

Ленинский ШАХТЕР

Год
издания
35-йОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС
и ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 179 (8393)

Среда, 8 сентября 1965 г.

Цена 2 коп.

Партийное поручение

Во многих партийных организациях города недавно прошли партийные собрания с постановкой о повышении авангардной роли коммунистов. И это не случайно. КПСС сейчас особое внимание обращает на еще большее развитие активности каждого члена партии. Ведущая роль коммунистов в строительстве коммунизма складывается не только из их примерного труда на производстве, но и из того, как они несут политику партии в массы, насколько добросовестно выполняют партийные поручения.

Можно привести десятки примеров, когда коммунисты хорошо выполняют партийные поручения. Так, горный мастер шахты «Полысаевская-2» Г. Т. Азаров руководит шахтовым отделом кадров на общественных началах, а за И. И. Серебряковым с этой же шахты закрепилась слава лучшего лектора. Активно работают в партийных организациях И. А. Сурков, мастер ЦММ, П. П. Валюхов с шахты «Комсомолец» и многие другие.

Однако можно привести не меньше примеров, когда коммунисты совершенно не имеют партийных поручений. В партийных организациях существует порочная практика давать до десятка поручений активным товарищам. И совершенно освобождать от общественной работы основную массу коммунистов. В результате такого, в корне не верного, отношения к распределению поручений получается, что отдельные коммунисты имеют столько общественных обязанностей, что просто не в силах их выполнять. Так, начальник мехцеха шахты «Журина-3» Б. П. Устинов — заместитель секретаря партбюро ОГМ, член общественного бюро нормирования и т. д., и т. п. Много партийных поручений имеет Н. В. Зарубин, заместитель начальника ПТУ.

«Зачем давать поручение такому-то коммунисту, он все равно его не выполнит», — говорят некоторые секретари парторганизаций. Но такая позиция ведет к снижению требований к коммунистам, к нарушению Устава партии. Каждый член партии обязан рабо-

тать в одной из партийных организаций — таково требование Устава. А потому не должно быть ни одного коммуниста, не имеющего партийного поручения.

Не обязательно, чтобы все члены партии были пропагандистами или агитаторами. Можно, к примеру, поручить товарищу внедрить на предприятии какое-нибудь новшество, разобраться в причинах беспроизводственности на участке и т. д. Надо стремиться к тому, чтобы каждому коммунисту найти поручение по душам. Но это не обязательное правило. Если члену партии не нравится ни одна из общественных обязанностей, его следует обязать выполнять что-то. Особенно следует позаботиться о том, чтобы поручения имели молодые коммунисты и кандидаты в члены партии.

Партийное поручение — это основная форма развития активности коммунистов. Ведь если член партии в течение длительного времени не имеет поручений, он отрывается от партийной организации, теряет чувство ответственности за ее работу. Тогда он и на партийное собрание приходит как гость, а не как человек, призванный выразить свое мнение по решаемому вопросу.

Проверять фактическое исполнение дел, — такое требование предъявлял В. И. Ленин ко всем работникам государственного аппарата, в том числе и партийным работникам. А партийное бюро и комитеты самоустранились от проверки выполнения коммунистами партийных поручений. В партбюро шахты «Комсомолец», в парткоме шахты «Журина-3» и во многих других руководящих органах первичных парторганизаций не ведется учет того, кто из коммунистов какие партийные поручения имеет и как их выполняет. Эту обязанность они переложили на секретарей партгрупп.

В результате парткомы и партбюро не знают, как партгруппы работают над повышением активности коммунистов, как члены партии выполняют одно из основных уставных требований.

В районной партийной орг-

анизации завели хорошую практику на каждом партийном собрании, на каждом заседании партбюро заслушивать отчет одного — двух коммунистов о выполнении ими уставных требований. Это способствует развитию активности членов партии, более добровольному выполнению ими партийных поручений, помогает сократить количество персональных дел.

Плохо еще у нас поощряют коммунистов, хорошо, выполняющих партийные поручения. А ведь есть много способов отметить их. Разве не приятно будет человеку, если его похвалят на партийном собрании или напишут о нем в газете.

Партийные организации должны использовать все меры для того, чтобы каждый коммунист выполнял партийное поручение.



ПРИЕЗД В МОСКВУ партийно-государственной делегации ЧССР

По приглашению ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР и Совета Министров СССР 6 сентября в Москву с официальным визитом прибыла партийно-государственная делегация ЧССР, возглавляемая первым секретарем Центрального Комитета КПЧ, президентом Чехословацкой Социалистической Республики товарищем Антонином Новотным.

В аэропорту делегацию ЧССР встречали товарищи Л. И. Брежнев, А. Н. Косягин, К. Т. Мазуров, А. И. Микоян, Н. В. Подгорный, Д. Ф. Устинов, Ю. В. Андропов и другие советские партийные и государственные деятели.

Первый секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев и первый секретарь ЦК КПЧ Антонин Новотный обменялись дружественными речами.

(ТАСС).

Семилетка, год завершающий меняются профессии горняков

В. И. Тютюнникова, тоже проходчика, профессия машиниста шахтных машин и механизмов, машиниста проходческих комбайнов ПК-3 и ПКГ-3, машиниста УП-3 и ППМ-4, а также проходчика.

У горнорабочих, добывающих уголь в лавах, тоже чаще всего не по одной профессии, а по две — три. Электротрослесарь 2-го участка Юрий Худяков был когда-то просто горнорабочим очистного забоя. Онкончил курсы шахтных электротрослесарей, долго трудился по этой профессии. Когда же на участок поступил угольный комплекс 2М-81, Худяков, закончив курсы, получил удостоверение машиниста крепи комплекса 2М-81.

Быстро освоив новую специальность, Петр через два года уже имел сразу две новых специальности: газовозмерщика и шахтного электротрослесаря. Когда же в подготовительные забои участка установили погрузочные машины, Петр Шайдо без отрыва от производства закончил курсы машиниста погрузочных машин. Профессия машиниста погрузочной машины не давала еще ему права участвовать во всех операциях проходческого цикла. На следующий год Петр Шайдо заканчивает также без отрыва от производства курсы проходчиков.

С тех пор стал он настоящим мастером своего дела. Пять профессий горняка, приобретенных на шахте, дают ему возможность выполнить все работы, связанные с устранением неисправностей горных машин и всеми операциями проходческого цикла.

Многие проходчики имеют по две, три, а то и по четыре шахтных профессии. У

Н. ЛОМОВ.

В День шахтера Василий Арсентьевич Пастух был награжден знаком «Шахтерской славы» 1-й степени. Теперь он полный кавалер «Шахтерской славы».

Василий Арсентьевич звеньевой участка № 7 шахты имени Ем. Ярославского. Участок работает ритмично. Только к Дню шахтера добыто более 4 тысяч тонн угля дополнительно к плану. Есть в этом заслуга и руководителя одного из звеньев — Василия Арсентьевича.

На снимке: В. А. Пастух.

КАК МЫ РАБОТАЕМ

Сводка добычи угля
трестом «Ленинуголь»
с начала сентября
(плюс, минус к плану)

| | |
|-------------------------|--------|
| Имя С. М. Кирова | + 2912 |
| «Комсомолец» | + 1430 |
| «Полысаевская-3» | + 981 |
| «Полысаевская-1» | + 889 |
| «Журина-3» | + 751 |
| Имя 7 ноября | + 723 |
| «Полысаевская-Северная» | ± 0 |
| Имя Ем Ярославского | - 659 |
| «Полысаевская-2» | - 1937 |
| Трест | + 4298 |

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

Сибирский газ — Ленинграду и Минску

На севере Тюменской области геологи обнаружили гигантские месторождения природного газа. Подземные кладовые, по их подсчетам, хранят несколько триллионов кубических метров «голубого топлива». Стальная труба длиной в 3 тысячи километров должна

ЦЕМЕНТ КИРГИЗИИ

Вступила в строй четвертая вращающаяся печь Кантского цементно-шиферного комбината. С пуском новой технологической линии мощность предприятия возросла

Ровенская область выполнила план хлебозаготовок

На 1 сентября 1965 года колхозы и совхозы Ровенской области продали государству 83,3 тыс. тонн зерна при плане 58 тыс. тонн; в том числе продовольственных культур, пшеницы и ржи — 74,2 тыс. тонн или на 42,2 тыс. тонн больше, чем предусматривалось планом.

(ТАСС):

ЭКОНОМИЯ — 6 МИЛЛИАРДОВ РУБЛЕЙ

Столько сэкономлено за семилетку благодаря применению газа в народном хозяйстве страны. Это в два раза превышает все капитальные затраты за этот период, вложенные в газовую промышленность. Ныне более 80 домен и половина марганцевых печей

переведены на природный газ. «Голубое топливо» пришло во многие города, поселки страны. За годы предстоящего пятилетия число населения, пользующегося дешевым топливом, достигнет 125 миллионов человек.

(ТАСС).

Требование опережает успехи

Более тысячи народных контролеров в группах и постах содействия партгосконтролю насчитывают шахты нашего родника. Это люди, которые не за страх, а за совесть борются, чтобы повсюду неукоснительно выполнялись директивы партии и правительства, чтобы хорошо работали предприятия, четко и оперативно действовал наш государственный административно-управленческий аппарат.

Так, группой содействия партгосконтролю на шахте имени 7 ноября были выявлены непроизводительные расходы на транспорте и приписки на сумму 1,5 тысячи рублей. Виновных, начальник погрузки тов. Лисютин и начальник подземного транспорта тов. Конев, а также тт. Хохлов и Мелихов были строго наказаны. Приятия меры к устранению недостатков. Сейчас вместо работавших двух автомашин в смену с вывозкой породы в отвал спровалается одна.

Нужно отметить, что группы и посты содействия шахт имени С. М. Кирова и «Полысаевская-2» ведут активную борьбу за сохранность соци-

листики и бережливость. На шахте «Полысаевская-2» благодаря постам содействия потеря металлокрепи за первое полугодие 1965 года скращены против соответствующего периода прошлого года в целом по шахте на 3,2 проц. Непроизводительные расходы снижены еще больше. Если за 7 месяцев 1964 года штрафов было выплачено 17 тысяч руб., то в этом году за соответствующее время они составляют всего 1,4 тысячи.

Группы, посты содействия партгосконтролю и «Комсомольский прожектор» шахт «Комсомолец» и «Журинка-3» ведут работу по укреплению трудовой дисциплины. Так, группой содействия шахты «Комсомолец» обнаружено 222 невыхода на работу за два месяца этого года. Причины этому — скрытые прогулы, просты из-за неподготовленного фронта работ, отпуска без содержания, не утвержденные руководством шахты. Для устранения этих недостатков администрации шахты группой содействия были даны рекомендации. Проверка показала, что приказы и рекомендации

группы выполняются удовлетворительно.

Несколько не умоляя значения и важности всего проделанного группами и постами содействия, необходимо указать на те упущения, которые допускаются ими, как в организации дела, так и в самом контроле. Наиболее крупным упущением является то,

руководство группами и постами содействия. Группы и посты на шахтах — 150. Это внушительная сила. Но практически далеко не используются все возможности. И главная причина в том, что многие цеховые парторганизации не имеют четкого направления в своей деятельности. Члены групп и постов, как правило, избираются на общих собраниях трудящихся участков, что является нарушением положения о группах и постах содействия партгосконтролю. Группы и посты на участках и в цехах образуются из представителей, делегированных в их состав от партийных, профсоюзных и комсомольских организаций сроком на два года, а численный состав может быть в группах от 7 до 50 и более человек, в постах — от 3 до 10 человек. Для ведения текущей работы в крупных группах должно избираться бюро. На шахтах имени С. М. Кирова, имени Е. М. Ярославского, «Журинка-3» и некоторых других в группах нет четкого распределения обязанностей между членами, не образованы секторы или секции по важнейшим направлениям деятельности участка, шахты.

Группы и посты содействия недостаточно уделяют внимания гласности в работе народного контроля, не всегда информируют трудящихся о результатах проверок. По этим вопросам хромают на обе ноги группы и посты шахт имени С. М. Кирова, «Полысаевская-1», где за год не было помещено в газете ни одной заметки о работе народных контролеров. Слабо используются такие формы гласности, как сатирические плакаты, фототипии и т. д. Паркомы и партбюро, группы содействия проводят инструктивные собрания с народными контролерами, но нет продуманной формы, тематических планов, системы в учебе активистов партгосконтроля.

Нужно отметить, что плохо еще мы поощляем активистов партгосконтроля. Кому, например, не приятно иметь вещь, которая напоминает о том, что твой труд, твои добрые дела нашли признание. На шахтах нет оформленных досок почета активистов партгосконтроля и щитов, рассказывающих о работе групп, постов и «Комсомольского прожектора».

А. ШАПОВАЛОВ.

Партийная жизнь

что группы и посты глубоко не анализируют результаты производственной и финансово-хозяйственной деятельности шахт, участков, вследствие этого проходят мимо серьезных недостатков в их работе. На каждой шахте имеются большие резервы. Вскрыть и добиться использования их в производстве — благородное дело, за которое с успехом могли бы взяться народные контролеры.

Между тем, участковые партийные организации допускают существенные недостатки в

БУДНИ ШАХТЕРСКИЕ

Когда наступает утро нового дня, на подготовительном участке № 3 шахты «Полысаевская-1» собираются рабочие первой смены.

На участке работает три бригады. С начала года этот коллектив, руководимый Николаем Дмитриевичем Гончаровым, прошел сверх плана около 600 погонных метров подготовительных выработок. Правда, август для проходчиков был нерадостным: сминусовали 10 метров.

Зато показатели первых дней сентября радуют. Третий намного опережает другие подготовительные участки. Как говорится, штурм запланированных на этот месяц 680 метров начался успешно.

Комплексная организация труда при одновременном прохождении двух параллельных выработок — конвейерного и вентиляционного штреков — одной бригадой оправдывают себя. Если в одном забое какая-то замин-

ка, остановка, люди, незамедлительно переходят в соседний, на помощь товарищам. И дело спорится.

Бригадами бригад — проходчики назначили лучших, добросовестных, умудренных многолетним шахтерским опытом товарищей. «Шибаковцы» — такое имя прижилось на участке за бригадой Виктора Ивановича Шибакова. Они проходят 83-й конвейерный и 85-й вентиляционный штреки. За неполную неделю с сентября имеют плюс 16 метров.

Эта бригада дружная и сплоченная. Поправлять норму здесь принято за основу. Лучшим в бригаде считается звено Козлова Ивана.

На протяжении всего года с перевыполнением, слаженно работают и бригада Петра Аркадьевича Ануфриева. Правда, сейчас при проходке кроссингов в 8-м уклоне они испытывают некоторые трудности и временно отстают. Но это не бе-

да. Проходчики верны себе и в ближайшее время наверстают упущенное.

В бригаде Михаила Прокопьевича Ануфриева наступление идет 80-го и 82-го штреков идет также успешно. Здесь при суточном плане 7,3 дают до 12 метров уходов.

Нельзя сказать, что для третьего участка на шахте особые условия. Есть у проходчиков и свои трудности. Например, в бригаде Ануфриева крепежный лес доставляют вручную на 300 метров, а бригада Шибакова — на 400 метров. В ближайшее время доставка леса будет улучшена, по 82-му вентиляционному штреку готовится настил путей, а в 85-м вентиляционном устанавливаются лебедки. Ручная доставка заметно сократится.

С подвиганием забоев на этом участке одновременно занимаются и монтажом ленточных конвейеров, которые надежно работают при последующей отработке.

В. ТОНЬШЕВ.
Шахта «Полысаевская-1».

ИНТЕРЕСНЫЕ ЦИФРЫ И ФАКТЫ

Необычный прыжок

Рекорд скорости спуска с горной вершины, вероятно, принадлежит австрийцу Фельбермайеру. Увлекаясь одновременно и альпинизмом и парашютизмом, он пришел к оригинальной мысли соединить эти два вида спорта воедино. С этой целью Фельбермайер поднялся на одну из горных вершин в итальянских Альпах — Лаваредо, которая обрывается вниз 280-метровой каменной стеной. Ниже находится сравнительно пологий, покрытый снегом склон.

Прыгнув с небольшой площадки на вершине, Фельбермайер через несколько секунд раскрыл парашют и через 18 секунд благополучно приземлился. В этом прыжке содержалась значительный элемент риска:

при слабом толчке в момент прыжка парашютист мог разбиться о расположенные ниже выступы скал еще до раскрытия парашюта. Большую опасность могли представлять и неожиданные порывы ветра. Впрочем, Фельбермайер — парашютист очень опытный, на его счету 730 прыжков. По профессии он — зубной техник.

В. МАРТИНОВ.
(ТАСС).

Отважное семейство

Переплыть океан на небольшом парусном суденушке не так-то просто. И не всякий отважится на это. Особенно, если весь «экипаж» судна, помимо капитана, составляет его жена и годовалый сынушка.

Двадцатидевятилетнего шведа из города Гётеборг Пер Эриха

Пеха не остановили опасности, связанные с подобным путешествием. На одномачтовой парусной яхте «Реа», длина которой всего 8,2 метра. Пер Эрих Пех вместе с женой Сирен и сыном Руди покинул берега Швеции и после 23-дневного плавания достиг города Форт-Лодердейл (штат Флорида, США).

Погода во время плавания не баловала отважное семейство. Но нет, как говорится, худа без добра. Штормовые ветры, заявил по прибытии в США Пер Эрих Пех, способствовали тому, что был установлен своеобразный рекорд; еще ни одно судно, не имеющее механического двигателя, не пересекало Атлантику в западном направлении за столь короткое время.

Сейчас семейство Пехов плавает на своей яхте вдоль Атлантического побережья США в Нью-Йорк.

БУДЕМ ЧУТКИ К ЧЕЛОВЕКУ СИЛА БУМАЖКИ

Не верила раньше В. А. Майкова в силу бумажки, не могла понять, что какая-то справка распорядится судьбой человека, его здоровьем, личным временем. Не понимала до тех пор, пока с ней не произошло несчастье.

На заводе КПД во время работы Майкова тяжело травмировалась. Виноваты ли в этом руководители завода или просто случай — не в этом сейчас дело. Ей необходимы документы для получения разницы между пенсии по инвалидности и ее прежней зарплатой. Из-за этих-то бумаг она, большой человек, и должна была ходить по мукам между заводом, поликлиникой и горсобесом.

В отделе социального обеспечения просят четыре акта о несчастном случае. Таков порядок и не собесом он заведен. Но заводской инженер по технике безопасности Т. П. Иванова, видимо, решила раз и навсегда покончить с «бюрократизмом». Размашистым административным почерком она писала записку Валентине Александровне: «Акт вам нужен только один и волокиту нечего было поднимать».

И большой женщине пришлось от завода добираться до горкома союза угольщиков, чтобы там внушили «борцу с бюрократизмом», что порядок все-таки не следует нарушать. Но заряжающаяся Т. П. Иванову трудно урезонить. Акты она права, выдала В. А. Майковой, но наотрез отказалась дать справку о том, что Валентина Александровна травмирована по вине предприятия.

— Вот определят врачи процент вашей нетрудоспособности, тогда и выдадим вам справку, — заявила она больной.

А врачи не хотят устанавливать никакие проценты до тех пор, пока не будет представлена справка с предприятия. Круг замкнулся. Больше двух месяцев ходила В. А. Майкова по этому замкнутому кругу, но так и не нашла его концов. Директор же завода КПД т. Шерин и председатель завкома т. Капустина молчаливо поощряли инженера по технике безопасности. Правильно, мол, твоя Иванова, так и действуй. Пусть побегает Майкова по инстанциям. Глядишь, ей и надоест.

И Валентина Александровна, вместо того, чтобы лечиться, ходит в поисках нужных справок. Дошла до прокурора. Может быть, теперь ей выдадут справку, которую она должна была получить давно.

В заключение давайте подсчитаем, во что обошелся бюрократизм А. В. Шерина, Т. П. Ивановой и иже с ними. Да это бюрократизм и не что иное. К производственной травме А. В. Майковой добавилась моральная. Она потеряла из-за волокиты массу времени, и нервов, отвлекала от работы занятых людей в горсобесе, горкоме союза угольщиков, прокуратуре. И все это только для того, чтобы тт. Шерин и Иванова лишний раз вспомнили о своих обязанностях.

А. АНАТОЛЬЕВ.

Необыкновенный магазин

На бульваре Георгия Димитрова находится популярный в болгарской столице магазин «София». В просторном полуподпольном помещении вы можете купить спортивную обувь, теннисные ракетки, коньки, гантеля и многие другие спортивные товары, а при желании побывать... в древней Софии.

Действительно, магазин этот необыкновенный. Он разделен железным параллелем на две части. Вы открываете решетчатую дверь, и перед вами взором предстают хорошо сохранившиеся остатки крепостных стен болгарской столицы.

Установлено, что город Сер-

дика, стоявший на месте современной Софии, был описан двумя рядами защитных стен. Они были построены римским императором Марком Аврелием и императором Византии Юстинианом и в XII веке предохраняли город от набегов готов и гуннов. В XIV и XV веках стены были разрушены турецкими завоевателями.

При сооружении большого современного здания болгарские архитекторы и строители нашли оригинальный способ сохранения археологических находок.

Д. БОЧАРОВ,
корреспондент ТАСС.

София.

З АДЕЛКА СТЫКОВ, крупнопанельных домов, как известно, связана с следующими особенностями: выполнением малых объемов работ в очень стесненных условиях, когда узкая полость, заполняемая бетоном, насыщена арматурой; наличием закладных металлических связей, которые требуют в построеких условиях сварки с последующей защитой их от коррозии; необходимостью герметизации и утепления швов между наружными стеновыми панелями.

Каждая из перечисленных операций играет важную роль в конструкции и надежности стыка. Качество их выполнения должно быть очень высоким.

Вопросом первостепенной

важности следует считать эффективную антикоррозийную защиту стальных связей. Они как показывают наблюдения, почти повсеместно подвергаются коррозии. В прошлом году Ленинградским научно-исследовательским институтом Академии коммунального хозяйства РСФСР были вскрыты стыки, извлечены закладные детали в различных сериях крупнопанельных домов, находящихся в эксплуатации около четырех лет. Установлено, что средняя скорость коррозии незащищенных закладных деталей в промышленной атмосфере для верхних этажей зданий составляет 0,2 мм и выше в год. При этом интенсивность коррозии со временем не уменьшается. Результаты вскрытия совпадают с данными, полученными ранее при многолетних испытаниях опытных образцов на коррозионных станциях Института физической химии Академии наук СССР.

Проверка в процессе строительства состояния стыков, замоноличенных тяжелым бетоном в домах серии «1-464А», показала, что, после снятия опалубки бетон в силу ряда причин имеет много пустот и щелей, куда свободно проникают влага и воздух. Если при этом учтеть неизбежное появление трещин в стыках при знакопеременных температурных деформациях, то становится понятным, почему они протекают и почему в них тоже корродируют стальные связи.

В своем решении научно-тех-

нический совет Госстроя ССР от 1 июля текущего года отметил, что в условиях крупнопанельного строительства наиболее полноценная и долговечная защита стальных закладных деталей и связей от коррозии достигается применением металлизационных покрытий (цинк, сплав или смесь цинка с алюминием). Обладая протекторными свойствами, эти покрытия способны предохранять сталь от коррозии даже при неблагоприятных условиях (трещины, пустоты, увлажнение и т. п.), которые могут возникать в конструкциях узловых соединений. При этом толщина цинкового слоя, обеспечивающего защиту связей в промышленной атмосфере, на весь срок эксплу-

имость их обработки. И самое главное — отказаться от трудоемкой операции, выполняющейся вручную. Аппарат за час обрабатывает 200 килограммов деталей.

В построеких условиях все более широкое применение получают малогабаритные передвижные металлизаторы газопламенного напыления, с помощью которых наносятся покрытия порошковыми материалами. Отличительная особенность новой технологии состоит в том, что защищаемая поверхность сварного шва не требует предварительной обработки. Надежное скрепление защитного слоя с основанием достигается за счет предварительного подогрева поверхности газовым пламенем той же рас-

екомендовать растворонасысы «С-251», «С-263», «С-317», «С-683» и «С-684», которые целесообразно использовать во всех случаях, когда стыки заполняются цементно-песчанным раствором.

Хорошо укладывает песчанобетонную смесь в стык установки Марчука, работающая с помощью сжатого воздуха. Ее, например, успешно использовали для замоноличивания стыков в двенадцатиэтажном доме, построенном в Москве из вибропрокатных панелей по улице Чкалова. Для замоноличивания можно рекомендовать также пневмоагрегаты марки «С-682» и пневмоагрегаты НИИОМТП.

При отсутствии механизмов для заполнения стыков бетон-

нинграда, Поволжья, Целинограда и других городов. А маски «изол» следует наносить шпатлевочным аппаратом «С-562».

Многие строительные организации применяют мастику «УМС-50». Плотно заполняя снаружи зазор на глубину до 20 миллиметров, при любом профиле стыка, мастика надежно герметизирует стык. Этой мастике отдают предпочтение строители Вильнюса, Донецка, Армении, Дальнего Востока. Она обладает высокой вязкостью, легко заполняет стык. Для лучшего прилипания ее укладывают в подогретом состоянии пневматическим шприцем. Специальные патроны, которые меняются, заполняют мастикой на заводе-изготовителе или на стройплощадке с помощью шnekового зарядного аппарата. Перед тем как пустить в дело, патроны с мастикой подогревают до температуры 70—90 градусов в термошкафу. Все это оборудование, кстати говоря, легко изготовить своими силами.

На стройках Москвы, Казани, Горького используется тиколовая мастика. Ее наносят тонким слоем на поверхность стыка. После вулканизации мастика, превращаясь в резиноподобную массу, образует на поверхности эластичную водонепроницаемую пленку.

До сих пор компоненты, входящие в мастику, смешивали на стройках вручную. При этом не всегда соблюдалась правильная дозировка. В настоещее время Казанский завод резинотехнических изделий организовал выпуск одно компонентной тиколовой мастики, поставляемой на строительные площадки в готовом виде. Для нанесения ее целесообразно применять специальные пневматические и ручные шприцы, что способствует повышению производительности и, самое главное, улучшению качества заделки стыков.

Относительно новой операции в крупнопанельном строительстве является герметизация стыков, призванная обеспечить их надежную воздухо- и влагонепроницаемость.

Установлено, там, где герметизация стыков ведется кустарно, нарушаются технологические требования, защита получается неэффективной. А это свою очередь, дискредитирует герметик. Так, строители Ярославля, Горького, Воронежа и Москвы пористые профилаки из пороизола подчас укладываются в стык с помощью конопатки, а мастику на них наносят кистью. При этом нарушается основное требование, чтобы профилаки были сжаты на 30—50 процентов.

Очень хорошие результаты приносят освоенная на домостроительных комбинатах Москвы и Ленинграда заводская грунтовка фасон панелей. Этот опыт следует позаимствовать.

Г. ИВЯНСКИЙ — доктор технических наук, В. БЕЛЕВИЧ — кандидат технических наук, А. ЗОНТОВ — инженер.

(«Строительная газета»).

КАК ПОВЫСИТЬ НАДЕЖНОСТЬ СТЫКА

атации здания должна быть не ниже 0,2 миллиметра. Таковы основные требования, записанные в Указаниях СН-206-62. К сожалению, они не выполняются домостроителями ряда городов. В частности, на домостроительных комбинатах Днепропетровска и Красноармейска вместо стационарных металлизационных установок были организованы участки горячего цинкования или гальванизации. При этом толщина цинкового слоя на закладных деталях не превышала 30—50 микрон. Конечно, такие покрытия не могут обеспечить защиты стальных связей на расчетный срок эксплуатации зданий.

С момента утверждения Указаний СН-206-62 многое сделано в создании и освоении нового оборудования, аппаратуры для нанесения металлизационных защитных покрытий, усовершенствована и технология. На заводе железобетонных изделий № 10 Главмостстройматериалов работает, например, аппарат для механизированной пескоструйной обработки закладных деталей металлическим песком. Применение этого аппарата взамен пескоструйного пистолета дало возможность повысить производительность труда в семь—восемь раз, улучшить качество очистки деталей, снизить сто-

пылительной горелкой, которой наносится защитное покрытие. В качестве материала используется цинковый порошок, об разующийся в виде отходов при металлизации закладных деталей на заводах.

Нанесение защитных покрытий в построеких условиях с помощью малогабаритных металлизаторов по своей трудоемкости равноценно пневмокраске.

Необходимо отметить, что и монтаж установок, и освоение технологии нанесения защитных покрытий не представляют собой трудности. Все дело в том, насколько серьезно и ответственно относятся к практическому осуществлению мероприятий по борьбе с коррозией сами строители. Строительные организации Главцентростроя Министерства строительства Казахской ССР, например, в короткий срок по всему внедрили металлизацию закладных деталей и на заводах, и на площадках.

После антикоррозийной защиты стальных связей вопрос № 1 в стыке является тщательное заполнение его и герметизация. Эта цель не всегда достигается в значительной мере из-за того, что работы на многих площадках выполняются вручную.

Строителям можно было бы

пользоваться упрощенными средствами — различного рода вибробункерами. Наиболее предпочтительны вибробункеры, рекомендуемые НИИСП и НИИОМТП, которые специально разработаны для укладки бетона в вертикальные стыки наружных стеновых панелей. Применение всех этих средств не только ликвидирует ручной труд, но и повышает качество заделки стыков.

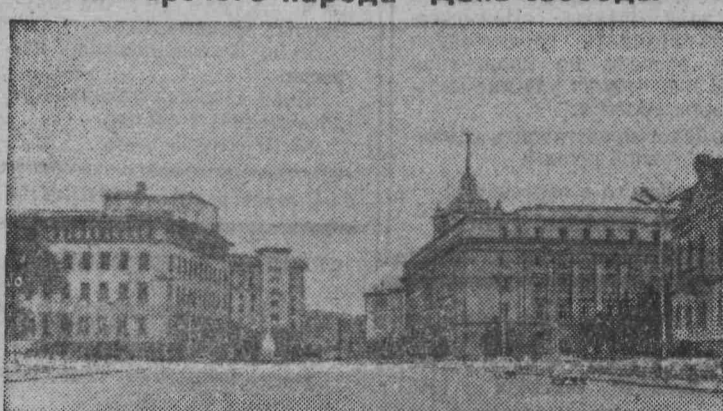
Относительно новой операции в крупнопанельном строительстве является герметизация стыков, призванная обеспечить их надежную воздухо- и влагонепроницаемость.

Установлено, там, где герметизация стыков ведется кустарно, нарушаются технологические требования, защита получается неэффективной. А это свою очередь, дискредитирует герметик. Так, строители Ярославля, Горького, Воронежа и Москвы пористые профилаки из пороизола подчас укладываются в стык с помощью конопатки, а мастику на них наносят кистью. При этом нарушается основное требование, чтобы профилаки были сжаты на 30—50 процентов.

Удобно и надежно жгуты пороизола закатывать с помощью специального ролика, как это делают строители Ленинграда.

МЕЖДУНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ

9 сентября — национальный праздник болгарского народа — День свободы



СОФИЯ. Площадь 9-го сентября.

Фото В. Шандрина.

Фотохроника ТАСС.

Государственные деятели обеспокоены

Как уже сообщалось, в белом доме проявили большое беспокойство в связи с угрозой забастовки в металлургической промышленности: она могла охватить до 450 тысяч рабочих.

3 сентября, выступая по радио и телевидению, президент сообщил, что представители профсоюзов и металлургических компаний пришли к соглашению по основным пунктам нового

коллективного договора. В связи с этим ликвидирована угроза забастовки металлургов.

Массовые забастовки, которыми уже многие месяцы охвачена автомобильная промышленность Англии сильно встревожили правительство лейбористов.

Премьер-министр Вильсон созвал совещание с участием предпринимателей и

руководителей профсоюзов автомобильной промышленности. После совещания в опубликованном официальном заявлении отмечается, что «продолжение беспорядков в автомобильной промышленности подрывает национальную экономику и препятствует попыткам разрешить проблемы платежного баланса».

Решительное выступление автомобилестроителей опро-

вляет правительственные расчеты и подает «опасный» пример для рабочих других отраслей промышленности. В связи с этим в заявлении правительства содержится довольно открытое угрозы в адрес рабочих. В нем говорится о необходимости введения мер против «неофициальных» забастовок, вплоть до «законодательных».

(ТАСС).

Положение в Доминиканской Республике

НЬЮ-ЙОРК. Правительство Ф. Каамано ушло в отставку, чтобы обеспечить приход к власти Временного правительства. Временное правительство во главе с Эктором

Новое правительство

Гарсиа Годоем приступило к исполнению своих обязанностей.

Объявляя об отставке сво-

и пользовался поддержкой Соединенных Штатов и получил одобрение «хунты национального возрождения» во главе с генералом Антонио Ибмертом и конституционного правительства во главе с Франиско Каамано.

В ходе длительного периода подготовки, предшествовавшего подписанию соглашения, дипломатический нажим, котому подверглось правительство Каамано, сочтался часто с нажимом практического характера, выражавшимся в агрессивных вооруженных действиях, приводивших к большому числу жертв.

Каамано, в конечном счете, согласился подписать «акт примирения» с оговоркой, касающейся вывода иностранных войск из страны.

Его первоначальное требование о выводе иностранных войск из Доминиканской Республики в течение месяца после создания Временного правительства было заменено требованием предоставить главе Временного правительства право решать вопрос о выводе иностранных войск из страны, когда он сочтет это своеобразным.

его правительства. Каамано призвал доминиканский народ «продолжать борьбу до тех пор, пока последний иностранский солдат не покинет территорию страны».

Посредническая комиссия ОАГ, возглавляемая американцем Элсуортом Банкером, не согласилась внести поправки к этому пункту. Согласно подписенному «акту примирения» глава Временного правительства будет иметь возможность «вести переговоры» по этому вопросу с консультативным совещанием министров иностранных дел стран — членов ОАГ, которое оправдывало военную оккупацию Доминиканской Республики.

Еще до того, как Временное правительство приступило к выполнению своих обязанностей, доминиканский народ проводил демонстрации и требовал вывода иностранных войск из своей страны. Даный факт свидетельствует о том, что это стремление народа, а также его другие стремления, которые нашли свое отражение в программе борьбы конституционалистов, продолжавшейся 4 месяца, будут вдохновлять доминиканцев и в ближайшем будущем.

(ТАСС).

«ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР»
8 сентября 1965 г., № 179, стр. 8

Такое — не забывают...

Давно уже пронеслась над миром вторая мировая война. Очень давно. О ней так много сказано в книгах, в газетах и кинофильмах. Кажется, что это уже тема не новая людям иной раз хочется и читать и смотреть о чем-то другом, не военном... Но кино «Помни, Каспар» («Ленфильм») напоминает снова о войне, но совершенно по-иному. Этот фильм глубоко психологический, он заставляет зрителя активно думать о причинах этой последней мировой войны, о том, что слово «немец» — вовсе не слово «враг». Но идея фильма не навязчива, а

возникает, естественно, из тех эпизодов, которые мы видим на экране.

Вот первые кадры. Они тревожно настороживают и даже пугают: темнота, силуэт женщины, которая кого-то ищет. Лица ее долго не видно, но зато упорно и настойчиво, жутко и отрешено звучат ее слова.

— Они там задохнулись...

Это не дает покоя и немецкому солдату Каспару, который уже давно мучится над разрешением вопроса: «Зачем все это?» Он был хорошим солдатом фюрера, даже отпуск не хочет привести к нему.

Весты, оставляет ее и снова едет на фронт. Ему внушали с детства, что он немец, а это значит, что он должен верно служить фюреру.

В сцене, где Каспар со своим командиром попадает в тяжину и командир, тоже немец, бросает его, отобрав сначала автомат, герой фильма окончательно прозрел.

Спасшись чудом, немец убивает немца. Это показано убедительно. Каспар говорит, что одним преступником будет меньше, одним убийцей будет меньше, одним подлым приказчиком будет меньше. Зритель очень доволен таким решением.

Контрастом, но повторяю, неизвечно дана сцена, когда бежавший из плена русский летчик Денис спасает почти обезумевшего в лесу Каспера. Какое величие, какая естественная гуманность советского человека: он убивает ножом волка, щадящий на себе раненного «врага».

«Ну, скажи, что у тебя есть мать, невеста, — думает Денис мучительно, — скажи, что ты проклял своего фюрера...»

И тогда русскому было бы легче.

Совершенно неожиданным для зрителя является эпизод, который произошел в концлагере: всех пленных приказано уничтожить. Но их предупреждают о том, что над ними нависла гибель, немецкий солдат, стоящий с автоматом на вышке. Позже, приговоренный к расстрелу за измену, он смотрит чистыми человеческими глазами на палачей и просто говорит:

— Меня поняли, я говорил

по-немецки, и если хоть один русский останется и расскажет — это стоит моей жизни.

Так и приходят на ум слова из песни: «Когда все люди станут братьями...» Да, русские пленные поняли немецкие слова. Это ли не доказательство той высокой солидарности и интернационализма между нациями!

Уму непостижимо! Поле, усеянное немецкими каскими могилами. За что они, полегли, трудно ответить простому немецкому солдату Каспару. А зритель тоже напряженно думает об этом. Каково же чудовищной кажется война с позицией нашего времени! И вместе с тем, о ней никак нельзя забывать, чтобы еще больше дорожить миром, бороться за создание человеческих отношений между людьми на земле.

В конце фильма русский солдат и немецкий расходятся в разные стороны. И Каспар говорит:

— Я пойду туда, родина есть родина. Там нужны такие люди, которые кое-что поняли.

— Помни об этом, Каспар, — дружески и с глубокой вестью отвечает ему русский летчик.

И у нас создается впечатление, что Каспар — это уже не тот простой солдат, одураченный фюрером, каким мы его видим в начале фильма, а прозревший представитель немецкой нации, который до конца понял, кто виноват во всем, кто враг, а кто истинный друг.

Фильм как-то по-особому напоминает людям о том, что они братья и должны сберечь мир.

Е. ДУБИННА.



Недавно у нас побывала кубинская делегация. В селе Трекино гостей встречали по русскому обычаю — хлебом, солью.

На снимке: запечатлен этот момент.

Фото В. Даникова.

ФУТБОЛ

Заключительные баталии

Областное первенство по футболу выходит на финишную прямую. Каждой команде осталось провести по три встречи. Наша команда «Ярославец» 5 сентября выезжала в гор. Киселевск, где встретилась с местной «Звездой». Игра закончилась со счетом 2:0 в нашу пользу. Голы забили А. Коломейцев и Г. Тазов.

Перед последними встречами у нашей команды было 18 очков и 6—8 место в турнирной таблице.

8 сентября команда «Ярославец» принимает «Шахтера» (Новокузнецк), а 12 сентября — «Юность» (Прокопьевск). Игры будут проходить на стадионе Соцгородка. От этих встреч будет многое зависеть в распределении мест первенства.

Надеемся, что последние игры первенства области принесут радость болельщикам нашего города. 15 сентября «Ярославец» выезжает в г. Кемерово на заключительную игру в этом сезоне.

★ ★ ★

Подходит к концу розыгрыш первенства города среди команд первой группы по футболу. На первом месте с отрывом в 4 очка идет команда «Яросла-

вец» шахты имени Ем. Ярославского. Затем следует команда «Спартак», имея 23 очка, затем команды «Старт» (ЦММ), «Мотор» (Ленинская автобаза), команды шахт имени 7 ноября и «Полысаевской-2». Эти команды имеют в таблице 18—20 очков. Последние игры будут решающими для распределения мест в первенстве.

Команды «Ярославец» и «Спартак» теоретически уже распределили места. Посмотрим, удержатся ли они на этих местах. До конца первенства осталось 4 тура.

18 сентября будет известен новый чемпион города 1965 г. Параллельно с первенством проходит и кубок города. Первыми встречаются 11 сентября команды шахт «Журинка-3» и «Полысаевской-1» на стадионе «Полысаевской-1» в 18:00.

15 сентября в 14:00 в Соцгородке встретится команда «Полысаевской-2» с «Мотором», 20 сентября в 16:00 «Старт» ЦММ померяется силами в кубковой встрече с командой шахты имени 7 ноября.

21 сентября в 16:00 «Энергия» (завод «Кузбассэлемент») играет с командой шахты имени С. М. Кирова, а через день

в 16:00 на том же стадионе лидеры первенства города «Ярославец» и «Спартак» встретятся в кубковой встрече.

Игры проходят по олимпийской системе с выбыванием после первого поражения.

★ ★ ★

Прошел первый тур кубка города среди юношей. Продолжают дальнейшую борьбу восемь команд — это «Мотор», «Никитинка», «Энергия», «Журинка-3», «Полысаевская-1», «Старт» и ПТУ.

8 сентября закончатся четвертьфинальные игры. Через два тура будет ясно, кто станет обладателем кубка.

Успеха вам, гимнасты!

С 10 по 13 сентября в нашем городе в спортивном зале шахты «Полысаевская-1» будут проходить соревнования на первенство области по спортивной гимнастике. В них примут участие сильнейшие гимнасты области.

Наш город будет представлять команда детской спортивной школы:

Пожелаем им успеха в первенстве!

В. ВЛАДИСЛАВОВ.

ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ

Ленинская автобаза автотреста № 1 комбината «Кузбасскарьеруголь» — автослесарей 2-го — 3-го разрядов, аккумуляторщиков 3-го — 4-го разрядов, крановщиков на автокран, грузчиков (мужчин) и дворников.

Обращаться пер. Новоленинский, № 16, отдел кадров.

Завод полукоксования — инженера-химика на исследовательскую работу, техников-технологов или механиков, аппаратчиков, слесарей и грузчиков.

Орг промтоваров треста «Ленинуголь» — сторожа свинарника, который расположен в районе Лапшиновки. Квартира предоставляется на месте.

Кузбасская геологическая экспедиция треста «Кузбассуглегеология» — печников, плотников, каменщиков, электрика.

Обращаться пер. Кишиневский, № 21, отдел кадров.

Ленинск-Кузнецкая проектно-сметная группа — на проектную работу инженера-строителя, техников-строителей и сантехников.

Обращаться по адресу: пр. Кирова, № 28, телефон № 2-86.

Перевалочная база № 3 Тай-донского отделения орса треста «Ленинуголь» — на постоянную работу сторожа и рабочих-грузчиков.

Обращаться к зав. базой (база находится между энергостроем и кирзоводом).

ДОСААФ шахты имени С. М. Кирова ПРОИЗВОДИТ НАБОР УЧАЩИХСЯ в кружок кройки и шитья до 10 сентября 1965 г.

Справляться: в четверг и пятницу, с 11 часов дня. Адрес: проспект Ленина, 17—24.

Гордеев Николай Иванович, проживающий по улице Обручева, 4—1, возбуждает дело о расторжении брака с Новиковой Валентиной Кузьминичной, проживающей в пер. Кисловодском, № 12. Дело будет слушаться в наркоде г. Ленинска-Кузнецкого.

Лысенко Валентина Алексеевна, проживающая по улице Карла Маркса, № 67—3, возбуждает дело о расторжении брака с Лысенко Геннадием Александровичем, проживающим в пер. Тормозном, № 10. Дело будет слушаться в наркоде г. Ленинска-Кузнецкого.

Местный комитет спасстаницы ПРОИЗВОДИТ НАБОР УЧАЩИХСЯ в кружок кройки и шитья до 10 сентября 1965 г.

Справляться: в четверг и пятницу, с 11 часов дня. Адрес: проспект Ленина, 17—24.

Гордеев Николай Иванович, проживающий по улице Обручева, 4—1, возбуждает дело о расторжении брака с Агафоновой Зоей Яковлевной, проживающей в пос. Барит, Гурьевского района. Дело будет слушаться в наркоде города Ленинска-Кузнецкого.

Валеев Рашид, проживающий по улице Демьяновской, 4—11, возбуждает дело о расторжении брака с Валеевой Хакимой Хайрасновной, проживающей на спасстанице, 24—6. Дело будет слушаться в наркоде г. Ленинска-Кузнецкого.

Адрес редакции: г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, № 17. Телефоны: редактора 0-33, зам. редактора 3-10, партийного отдела 3-10, промышленного отдела — через трест, директора типографии 2-21.

ответ. секретаря 3-10, отдела культуры и писем трудающих 0-52,

Управления по печати, ул. Белинского, № 17.

ОП 11401

Заказ № 4766 Тираж 19.500

КУЛЬТУРНАЯ ЖИЗНЬ

ЗА РУБЕЖОМ

ДОИСТОРИЧЕСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

На территории села Кривца Бухарестской области было обнаружено поселение, относящееся к раннему периоду бронзового века (2.200—1.700 гг. до нашей эры), сообщает агентство Адлерпресс. Здесь были найдены орудия труда и оружие из меди и бронзы. Металлические предметы сохранились очень хорошо. Были обнаружены также каменные и кремневые орудия, предметы из керамики. Раскопки показали, что речь идет о родовой общине, хозяйство которой основывалось на примитивном земледелии и скотоводстве.

Профессор Димитру Бирчу, руководящий археологическим раскопками, установил, что это поселение принадлежало к культуре, которая примерно в 2.000 году до нашей эры охватывала весь район зоны Дуная и Балкан и имела тесные связи с культурой начала бронзового века в Македонии и Трои. Исследования в Кривце открывают новые перспективы для понимания генезиса других древних культур Румынии.

НАХОДКА В КОПЕНГАГЕНЕ

По сообщению датской газеты «Politiken», в Копенгагене обнаружена картина, которая, как предполагают, была написана Рафаэлем. Созданный Рафаэлем подлинник был утерян несколько сот лет назад.

Художественный критик газеты пишет, что размеры, стиль и даже возраст картины соответствуют сохранившимся описаниям «Покаяния Иеронима» Рафаэля. В настоящее время ведутся исследования, цель которых — определить действительную принадлежность картины кисти великого мастера итальянского Возрождения.

(ТАСС).

НА ГОЛУБОМ ЭКРАНЕ

СРЕДА

8 СЕНТЯБРЯ

11.00 «Бедная улица». Уудожественный фильм.

ВЕЧЕРНИЕ ПЕРЕДАЧИ

19.00 Репортаж дня.

19.10 Для малышей. Мультипликационный фильм.

19.30 Гурвинек отвечает

малышам.

19.50 Киножурнал.

20.00 «Встречи с прекрасным». «Страницы веков», «Поэт в дороге». Научно-популярные фильмы.

20.30 Телевизионные

новости.

20.40 «Бедная улица». Художественный фильм.

22.10 Второй хлеб.

Зам. редактора А. А. ШИШКИН:

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАРАХ

«ПОБЕДА»

Новая кинокомедия «ОПЕРАЦИЯ «Ы» И ДРУГИЕ ПРИКЛЮЧЕНИЯ ШУРИКА

Сеансы: 9.00, 10.40, 12.20, 2-30.

4-20, 6-10, 8-00, 10-00.

На удлиненных сеансах:

«Наш друг Морис Торез»

«СИБИРЬ»

СКАРАМУШ

Сеансы: 1-00, 4-30, 6-20, 8-00, 10-00.

ОВОД

Сеанс в 2 часа 50 минут.

«РАССВЕТ»

ДЕЛО № 306

Сеансы: 3, 5, 7, 9.

«РОДИНА»

ЗЕЛЕНЫЙ ОГОНЕК

Сеансы: 9.00, 10.30, 12.30, 2-20,

4-00, 5-50, 7-40, 9-30.

На удлиненных сеансах:

«Гордое смиренение»