

СТАЛИНСКОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН СТАЛИНСКОГО ГОРКОМА КОМУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 188 (6549)

Пятница, 23 сентября 1955 года

Год издания двадцать шестой

Цена 15 коп.

(«Правда»)

ПОДПИСАНИЕ ПРОТОКОЛА

между Союзом Советских Социалистических Республик и Финляндской Республикой о продлении срока действия Договора о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи от 6 апреля 1948 года и Соглашения между Союзом Советских Социалистических Республик и Финляндской Республикой об отказе Советского Союза от прав на использование территории Порккала-Удд для военно-морской базы и выводе советских вооруженных сил с этой территории

19 сентября в 16 часов 30 минут в Москве в Большом Кремлевском Дворце состоялось подписание Протокола между Союзом Советских Социалистических Республик и Финляндской Республикой о продлении срока действия Договора о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи от 6 апреля 1948 года, а также Соглашения между Союзом Советских Социалистических Республик и Финляндской Республикой об отказе Советского Союза от прав на использование территории Порккала-Удд для военно-морской базы и выводе советских вооруженных сил с этой территории.

При подписании Протокола и Соглашения присутствовали Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилов и Президент Финляндской Республики Ю. К. Пааскиви.

По уполномочию Президиума Верховного Совета СССР Протокол и Соглашение подписал Председатель Совета Министров СССР Н. А. Булганин.

По уполномочию Президента Финляндской Республики Протокол и Соглашение подписали Премьер-Министр Урхо Кекконен и Министр обороны Эмиль Скут.

При подписании указанных документов также присутствовали со стороны Советского Союза: товарищи Л. М. Каганович, Г. М. Маленков, М. Г. Перухин, М. З. Сабуров, М. А. Сулов, Н. С. Хрушев, а также заместители Министра иностранных дел СССР В. А. Зорин, В. С. Семенов, Чрезвычайный и Полномочный Посол СССР в Финляндии В. З. Лебедев, заведующий 3-м Европейским отделом МИД СССР С. Г. Лалин.

Со стороны Финляндии при подписании этих документов присутствовали: Министр П. Суво, Чрезвычайный и Полномочный Посол Финляндии в СССР Э. Вуори, Статс-секретарь МИД Финляндии Р. Сеппала, советник посольства Финляндии в СССР Я. Халлама, военный атташе при посольстве Финляндии в СССР полковник Э. Куусаа. (ТАСС).

Подписание „Договора об отношениях между Союзом Советских Социалистических Республик и Германской Демократической Республикой“

20 сентября в 17 часов 50 минут в Москве в Большом Кремлевском Дворце был подписан „Договор об отношениях между Союзом Советских Социалистических Республик и Германской Демократической Республикой“.

Договор подписан по уполномочию Президиума Верховного Совета СССР Председатель Совета Министров СССР Н. А. Булганин.

По уполномочию Президента Германской Демократической Республики Договор подписала Премьер-Министр ГР Отто Гротеволь.

При подписании Договора со стороны Советского Союза присутствовали: товарищи Л. М. Каганович, Г. М. Маленков, М. Г. Перухин, М. З. Сабуров, М. А. Сулов, Н. С. Хрушев, Министр обороны СССР Маршал Советского Союза Г. К. Жуков, Министр внешней торговли П. Г. Кабанов, заместители Министра иностранных дел СССР В. А. Зорин и В. С. Семенов, Чрезвычайный и Полномочный Посол СССР в Германской Демократической Республике Г. М. Пушкин, заведующий третьим Европейским отделом МИД СССР С. Г. Лалин, заведующий договорно-правовым отделом МИД СССР Г. П. Тункин.

Со стороны Германской Демократической Республики присутствовали: Заместитель Премьер-Министра Валтер Ульбрихт, Заместитель Премьер-Министра Вилли Штоф, Заместитель Премьер-Министра Отто Нунке, Заместитель Премьер-Министра и Министр иностранных дел Лотар Болц, Председатель Государственной плановой комиссии Бруно Лейшаер, Чрезвычайный и Полномочный Посол Германской Демократической Республики в СССР Иоганнес Беннг, Председатель комиссии по иностранным делам Народной палаты ГР Петер Флорин, Председатель Президиума Национального совета Национального фронта Германской Демократической Республики Эрих Корренс, генеральный секретарь демократической крестьянской партии Бертольд Розе, генеральный секретарь либерально-демократической партии Манфред Герлах, секретарь делегации Посла Фриц Гроссе, советник посольства ГР в СССР Кристоф Зейтц.

В тот же день был произведен обмен письмами между Заместителем Министра иностранных дел СССР В. А. Зориным и Министром иностранных дел ГР Лотаром Болцем. (ТАСС).

Открытие самой большой обсерватории

СИМФЕРОПОЛЬ. Вблизи гор окружает обширное плато вблизи Бахчисарая. Здесь состоялось торжественное открытие астрофизической обсерватории — самой большой в Советском Союзе и одной из крупнейших в мире.

Для участия в научной конференции, посвященной этому событию, прибыли крупные ученые страны, а также астрономы Англии, Франции, Китая, Индии, Чехословакии и других стран.

Конференцию открывает вступительным словом академик — секретарь отделения физико-математических наук Академии наук СССР М. А. Лаврентьев. Он указывает, что именно благодаря современному развитию ядерной физики астрономы получили возможность строить теории звездных атмосфер, межзвездного газа и пыли.

На ядерном горючем, продолжает оратор, наверное будет построен первый межпланетный самолет и техника даст возможность астрономам совсем близко познакомиться с нашим ближайшим спутником — Луной.

Слово за докладом предоставляется директору Крымской астрофизической обсерватории доктору физико-математических наук А. Б. Северному. Среди основных инструментов докладчик называет бащеный солнечный телескоп — один из наиболее крупных инструментов такого типа, внезатменный коронограф, новый сейсмический телескоп системы Л. Д. Максутава.

Разбиравшись на группы, участники конференции приступают к осмотру обсерватории.

На южной оконечности плато высятся башня, которая как бы служит футляром для бащенного солнечного телескопа. Гости входят в башню ажурной конструкции и по винтовой лестнице поднимаются к куполу. Вместе с советскими учеными и интересом осматривают телескоп иностранные астрономы. Выслушав объяснения профессора А. В. Северного, заместителя Генерального директора индийской обсерватории профессор Анил Кумар Дас отмечает совершенство данного советского астрономического инструмента и сообщает, что в Индии также предполагается создать подобный телескоп в обсерватории Кодайканал. Чехословацкий астроном Владимир Ваньсек, восхищаясь телескопом, назвал его в шутку солнечным колыбелью.

Гости входят затем в башню, где установлен коронограф — инструмент, предназначенный для кинорегистрации процессов, происходящих на Солнце. Профессор А. Б. Северный сообщает, что при помощи коронографа снято более 7 километров пленки. В фильмах, созданных методом амелдальной с'емки, зафиксированы гигантские всплески солнечной материи.

Участники конференции побывали в самом молодом отделе обсерватории — радиоастрономии, ознакомились с радиотелескопом, предназначенным для регистрации радионалучения Солнца.

Участники конференции осматрели также нооферную камеру и ряд мощных инструментов для наблюдений звезд и планет. (ТАСС).

Множить число передовиков, досрочно выполнивших пятилетние задания

Цемент сверх пятилетнего плана

Большую трудовую победу одержали трудящиеся Кузнецкого цементного завода: 20 сентября они завершили план этой пятилетки и начали выпускать продукцию в счет будущих лет.

Среднесуточное производство цемента в этом году в 2,5 раза превышает уровень 1950 года, причем половина этого прироста достигнута за счет лучшего использования оборудования и внедрения ряда организационно-технических мероприятий.

Значительно выросла производительность труда цементников. Выработка на одного рабочего в текущем году в 2,6 раза больше, чем была к началу пятилетки.

В эти дни цементники трудятся особенно высокопроизводительно. Первенство в социалистическом соревновании занимает коллектив цеха помола (нач. цеха тов. Глушаненко, секретарь парторганизации т. Войтенко). Здесь лучших успехов добивается смена мастера т. Кривобородова, где машинистами мельниц тт. Федорова и Фрихкер.

На митинге, посвященном досрочному завершению пятилетки, трудящиеся цеха помола взяли обязательство — выдать в октябре 3 тысячи тонн сверхпланового цемента.

Готовя достойную встречу XX съезду КПСС, коллектив цементного завода дал слово иметь на своем сверхплановом счету за год не менее 36 тысяч тонн продукции.

Работа шахт и разрезов треста „Куйбышевуголь“ за 20 дней сентября

(в процентах и плане)

ШАХТЫ, ИДУЩИЕ ВПЕРЕДИ	
«Реданово-южная»	— 124,0
«Западная»	— 118,4
«Абашевская-1»	— 112,9
«Абашевская-3—4»	— 106,8
«Реданово-северная»	— 101,8
Имени Димитрова	— 101,7
«Байдаевская»	— 100,8

ОТСТАЮЩИЕ ШАХТЫ И РАЗРЕЗЫ	
«Зырянская»	— 95,9
Им. Орджоникидзе	— 94,5
«Абашевская-2»	— 91,3
Байдаевский разрез	— 88,4
«Бунгурские штольни»	— 66,4
Листьянский разрез	— 55,8

По тресту — 99,5

Закрепить достигнутые успехи

Длительное время Кузнецкий завод ферросплавов работал ниже своих возможностей. Особенно неудовлетворительно работал цех ферросилиция № 1. Причина отставания коллектива цеха № 1 и завода в целом заключалась в частых авариях на пониженной мощности и в неоднократном выходе из строя печных трансформаторов. В результате этих серьезных аварий печи цеха № 1 не обеспечивались необходимым электрическим напряжением, работали на меньшей мощности, шли неровно и давали очень низкую производительность.

Сейчас мы имеем совершенно иное положение. Электрическая мощность на печах значительно увеличилась. В результате мер, принятых директором и партийным бюро завода, служба главного энергетика, коллективом цехов и электромонтерного цеха улучшили свою работу, продавали немало того, чтобы печи цеха № 1 могли работать ровно и бесперебойно. Рабочие, инженерно-технические работники цеха № 1 многим обязаны рабочим электрослужбы в деле выполнения плана и социалистических обязательств.

Проводя в жизнь мероприятия, принятые в результате обсуждения постановления польского Пленума ЦК КПСС, коллектив цеха настойчиво и уверенно борется за достойную встречу XX съезда КПСС. Подтверждением этого являются следующие показатели: получая нормальную мощность, цех достиг уже 102 процентов выполнения плана.

В счет плана будущих лет

Коллектив рельсобалочного цеха Кузнецкого комбината упорно работал над досрочным выполнением пятого пятилетнего плана. Во главе соревнования стоят партийная и профсоюзная организации цеха, которые ориентируют коллектив прокатчиков на максимальное производство металла, необходимого для развития народного хозяйства страны.

Прокатчики из месяца в месяц, из года в год наращивали производственные темпы по всем участкам, совершенствуя технологическое производство, увеличивая производительность труда. Большая работа была проделана по увеличению производительности в горячий час на стане, а также часовой производительности на участке рельсоотделки. Росту производительности способствовали обучение рабочих основных профессий на курсах цехового назначения и внедрение передовых методов труда.

В ноябре 1954 года на рабочих собраниях были подведены итоги вехлых лет пятилетки и взяты повышенные обязательства: выполнить государственный план пятилетки к 1 октября 1955 года и повысить производительность труда на 19 процентов к уровню 1950 года.

20 сентября коллектив цеха с честью порпортовал о досрочном выполнении взятых обязательств и начал вылавывать металл в счет будущих лет. В результате изменения и уточнения календарных прокатываемых профилей, правильного использования оборудования и улучшения организации труда горячий час на стане возрос на 22,8 процента, простой цеха сократился на 11,6 процента по сравнению с 1950 годом. Среднесуточное производство товарного проката возросло в этом году по сравнению с 1950 годом на 31 процент. Этому способствовала механизация сверхплано-фрезерных групп рельсоотделки. Производительность труда по сравнению с 1950 годом выросла на 24,8 процента, брак по цеху снижен на 29,9 процента.

Готовясь к встрече XX съезда КПСС, коллектив цеха дал слово иметь на своем сверхплановом счету за год не менее 36 тысяч тонн продукции.

Занесены на Доску почета

По решению завкома металлургов и дирекции Кузнецкого комбината победители в индивидуальном социалистическом соревновании, достигшие высоких показателей в работе за 6 месяцев, занесены на заводскую Доску почета с вручением Почетной грамоты.

Этой чести удостоены сталевары мартеновского цеха № 2 тт. Жилин, Платнев, Захаров, сталевар электроплавильного цеха т. Симаков, старшие вальцовщики листопроекатного цеха тт. Картавын, Жихарев, вальцовщик т. Масюков, машинисты-операторы этого же цеха тт. Потопов, Юрченко и мастер тов. Гришков.

Общественный смотр состояния организации труда

На Кузнецком металлургическом комбинате с 15 сентября по 15 ноября текущего года проводится общественный смотр состояния организации труда. В задачу смотра входит выявление недостатков в организации труда в цехах, на участках и в бригадах, устранение причин, мешающих нормальной и ритмичной работе, выявление и внедрение организационно-технических мероприятий, направленных

на улучшение организации труда и производства, на повышение производительности труда и на этой основе обеспечение роста заработной платы рабочих.

Для руководства работой по смотру создана заводская комиссия под председательством председателя завкома металлургов тов. Истикфия. В цехах организованы цеховые смотровые комиссии.

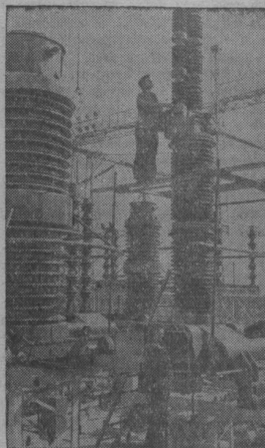
на улучшение организации труда и производства, на повышение производительности труда и на этой основе обеспечение роста заработной платы рабочих.

Для руководства работой по смотру создана заводская комиссия под председательством председателя завкома металлургов тов. Истикфия. В цехах организованы цеховые смотровые комиссии.

Безусловно, на этом уровне могут и должны работать коллективы всех печей, изо дня в день выполняющие задания. Для этого нужно, чтобы энергетика непре-

По всей стране с каждым днем ширится социалистическое соревнование в честь XX съезда КПСС. Советские люди стремятся ознаменовать встречу съезда трудовыми подвигами во славу нашей Родины.

По родной стране



Московская область. В районе Ногинска заканчивается строительство плотины, предназначенной для приема электроэнергии с Куйбышевской гидроэлектростанции. Первоначальное напряжение в 400.000 вольт здесь будет понижаться до 220.000 и 110.000 вольт.

Подстанция полностью оснащена отечественным оборудованием. На снимке: бригадир Н. Ф. Грищенко (вверху) и слесарь-механик В. В. Корчуков за налажкой воздушных выключателей. Фото Н. Кулешова. (Фотохроника ТАСС).

Каховская гидроэлектростанция

НОВАЯ КАХОВКА. Пять лет прошло с тех пор, как на берегу Днепра, в районе небольшого села Ключевое, расположенного неподалеку от дельты Днепра, появились первые плиты строителей. Теперь здесь вырос город строителей гидроэлектростанции Новая Каховка с сотнями жилых и административных зданий. Неподалеку от города раскинулись сооружения Каховского гидроузла: здания ГЭС, судостроительного шлюза, водосливная и земляная плотины. Все шире становится зеркала гряды Каховского моря.

Стройка вступила теперь в пусковую период. Досрочно завершили сооружение судлоходного шлюза, через камеру которого уже прошло более трех тысяч судов. В рекордно короткий срок — за 48 часов вместо 12 суток по плану, перекрыто русло Днепра. Идет монтаж железнодорожного моста через реку. С завершением его строительства будет установлено регулярное движение поездов по новой железнодорожной линии Каховка—Снегиревка, прокладка которой сейчас идет быстрыми темпами.

Стан на трудовую вахту в честь XX съезда КПСС, коллектив строителей соревнуется за то, чтобы к концу нынешнего года сдать в эксплуатацию не два агрегата, как предполагалось раньше, а четыре на год раньше установленного срока. Уже завершены монтаж первого турбоагрегата. Закачиваются последние приготовления его к производственным испытаниям. (ТАСС).

Новое в производстве обоев

В клубе Московской обшивной фабрики состоялось совещание, посвященное увеличению производства обоев и улучшению их качества. В совещании приняли участие работники обшивной фабрики Москвы, Ленинграда, Минска, Риги.

Инженер научно-исследовательского института полиграфического машиностроения Л. С. Фетисов рассказал о разработках этого института проекта новой, более совершенной обшивно-печатной машины. По сравнению с действующими, новый агрегат имеет меньшие габариты, а скорость — вдвое большую. В конструкции предусмотрена замена деревянных печатных валов металлическими, которые значительно улучшат качество печати. Обшивные фабрики получат новые машины в 1956 году. (ТАСС).

За технический прогресс

На Ждановском кокшиночном заводе применяется новая установка, которая автоматически регулирует расход доменного газа, лучшего по качеству. В результате совершенствования производства суточный выпуск продукции вырос по сравнению с прошлым годом на 25 процентов.

Коллектив второго цеха управления «Октябрьнефть» (Грозный) при выполнении задания планов использует месячную радиоактивную жидкость. Ее применение позволило, например, выяснить, что вода поступает не в три пласта, как считалось раньше, а только в два. На основе уточненной диаграммы были произведены дополнительные работы по сравнению с прошлым годом. Внедрение в производство гамма-дефектоскопии дает экономию в тысячи рублей головной экономики. (ТАСС).

15 километров по Черному морю

СОЧИ. Состоялся пятнадцатиклометровый проплыв по Черному морю известного пловца на дальние дистанции заслуженного мастера спорта СССР И. Фабуляева, посвященный 25-летию его спортивной деятельности. Дистанцию он прошел за 5 часов 12 минут.

И. Фабуляев вручил памятный кубок комитета по физической культуре и спорту при Совете Министров РСФСР. (ТАСС).

В. ШИЦЕВЛОВ, секретарь партбюро цеха № 1 Кузнецкого завода ферросплавов.

Над этим следует подумать рационализаторам...

С 1 августа в тресте «Кузнецкжестрой» проводится конкурс на лучшее рационализаторское предложение. Однако работа по организации этого важного мероприятия ведется слабо. Только 22 августа на стройке появились плакаты, оповещающие о конкурсе, а чтобы провести беседы с рабочими, подсказать, над какими проблемами следует работать, какие трудовые процессы механизировать, в каком направлении применить свое творчество,—об этом никто из руководителей треста и стройуправлений не позаботился.

Не случайно поэтому довольно редки среди строителей ряды рационализаторов. Достаточно сказать, что в стройуправлении № 4 за 8 месяцев поступило только 8 предложений. Не лучше обстоят дело и в других стройуправлениях. А между тем на наших стройках непочатый край вопросов ждет пристального внимания рационализаторов, их творческого вмешательства.

Взять, например, плиточные и стальные работы по сборке крыш здания, сборке стальных деталей. Можно с уверенностью сказать, что 90 процентов всех операций здесь выполняются исключительно вручную (сборка деталей, подача материалов на объекты). Как ни странно, а стропила крыши до сих пор собираются непосредственно на здании. Это в то время, когда есть лесопильные рамы, деревообделочные станки, подъемные механизмы.

Или, к примеру, как осуществляется железная и шиферная кровля? Кому нужна такая дотошная кровля — сборка листов размером 1,4×0,72, тогда как имеется полная возможность изготовить листы кровельного железа по длине всего ската крыши. Это даст возможность меньше времени расходуя на заделку швов и, как следствие, повысить производительность труда на этой операции.

Почему бы не исследовать по-настоящему изготовление и применение различных размеров плит, в том числе крупных для межкомнатных перегородок? Если теперь изготовление мелких размеров кирпича механизировано и ряд заводов производит сборку крупных стеновых блоков из местного кирпича, то почему нельзя изготовить плиты кирпичные размером по толщине стен и по длине соответственно объему блока и связи плит при сборке вручных блоков?

До сих пор большое место в строительстве занимает настилка комнатных полов. Всем строителям и жильцам известно, что

лучшим комнатным полом по прочности и износостойкости является паркетный. Но настилка такого пола — трудоемкая работа. Новаторы строительного производства сейчас испытывают способ настилки паркета целыми плитами. Рационализаторам надо поработать над этим вопросом и изготовить паркетные плиты максимально механизировать. Для изготовления паркета можно использовать «сибирский дуб» — лиственницу, которой в наших краях хватит на много лет. Хорошо бы было присмотреться и к сибирской тасковой березе, возможно, что и она годится для изготовления паркета. Если мы эту задачу решим, тогда сибирские строители избавятся от ввоза паркета из европейской части СССР и Дальнего Востока.

Следует остановиться на межквартирных и межкомнатных перегородках. Все жильцы, которые проживают в многоэтажных домах, построенных в 1948—1954 годах, строго критикуют строителей за трещины в штукатурке. Строители сейчас совершенствуют перегородки. Например, коллектив стройуправления № 4 на 6-м этаже 17-го квартала внедрил кладку перегородок из шлакобетонных кирпичей. Это — очень хорошие перегородки. Работают сейчас также над внедрением крупнопанельных перегородок и т. п.

Местный строительный материал — глина, имеющаяся в большом количестве, совершенно обринули со счета многие строительные организации и их подсобные предприятия. Кирпичные заводы ограничили лишь выпуском из нее кирпича, и то зачастую недоброкачественного. А ведь чистая глина с давних времен считается хорошим строительным материалом, отдельные сорта ее — огнеупорны и выдерживают высокую температуру. Надо бы задуматься над более широким применением глины.

Рационализаторам и изобретателям следует подумать над этими и многими другими узкими местами нашего производства. Они должны возглавить борьбу за технический прогресс, без которого нельзя решить задач, поставленных перед строителями шестым Пленумом ЦК ВКПСС. Руководителям треста и стройуправлений, инженерно-техническим работникам следует больше внимания уделять рационализации, вести широкую разъяснительную работу для привлечения коллектива строителей к творчеству.

М. ЛЕОНОВ,
столяр треста «Кузнецкжестрой».

Об излишних штатных единицах

Цех ремонта металлургических печей Кузнецкого комбината имеет в своем ведении участок «Огнеупором». Здесь производится выборка и очистка бой огнеупорного кирпича, полученного с тепловых агрегатов завода. Затем очищенный бой направляется огнеупорному цеху № 1 для шихты, а зашлакованный бой — для шаровой мельницы этого же цеха на помол. В штате участка «Огнеупором» имеются три сменных десятника, мастер участка, техника (по штату — сторож).

Рядом же, в одной ограде, расположено управление напольных печей и шаровой мельницы, принадлежащих огнеупорному цеху № 1. В штате управления напольных печей и шаровой мельницы имеются также 4 сменных десятника, начальник, механик и другой обслуживающий персонал.

Участок «Огнеупором» по характеру выполняемой работы — составная часть шихтового цеха огнеупорного цеха № 1. Мастером этого участка является т. Гуревич, в обязанности которого входит два раза в месяц составлять списки на получение рукавиц на 25 рабочих и в конце каждого месяца, по данным огнеупорного цеха № 1, составить отчетность по бою огнеупорного кирпича. Не в большой мере также загружены и сменные десятники этого участка.

Интересы производства и характер работ требуют объединения этих двух участков в один и передачи их огнеупорному цеху № 1. В результате этого слиния представится возможность высвободить трех сменных десятников, технику и мастера участка «Огнеупором» с фондом заработной платы 65—70 тысяч рублей в год. Слияние положит конец взаимным претензиям, которые имеют место в настоящее время, а именно: огнеупорный цех не будет предъявлять претензии к качеству и количеству боя кирпича и т. д. Обязанности работников участка «Огнеупором» без особых затруднений могут выполнять работники управления напольных печей и шаровой мельницы. Это даст государству 65—70 тысяч рублей экономии в год только на фонде заработной платы. А ведь есть и другие расходы, связанные, например, с вывозом в разное время паровоза на один тулуп для обработки вагонов работниками участка «Огнеупором» и работниками напольных печей. Эти вывозы при слиянии можно уменьшить во времени. Кроме этого, уменьшится расход на содержание помещений двух рядом расположенных цехов.

В. МАКАРОВ,
десятичник участка «Огнеупором».

Почему отстают байдаевские проходчики

Шахта «Байдаевская» по уровню среднесуточной добычи является самой крупной в городе. Пласты же на этой шахте в основном — маломощные и обработка их идет быстрыми темпами, в работе находится большое количество лав. Поэтому для успешного выполнения плана угледобычи здесь решающее значение имеет быстрейшая подготовка очистного фронта.

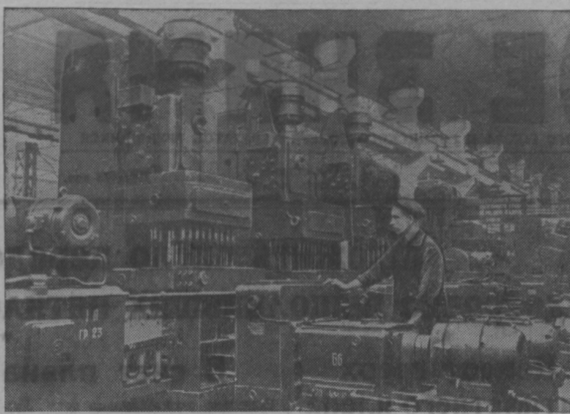
Однако с фронтом на шахте допущено серьезное отставание. С начала года осталось не пройдено более 2,000 погонных метров подготовительных выработок. Причем, если на подготовительном участке № 8 (нач. тов. Выков) за последнее время положение несколько улучшилось, то участок ОКР (нач. тов. Михайлов) все еще в глубоком провале. Более 80 процентов проходчиков этого участка не справляются с нормами выработки.

Почему отстают байдаевские проходчики, почему не выполняется план подготовительных работ? Основная причина та, что руководители шахты — нач. т. Ковальчук, главный инженер т. Мартынов — мало думают о завтрашнем дне, о перспективах работы предприятия. В погоне за углом здесь переатают по-настоящему заниматься подготовительными работами.

Между тем на участке ОКР все увели-

чилась внутренняя неорганизованность, разлагалась дисциплина труда. Начальник участка тов. Михайлов совершенно не считает с горными мастерами, бригадирами. Наряды рабочим дает сам начальник, через голову горного мастера. Это приводит к тому, что горный мастер не выполняет своей роли хозяина смены, не знает как следует положение в забоях. Принижена и роль бригадира. Достаточно сказать, что проходчики с основного штрека 5-го пласта почти полмесяца не знали, кто у них бригадир — Рисс или Абрамов. Три месяца числится бригадиром т. Чумаченко, сам этого не зная. Испо, что никак бригадирской работы он не вел.

Само понятие «бригада» стало на участке условным. По вине г. Михайлова проходчики не закреплены за определенной бригадой, не имеют сколько-нибудь постоянного места работы. Долгое время, например, бригадир т. Осовский оставался без бригады, работал в разных забоях. Наконец, в июне ему поручили бригаду для проходки по 10 пласту, а в августе эта бригада уже перестала существовать, была расформирована. Точно также не являются постоянными коллективами бригады тт. Витмана, Попова, Матузова и другие — состав их ежедневно меняется.



На Ярославском автомобильном заводе обработка всех основных деталей для двигателей моторов передана на поточный метод. На участке блока цилиндров создана автоматическая линия, позволяющая в несколько раз увеличить выпуск продукции. На снимке: бригадир-наладчик автоматической линии С. А. Скоросов наблюдает за работой станков-автоматов. Фото И. Дынина. (Фотокроника ТАСС).

БЫСТРЕЕ ЗАКОНЧИТЬ ПОДГОТОВКУ К ЗИМЕ

Когда отремонтируют квартиру?

Еще в прошлом году и обратился к директору Сталинской ТЭЦ тов. Косточко с просьбой отремонтировать квартиру. Среди зимы в квартире обвалился потолок и требовался срочный ремонт. Просьба моя не была удовлетворена, и в нынешнем году я снова подаю три заявления о ремонте — в феврале, апреле и июне, но также безрезультатно.

Лично на приеме у тов. Косточко я был не менее 7 раз. В этих хождениях

прошло все лето и, наконец, я получил ответ — отремонтировать квартиру за свой счет.

Приближается зима, а квартира находится в таком состоянии, что жить в ней невозможно. Неужели и этой зимой мне придется жить в неотресторированной квартире?

Г. ДМИТРИЕВ,
работник Сталинской ТЭЦ.

Привести в порядок общежитие шахтеров

Жилищно-коммунальный отдел шахты «Абашевская-2», используя летний период, решил капитально отремонтировать общежитие горняков этой шахты.

Жильцы общежития — семейные и одиночные — на время ремонта расселились на частных квартирах. Но наступила осень, а конца ремонта не видно — из 40 комнат ни одна полностью не отремонтирована. Жилищно-коммунальный отдел шахты не

торопится с окончанием ремонта, а рабочие, проживая на временных квартирах, лишены нормального отдыха.

Руководителям шахты «Абашевская-2» следовало бы проявлять больше заботы о бытовых условиях своих рабочих и погоронить жилищно-коммунальный отдел с проведением ремонта.

Д. ЛИВИНЦОВ,
работчик шахты «Абашевская-2».

Ждем ремонта

Дом № 4 по ул. 26 июня на Верхней колонии находится в запущенном состоянии и давно требует ремонта.

Пол во многих местах прогнил, потребовался потолок и обвалилась штукатурка.

Домууправление не принимает мер к ремонту этого дома, и жильцы, в основном

ном металлургии, с тревогой думают о предстоящей зиме.

Жилищно-коммунальному отделу Кузнецкого металлургического комбината необходимо срочно заняться вопросом ремонта нашего дома.

ГОЛОВЛЕВА, КРИКУНОВА, ПАРХАНОВА, ДРОЖКИН — всего 8 подписей.

Закончить строительство детского сада

Предусмотренное колдоговором строительство детского сада на 125 мест в районе «Треугольника» и сада его в эксплуатацию в III квартале трестом «Сталинскпромстрой» затягивается, по существу работы по окончании строительства прекращены.

Проверка показала, что сроки ввода в эксплуатацию детского сада могли бы быть выполнены, если бы руководители треста «Сталинскпромстрой» тов. Сыцко и тов. Калашников с должным вниманием отнес-

лись к этому вопросу. Не принимают надлежащих мер к окончанию строительства детского и заместители директора Кузнецкого металлургического комбината тт. Чусов и Аргунов.

Начальнику ремонтцеха № 2 тов. Бевуту необходимо в свою очередь ускорить изготовление оборудования и инвентаря для детского сада, а также произвести капитальный ремонт дома № 27, в 4-х подвездах которого будет размещен детский сад.

В. СИРОТИН.

По следам неопубликованных писем

Дулина А. Д., работая старшим бухгалтером Межрайпромсоюза, неправомерно вела бухгалтерский учет, нарушила финансовую дисциплину, за что в результате ревизии имела неоднократные выговоры.

Будучи председателем озорной комиссии, Дулина при распределении земли под огороды отмерила себе 25 соток, выделив для рабочих и служащих по 5—7 соток, а также допускала злоупотребления при расчете с рабочими и служащими за перевозку картофеля.

Пользуясь служебным положением, Дулина унесла со склада чернильный прибор и 6 детских платяк.

Об этих фактах редакция сообщила в Кемеровский областной совет местной промышленности.

Зам. председателя правления обкомпровета тов. Смагин сообщил редакции, что при проверке факты подтвердились. Дулина от должности старшего бухгалтера Межрайпромсоюза отстранена.

Такая обезличка младших командиров, текучесть в бригадах приводят к тому, что проходчики не имеют возможности приспособиться к условиям определенного забоя, бригадир не может как следует узнать особенности каждого рабочего, чтобы сделать бригаду сплоченным, слаженным коллективом, правильно организовать ее труд. Это отрицательно сказывается на производительности труда и трудовой дисциплине. Работа в подготовительных забоях, как правило, начинается на 1—2 часа позднее, чем положено, приемка смены на рабочем месте — в забое здесь не практикуется. Многие проходчики работают с браком — выработки захлапаны, часто некачественно закреплены. Однако начальник участка т. Михайлов никаких мер не принимает. Несмотря на неоднократные сигналы о том, что смена горного мастера т. Абрамова допускает грубые нарушения технологической дисциплины, этот мастер-бригадир не был наказан.

В подготовительных забоях велики потери рабочего времени из-за несвоевременной подачи леса, порожняка, из-за плохого обеспечения запасными частями и материалами. Бригада т. Матузова работает в основном штреке 13-го пласта, проходки разминовок. Бригада не получает костыли, накладыв, болты, нет также времени для настилки пути. Все это привело к тому, что за полмесяца пройдено всего около 30 погонных метров выработки. Много простаивают проходчики и из-за

отсутствия леса. Проходчики бригады т. Витмана, которые работают по пласту 16, север, 50 процентов смены тратят на простоях. Бригада плохо обеспечивается порожняком. Как правило, уголь к концу смены не вывозится. Лес сюда подается с перебоями, часто нестандартный — либо слишком толстый, либо совсем тонкий.

Главный инженер шахты т. Мартынов и главный маршрейдер тов. Нарущин не продумывают своевременно направление развития подготовительных работ. До сих пор не разработан проект отката на нижнем горизонте, и работа эта ведется как поплаз, с нарушением правил эксплуатации. Направление выработок дается маршрейдерами несвоевременно.

Недостаточно ослаблена на участке работа с альпами. Здесь не проводятся производственных совещаний, бесед. Стенная газета не выпускается.

На участке ОКР много опытных проходчиков, которые умеют и хотят работать как следует. Практика показывает, что когда руководители шахты занимались подготовительной организацией подготовительных работ, результаты были неплохие. Ведь проходила же в прошлом году бригада т. Матузова более 200 погонных метров выработок за месяц, работая по многозависимому графику. Нужно проходчикам создать все условия для скоростных темпов работы. От этого зависит успешное решение коллективом шахты «Байдаевская» задач по дальнейшему росту угледобычи.

Б. КЕРДМАН.

Международный обзор

В ИНТЕРЕСАХ МИРА И БЕЗОПАСНОСТИ В ЕВРОПЕ

Успешный исход переговоров между правительственными делегациями Советского Союза и Германской Федеральной Республики продолжает широко комментироваться зарубежной печатью. Многие комментаторы даже буржуазных газет признают, что инициатива Советского правительства, обеспечившая положительные результаты в переговорах с канцлером Аденауэром, явилась новым серьезным шагом к ослаблению международной напряженности. «Тот факт, что Москва и Берлин договорились о нормализации, пишет голландская газета «Хет пароль», еще больше поднимает политический барометр, который после Женевы неуклонно стремится к ясной погоде...»

Даже те органы буржуазной печати, которые в прошлом пытались всячески умалять значение внешнеполитических шагов Советского Союза, ныне вынуждены взглянуть фактам в лицо. Американская газета «Уол-стрит джорнэл» характеризует итоги переговоров с канцлером Аденауэром как триумф советской дипломатии. «Германская миссия в Москве», — заявляет газета, — «показывает, что советская позиция является не только сильной, но и что эта позиция сильнее, чем позиция Запада...»

Достигнутое в ходе переговоров соглашение об установлении дипломатических отношений между СССР и ГФР продиктовано глубокими кровными интересами советского и немецкого народов. Более того, сохранение мира и налаживание нормальных отношений между Советским Союзом и всей Германией всегда являлось важнейшим фактором безопасности и мира для всех европейских государств. Вот почему, как отмечает датская газета «Ланд оф фольк» «вести из Москвы встречи с глубоким удовлетворением во всех европейских странах».

Реальная обстановка такова, что сейчас в Германии имеется два государства — Германская Демократическая Республика и Германская Федеральная Республика. Отношение между СССР и ГФР проникнуто духом взаимного доверия и солидарности и основывается на полном равноправии, уважении суверенитета и невмешательстве во внутренние дела. Присоединение к Миссии переговоров правительственных делегаций СССР и ГФР, как указал 17 сентября Н. А. Булганин, призваны путем заключения соответствующего двустороннего договора закрепить дружественные отношения между обеими странами и создать хорошие условия для их дальнейшего развития на благо советского и германского народов.

Приезд в Москву Правительственной делегации Германской Демократической Республики и переговоров о заключении дружественного Договора между ГДР и СССР являются вместе с тем шагом, направленным на облегчение воссоединения Германии. Дальнейшее укрепление ГДР, как оплот демократических сил немецкого народа, служит гарантией того, что его главнейшая общенациональная задача — единство — будет разрешена.

Ту простую истину, что воссоединение Германии должно явиться прежде всего делом самих немцев, как видно, начинают понимать в Западной Германии. Западногерманская газета «Нейе Рейн нейтунг» пишет, что проблема установления контакта с ГДР приобретает для Германской Республики неотложный характер. «Хотим мы этого или нет, заявляет газета, но мы должны обдумать эту проблему и принять решение. Мы не можем откладывать ее на неопределенное время».

ЯРКИЙ ПРИМЕР МИРНОГО СОСУЩЕСТВОВАНИЯ

Мирное сосуществование государств с различными общественными и социальными

Одобрение правительством Германской Федерации соглашения об установлении дипломатических отношений между СССР и ГФР

БЕРЛИН, 19 сентября. (ТАСС). По сообщению агентства АДН, правительство Германской Федерации Республики на состоявшемся вчера заседании одобрило соглашение об установлении дипломатических отношений между СССР и ГФР.

ми системами является надежным путем ко всеобщему миру. Советский Союз неуклонно и последовательно отстаивает принцип мирного сосуществования и, исходя из него, строит свои взаимоотношения с другими государствами. О том, как благоприятным результатом приводит осуществление этого принципа, свидетельствуют последние отношения между Советским Союзом и Финляндией.

Прочная база для добрососедских дружественных отношений между СССР и Финляндией заложена Договором о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи, заключенным между двумя странами в 1948 году. Договор обеспечил Финляндии все условия для независимой, подлинно национальной внешней политики. В нем было выражено стремление обеих государств активно участвовать в мероприятиях, направленных на поддержание мира и безопасности, не вступать в военные союзы, направленные друг против друга, оказывать друг другу взаимную помощь. Указанный Договор явился поистине поворотным пунктом в истории советско-финляндских отношений, показал, что дружба и сотрудничество, лежащие в основе этих отношений, лучше всего соответствуют интересам народов СССР и Финляндии. Укрепление дружбы и сотрудничества между СССР и Финляндией явилось вместе с тем важным вкладом в общее дело упрочения мира.

Новым доказательством доверия, дружбы и взаимного уважения в создавшихся отношениях между Финляндией и СССР служит поездка в Москву президента Финляндской Республики г-на Ю. К. Паасивина и советско-финляндские переговоры. В результате переговоров Советский Союз и Финляндия решили продлить срок действия Договора о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи, заключенного в 1948 году, еще на 20 лет. Вместе с тем Советский Союз и Финляндия подписали Указанный Договор, предусматривающий практическое осуществление советского предложения о ликвидации советской военно-морской базы Порккала-Удд на финляндской территории. Эта база была передана Советскому Союзу на правах аренды по мирному Договору с Финляндией на 50 лет, т. е. до 1997 года.

Результаты советско-финляндских переговоров показали, как плодотворно может быть мирное сосуществование двух стран с различным общественным устройством, если обе они искренне желают развивать дружественные и равноправные отношения друг с другом. Что же касается такого акта Советского Союза, как отказ по собственной инициативе от военно-морской базы Порккала-Удд, то он вновь продемонстрировал перед всем миром последовательность нашей страны и нашего правительства в осуществлении их миролюбивой политики, направленной на дальнейшее смягчение международной напряженности. Ликвидация Советским Союзом его единственной военной базы на чужой территории служит наглядным свидетельством не только возросшего доверия нашей страны в отношении Финляндии, но и свидетельством нашего миролюбия в отношении всех других стран, в том числе скандинавских. Значение этого факта тем более велико, что западные державы и в первую очередь США, имеют многочисленные военные базы на чужих территориях и, судя по всему, не проявляют какой-либо склонности к их ликвидации, а, напротив, продолжают укреплять их.

Итоги нынешних советско-финляндских переговоров служат дальнейшему укреплению дружественного сотрудничества СССР и Финляндии и являются важным вкладом в дело мира.

В. ХАРЬКОВ.

Известия

27 сентября в 5 часов вечера в помещении лекционного зала клуба имени Дзержинского созывается 7-я очередная сессия Кузбывского районного Совета депутатов трудящихся.

На обсуждение сессии вносится вопрос: «О подготовке к зиме жилья и социальным объектам».

Исполком райсовета.

Кузбывский райпромкомбинат ДОВОДИТ ДО СВЕДЕНИЯ организаний города, которые с 1953 года и до настоящего времени имели какие-либо расчеты, что они обязаны произвести сверхку до 1 октября 1955 года.

Сам же требуются: токарки, фрезеровщики, строгальники, слесари по металлообработке, начальники линейного цеха и грузчики. Адрес: кирзавод № 8, Трудовая, 123.

Старокузнецкому райпромкомбинату СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ:

слесари-лекальщики, слесари, токарки по металлу и дереву, слесари по ремонту оборудования, давальщики и ученики давальщиков алюминиевой посуды, уборщики и Разнорабочие.

Обращаться: Старокузнецк, ул. Пятлеткина, № 8, райпромкомбинат, телефон Кузнецк, 0-79.

Кузнецкому металлургическому комбинату для постоянной работы на Шерегском руднике (станция Койлему) СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ ШОФЕРЫ

Оплата труда — сдельно-прогрессивная. Средний заработок в месяц от 1.800 до 2.500 рублей. Принятый на работу предоставляется благоустроенное жилье: однокомнатно-общественные, семейные — комнаты. Расходы, связанные с переездом к месту работы, оплачиваются рудником.

Согласно существующему положению, на шоферов распространяются льготы, предусмотренные для металлургов (выслуга лет, награждение орденами и медалями СССР, повышенная пенсия по старости и др.). Обращаться: завлоуправление, 2-й этаж, комната 69, тел. 28-99 АТС.

Григорьевский райпромкомбинат, проживающий в городе Сталине, улица Кирова, дом № 23, кв. 3, возбудил дело о расторжении брака с гр-кой Козинной Тамарой Филипповной, проживающей в БМ АССР, г. Гусинозерск.

Дело подлежит рассмотрению в наруде 1-го участка Молотовского района г. Сталине.

29 сентября в 5 часов вечера в зале сессий горисполкома созывается 4-я очередная сессия Молотовского районного Совета депутатов трудящихся.

Исполком райсовета.

Заводу строительных материалов треста «Сталинскпромстрой» СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ:

слесари по ремонту оборудования, оплата сдельная от 700 до 1200 рублей; разнорабочие (мужчины и женщины), оплата сдельная от 500 до 1000 рублей.

Обращаться: завод стройматериалов.

Типография гор. Сталине ТРЕБУЕТСЯ ИСПОЛНИЦА

Обращаться с 9 ч. утра до 5 ч. веч. пр. Курако, 18.

Дирекция, партбюро, местком Сталинского государственного педагогического института выражают соболезнование декану физико-математического факультета т. Шемякину Н. П. по поводу преждевременной смерти его жены и друга

Варвары Павловны ШЕМЯКИНОЙ.

Вынос тела состоится 23 сентября в 14 часов дня.

Коллектив преподавателей и студентов физико-математического факультета Сталинского государственного педагогического института выражает соболезнование декану факультета тов. Шемякину Николаю Павловичу по поводу преждевременной смерти его жены

Варвары Павловны ШЕМЯКИНОЙ.

Студенты ветеранского факультета и преподаватели математики Сибирского металлургического института имени С. Орджоникидзе выражают глубокое соболезнование старшему преподавателю Шемякину Николаю Павловичу в связи со смертью его жены Варвары Павловны ШЕМЯКИНОЙ.

Зах. 7876, тир. 11520