детали прикрепляются захватывающие приспособления, включается маслонасос и при помощи



Поправка рационализатора

Веретенное масло, спускаемое в шахту, подается в бочках емкостью 180—200 литров. Представьте себе: легко

ли погрузить в вагоны и доставить к путям для спуска в шахту эти машины? Рационализатор шахты

ВЕСТИ ИЗ-ЗА РУБЕЖА

Загребская ярмарка

ЗАГРЕБ. Здесь открылась Международная осенняя Загребская ярмарка. На ее открытии присутствовали президент СФРЮ, генеральный секретарь СКЮ Йосип Броз Тито, председатель Союзного исполнительного веча Югославии П. Стамболчи и находящийся на отдыхе в Югославии первый секретарь ЦК ВСРП Янош Кадар. На ярмарке, крупнейшей за всю историю страны, представлена продукция 60-ти стран Европы, Азии, Африки и Америки. 180 тысяч экспонатов размещены в 34-х выставочных павильонах и на открытых площадках.

Отличительной чертой нынешней Загребской ярмарки является то, что

больше половины ее участников составляют развивающиеся страны Азии, Африки и Латинской Америки. Они показывают в основном продукты сельского хозяйства и первичной переработки ткани, обувь, оригинальные ручные изделия, а также некоторые промышленные товары.

Праздник шахтеров

ПРАГА. Чехословацкие шахтеры торжественно отметили свой традиционный День горняка. К празднику они пришли с производственными победами. Нынешний шахтерский год является самым успешным за всю историю чехословацкой угольной промышленности. Более 2-х миллионов тонн угля выдала горняки сверх государственных плановых заданий. Годовая добыча

угля превышает ныне 100 миллионов тонн. Она возросла в несколько раз по сравнению с довоенным уровнем. Чехословацким горнякам принадлежит несколько мировых рекордов скоростной проходки штреков, добычи угля в различных горизонтах.

Агрессоры применяют отравляющие вещества

ХАНОИ. (ТАСС). Солдаты американской морской пехоты применили отравляющие вещества против населения деревни Винь-Куанг в южно-вьетнамской провинции Бинь-Динь, передает Вьетнамское информационное агентство.

За последние 4 года

американские войска 200 раз применяли ядовитые вещества против населения Южного Вьетнама, в результате чего пострадали десятки тысяч мирных жителей.

Варварские бомбардировки продолжаются

НЬЮ-ИОРК. (ТАСС). Группа американских стратегических бомбардировщиков «Б-52», базирующихся на острове Гуам, совершила 10 сентября очередной налет на район южно-вьетнамских партизан в 325 милях к северу от Сайгона, сообщает агентство ЮПИ.

Это уже двадцать первая бомбардировка Южного Вьетнама гтяжелыми бомбардировщиками, указы в а е т агентство.

(ТАСС).

МЕРЫ ПРИНЯТЫ

В газете «Ленинский шахтер» за 31 августа напечатана заметка «Неоправданные расходы». В ней указывалось на плохое хранение цемента на участке № 5 ЛСУ-1. Секретарь партбюро ЛСУ-1 тов. Безруков ответил нам: «При проверке сигнала газеты группой содействия партгосконтролю факты небрежного хранения цемента подтвердились. В настоящее время помещение для хранения цемента закрыто.

Начальнику участка № 5 В. Д. Школдину и прорабу М. П. Петренко на совещании инженерно-технических работников управления указано на их безответственное отношение к делу хранения строительных материалов».

