

Ленинский ШАХТЕР

Год
издания
35-й

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 189 (8404)

Среда, 22 сентября 1965 г.

Цена 2 коп.

Если даешь рекомендацию

К тебе за рекомендацией для приема в партию обратился твой товарищ. Ты уже много лет знаешь его как хорошего специалиста, неплохого работника. Но достаточно ли этого, чтобы принять человека в ряды КПСС? А как твой товарищ участвует в общественной жизни, насколько правильно ведет себя за воротами предприятия, в быту. Наконец, насколько он проникнут чувством необходимости вступить в партию?

Всем этим интересуются в партийной организации Кольчугинской автобазы, прежде чем дать товарищу рекомендацию. Коммунисты ходят к рекомендуемому на квартиру, разговаривают с членами его семьи. В дружеских беседах выясняют взгляды товарища на жизнь, на политику партии, проверяют его на деле, давая ему общественные поручения. Потому здесь при приеме в партию не бывает промаха. Молодые коммунисты активно участвуют в работе партийной организации.

Серьезно относятся к пополнению рядов КПСС в партгруппе механического цеха шахты имени С. М. Кирова и во многих других парторганизациях.

К тебе за рекомендацией обратился товарищ. От твоей принципиальности в данном случае во многом зависит, быть ли молодому коммунисту достойным своего нового, очень ответственного звания или в рядах партии появится так называемый пассивный, не выполняющий Устава партии.

На предпоследнем заседании бюро ГК КПСС приняли кандидатом в члены партии электромеханика орска продтоваров Н. М. Волосевича. Рекомендующие коммунисты И. С. Гайдуков, С. Ф. Антоненко дали ему

объективную характеристику. Они перечислили его положительные качества, но не замолчали и недостатков, от которых Н. М. Волосевич должен избавиться за свой кандидатский стаж.

Но, к сожалению, не всегда можно наблюдать такую принципиальность коммунистов. К. Д. Сердюк, И. А. Андреев, И. С. Макаркин с шахты «Журика-3» рекомендовали кандидатом в члены партии машиниста ВШТ Д. П. Тезика. Приняли Тезика в кандидаты на собрании партгруппы, утвердили на парткоме. А когда бюро горкома партии начало разбираться, что это за человек, выяснилось, что Тезик был в секте баптистов и официально с ней не порвал, часто пьет и устраивает дома скандалы. Где же принципиальность коммунистов, давших Тезику необъективную рекомендацию? Случай беспринципности не единичный. Были они в партгруппе ОГМ шахты имени Ем. Ярославского, и в ЦЭММ, и на шахте «Полысаевская-2».

В партию нельзя попасть с черного хода. В нее вступают люди с открытой душой, не скрывающие от товарищей своих недостатков. И коммунисты, дающие рекомендации, должны проявить к своим подопечным максимум принципиальности и внимания. Не следует забывать, что от этого зависит чистота рядов партии.

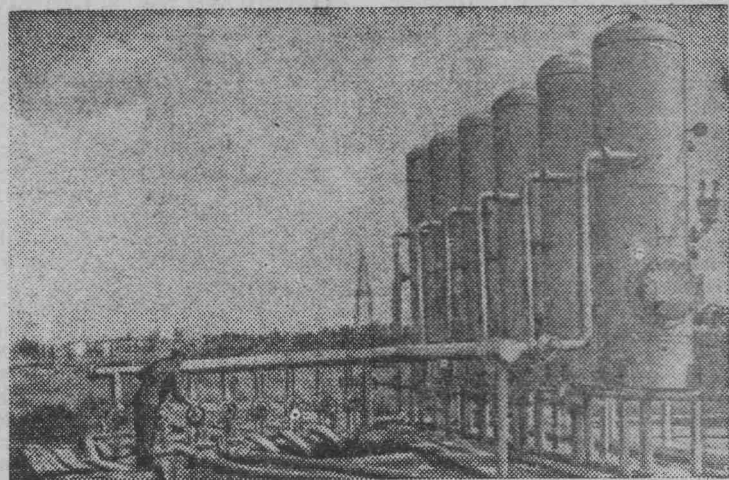
Но дать объективную рекомендацию — это еще полдела. Рекомендующие, согласно Уставу партии, должны помочь молодому коммунисту выработать в себе качества активного бойца партии, вооруженного коммунистическим мировоззрением. В некоторых партийных организациях забывают об этом требова-

нии Устава. Так на Ленинской автобазе комбината «Карьер-уголь» плохо работают с молодыми коммунистами, не заботятся об их идейном росте, не привлекают к работе в партийной организации. Потому здесь молодые коммунисты т.т. Обишев и Толстов уже имеют партийные взыскания за пьянку на работе. Первый из них только в этом году принят в партию. Вина этих членов партии невольно ложится и на тех, кто их рекомендовал в ряды КПСС, ложится на всю партийную организацию автобазы.

Товарищ, помни, какая большая ответственность ложится на тебя, когда ты рекомендуешь принять в партию нового члена. Помни, что твоя принципиальность в данном случае пойдет только на пользу рекомендуемому, на пользу партии. Выскажи прямо в глаза человеку его недостатки и помоги ему от этих недостатков избавиться. Ты член партии, и от тебя тоже зависит чистота ее рядов, ее боеспособность.

По родной стране

На нефтепромыслах Сибири



Молодые сибирские промыслы Усть-Балык и Сургут нефтепромыслового управления «Сургутнефть», созданные в тайге среди болот, добыли первые сотни тысяч тонн нефти. Промыслы растут, увеличивают добычу «черного золота».

На снимке: установки на промыслах Усть-Балык. Фото И. Сапожкова. Фотохроника ТАСС.

МАРШРУТ ДРУЖБЫ

БАКУ. (ТАСС). Девять дней вместо семи проходила Неделя молдавской культуры в Азербайджане.

Зрители высоко оценили мастерство творческих коллективов братской республики. Десятки тысяч зрителей побывали на выставках молдавского изобразительного искусства и молдавской книги.

Многокилометровую трассу дружбы проложили на карте Азербайджана молдавские друзья: они были гостями нефтяников, химиков Сумганта, хлопкоробов Сальян, строителей Кировабада, виноградарей нагорного Карабаха и энергетиков Мингечаура.

19 сентября в Бакинском театре имени Ахундова состоялся торжественный вечер, посвященный закрытию Недели молдавской культуры.

ФОРУМ СЕЙСМОЛОГОВ

ЮЖНО-САХАЛИНСК. (ТАСС). Проблемам вулканизма и землетрясений на Дальнем Востоке посвящена открывшаяся в Южно-Сахалинске выездная сессия научного совета по сейсмологии Академии наук СССР. Форум сейсмологов, в числе других важных научных вопросов, обсудит возможности и средства оперативного прогнозирования грозного явления природы — гигантских волн цунами и задачами сейсмологических исследований в связи с развитием производительных сил Дальнего Востока.



Волынская область. Тридцатый эшелон угля сверх семилетнего плана отправили горняки одной из передовых в тресте «Нововолынскуголь» шахты № 6 «Нововолынская» и дали слово до конца года выдать нагору еще столько же сверхпланового угля.

На снимке справа — передовые горняки шахты (слева направо) машинист угольного комбайна П. Зименко, бригадир проходческой бригады Н. Бондарчук, электрослесарь Ф. Гнатюк, машинист электровоза Г. Ми-

хальчук, начальник участка № 3 Ю. Савченко, бригадир очистного забоя В. Нецветов, машинист угольного комбайна И. Катнаускас, бригадир очистного забоя Е. Федоренков, мастер-взрывник В. Яковенко и бригадир очистного забоя Г. Дан. Слева — тридцатый эшелон угля, добытого сверх семилетнего плана, отправляется со двора шахты.

Фото Г. Сажнева. Фотохроника ТАСС.

САХАРНЫЕ ЗАВОДЫ

КИЕВ. (ТАСС). Началась переработка свеклы на новом, Долинском сахарном заводе. Проектная мощность его 50 тысяч центнеров сырья в сутки.

До конца года на Украине намечено ввести в строй еще пять сахарных заводов: Орельский, Засельский, Кременецкий, Кириасовский и Ярьесковский.

Памятник отважным землепроходцам

БЕРЕЗНИКИ (Пермская область). В старинном уральском поселке Орле, служившем в XVI веке форпостом Московского государства на Урале, открыт памятник отважным русским землепроходцам.

(ТАСС).

Горные дороги, мосты

МАХАЧКАЛА. (ТАСС). Большое торжество у жителей самого высокогорного се-

ления Кавказа дагестанского аула Куруш. Здесь закончилось строительство автомобильной дороги Теки — Перкент — Куруш. До недавнего времени в этот район вела только выючная тропа. Дорога создана методом народной стройки.

За годы семилетки в Дагестане методом народной стройки проложено более полутора тысяч километров горных дорог, возведено над ущельями свыше 250 мостов, из них более половины — каменно-арочных.

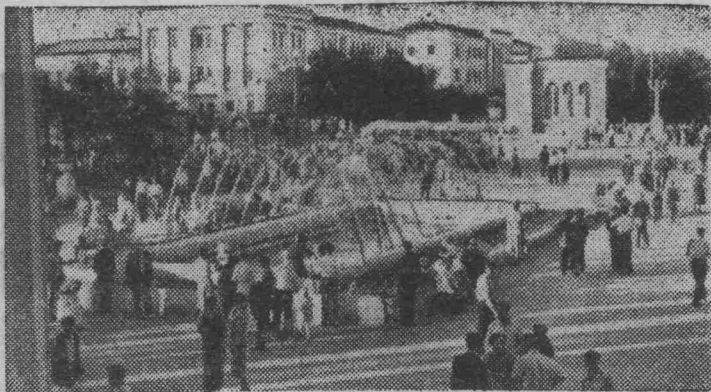
(ТАСС).

Найлон из... кукурузы

ЛЕНИНГРАД. Найлон, пластмассы, антикоррозийные замазки и множество других материалов можно получить из фурфурола — бесцветной жидкости, вырабатываемой из початков кукурузы и других отходов сельскохозяйственного сырья. Это органическое вещество высокой химичес-

кой активности до сих пор использовалось только как растворитель при очистке нефтяных масел. По новой технологии удалось получить химически чистый фурфурол. Возможности его использования значительно возросли.

(ТАСС).



Карганда. Бульвар Мира. Фото П. Федорова. Фотохроника ТАСС.

В Совете Безопасности

НЬЮ-ИОРК. (ТАСС). Совет Безопасности ООН возобновил обсуждение положения в Кашмире.

На утреннем заседании 20 сентября Совет принял резолюцию о прекращении огня между Индией и Пакистаном в среду 22 сентября в 7 часов (по Гринвичу).

ПАРТИЙНЫЙ ПРОПАГАНДИСТ

(Передовая «Правды» за 18 сентября)

дического мастерства проводимые в эти дни курсы пропагандистов.

В начале октября пропагандист В. И. Радин вновь начнет политзанятия с коммунистами. Увлеченно поведет он перед своими товарищами-рабочими рассказ о великом марксистско-ленинском учении. Более 15-ти лет старый коммунист, главный конструктор Московского завода имени Владимира Ильича Радин отдал нелегкому, ответственному и благородному труду пропагандиста. Сотням людей он привил интерес к теории, к книге, помог в формировании марксистско-ленинского мировоззрения.

Несколько лет назад тов. Радин возглавил теоретический семинар молодых специалистов-комсомольцев. За эти годы неузнаваемо выросли люди: они стали идейно зрелыми, политически активными, умелыми руководителями важных участков производства. Более половины из них приняты в ряды КПСС, шестеро ведут пропагандистскую работу. Как этому не порадоваться пропагандисту — ведь их росту способствовал и его труд.

Партийный пропагандист! Сотни тысяч их, идеологических бойцов партии, посвящают свои силы благородному делу политического просвещения и воспитания. Партия высоко ценит труд пропагандистских кадров, марксистски подготовленных и идейно закаленных, владеющих мастерством обучения и воспитания, щедрой мерой отдающих свои знания соратникам по партии, советским людям.

Владимир Ильич Ленин подчеркивал, что во всякой школе самое важное — идейно-политическое направление, которое определяется «всесторонне и исключительно составом лекторов». Он обращал особое внимание на важность повышения теоретического уровня пропагандистов, призывал «занимать их делом и беречь сугубо».

Богатейший опыт нашей партии убеждает, что именно от умения и знаний пропагандистов прежде всего зависят успехи в деятельности системы партийной учебы. Забота о пропагандистских кадрах составляет важнейшую обязанность партийных комитетов, партийных организаций. Многие делают по улучшению подбора и воспитания пропагандистов Ленинградский, Минский, Николаевский горкомы партии. Пропагандистская работа поручается самым подготовленным, авторитетным коммунистам. Секретари горкома уделяют большое внимание пропагандистам, помогают им, учат искусству работы с людьми. В эти дни горкомы заботятся о том, чтобы каждая школа, семинар, университет были обеспечены пропагандистами, лекторами высокой квалификации.

Известно, что сейчас партийная пропаганда значительно перестраивается. Повышаются требования к марксистско-ленинской учебе коммунистов, полити-

ческому воспитанию всех трудящихся. Система партийной учебы становится более стройной, целеустремленной. Суть ее сводится к тому, чтобы каждый коммунист неуклонно и настойчиво, шаг за шагом овладевал всей наукой марксистско-ленинизма, ее составными частями — философией, политической экономией, основами научного коммунизма, хорошо изучил историю КПСС, умел творчески применять теорию в практической работе.

Все это открывает широкие перспективы для творческой деятельности пропагандистов, но вместе с тем и ставит перед ними более сложные задачи. Только хорошо вооруженные теоретически, владеющие методическим мастерством пропагандисты, способные пробудить у каждого живой интерес к теории, к самостоятельной работе, могут обеспечить высокий идейно-теоретический уровень занятий.

За последние годы в результате снижения внимания к мировоззренческим проблемам резко сократилось число руководителей занятий по истории КПСС, философии, политической экономии. Кое-где растеряли эти кадры. Мало их готовилось и в университетах марксистско-ленинизма. Поэтому сейчас в ряде организаций испытывают недостаток в пропагандистах такого профиля.

Парторганизации Москвы, Киева, Минска, Риги и других городов широко привлекают к пропагандистской деятельности ученых, преподавателей, партийных и советских работников. Партийные комитеты ряда университетов, министерств, партийных школ направили наиболее подготовленных коммунистов для пропагандистской работы в другие коллективы.

Но главное — это заботливо выращивать квалифицированные пропагандистские кадры из числа коммунистов своих организаций. Безусловно, для этого требуются усилия и время. Всем должно быть ясно, что без умелых пропагандистов трудно добиться плодотворной политической учебы. Хорошо, что уже сейчас во многих парторганизациях, исходя из новых задач, составляют текущие и перспективные планы подготовки и переподготовки пропагандистских кадров. Настоящей кузницей мастеров пропаганды призваны стать вечерние университеты марксистско-ленинизма, в которых создаются пропагандистские факультеты.

Повседневной заботы партийных комитетов требует организация теоретической и методической помощи пропагандистам. Эту работу надо вести дифференцированно, с учетом специальности, форм и методов учебы. Бесспорно, что многое могут дать для повышения теоретических знаний и совершенствования мето-

дического мастерства проводимые в эти дни курсы пропагандистов. Важно, чтобы они всюду прошли на высоком идейно-теоретическом и методическом уровне, помогли пропагандистам усвоить главные требования к системе партийной учебы. Нельзя не отметить, что в ряде мест к учебе пропагандистов отнеслись формально, работа семинаров и курсов ведется по старинке.

Наша пропаганда должна быть не только высокоидейной, правдивой, наступательной, но и доходчивой, живой, страстной. Нет более увлекательной науки чем марксистско-ленинизм. Революционные идеи, овладев массами, становятся материальной силой, помогают преобразовывать общество, воспитывать людей. От каждого пропагандиста требуется подлинное искусство, чтобы вдохновенно нести в массы марксистско-ленинизм. Первостепенное значение имеет методика партийной пропаганды. К сожалению, она пока недостаточно разрабатывается, слабо освещается в печати. И тут большие надежды возлагаются на дома и кабинеты политического просвещения, на специальные журналы и издательства. Надо, чтобы все дома и кабинеты политпросвещения на деле стали научно-методическими центрами партийной пропаганды.

Учение марксистско-ленинизма — могучее орудие преобразования мира. Пропагандист призван давать не только глубокие и прочные знания теории, но и, как говорил Ленин, научить слушателей понимать «душу живу» марксистской науки, связывать теорию с практикой, анализировать события с позиций революционной теории, а также помогать людям превращать эти знания в идейные убеждения, включаться в активную политическую работу в массах. Долг пропагандиста — добиваться строгой научности, партийной принципиальности и правдивости в пропаганде, не допуская пустозвонства, бахвальства, а также нигилизма и очернительства.

Пропагандист выполняет ответственное и почетное партийное поручение. И он нуждается в пристальном внимании к себе партийных комитетов, которые должны уважать и поощрять его работу, беречь его время, освободить от других поручений. Обязанность партийных комитетов — своевременно информировать пропагандистов и лекторов по важнейшим вопросам внутренней и внешней политики партии, деятельности местных парторганизаций.

Нет сомнения в том, что огромная армия пропагандистов с честью выполнит свой высокий долг, поможет партийным организациям добиться общего подъема марксистско-ленинского образования коммунистов, всех советских людей, дальнейшего роста их политической и трудовой активности.

НОВЫЕ КНИГИ

«ЛЕНИН В СМОЛЬНОМ»

Книга «Ленин в Смольном», выпущенная издательством «Мысль», знакомит читателя с государственной деятельностью Владимира Ильича в первые месяцы Советской власти — с 25 октября 1917 года до начала марта 1918 года, с периодом, когда закладывались основы Советского государства делались первые шаги социалистической реорганизации.

В основу своего произведения «Ленин в Смольном» автор Э. Клопов положил материалы, собранные при составлении в Институте марксистско-ленинизма при ЦК КПСС биографической хроники из жизни и деятельности В. И. Ленина в годы Советской власти.

(ТАСС).

В. И. ЛЕНИН О НАУЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ТРУДА

Вышел в свет сборник документов и материалов: «Научная организация труда двадцатых годов», изданный Всесоюзным научно-исследовательским институтом охраны труда ВЦСПС в Казани.

Разработка теоретических положений о научной организации труда принадлежит В. И. Ленину. В первые годы Советской власти по инициативе и при активном участии Ленина в нашей стране возникла широкая сеть учреждений и организаций, занимавшихся решением проблем НОТ. Партия направила на этот участок видных ученых, инженеров, экономистов, партийных и профсоюзных работников. В. И. Ленин постоянно интересовался их деятельностью, помогал им и поддерживал.

Помещенные в книге ленинские статьи, выдержки из докладов и речей охватывают период с 1899 до начала 1923 года.

(ТАСС).

мунисты фабрики. Освоение новой техники они держат под постоянным вниманием.

Когда уходили из цеха, кто-то из девчат пошутил: — На будущее лето обязательно утолим жажду горожан.

Однако в этой шутке много правды. Те, кому доводилось пить лимонад, выпускаемый в старом цехе и изготовляемый теперь, не могли не заметить разницы в качестве. А это как раз и есть то, о чем мечтали руководители и коммунисты фабрики:

В. УДИНСКИЙ.

На снимке: Бригада В. Т. Миланченко, которая осваивает новую поточную линию.

Фото В. Языченко.

Нам отвечают

В нашей газете была опубликована корреспонденция мастера транспортного цеха завода «Кузбассэлемент» тов. Гудкова «Пора сделать выводы!» Вот что на нее отвечает секретарь парткома завода «Кузбассэлемент» тов. Макачук.

Партийный комитет завода тщательно проверил факты, изложенные в корреспонденции, 20 августа заслушал на своем заседании вопрос: «О состоянии воспитательной работы в транспортном цехе». На заседании парткома установлено, что автор правильно отмечал запущенность воспитательной работы в этом цехе. Здесь слабо работали партгруппа и цеховой комитет; начальник цеха тов. Курильский самоустранился от воспитательной работы. Редко проходили общие собрания в коллективе. Решением парткома начальник цеха тов. Курильский, партгрупорг тов. Гудков, председатель цехкома тов. Аникеенко, механик цеха тов. Казаков получили партийные взыскания. Ряд фактов, изложенных автором, не подтвердился.

Партийный комитет принял решение по улучшению воспитательной работы в транспортном цехе.

«ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР»

В стр. № 189, 22 сентября 1965 г.

РЕПОРТАЖ

ШАГ В ЗАВТРА

Мы в цехе безалкогольных напитков кондитерской фабрики № 5. Коллектив небольшой, и пока еще ничем не прославился. Чем же он интересен?

В цехе меньше месяца назад начали освоение новой поточной линии, оборудование которой привезено из братской Чехословакии. Пока шли монтажные работы, на фабрике создали краткосрочные курсы, где после трудового дня работники осваивали новые специальности. Те, кто выдержал экзамены, были направлены в новый цех.

Ритмично вращается моечная машина. Подсобная рабочая Анна Иосифовна Бадеева внимательно следит, чтобы бутылки правильно занимали свои гнезда. Чисто помытая тара по ленточному транспортеру поступает к контрольному посту, где бракер Галя Назарова быстро определяет и отбрасывает в сторону нестандартные и битые бутылки.

— Времени со дня пуска линии прошло довольно мало, а девчата уже освоились, — рассказывает бригадир Зоя Трофимовна Миланченко. — За смену выпускаем по 250 ящиков лимонада. Однако это не предел. Уже в скором времени будем выпускать 3000 бутылок в час, а затем 6000.

Просим главного инженера Таисию Николаевну Пуль поделиться своими соображениями.

— Приходится только радоваться, что у нас появился такой цех. В старом производительность труда была очень низка — 500 декалитров за смену. А главное — слишком низкого качества выпускали напитки. С достижением проектной мощности поточной линии мы будем производить за смену

2100 декалитров качественных напитков.

— Ну, а как сам коллектив? — спросили мы у Таисии Николаевны.

— Люди подобрались замечательные. Большое старание проявили еще во время учебы. Монтажников буквально засыпали вопросами, что да как? Дружные девчата, ничего не скажешь. Живут по принципу один за всех все за одного. И этому во многом способствовали ком-



ВОПРОСЫ, КОТОРЫЕ НУЖНО РЕШАТЬ

ЭКСКУРС В ПРОШЛОЕ. ♦ ЧТО СКАЖЕТЕ ВЫ, МОНТАЖНИКИ? ♦ ЧТО ТАКОЕ РАСКАЧКА ЛАВЫ

♦ А НЕЛЬЗЯ ЛИ ИНАЧЕ? ♦ ПОПРАВКА К ПРАВИЛАМ БЕЗОПАСНОСТИ

Скоро год, как мы работаем в десятой лаве пласта Несложного. Помню, как мы о ней, об этой десятой, мечтали. Тогда мы дорабатывали третью лаву, условия в которой были никудашные. Ну, думали, перейдем в десятую и там каждый месяц будем выполнять план.

Поле 10-й нарезано большее — 180×800 метров. Развернуться есть где. Да рабочим и самим интересно давать уголь. Ведь они идут в шахту не сидеть, а трудиться.

Мы и рассчитывали в десятой лаве при хорошей организации труда 450—500 тонн угля в сутки давать. Значит, появится материальная заинтересованность, исчезнет текучесть кадров, укрепится трудовая дисциплина, повысится ответственность каждого за дело, а потому улучшится и качество. Материальная заинтересованность может многое сделать.

И вот наступил долгожданный день, когда мы пришли в лаву. Она сразу дала нам понять, что нашим надеждам не суждено сбыться. Невозможно было включить комбайн, его рабочая цепь почему-то вращалась в обратную сторону, грузчик совсем не включался, на лавном приводе не работало дистанционное управление, на конвейерном перекачном приводе и 9 ленте РТУ не срабатывали датчики.

Обычные неполадки при раскочке лавы. Так у нас считают. Из-за безответственности монтажного участка и электрослесарей ОГМ и автоматизации целую неделю уст-

раивали неполадки. Неделью рос минус, а рабочие ждали, когда можно начать работать. И зарабатывали они столько же. Спрашивается, неужели так называемая раскочка лавы неизбежно должна вводить участок в оставание? Спрашивается, могут ли монтажные участки качественно подготавливать лавы?

Более или менее нормально начали работать только со середины второй недели. А спустя месяц, работники ПВС заметили, что на сбросах нет орошения. Его надо было вновь врезать в трубный став. И опять простой, нерво-трепка. Спрашивается, нельзя ли этого было заметить и исправить в течение той недели, когда рабочие мерзли у комбайна?

После первичной посадки встал вопрос о пересмотре технического паспорта крепления, потому что увеличилось давление на забой, стало пучить почву. И опять — преграда. Изменить технический паспорт крепления, утвержденного главным инженером, невозможно. Лаву перевавило, подавливало, гнуло настил, а чересмотр паспорта решился только через несколько месяцев. Но участок был уже в долгу, впустую тратились средства, материал, рабочее время. После изменения паспорта крепления дело пошло на лад.

Могут спросить, к чему этот экскурс в прошлое? Для

нас эти беды уже позади, но ведь монтируются новые лавы для других участков и там будут те же неполадки.

Работать нормально после пересмотра паспорта крепления нам пришлось недолго. Выплыл новый вопрос — до-

А ваше мнение?

ставка леса. Год мы работаем в 10-й лаве и год отстаем от нас забой вентиляционного штрека. Проходчики не могут ликвидировать оставание, пути своевременно не настилаются. У них тоже веские причины — нет шпал, рельсов, накладок, болтов, крепежного леса.

Другой, не менее важный вопрос, — ликвидировать разминку вагонов на коренном штреке. Для этого нужно поставить быстроходную лебедку, а лучше всего использовать старый аккумуляторный электровоз. Это даст возможность ликвидировать простой лавы из-за леса, облегчит труд лесодоставщиков, занятых на разминке вагонов. Правильно было бы в помощь лебедчику дать второго лебедчика или машиниста, чтобы не отвлекать горнорабочих. А для удобства сообщения провести телефонную связь из конвейерного штрека в лебедочную камеру.

Лавы с каждым днем про-

двигается, лесодоставка усложняется. Вопрос с разминкой нужно решать немедленно. Ведь сейчас на выдачу порожняка и доставку леса под лаву уходит около полутора часов. Да еще на выгрузку леса уходит час. А расходуется эти три вагона леса при нормальной работе вдвое быстрее, чем доставляются. Получается, что половину рабочего времени в смену мы стоим из-за леса. В последнее время нет возможности доставлять по три вагона, а только по два. Значит и простой увеличивается. Думаю, избежать этого можно только тем путем, о котором я сказал.

Практика показала, что при сплошной разработке необходимо иметь моториста на кнопках в конвейерном штреке. Раньше, при работе лав на сокращение, эту работу выполнял по совместительству горнорабочий, вынимающий уголь в нижней нише и наблюдающий за работой лавного привода. Теперь лес спускают в лаву с вентиляционного штрека. А в нижней части лавы рабочий, сидя возле кнопок, волевым решением становится «нахлебником» бригады. Ведь нижнюю нишу рабочие берут в 4-ю смену. Ясно, что нет смысла содержать 2-х рабочих на одном приводе мотористами, тогда как за комбайном остается 3—4 человека. Они много угля не добудут.

Серьезный вопрос — за-

рядка и взрывание шпуров в нижней и средней частях лавы. Когда это начинается, рабочие из вентиляционного штрека уходят, в устье штрека вывешивается крест. Два—два с половиной часа уходит на зарядку и взрывание шпуров. В это время не работают проходчики, не доставляется лес. А нельзя ли крест ставить в устье лавы на вентиляционном штреке, а рабочим уходить на свежую струю только перед взрывом? Это, правда, не допускается правилами безопасности. Но ведь и опасности нет никакой. Правила безопасности не могут предусмотреть условий каждого забоя. Лучшее подсказывает сама практика.

Я рассказал о бедах одной лавы. Их устранять нужно всем — и рабочим и руководителям. Тогда и дело пойдет на лад.

Е. ЗАМОЙСКИЙ, горнорабочий участка № 13 шахты «Польсеевская-2»

От редакции: Вопросы, поднятые тов. Замойским, характерны для всех шахт. В самом деле, почему раскочка лавы оправдывает оставание? Почему монтажники и автоматизаторы сдают лавы с недоработками и упущениями? Можно ли возникающие в ходе работы трудности, решать своевременно? Не считаем, что все сказанное тов. Замойским, неоспоримо. Но это продиктовано желанием работать ритмично и без срывов. Надеемся, что руководители шахт, участков и горнорабочие выскажут свои мнения по данному вопросу.

На ВДНХ СССР

ВЕСЫ С ИНТЕГРАТОРОМ

Словно, быстрая горная речка бежит наклонная лента транспортера, непрерывно подавая зерно на элеватор, или песок в карьере, уголь в шахте. Как узнать, сколько груза уже переброшено, — ведь на конвейере не взвесишь!

А почему бы и нет? — подумали научные сотрудники Восточного филиала Всесоюзного теплотехнического научно-исследовательского института. Каждому понятно, что лента без груза и нагруженная провисают по-разному. Нельзя ли это использовать для решения проблемы?

Поиски увенчались успехом. Были созданы автоматические электронные конвейерные весы, позволяющие взвешивать груз непосредственно на движущейся ленте конвейера. Принцип действия их заключается в следую-

щем. Прогибающаяся под грузом лента давит на подвижную систему рычагов, связанную с блоком фотоэлемента. Изменяющиеся пропорционально грузу на ленте электрические импульсы с фотоэлемента поступают на электрический интегрирующий прибор. Сюда же идут и сигналы от датчиков скорости движения ленты. Результаты расчетов интегратора суммируются на электроимпульсном счетчике.

Автоматические электронные конвейерные весы ЭТВ-60 являются наиболее точной и стабильной из применяющихся для этой цели весовых систем. Они способны работать даже в тяжелых условиях сильного запыления. В этом году конвейерные весы представлены к показу на Выставке достижений народного хозяйства СССР.

КИНОКАМЕРА-РЕКОРДСМЕН

В Ленинградском институте точной механики и оптики разработан киносъемочный аппарат для научных исследований быстротекущих процессов — взрывов, вспышек и других «молниеносных» явлений. Запечатлеть их на пленке позволяет высокая скорость съемки — до 300 тысяч кадров в секунду. Это дает возможность наблюдать на экране динамику исследуемых процессов и изучать их с помощью измерительной аппаратуры.

Схема кинокамеры разработана доцентом института И. И. Крыжановским. Он же руководил работами по созданию действующего образца этого уникального аппарата. В камере используется стандартная 16-миллиметровая кинопленка, применяющаяся и кинолюбителями, с той только разницей,

что в подающую кассету приходится закладывать сразу 120 метров пленки. Унифицирован и размер кадра — 7,5 на 10,5 миллиметра. Три сменных объектива предоставляют широкие возможности оператору таких необычных съемок, позволяя снимать с любого расстояния, начиная с 80 сантиметров. А дополнительные насадочные объективы обеспечивают и большой масштаб съемки — 1:1 и 1:2.

Высокоскоростная киносъемочная камера ССНС-3 вызвала большой интерес у специалистов разных стран во время демонстрации в Италии, где она экспонировалась на Генуэзской торгово-промышленной выставке 1964 года. В этом году ССНС-3 — экспонат ВДНХ СССР.

ЗА РУБЕЖОМ

НОВОЕ ПРАВИТЕЛЬСТВО ГРЕЦИИ

ЛОНДОН. Король Греции Константин принял присягу нового премьер-министра Стефанопулоса и 17-ти министров нового правительства.

В то время, когда проходила церемония принятия присяги новым правительством, в центре Афин 5 тысяч рабочих и представителей молодежи устроили демонстрацию. Они скандировали: «Выборы, выборы!».

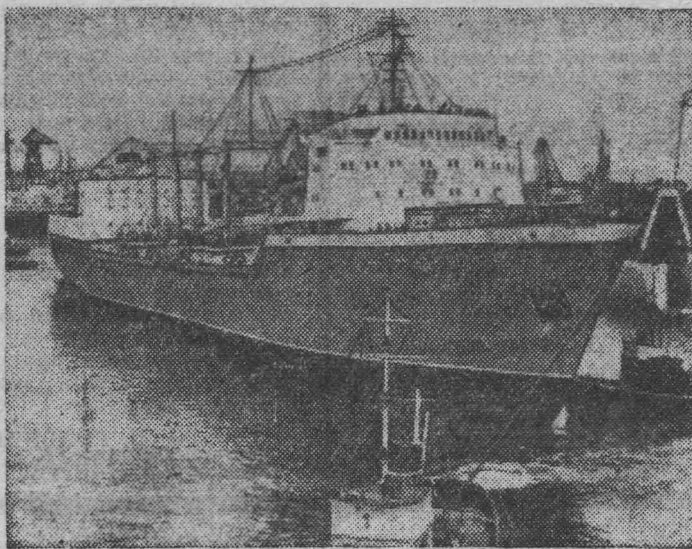
Пресс-конференция президента де Голля

ПАРИЖ. (ТАСС). Выступая на очередной пресс-конференции, президент де Голль изложил свои взгляды по ряду важных проблем международного положения и охарактеризовал отношения Франции с различными государствами. Пресс-конференция явилась своего рода подведением итога семилетнего пребывания де Голля на посту президента.

Де Голль подчеркнул, что Франция намерена развивать и укреплять свои отношения с различными странами.

«Мы придаем большое значение, — сказал он, — новому направлению наших отношений с Россией. Мы рады результатам визита председателя Маурера для франко-румынских отношений. С большим удовлетворением, мы готовимся встретить председателя Циранкевича в надежде, что его присутствие здесь поможет сближению польского и французского народов».

Отвечая на вопрос об отношении Франции к конфликту между Индией и Пакистаном, де Голль напомнил, что ООН прилагает усилия для того, чтобы добиться его прекращения.



На Гданьской судовой верфи (Польша) по заказу Советского Союза сооружена рыбообрабатывающая база «Фридрих Шопен» грузоподъемностью 10 тысяч тонн. В ближайшие дни «Фридрих Шопен» выйдет в рейс на дальние рыбные промыслы.

На снимке: новое судно в Гданьском порту. Фото ЦАФ—ТАСС.

В ЕДИНСТВЕ СИЛА АРАБСКИХ СТРАН

КАСАБЛАНКА. Третье заседание глав государств и правительств арабских стран закончило свою работу. Главы государств и правительств арабских стран подписали «Пакт арабской солидарности» и приняли декларацию.

В декларации отмечается, что главы государств и правительств уделили основное внимание арабской солидарности в общей борьбе за освобождение от колониализма и от всех форм чужеземного господства за укрепление прогресса арабских стран в экономической и социальной областях.

Главы государств и правительств выразили верность уставу Лиги арабских стран и Уставу ООН, а также заявили о готовности развивать международное сотрудничество. Они призвали Индию и

Пакистан немедленно прекратить военные действия и положить конец конфликту мирными средствами, а также решить проблему Вьетнама в соответствии с Женевскими соглашениями 1954 года.

Главы государств и правительств, говорится в декларации, «поддерживают разоружение и запрещение дальнейшего распространения ядерного оружия; они требуют ликвидации иностранных баз; они подтверждают необходимость установления справедливых экономических отношений между государствами, чтобы осуществить экономический и социальный прогресс».

Главы государств и правительств решили созвать свою следующую сессию в Аджиде в сентябре 1966 года.

ЛЮДИ СКАЖУТ СПАСИБО



Многие из клиентов встречаются с этой приветливой, душевной женщиной и всегда уходят от нее довольные. Клиент доволен — значит довольна и приемщица химчистки Клавдия Александровна Скутина. Если иногда и случается, что не привезут вовремя какую-нибудь вещь из цеха химчистки, Клавдия

Александровна объяснит клиенту, почему ее не привезли и назначит другой срок. Человек придет и получит свою вещь в точно назначенный срок. Этого уж Клавдия Александровна добивается всегда.

На снимке: К. А. Скутина (справа) выдает готовое пальто.

Где купить сувенир?

Однажды в магазине «Игрушки» я был свидетелем такого случая. Двое мужчин выбирали сувениры для иностранной делегации, которая должна прибыть в наш город.

Вот они ломали голову: какой сувенир взять для делегации, выбирали, выбирали и остановились на ракете с космонавтом. Ну, скажем прямо, сувенир неплохой. Но ракет для всех не хватило. Как они ни хотели, а пришлось взять несколько штук матрешек. Но почему же они с такой неохотой их брали? Потому, что они всемирно известны. Люди объехали

весь город, а ничего найти не могли. И зря ездили: хорошего сувенира о нашем городе я не видел.

Для делегации можно что-нибудь найти, ну, скажем, шахтерскую лампочку. А как быть, если к вам приехал товарищ. Что вы сможете подарить ему в память о нашем городе? Матрешку? Но я уверен, что он скажет: «Оставь себе, у нас тоже такие есть». И вам, конечно, стыдно станет... Правда, год или два назад были открытки с видами города, но сейчас их что-то не стало.

А жаль.
А. ЗАГОРОДНИЙ.

НА ГОЛУБОМ ЭКРАНЕ

22 сентября
СРЕДА

11-00 «Банкир». Фильм-спектакль по пьесе А. Корнейчука.

12-45 «Ты песнь моя, Магадан». Телеочерк.

ВЕЧЕРНИЕ ПЕРЕДАЧИ:
19-00 Экран — большой химин.

19-20 Мультипликационные фильмы из киносборника «Приключения Пети»:

«Пети и путевка в космос», «Пети и чудесная автомашинка», «Пети и его друг Феликс», «Пети в книге сказок».

19-40 Для школьников. «Ваш новый друг».

20-00 Музыкальный киоск.

20-30 Телевизионные новости.

20.40 «Банкир». Фильм-спектакль по пьесе А. Корнейчука.

ВНИМАНИЮ ЗАКАЗЧИКОВ.

Специализированное ателье № 5 по перешиву и ремонту одежды фабрики индпошива и ремонта одежды переведено в другое помещение по адресу: ул. Горького, № 11 (бывшее трикотажное ателье). Ателье принимает заказы на перешив вещей с большого размера на меньший, на перелицовку, мелкий ремонт и утюжку, производит художественную штопку и штоку, ремонт меховых изделий, пошив головных уборов, стезжу ватных одеял, матрацев, а также ремонт штапельных и шерстяных плащей.

Товарищи заказчики! Своевременно отремонтированная или перелицованная одежда удлинит срок носки и будет для вас стоить меньше, чем покупка новой вещи!

Пользуйтесь услугами ателье по ремонту одежды!

Потерялся бычок 7-ми месяцев масти черной, брюшко, ноги и лоб белые. Знающих местонахождение просим сообщить по адресу: улица Камышанская, 17.

Орс продовольственных товаров треста «Ленинголь» **ПРОИЗВОДИТ МАССОВЫЙ ЗАКУП КАРТОФЕЛЯ** у населения по цене 7 копеек за килограмм. Приемные пункты: овощные базы № 10 по ул. Партизанской, № 84-а, и № 12 — в совхозе «Комсомолец» (автобусная остановка «Аэропорт») и все столовые.

С 8 сентября с. г. работает магазин № 42 по продаже одежды и обуви по ул. Чекмарева (около шахты имени С. М. Кирова), время работы с 10 до 18 часов, а на центральном рынке города от крывается магазин по продаже тканей (по сниженным ценам) часы работы с 9 до 16 час.

Моисеева Лина Сергеевна, проживающая по ул. Суворова, 47, возбуждает дело о расторжении брака с Моисеевым Николаем Яковлевичем, проживающим в Саратовской области, г. Новоузинск, ул. Пролетарская, 31. Дело будет слушаться в нарсуде г. Ленинска-Кузнецкого.

Заготконтора Ленинского райпотребсоюза **ПРОИЗВОДИТ ПРИЕМ КАРТОФЕЛЯ** от населения по цене 8 копеек за килограмм. Картофель должен быть не менее 3-х см. в диаметре. Приемный пункт находится по ул. Тусноловой, № 42 (бывшая Вентиляционная).

Величко Зоя Александровна, проживающая по ул. Ломоносова, 1—10, возбуждает дело о расторжении брака с Величко Иваном Марковичем, проживающим в г. Измаиле, ул. Краснофлотская, 15. Дело будет слушаться в нарсуде г. Ленинска-Кузнецкого.

Кирпичев Феодосий Васильевич, проживающий по пер. Горнорабочему, № 61, возбуждает дело о расторжении брака с Кирпичевой Эммой Александровной, проживающей в Целиноградской обл., Целиноградском районе, с. Романовке, по ул. Мира, № 74. Дело будет слушаться в нарсуде г. Ленинска-Кузнецкого.

Гримасы „свободного мира“ НЕСЧАСТНЫЙ СЛУЧАЙ? — НЕТ, ЕГО УБИЛИ!

Длинное имя Маленького Густаво Роберто Кабрера Логеса, не успевшего прославиться при жизни, теперь знают по всей улице Эмилио Ранья и даже во всем Уругвае. Этот 9-летний школьник, имитируя заключительную сцену из американского ковбойского фильма, накинул себе на шею петлю из веревки и, оступившись с подставки, оказался повешенным. «Несчастный случай? — Нет, его убили!» — пишут многие здешние газеты.

По свидетельству родителей Густаво, их сын, «как все мальчики его возраста», был неравнодушен к американским ковбойским фильмам. Густаво буквально жил в этом мире «смелых ковбоев», «негодных бандитов», «бесполозных индейцев» и «героического шерифа». Его любимыми игрушками были пистолеты разных систем, лук, стрелы, веревка. Как раз накануне этого трагического случая, вспоминает отец, Густаво посмотрел фильм, где один из героев был повешен, но чудом спасся. Позавтракав, мальчик, как всегда, отправился во двор поиграть в любимую игру. На

этот раз он решил воспроизвести линчевание героя. Достал из своего арсенала веревку, сделал на одном ее конце петлю, на другом прикрепил металлический груз и забросил веревку на сук дерева так, что она, сделав несколько витков, прочно закрепилась там. Потом подкатил под веревку бидон изпод молока, забрался на него и накинул себе петлю на шею. Все так, как было в фильме. Но неожиданно в результате неосторожного движения бидон покачнулся, упал, и Густаво оказался в затыкнутой петле. Слабые ручки не в силах были разомкнуть смертельную хватку. Чудесного спасения, приходящего по волшебной воле голливудского режиссера, не последовало. Мальчика освободили из петли, когда он уже перестал дышать.

Родители, соседи, врачи, преподаватели — все утверждают, что Густаво был нормальным ребенком, способным учеником. Никто не сомневается в причине его смерти. Яд был заложен в стрелы, пущенные американскими коммерческими филь-

мами, которые, не встречая конкуренции (Уругвай не располагает своей кинопромышленностью), сначала заполнили экраны кинотеатров, а потом через телевидение вторглись в домашние очаги.

«Что смотрят наши телезрители? — писала по этому случаю газета «Марча». — Каждую неделю ваш дом наполняет запах теплой крови и жженого мяса сотен трупов. Двадцать полицейских, двадцать ковбойских и тридцать прочих авантюристических фильмов — такова пища, распределяемая в течение недели среди наших трех частных телевизионных компаний».

Уругвайское общество актеров указывает, что 35 процентов импортируемых фильмов «состоит из выстрелов, яда и прочего ассортимента насилия». Против засилья всей этой американской макулатуры, или, как ее здесь называют, «жвачки для глаз и ушей», выступают писатели, педагоги, врачи, юристы Уругвая.

Е. ЕЛЬШОВ,
корреспондент ТАСС.
Монтевидео.

Нашли средство

75 лет существует одно из величайших достижений мировой инженерной техники — Эйфелева башня в Париже. За три четверти века своего существования 324-метровое сооружение сослужило хорошую службу людям — башня используется для теле- и радиопередач, многочисленные туристы имеют возможность с многометровой высоты ее платформ любоваться Парижем. За это время знаменитая башня приобрела себе также печальную славу: 342 человека покончили жизнь самоубийством, прыгая с лестниц и платформ башни, самая низкая из которых находится на высоте 57 метров от земли.

Сейчас власти решили покончить с этим «бедствием». На лестницах и платформах башни намечено соорудить проволочную решетку высотой в три метра такой формы, чтобы дать возможность посетителям лишь просовывать головы сквозь нее и смотреть вниз.

В. ГОЛОВИН,
(ТАСС).

„РЕКОРДСМЕН“ НА МАЧТЕ

В шведском городке Тиволи на острове Юргорден на мачте в 16 метрах от земли сидит Дикси Бленди, 62-летний американец. Цель этого аттракциона — «побить рекорд» сидения на мачте, который установил тот же Бленди и который равен 73 суткам. Этот предприимчивый американец не только «побивает» свой же «рекорд», но и делает бизнес — кладет за каждый день приличную сумму в карман.

Однако Д. Бленди не полностью оторван от мира: электричество, радиоприемник, телефон и другие средства коммуникации связывают его с землей. Питание и спиртные напитки (почти литровую бутылку виски в

день) «рекордсмен» получает регулярно. Поэтому неудивительно, что, когда с ним пытаются связаться по телефону, сверху чаще всего слышится пьяная болтовня.

Подобное рекордсменство вызывает возмущение у многих шведов. Доцент медицины Пер-Улоф Остранд в письме в журнал «ФИБ — Актуэльт» пишет: «Вся идея — сидеть неподвижно на мачте в течение месяцев — ненормальная. Ее результатом может быть серьезное нарушение кровообращения, что может привести даже к смерти».

В. СЕВАСТЬЯНОВ,
корреспондент ТАСС.
Стокгольм

ГОЛЬ И ВЫДУМКА

На страницах английских газет промелькнула недавно фотография девушек в коротких купальных костюмах, обслуживающих автомашины на заправочной станции. Это — эпизод «войны за клиентуру», которую ведет «независимая» нефтяная компания «Эуропиен петролеум» против мощных монополий, главным образом американских, захвативших в свои руки обслуживание английских автомобилистов.

Первый опыт поощрил «Эуропиен петролеум» на дальнейшие выдумки по привлечению клиентуры. Компа-

ния объявила, что на авиационном празднике одна из девушек (разумеется, в купальном костюме) опустится на геликоптере и будет раздавать присутствующим бесплатные талоны на бензин этой компании. «Это будет», — заявил представитель «Эуропиен петролеум», — первый из ряда «бомбовых ударов» с нашего геликоптера по крупнейшим компаниям».

С. ИВАНОВ,
корреспондент ТАСС.
Лондон.

Редактор А. И. ЛАКИСОВ.

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ

«ПОБЕДА»
Новый художественный фильм **КОНЕЦ НАШЕГО СВЕТА** (Две серии)
Сеансы: 11-00, 4-00, 6-40, 9-30.
СКАЗКА О МАЛЬЧИШЕ-КИБАЛЬЧИШЕ
Сеансы: 9-30, 2-00.
«РАССВЕТ»
По просьбе зрителей **ЧЕРНЫЕ ОЧКИ**
Сеансы: 5, 7, 9.
ШТРАФНОЙ УДАР
Сеанс в 3 часа.
«РЕКОРД»
В СТАРОМ ЧИКАГО
Сеансы: 4-45, 6-30, 8-20.

«СИБИРЬ»
ОПЕРАЦИЯ «Ы»
Сеансы: 1-00, 2-50, 4-30, 6-20, 8-00, 10-00.
«РОДИНА»
МУЗЫКАНТЫ ОДНОГО ПОЛКА
Сеансы: 9-00, 10-30, 12-30, 2-20, 4-00, 5-50, 7-40, 9-30.

Меняю благоустроенную секцию (30,4 кв. м) в г. Белове (пос. Колмогорова) на любую квартиру в г. Ленинске-Кузнецком. Справляться по адресу: ул. 8 марта, 12—1.