

801806

Кемеровская областная библиотека ГАЗЕТНО-ЖУРНАЛЬНЫЙ ОТДЕЛ

Пролетария всех стран, соединяйтесь!

Квадрат

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ КПСС, ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 119 (8722).

Среда, 23 мая 1956 г.

Год издания 33-й. Цена 20 коп.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

ЗА ДОСРОЧНОЕ ВЫПОЛНЕНИЕ ПЛАНА 1956 ГОДА (1 стр.).
 По зову партии (1 стр.).
 ПО СОВЕТСКОМУ СОЮЗУ (1 стр.).
 БЫСТРЕЕ ЗАВЕРШИМ СЕВ КУКУРУЗЫ, ДОБЬЕМСЯ ТОЧНОГО КВАДРАТА, ОБЕСПЕЧИМ ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ПОЛЕВЫХ РАБОТ Н. Арбузов. — В борьбе за урожай. В. Ломов. — Из-за мелочей страдает большое дело. Н. Усольцев. — Что дают органо-минеральные удобрения и мульчи-

рование почвы. Е. Смирнов. — На полях Крапивинского района (2 стр.).
 Н. Шашков. — Комплексная механизация, штукатурных работ (3 стр.).
 В. Магрицкий, Г. Турдакин. — Школа передового опыта (3 стр.).
 Л. Андреев. — Генрик Ибсен. К 50-летию со дня смерти (4 стр.).
 Зарубежные отклики на франко-советские переговоры (4 стр.).

БЫСТРЕЕ ПЕРЕВОДИТЬ ШАХТЫ НА ПРЕРЫВНУЮ РАБОЧУЮ НЕДЕЛЮ

В ШЕСТОЙ пятилетке горняки Кузбасса призваны более чем в полтора раза увеличить добычу угля и значительно улучшить все технико-экономические показатели работы. Предусмотренный приrost угольдобычи должен быть осуществлен главным образом за счет более полного использования внутренних резервов действующих шахт и разрезов, за счет быстрого освоения ими проектных мощностей. Решение этой исключительно важной задачи требует от работников угольной промышленности неустойного совершенствования производства, настойчивой борьбы за дальнейший технико-экономический прогресс.

Одной из мер, позволяющих горнякам добиться заметного подема темпов угольдобычи и общегорного уровня культуры угольного производства, является перевод шахт и разрезов на прерывную рабочую неделю. Жизнь, практика показывают, что такой режим работы угольных предприятий открывает большие возможности для улучшения организации производства, повышения производительности труда горняков, наиболее эффективного использования материальных средств.

Шахта «Абасовская-1» перешла на прерывную в мае прошлого года. С тех пор ее коллектив без каких-либо дополнительных капиталовложений на 910 тонн поднял среднесуточную добычу угля и на 300 метров в месяц увеличил темпы проходки горных выработок. Обеспечив исключительную ровную и высокопроизводительную работу всех звеньев производства, горняки шахты в течение одного года выдвинули на гору свыше 83 тысячи тонн сверхпланового топлива.

Перевод на прерывную неделю здесь предшествовала значительная работа по созданию широкого и устойчивого очистного фронта, устранению «узких» мест на подземном транспорте и т. д. Высокообразованные при переходе на прерывную добычу рабочие, полностью ряды забойщиков и проходчиков, что позволило резко поднять производительность очистных забоев и скорость проходки подготовительных выработок.

Общий штат горняков на шахте увеличился менее чем на 100 человек при росте угольдобычи почти на 20 тысяч тонн в месяц. В то же время забойная группа на шахте возросла на 105 человек, а число подземных рабочих уменьшилось. В результате производительность труда рабочего по эксплуатации поднялась с 46,4 тонны угля в месяц до 60,5 тонны. Каждая тонна добываемого угля стала обходиться на 4 рубля дешевле, чем раньше.

Установление единого выходного дня благоприятно отразилось на трудовой и производственной дисциплине горняков. Сократилось число прогулов и опозданий на работу, повысилось чувство ответственности шахтеров за порученное дело.

Подобные примеры — не единичны. Из 41 угольного предприятия, работающего сейчас на прерывной неделе, на подавляющем большинстве дела заметно пошли в гору. С переходом на новый режим много лучше стали работать коллективы шахт имени Орджоникидзе, «Байдаевская», «Журиная-4», «Польсаевская-6», «Тайбиская» и многих других.

Перевод угольных предприятий на прерывную рабочую неделю — большое и очень эффективное мероприятие. И там, где руководители шахт, разрезов и трестов отнеслись к нему по-серьезному, не побоялись возникших трудностей временного характера, которые неизбежны в борьбе за новое, прогрессивное, — успех дела налицо.

Следует, например, подчеркнуть новый режим работы шахт в тресте «Куйбышевуголь». Здесь сумели в короткий срок подготовить и перевести на прерывку 12 из 14 угольных предприятий рудника. В воскресные дни на шахтах небольшие по числу ремонтно-восстановительные бригады при-

водит в порядок горные выработки, ремонтирует машины и оборудование.

Активно проводится работа по переводу шахт и разрезов на прерывку на Киселевском руднике. Несколько поправилось положение дел в этом отношении на Кемеровском и Беловском рудниках. Однако у нас еще есть немало фактов, говорящих о том, что хозяйственные и технические руководители отдельных шахт и трестов боятся нового метода работы. Большинство угольных предприятий треста «Молотовуголь» хорошо оснащено техникой, имеет достаточный очистной фронт, неплохое транспортное хозяйство. Стоит только провести некоторую подготовительную работу, и многие шахты можно переводить на прерывную рабочую неделю. Но тут-то было. Управляющий трестом Т. Соколов и главный инженер Т. Архангельский не верят в новое, настойчиво цепляются за старые порядки. Под названием комбината «Кузбассуголь» они были вынуждены согласиться на перевод шахт «Шушталевская-1», «Томусинская-1-2» и Красногорского разреза на прерывную неделю. Но прошел всего месяц, как Т. Соколов и Архангельский понаехали назад. Сославшись на то, что шахта «Томусинская-1-2» и Красногорский разрез в апреле, мае и раньше не выполнили плана угольдобычи, они вернулись эти предприятия к прежнему режиму работы.

Явно неудовлетворительно осуществляется перевод на прерывную шахт Прокловского рудника. Преимущество нового здесь хорошо известно, и Т. Соколову и Т. Архангельскому трестом «Прокловскоуголь» и т. Кучину — управляющему трестом «Стальнойуголь» на примере шахт «Зенковские уклон», «Тырганские уклон» и «Красногорская». Однако они почти ничего не делают по подготовке к переводу на прерывную рабочую неделю шахт имени Сталина, «Опьяна» и ряда других.

Все шахты, кроме «Журиной-4», имеют непрерывный режим работы в тресте «Ленинуголь», хотя ряд из них и по очистному фронту и по техническим возможностям, при соответствующей заботе со стороны руководителей предприятий и трестов, мог бы давно перейти на прерывку.

Интересы дела требуют, чтобы каждая шахта, каждый разрез давали как можно больше дешевого по себестоимости и отличного по качеству угля. Перевод угольных предприятий на прерывную неделю — один из важных путей решения этой задачи. И прямой долг хозяйственных, партийных и профсоюзных руководителей угольных предприятий — быстрее перевести угольные предприятия на прогрессивный режим работы.

Многие в этом деле зависят и от управления комбината «Кузбассуголь». Здесь намечено довести в 1956 году число работающих на прерывной неделе до 54. Этого для Кузбасса явно недостаточно. Есть реальная возможность уже в ближайшее время перевести на работу по-новому значительно больше шахт и разрезов. Необходимость этой меры диктуется и решением партии и правительства о сокращении рабочего дня в предвыходные и предпраздничные дни. Единый выходной день, который становится возможным при переходе угольных предприятий на прерывную неделю, позволит горнякам более культурно и организованно проводить свой отдых.

Шахтеры Кузбасса, воодушевленные историческими решениями XX съезда КПСС, борются сейчас за то, чтобы досрочно выполнить план 1956 года и выдать 400 тысяч тонн угля дополнительно к заданию. Крайне важно, чтобы это патристическое стремление постоянно подкреплялось хорошо обоснованными организационными и техническими мерами, направленными на дальнейшее улучшение организации труда и производства на шахтах и разрезах. Перевод угольных шахт и разрезов на прерывную рабочую неделю позволит горнякам Кузбасса добиться новых успехов в борьбе за выполнение взятых социалистических обязательств.

Донбасс готовится к встрече полнения

СТАЛИНО, 21 мая. (ТАСС). В Донбассе деятельно готовятся к приему добровольцев, решивших в ответ на Обращение Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР прекратить съезда на строительство угольных шахт.

Для размещения молодых патристов отводятся вновь построенные здания. Только в мае и июне сдадутся в эксплуатацию 70 общежитий и 75 тысяч квадратных метров площади в жилых домах. В новых общежитиях — комнаты на три-четыре человека, красивые уголки, сушки. Министерство строительства предприятий угольной промышленности Украинской ССР выделит на приобретение мебели и инвентаря для общежи-

О СОЗЫВЕ ТРИНАДЦАТОЙ СЕССИИ ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Исполнительный комитет Кемеровского городского Совета депутатов трудящихся доводит до сведения депутатов, что в четверг, 24 мая 1956 года, в 3 часа дня созывается тринадцатая сессия городского Совета депутатов трудящихся (пятая созыва).

Сессия состоится в клубе ГРЭС (улица Советская).
Горисполком.

ЗА ДОСРОЧНОЕ ВЫПОЛНЕНИЕ ПЛАНА 1956 ГОДА

Областное совещание рационализаторов

В Прокловске состоялось совещание рационализаторов и изобретателей шахт Кузбасса, в котором приняли участие также работники горных вузов и техникумов, научно-исследовательских институтов Сибири.

В докладе об итогах работы рационализаторов за 1955 год и направлении их творчества в этом году главный инженер комбината «Кузбассуголь» тов. Линденгау со-общил, что за год в техникумы, вузы и техникумы введено 11 предложений. Все они внедрены в производство и дали экономию шахте в 140 тысяч рублей.

Однако, как отметил докладчик, в работе рационализаторов и изобретателей на ряде шахт существует еще много недостатков, снижающих творческую активность новаторов производства. Слабо поставлена работа по привлечению молодежи к активному участию в рационализации. Перед изобретателями не ставятся конкретные задачи, мало оказывается им технической помощи. Неудовлетворительно организован обмен опытом и особенно внедрение предложений. В результате на соседних шахтах зачастую не знают о ценных рационализаторских новшествах, уже внедренных в производство.

В выступлениях рационализаторов поделились опытом своей работы, указали пути ликвидации отдельных недостатков в организации изобретательства на предприятиях бассейна.

Представитель шахты «Редково-

Северная» т. Фурсов высказал пожелание организовать в тресте или комбинате экспериментальную базу или конструкторское бюро, которое бы занималось разработкой и опробованием многочисленных предложений горняков.

Об оказании конкретной помощи новаторам угольных предприятий бассейна говорил в своем выступлении рационализатор шахты «Байдаевская» т. Балахниа.

Ценные предложения по развертыванию рационализаторской работы на шахтах высказали главный инженер шахты «Боксовая-1» тов. Литвиненко, научный сотрудник Кемеровского горного института тов. Бушнин и другие.

На совещании были подведены итоги творческих усилий рационализаторов Кузбасса. Обком профсоюзной организации и управление комбината «Кузбассуголь» премировали лучших рационализаторов. Совещание приняло обращение, в котором призывает горняков шире развлекать работу по совершенствованию техники и технологии угольдобычи и внедрению передовых методов организации труда на предприятиях угольной промышленности.

Ю. ГАЛАТА,
кандидат технических наук,
С. ЗОБНИН,
горный инженер.

Пятимесячный план выполнен досрочно

ОСИНИКИ. (По телефону). 18 мая коллектив горняков шахты «Шушталевская-1» выдал последнюю тонну угля в счет плана пяти месяцев. Больших успехов здесь добились коллективы участков тт. Каленчука и Тоффера. Только за 4,5 месяца эти коллективы добыли более 10 тысяч тонн топлива сверх плана.

Резкое улучшение работы предприятия коллектив шахты «Шушталевская-1» добился благодаря переходу на прерывную неделю. Выбывающее 160 комсомольцев рабочих, почти все они переведены в забойную группу. Прерывная ра-

бочая неделя позволила значительно улучшить организацию труда забойных бригад. Сейчас производительность труда горняков выше планового задания на 3,3 процента.

☆☆☆

ПРОКЛОВСКОЕ, 22 мая. (Спец. корр. «Кузбасс»). Коллектив самой молодой на Прокловском руднике шахты № 8 успешно борется за досрочное освоение проектной мощности предприятия. 19 мая он закончил выполнение пятимесячной программы по добыче угля. Достигнуты хорошие экономические показатели.

Взрывчатка, шахтеры только в апреле сэкономили более 90 тысяч рублей. Значительная часть экономии средств получена за счет работы шахты на прерывной неделе. Каждая тонна добытого угля обходится на 3 рубля дешевле плановой себестоимости.

В соревновании бригад за досрочное выполнение годового программы угольдобычи и наибольшей производительности забоя первенство держит бригада мастера цеховой выемки тов. Выхребенца. Каждый день она добывает по 20 — 30 тонн сверхпланового угля.

На строительстве завода крупнопанельных деталей

МЕЖДУРЕЧЕНСКОЕ. (Корр. «Кузбасс»). Широкий фронт работ на строительстве Томусинского завода крупнопанельных железобетонных деталей ведется кирпичная кладка здания главного корпуса, котельной, известково-кальцевого цеха и других объектов. По сравнению с прошлым годом объем работ здесь увеличился в три раза.

Коллектив строителей борется за то, чтобы в третьем квартале сдать в эксплуатацию первую очередь завода производительностью 15 тысяч кубометров изделий в год.

В социалистическом соревновании за досрочное окончание работ первенство прочно удерживает

бригада каменщиков тов. Мартынова. На кладке здания котельной и склада она систематически выполняет задание в полтора раза.

Среди плотников высших показателей добивается бригада тов. Петрова. Она готовит не только опалубку, но и производит заливку бетона под фундаменты зданий.

ПО СОВЕТСКОМУ СОЮЗУ

Специалисты для кооперативной торговой сети

Свыше десяти тысяч специалистов для сельской торговой сети — торговцев, экономистов, финансистов и счетных работников — выпускают в этом году кооперативные учебные заведения.

Около двадцати тысяч квалифицированных продавцов, заготовителей, кулинаров и хлебопек выйдут из торгово-кооперативных школ. Молодые специалисты направляются на работу в сельские торговые и заготовительные организации потребительской кооперации.

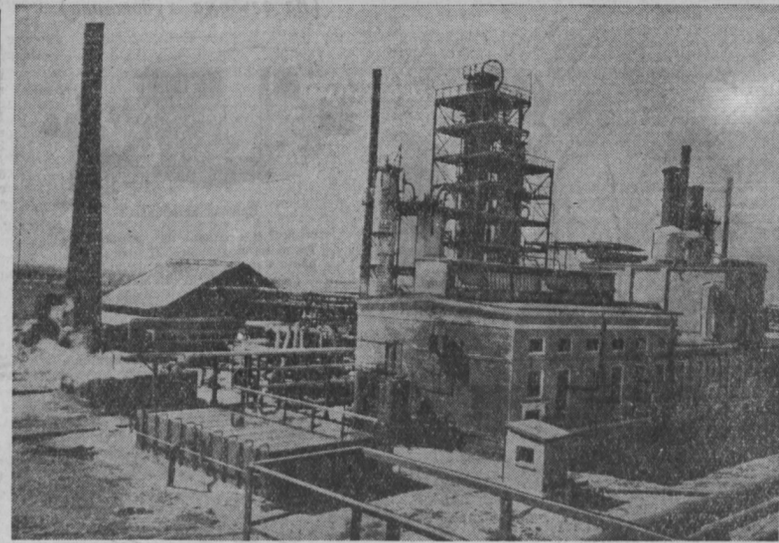
Потребкооперация СССР располагает сейчас тремя вузами, 60 техникумами и торговыми школами. В предстоящем учебном году прием в кооперативные учебные заведения будет увеличен. В Новосибирске открывается Институт советской кооперативной торговли. Начнутся занятия в новых техникумах кооперативной торговли, создаваемых сейчас в Акмолинске и Кустанайе. Новые техникумы организуются также в Бухаре и Фергане. Реорганизуется Грозненский экономический техникум.

Колхозы и совхозы Казахской ССР выполнили план ярового сева

АЛМА-АТА, 21 мая. (ТАСС). Колхозы и совхозы Казахстана завершили выполнение плана ярового сева. Посеяно больше 23,5 миллиона гектаров яровых культур. Под зерновыми занято 21,537 тысяч гектаров — на 392 тысячи гектаров больше, чем предусмотрено планом. Значительно перевыполнен план сева яровой пшеницы, посевы которой составляют 17,254 тысячи гектаров. Всего площадь яровых зерновых культур вместе с озимыми хлебами превышает 23,001 тысячу гектаров.

Продолжается сев кукурузы, которой уже засеяно 979,5 тысячи гектаров, преимущественно квадратно-гнездовым способом.

Всего посеяна площадь Казахской ССР превышает 27 миллионов гектаров.



В Омске сооружается нефтеперерабатывающий завод. В конце апреля дали промышленную продукцию крекинг-установки, предназначенные для получения высокооктановых сортов бензина и керосина из мазута. Все механизмы работают хорошо. Апрельский план завод перевыполнил.
НА СНИМКЕ: общий вид крекинг-установки.
Фотохроника ТАСС.

На крупнейшей новостройке

КУСТАНАЙ, 21 мая. (ТАСС). В 50 километрах от Кустаяна, на левом берегу Тобола, раскинулась строительная площадка гиганта горноуральной промышленности — Соколовско-Сарбайского комбината. На месте будущего рудника образованы два огромных котлована, откуда уже вывезено свыше двух миллионов кубометров земли. В забоях день и ночь черную грязь мощные экскаваторы.

Южнее Соколовского рудника создается производственная база строительства. На берегу Тобола поднимаются первые кварталы будущего го-

рода. В нем — около 150 жилых домов, радиоузел, клуб, больница, школа, почта, столовая, библиотека, магазины и пр.

На Тоболе близ деревни Сергеевки строится русловая плотина — основное сооружение водозаборного гидроузла.

Строители треста «Соколоврудстрой», не дожидаясь окончания сооружения производственных предприятий, организовали выпуск материалов на открытой площадке. Созданы бетоностроительные узлы, налажено производство железобетонных изделий, действуют передовые штукатурная и малярная станции.

По зову партии

Комсомольцы Сталинска выехали на строительство новой железной дороги

СТАЛИНСК, 22 мая. (Корр. «Кузбасс»). Обращение Центрального Комитета партии и Совета Министров СССР, призывающее молодежь на стройки Сибири и Севера, нашло широкий отклик среди комсомольцев Сталинска. В райком, горком ЕЛКСМ поступают заявления от юношей и девушек с просьбой послать их на строительство Братской электростанции и железной дороги Сталинск-Абакан.

30 комсомольцев уже получили комсомольские путевки на строительство железной дороги Сталинск-Абакан и сегодня выехали к месту новой работы. В числе их — слесари машиностроительного завода А. Горин и Г. Жаронкин, учителя котельного цеха Кузнецкого комбината А. Мишаева, закончившая в прошлом году десятилетку и обучающаяся сейчас на заочном отделении Сибирского металлургического института.

Заместитель начальника строительства дороги тов. Пушкарев ознакомил отъезжающих с историей стройки, рассказал об условиях работы на строительстве и пожелал им счастливого пути и успеха в новой работе.

Совещание в ЦК ВЛКСМ

21 мая в Центральном Комитете ВЛКСМ состоялось совещание вторых секретарей обкомов, крайкомов комсомола и ЦК ВЛКСМ союзных республик. Оно было посвящено задачам комсомольских организаций в связи с Обращением Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР в молодежи направить

своих лучших товарищей на стройки в восточные и северные районы страны и в Донбасс.

С докладом выступил секретарь ЦК ВЛКСМ А. Н. Шедокин. В совещании приняли участие руководящие работники ряда министерств, ведомств и ВЦСПС. (ТАСС).

На работу в колхозы

ПРОКЛОВСКОЕ, 22 мая. (Спец. корр. «Кузбасс»). В городской комитет КПСС поступают заявления коммунистов, выражающих желание своим личным трудом принять участие в осуществлении задач, поставленных XX съездом партии по дальнейшему развитию сельского хозяйства.

С просьбой направить на работу в колхозы обратились крепильщики шахты имени Сталина тов. Аста-

хов, машинист подземного транспорта шахты «Черная гора» тов. Овчинников, лесозаготовщик шахты № 3-бис тов. Терпячий, горный мастер шахты имени Молотова тов. Паршуков и другие. Всего из первичных партийных организаций одного только Центрального района города на работу в колхозы Прокловского, Юрлинского и Тисульского районов направляется 56 коммунистов.

На Север, Восток, в Донбасс

ЛЕНИНГРАД, 21 мая. (ТАСС). «В ответ на призыв партии и Советского правительства просим направить нас на новостройки шестой пятилетки на Восток или Север. Так пишут в своем заявлении девять молодых патристов управления капитального строительства Кировского завода: Игорь Быстров, Владимир Пашук, Виталий Кубасов, Борис Седов, Владимир Солдовников, Николай Жданов, Геннадий Белов, Виталий Шакиров и Юрий Андреев. Все они недавно приобрели строительные специальности и работают на сооружении жилых и производственных зданий старейшего русского завода. С такими же заявлениями обращаются десятки юношей и девушек Кировского завода.

В эти дни на предприятиях проходят многолюдные собрания, посвященные обсуждению Обращения ЦК КПСС и Совета Министров СССР. Призыв родной партии и правительства нашел горячий отклик у юношей и девушек Ленинграда.

Знатный плотник управления № 51 Главленинградского комсомолена Владимир Тимофеев принес в комитет ВЛКСМ заявление, в котором пишет: «Прошу послать меня на стройку более крупной в мире Братской ГЭС». С такой же просьбой в Смольнинский райком комсомола обратилась 25 выпускница техникума зеленого строительства. Свое заявление она заканчивает словами: «Мы хотим украсить молодыми садами и зелеными строениями нашу родину. Группы учащихся техникума училища № 13 обратились в райком комсомола со следующим заявлением: «После окончания учебы просим направить нас на новостройки шестой пятилетки в восточные районы страны».

В райком комсомола Ленинграда поступило свыше пятисот заявлений от комсомольцев и молодежи города, изъявивших желание работать на Севере, Востоке, в Донбассе.

Сокращен простой мартенов

МАГНИТОГОРСКОЕ, 21 мая. (ТАСС). Несколько дней назад была остановлена на ремонт большегрузная мартеновская печь № 21. Она проработала без замены свода с июля 1955 года — рекордный срок.

Если бы свод печи был сложен из диносовых огнеупоров, как это делалось раньше, а не хромомagneзитовыми, то его пришлось бы уже дважды менять, каждый раз останавливая мартен на четверть или пятерку суток.

Хромомagneзитовый свод позволил бригадам сталеваров тт. Вавилова, Радцкого и Филдимошина, обслуживающим эту печь, вести плавки более форсировано, увеличить с'ем стали с квадратного метра пода почти на одну тонну.

На комбинате уже все печи оборудованы хромомagneзитовыми сводами. Попутно реконструированы и другие части агрегатов. Шестой мартенов на так называемых холодных ремонтах сократился с 4,4 процента до 3,9 процента. Возросла выплавка стали.

Махмуд Эйвазов —

участник ВСХВ 1956 года

БАКУ, 21 мая. (ТАСС). Главный выставочный комитет ВСХВ утвердил участниками выставки 1956 года более 600 передовиков сельского хозяйства, а также большое количество колхозов, совхозов, МТС и районов Азербайджана.

Среди участников ВСХВ — старейший колхозник страны 148-летний Махмуд Эйвазов. Продолжая трудиться в высокогорном колхозе «Комсомол», Лерикского района, он в прошлом году заработал 249 трудовые. Нынешней весной Махмуд Эйвазов произвел последнюю картофель, решив получить самый высокий урожай в горах Талыша.

Махмуд Эйвазов готовится ко второй поездке в Москву. Вместе с ним поедет его жена — 106-летняя Суфра. Старейший колхозник получил из различных уголков страны сотни телеграмм с поздравлением в связи с награждением его орденом Трудового Красного Знамени и приглашением приехать в гости.

Быстрее завершим сев кукурузы, добьемся точного квадрата, обеспечим высокое качество полевых работ!

СВОДКА

областного управления сельского хозяйства о ходе сева кукурузы, посадки картофеля и овсяной в колхозах области на 20 мая 1956 года. (В первой колонке показан процент выполнения плана сева кукурузы, во второй — посадки картофеля, в третьей — овсяной).

1. Киселевский	38,0	5,7	48,5
2. Анжеро-Судженский	20,2	17,5	15,9
3. Чебулинский	18,8	1,4	—
4. Юргинский	16,4	6,2	24,6
5. Прокопьевский	15,6	5,2	18,0
6. Кузнецкий	12,4	5,4	11,9
7. Промышленновский	11,5	1,2	34,0
8. Беловский	9,3	4,1	53,4
9. Мысковский	9,1	4,9	14,9
10. Ленинский	8,1	10,8	35,4
11. Кемеровский	7,9	16,0	23,8
12. Топкинский	7,7	4,2	37,0
13. Гурьевский	7,7	3,3	39,0
14. Ижморский	6,5	3,4	3,4
15. Крапивинский	5,5	2,5	9,8
16. Тисульский	5,1	3,7	2,5
17. Итатский	4,8	—	—
18. Таштагольский	3,9	—	—
19. Кузедеевский	3,8	2,0	3,5
20. Тажинский	3,2	2,1	—
21. Мариинский	2,7	7,9	6,8
22. Яшкинский	0,5	0,8	3,3
23. Барзасский	—	—	—

Передовые колхозы области успешно завершили сев основной продовольственной культуры — яровой пшеницы. Полным ходом развертывают здесь работы по посеву кукурузы, посадке овсяной и картофеля.

Однако во многих сельскохозяйственных артелях сев кукурузы, посадка овсяной и картофеля серьезно отстают. Данные на 20 мая показывают, что в Яшкинском районе, например, из 3455 гектаров кукурузы посеяно только 19 гектаров, а в Барзасском — один гектар. Неудовлетворительно сев этой культуры также колхозы Тажинского, Кузедеевского районов.

Во многих колхозах области допускаются нарушения агротехники посева кукурузы. Особенно большие недостатки в проведении сева этой культуры имеют место в Яшкинском районе. Здесь отсутствуют прямолинейность рядков, сеялки работают без маркеров, а расстояние между рядами допускается по 45 сантиметров, тогда как в МТС нет орудий для их обработки. Семена кукурузы не прогриваются и не опудриваются протравителями, имеет место неполная заделка семян из-за неотрегулированных дисков. Контрольные линии не провешиваются, из-за чего допускается нарушение правильного размещения квадратов.

В лучшей бригаде

Раньше других в Копозлеводной МТС, Мариинского района, приступила к полевому работам тракторная бригада, руководимая опытным механизатором П. М. Ефременко. Едва растаял снег, она начала подкормку озимых и прибавку влаги. На этих работах отличились трактористы Мартынов и Брагин, которые ежедневно выполняли по полторы-два нормы.

Но особенно стал спориться труд, когда механизаторы вместе с хлеборобами приступили к севу яровых. В бригаде нет таких работников, которые бы не выполняли производственных норм. Так, тракторист Журавковский за каждую смену завоевал сепом двух сеялок по 70—80 гектаров пшеницы. Работая в ночную смену, по полторы и более норм выполнял тракторист А. Бродягин. Отличных показателей добиваются трактористы Смажотин, Корниенко, прицепщики Мартынов, Горелов, подвозчики семян и горючего Горелов, Лычев, Агалаев, повара Матвеева и Мартынов и другие. Упорный труд увеличил успех: бригада первой в колхоз «Победа»

и в Копозлеводной МТС завершила сев пшеницы. 300 гектаров этой культуры были засеяны за пять дней.

Нынешней весной в бригаде П. Ефременко введено важное новшество, способствующее быстрейшему окончанию сева. Речь идет о групповом методе эксплуатации тракторов. Сразу же после закрытия влаги машины были стянуты в одно место и расставлены на массивах таким образом, чтобы постоянно находиться на виду у бригадира и его помощника. Это в значительной мере облегчило техническое обслуживание тракторов, обеспечило бесперебойную работу машин.

Механизаторы не боятся трудностей. Впереди их ждут другие, не менее важные дела. Им предстоит посеять больше 70 гектаров кукурузы и картофеля, 200 гектаров овса. Днем и ночью готовят землю под эти культуры трактористы Смажотин, Корниенко. Уже полностью готовы массивы под посев овса.

И. ГАВРИЛЕНКО.

Нынешняя весна пришла с опозданием. Чтобы в этих условиях в сжатые сроки, с высоким качеством провести сев яровых, механизаторы совместно с членами полеводческой бригады колхоза имени Молотова, которой руководит Николай Селезнев, до мелочей продумали вопросы организации труда, рационального использования имеющейся техники.

Как только подошла почва, механизаторы стали кругосуточно вести прибавку влаги, культивацию, ружьенные, короче говоря, делали все, чтобы быстрее провести подготовку участков для посева яровых. Особое внимание мы уделяли укомплектованию посевного агрегата из трех сеялок. Сельскохозяйственники выделили членов артели гг. Прокураева, Синкина, Гаушкова, Лантева, Ткаченко. Каждому из них не впервые поручалось выполнять эту ответственную, почетную работу. Подвозка зерна из амбаров в поле производилась трехосной автомашиной, водителями которой являются Виктор Вахрин и Владимир Бордюкин. Кроме того, для подвозки семян от дорожки в селках выделены две подводы.

Для буксировки сепса из трех сеялок был поставлен трактор «ДТ-54». Водителем его Михаил Селезнев и Иван Яровой прославились еще в прошлом году, что не помешало им в этом году, учитывая не только минуты, но и секунды.

По предложению Михаила Селезнева посевные звенья решили вести сев кругосуточно, заправку сеялок зерном производить только на ходу, чтобы обеспечить максимальную производительность посевного агрегата. Но самым главным явилось боевое социалистическое соревнование, в котором включился каждый член посевного агрегата.

И вот результаты. Тракторист Михаил Селезнев за свою смену засеял пшеницей по 90—100 гектаров. По эти успехи не удовлетворили механизаторы. 11 мая было объявлено днем высокопроизводительного использования агрегата. В 7 часов утра начал работать агрегат и остановился только во второе утро. Лишь на полчаса вечером выключали сеялки, пока трактор заправлял горючим, да проводили технический уход за машинами. Загрузка сеялок велась на ходу. В результате до минимума были сокращены простои. За сутки агрегат засеял 152 гектара пшеницы. Такого показателя еще никогда не было в Гурьевском районе. Трактористы были вручены переходящий красный флажок.

Через день члены посевного агрегата Михаила Селезнева снова начали работу. Несмотря на то, что пришлось переждать с одного участка на другой, они посеяли 123 гектара пшеницы. Норма перевыполнена почти в три раза.

Высокопроизводительная работа агрегата позволила нам сев пшеницы на площади более 600 гектаров провести за пять дней. Сев овса также идет дружно. Мы делаем все для того, чтобы к 25 мая полностью завершить план сева яровых.

Говоря об успехах посевного агрегата, нельзя не отметить работу тех, кто готовит фронт для его полного использования. Трактористы, занятые на пахоте, культивации и прикатывании почвы, систематически перевыполняют свои сменные нормы. У нас нет такого случая, чтобы кто-либо из механизаторов вернулся со смены, выполнив задание менее чем на 115 процентов. В среднем каждый член бригады выполняет норму на 128 процентов.

Ведя сев дружно, мы строго следим за качеством полевых работ. Оно и понятно: Разве при нарушении правил агротехники получишь высокий урожай? А мы нынешним летом твердо решили собрать по 18—19 центнеров зерновых с каждого гектара посева и завоевать почетное право быть участниками Всесоюзной сельскохозяйственной выставки.

Большое внимание уделяется и нас выращиванию кукурузы и картофеля. Иные кукурузы мы будем сеять почти в два раза больше, чем в прошлом году. В полеводческой бригаде созданы специальные звенья для возделывания этих культур. Колхозники пропашку сеялки сева кукурузы и картофеля квадратно-гнездовым способом. Имеем для этого машины. На плантации вывезен перегной. Во время посева будем вносить минеральные удобрения. Все это, безусловно, позволит значительно поднять урожайность этих ценных культур.

Наша цель — сделать 1956 год годом реального повышения урожайности яровых, — безусловно, будет осуществлена.

Итак, в этот день члены посевного агрегата Михаила Селезнева снова начали работу. Несмотря на то, что пришлось переждать с одного участка на другой, они посеяли 123 гектара пшеницы. Норма перевыполнена почти в три раза.

Высокопроизводительная работа агрегата позволила нам сев пшеницы на площади более 600 гектаров провести за пять дней. Сев овса также идет дружно. Мы делаем все для того, чтобы к 25 мая полностью завершить план сева яровых.

Говоря об успехах посевного агрегата, нельзя не отметить работу тех, кто готовит фронт для его полного использования. Трактористы, занятые на пахоте, культивации и прикатывании почвы, систематически перевыполняют свои сменные нормы. У нас нет такого случая, чтобы кто-либо из механизаторов вернулся со смены, выполнив задание менее чем на 115 процентов. В среднем каждый член бригады выполняет норму на 128 процентов.

Ведя сев дружно, мы строго следим за качеством полевых работ. Оно и понятно: Разве при нарушении правил агротехники получишь высокий урожай? А мы нынешним летом твердо решили собрать по 18—19 центнеров зерновых с каждого гектара посева и завоевать почетное право быть участниками Всесоюзной сельскохозяйственной выставки.

Большое внимание уделяется и нас выращиванию кукурузы и картофеля. Иные кукурузы мы будем сеять почти в два раза больше, чем в прошлом году. В полеводческой бригаде созданы специальные звенья для возделывания этих культур. Колхозники пропашку сеялки сева кукурузы и картофеля квадратно-гнездовым способом. Имеем для этого машины. На плантации вывезен перегной. Во время посева будем вносить минеральные удобрения. Все это, безусловно, позволит значительно поднять урожайность этих ценных культур.

Наша цель — сделать 1956 год годом реального повышения урожайности яровых, — безусловно, будет осуществлена.

Н. АРБУЗОВ, бригадир тракторной бригады Кулебакинской МТС, Гурьевского района.

Из-за мелочей страдает большое дело

Можно без преувеличения сказать, что механизаторы Поморцевской МТС нынче значительно лучше подготовились к севу. Зимой они хорошо отремонтировали технику и, как только массивы стали освобождаются от снега, вывели ее на поля.

Среди механизаторов есть немало энтузиастов труда. Тракторист Владимир Ильин почти ежедневно засеивает на тракторе «ДТ-54» до 55 гектаров. В этой же полеводческой бригаде колхоза «Победа» работает тракторист Александр Елизаров. Своим «ДТ-54» он систематически перевыполняет нормы, вспахивая в смену до 8,5—9 га.

Однако общие показатели станции нельзя считать удовлетворительными.

Что же мешает механизаторам иметь лучшие результаты работы? Ответ на этот вопрос можно найти в тех организационных неполадках, как говорят, в мелочах, из-за которых зачастую страдает дело.

Неподготовленность полей — главная причина задержки нормальной работы тракторов. Вопрос о заблаговременной уборке с массивов прошлогодней соломы — не новый. И

тем досаднее, что все это повторяется из года в год.

Много организационных неполадок встречается и на севе. Из-за нераспорядительности руководителей колхозов посевные агрегаты зачастую простаивают. Во второй полеводческой бригаде колхоза «Победа» (бригадир тов. Бодоков, агроном колхоза тов. Бодолава и бригадир тракторной бригады тов. Шаколов) посевной агрегат из трех сеялок с утра 11 мая должны были пустить на полный ход. Назначив агроному и бригадирам побеговали:

— Вы, может, сегодня опробуете его, установите норму, выведете, чтобы завтра сразу приступить к севу.

— Ну, это дело пустяковое, — ответил Козлова, — за полчаса все готово будет.

Оба бригадира согласились с ним. А утром на подготовку сеялок ушло более трех с половиной часов. Оказалось много мелких неисправностей, которые пришлось устранить на поле. Потом, сделав два круга, агрегат снова остановился: не было семян. Простой длился более часа.

Качество работ также оставляет желать лучшего. Некоторые трактористы не обрабатывают южные склоны. Бригадир тов. Войтенко разре-

шил трактористу тов. Елизарову доплатить гектар земли после того, как на одном корпусе был сломан отвал. Ворование на больших площадях произведено только в один сд.

Не на должной высоте находится политическая работа и культурно-бытовое обслуживание механизаторов. Во многих тракторных бригадах нет своих газет, журналов, книг. Красные флажки передовикам соревнования своевременно не вручаются. На станах вагончиков не видно «боевых листов». Не находят для себя дела и агитаторы. В бригаде тов. Шаколова в первые дни не вручался красный флажок тов. Бодолаву, хотя его показатели были выше, чем у других. Редактор тов. Соловьев не выпустил ни одного «боевого листа».

В прошлом году МТС перерасходовала 245 тысяч рублей. Чему же научили механизаторов этот горький опыт? Ничему. В бригадах нет даже простейших приспособлений для заправки тракторов. Поэтому много горючего разливается на землю.

Все эти недостатки сдерживают работу на севе, ведут к удорожанию продукции.

В. ЛОМОВ.

Что дают органо-минеральные удобрения и мульчирование почвы

Известно, что применение навоза в качестве удобрения способствует резкому повышению урожайности сельскохозяйственных культур. Лучшее применение навоза перепревший, т. е. прошедший стадию самосогревания и в известной мере разложившийся. Для этой цели его закладывают в специальные хранилища или компостные кучи. В практике это, однако, не всегда удается сделать. Чаще всего поступают так: навоз от скотных дворов вывозят в поле зимой и складывают небольшими кучками, а весной эти кучи разбрасывают и запахивают.

Такой способ внесения навоза в почву, на наш взгляд, приносит и пользу и вред. Польза состоит в том, что при таком способе внесения плодородие почвы, конечно, увеличивается. Недостаток же состоит в том, что вместе с перепревшим навозом в почву вносится масса семян сорняков. К тому же неподготовленный навоз, будучи сложеным на поле, теряет много питательных веществ. Значит, такой способ внесения его в почву нельзя считать рациональным.

Органо-минеральные удобрения позволяют сократить в 5—10 раз потребность в органической массе, значительно увеличить урожайность картофеля, удешевить его производство.

Неплохие результаты дало внесение органо-минеральной смеси под картофель и у нас в прошлом году. Применили ее мы в двух составах: с суперфосфатом и калийной солью. Перегной в обоих случаях вносили из расчета 55, суперфосфата 3 и калийной соли 1 центнер на гектар. Агротехника на опытных участках была обычной.

Органо-минеральную смесь испытали на двух сортах картофеля — Эпирон и Берлихинген. Уход за картофелем на опытных участках был следующим: боронование до всходов и по всходам, двукратное рыхление междурядий с прополкой в рядках и одно окучивание тракторным навесным окучником в двух направлениях.

Чтобы установить полное и всестороннее влияние органо-минеральных смесей, уборку картофеля провели в несколько сроков. Ранние сроки уборки (август) участков, удобренных органо-минеральными смесями, не дали больших преимуществ против участков необудренных, зато окончательная уборка (сентябрь) показала сень хорошую прибавку урожая клубней картофеля. Так, сорт Эпирон на участках, удобренных органо-минеральной смесью, дал прибавку урожая на 22—23 процента, а сорт Берлихинген — на 48—58 проц. Улучшились при этом и товарные качества клубней.

Себестоимость одного центнера картофеля, собранного с участка, удобренного органо-минеральными смесями, была ниже на 11—29

процентов, чем на необудренных участках.

Сибирь, и в частности Кемеровская область, находится в зоне недостаточного увлажнения. Фактор влаги является здесь главным в борьбе за высокий урожай посевных культур. Вот почему колхозы и совхозы Сибири вопросу сохранения влаги в почве уделяют много внимания. Такие агроприемы, как раннее весеннее боронование заги и паров, лущение стерни, пахота и перепахка без отвала служат целям сохранения влаги в почве.

Наряду с этими агроприемами, по нашим данным, мульчирование очень хорошо помогает сохранению в почве влаги, уничтожению сорняков, улучшению температурного режима почвы и к тому же мульча-перегной служит до некоей степени источником азота.

В качестве мульчи применяют: солому, опилки, торф и перегной. Мы в прошлом году на посевах картофеля сорта Эпирон и Берлихинген применяли в качестве мульчи перегной. Чтобы решить вопрос, когда лучше вносить мульчу, испытали два срока — при посадке клубней в почву и при появлении всходов. Слой мульчи применяли в один и два сантиметра. Агротехника обработки почвы на опытных участках, сроки и способы посадки, а также уход за картофелем были такими же, как и на участках, где мульчирование не применялось.

Уборку картофеля на мульчированных полях мы провели в несколько сроков. Все сроки и все способы применения мульчи дали хорошую прибавку урожая. Так, картофель сорта Берлихинген, убранный 5 августа, на участках, где применяли мульчу слоем в один сантиметр, дал прибавку 16 центнеров на га. Картофель, убранный 12 августа, дал прибавку урожая клубней 32 центнера, а при окончательной уборке (конец сентября) — 108 центнеров на гектар.

Сорт Эпирон при мульчировании слоем в один сантиметр при всходах дал прибавку урожая клубней: при уборке 28 июля — 27 центнеров, 6 августа — 33, 13 августа — 40 и 22 августа — 140 центнеров на гектар.

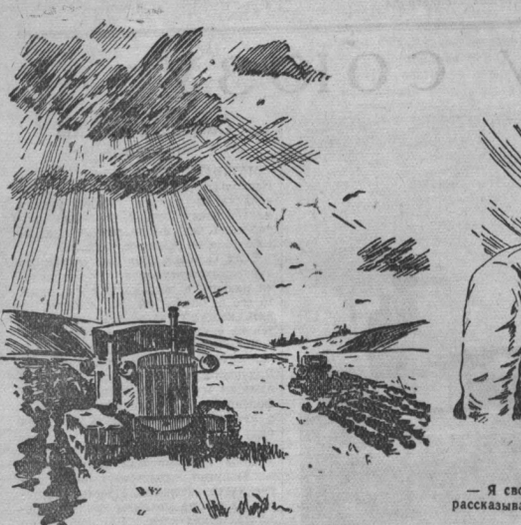
Мульчирование в два сантиметра, в нашем опыте, не дало преимуществ против мульчирования в один сантиметр. По срокам внесения, в нашем опыте, лучшие результаты показало внесение мульчи при всходах, так как перед этим мы провели двукратное боронование посевов картофеля, тогда как внесение мульчи при посадках боронование исключает.

Из сказанного следует, что внесение в почву органо-минеральных смесей, а также мульчирование является дополнительными резервами увеличения производства картофеля, и потому они заслуживают самого широкого применения.

И. УСОЛЬЦЕВ, директор совхоза «Мазурский».

На полях Крапивинского района

(Из альбома художника)



В разгаре погожие весенние дни. Полным ходом идут полевые работы в колхозах Крапивинского района. Хлеборобы и механизаторы стараются трудиться так, чтобы ни один час на севе не пропал даром, и они добиваются этого.

В большинстве колхозов уже завершен сев пшеницы, в остальных он подходи к концу. Успешно ведутся сев кукурузы, посадка картофеля и других культур. Не случайно в сводках областного управления сельского хозяйства Крапивинский район занимает одно из первых мест в области.

По полю движется трактор. Острые лемеха плуга легко взрывают в пропашку ярким солнцем землю. За плугом остается широкая черная борозда. Это механизаторы Крапивинской МТС ведут весновспашку. Она сегодня хорошо потрудились. До конца смены остается еще несколько часов, но установленная норма уже выполнена. А на соседнем поле идет сев. Уверенно ведет агрегат тракторист комсомолец Степан Кульков.

— Я свою машину хорошо знаю, — рассказывает он. — В прошлом году я тоже работал на ней в колхозе им. Матросова и

весной и осенью на уборочной. Тогда не подкачали. И нынче стараемся в грязь лицом не ударить. Свое слово С. Кульков подкрепляет делом, ежедневно он перевыполняет задания.

Чтобы весенние работы шли успешно, необходимо знать о том, что делается на полях. Регулярно сообщает о ходе полевых работ учетчик бригады № 9 колхоза им. Матросова Николай Крацов. И хотя расстояние между полевыми станом и усадьбой МТС измеряется не одним километром, сводки передаются без задержек.

— Стараясь готовить хорошо, — говорит повар бригады Александр Селянин.

Хорошее это дело, — говорит хлебороб. — Хотелось, чтобы автолавка почаще бывала у нас, на полевых станах.

Колхозники и механизаторы хотели бы также почаще видеть у себя агитбригады, выступления участников художественной самодеятельности. Не случайно с та-

ким интересом слушали члены сельхозартели и трактористы концерт кружковцев Крапивинского Дома культуры. Он прошел с успехом.

Концерты хоть очень редко, но бываю, а вот кинопередвижки в бригады совсем не приезжают, — жалуются труженики полей.

Справедливое замечание. Надо бы к нему прислушаться работникам районного отдела культуры.

Хорошо умыться свежей водой. После смены хорошо умыться свежей водой и пойти в полевой вагончик покурить, почитать книги, газеты, отдохнуть, набраться новых сил. Завтра снова в поле. Посевная должна быть закончена как можно быстрее.

Е. СМЕРНОВ.



СВОДКА

комбината «Кузбассуголь» о работе шахт, разрезов и трестов за 20 дней мая (в процентах к плану)

ШАХТЫ И РАЗРЕЗЫ, ИДУЩИЕ ВПЕРЕДИ:

1. Новосергиевский разрез	133,3
2. Грамотинский разрез	117,0
3. Третьяковский разрез	111,5
4. «Редково-Южная»	109,6
5. № 8	109,4
6. «Полысаевская-6»	108,9
7. «Адресовская-2»	108,5
8. «Дальние горы»	108,2
9. «Пионер»	106,6
10. «Шушальская-1»	104,1
11. № 5	103,7
12. Имени Орджоникидзе	103,0
13. «Абашевская-1»	103,0
14. Киселевский разрез	102,1
15. Краснотурбинский разрез	102,0
16. Имени Димитрова	102,0
17. Разрез «Свободный»	102,0
18. «Физкультурикс»	101,4
19. «Западная»	101,3
20. «Полысаевская-2»	100,9
21. Имени Кагановича	100,3
22. «Искра»	100,3
23. «Чертинская-Южная»	100,2
24. Краснобродский разрез	100,1
25. № 7-б	100,0
26. Бачатский разрез	100,0

ОТСТАЮЩИЕ ШАХТЫ И РАЗРЕЗЫ:

27. «Байдаевская»	99,7
28. «Зенковские угли»	99,5
29. Имени Ярославского	99,2
30. «Южная» треста «Кемероуголь»	98,4
31. № 7-а	98,2
32. «Суртанка»	97,9
33. «Чертинская-1»	97,7
34. Имени 7 ноября	97,6
35. № 4	97,2
36. «Зиминка»	96,7
37. № 4-б	96,6
38. «Капитальная-1»	96,3
39. «Промышленная»	95,3
40. № 3	95,2
41. «Полысаевская-1»	95,2
42. № 12	93,7
43. № 5-7	93,6
44. «Зырянская»	93,4
45. № 9-15	92,1
46. Имени Сталина	91,4
47. «Пионерка»	90,5
48. Имени Молотова	89,7
49. «Бунгурские штыли»	89,5
50. «Абашевская-2»	89,5
51. Имени Вахрушева	88,5
52. Имени Капишова	88,4
53. «Журица-3»	88,1
54. «Бабановская»	87,9
55. «Полысаевская-Северная»	87,8
56. «Бутоская»	87,4
57. «Новая»	87,2
58. «Тайбиская»	86,6
59. «Северная»	86,6
60. Имени Кирова	86,5
61. «Манежа»	86,1
62. «Журица-4»	85,4
63. «Красный уголек»	84,9
64. «Абашевская-3-4»	84,8
65. Листинский разрез	84,8
66. № 3-бис	84,7
67. «Комсомолец»	84,5
68. «Красногорская»	84,2
69. «Черная гора»	83,6
70. «Капитальная-2»	83,4
71. «Чертинская-2-3»	83,3
72. «Ягунская»	83,2
73. «Северный Маганак»	82,9
74. Разрез № 8	80,3
75. Имени Ворошилова	77,4
76. Кедровский разрез	77,2
77. «Редково-Северная»	76,0
78. «Маганак»	75,0
79. Разрез им. Вахрушева	75,0
80. «Зиминка-3-а»	74,6
81. «Южная» треста «Прокловскоуголь»	74,4
82. «Томусинская-1-2»	67,5
83. Байдаевский разрез	56,1
84. № 9	51,7
85. «Байдаевские угли»	42,3
86. «Грамотинская-1-2»	28,8

ТРЕСТЫ:

1. «Анжероуголь»	96,5
2. «Беловуголь»	96,3
3. «Кагановуголь»	93,9
4. «Куйбышеуголь»	93,5
5. «Ленинуголь»	92,7
6. «Кемероуголь»	89,0
7. «Стеллиуголь»	87,5
8. «Прокловскоуголь»	87,2
9. «Молотовуголь»	86,3

КОМБИНАТ

1. «Анжероуголь»	91,4
------------------	------

Школа передового опыта

20 лет назад на Киселевской шахте № 3 было заложено первое в Кузбассе шихтовое предприятие. С тех пор шихтовая система отработки мощных угольных пластов круглогодично получила всеобщее признание и широкое распространение. Благодаря творческим усилиям ученых, инженеров, техников, шахтеров-новаторов сфера применения шихтов значительно расширена, многие лучшие стали технико-экономические показатели работы шихтовых бригад.

В авангарде борьбы за рост производительности шихтовых забоев попрежнему идет коллектив шахты № 3. Горняки предприятия, где основная масса угля идет из-под шихтов, добились самой высокой производительности труда среди шахт бассейна и самой низкой себестоимости добываемого топлива.

Соревнуясь за досрочное выполнение плана 1956 года, шихтовики шахты множат свои трудовые успехи. Характерной в этом отношении является работа коллектива шихтового участка, руководимого Александром Сердюком.

Шихтовики этого участка ведут отработку пласта, мощность которого составляет 17 метров, а падение — 70—75 градусов. До недавних пор работа велась системой спаренных шихтов (каждое перекрытие имело три секции). Крышение шихтов между собой было жестким, что порождало доставляло горнякам немало трудностей: жесткая связка вела к деформации перекрытия, порывам металлоконструкций и т. д.

Назначив путь роста производительности шихтового забоя, т. Сердюк и главный инженер шахты тов. Тальдик пришли к выводу: секция лежачего и висячего шихтов не связывать между собой, а вести их самостоятельно, допуская расхождение секций от 1 до 2 метров вконец простирания пласта, что снижает потери угля и упрощает технику ведения перекрытия.

Претворяя в жизнь это смелое новаторское предложение, шихтовики бригады Андрея Збукера достигли значительных результатов. В марте они дали из-под шихта 17 тысяч тонн угля, а в апреле — 20104 тонн. Бригада Збукера, в составе которой работают забойщики тт. Тимохов, Бурдин, Максимов и другие, отличается большой трудовой друбой, хорошим знанием горного дела, прекрасным умением водить шихты в любых условиях.

Авангардом борьбы за уголь на участке являются коммунисты. Партийная группа (парторгшторм тов. Липатов) сумела мобилизовать весь коллектив на четкую безаварийную работу. На протяжении полутора лет здесь, например, не было ни единого случая пуска породы под шит.

Сразу же после монтажа шихта горняки создали над перекрытием своеобразную угольную подушку, позволяющую шихте легче воспринимать динамические нагрузки.

Чтобы избежать разрыва связки между секциями на простирании, шит ведется с постоянным опережением лобовых секций.

Повышают производительность труда

Горняки шахты «Полысаевская-6» брали обязательство добыть в мае 1000 тонн сверхпланового угля. Это обязательство выполнено: на-гора выдано около двух тысяч тонн топлива дополнительно к заданию.

Коллектив шахты работает ритмично, из месяца в месяц улучшает качественные показатели. Так, производительность труда забойщиков на выход против прошлого года возросла на 35 процентов, значительно снижена себестоимость добываемого топлива.

Первенство в соревновании за досрочное выполнение плана первого года шестой пятилетки держат сейчас коллективы участков, которыми руководит тт. Николаев и Ильин. Оба коллектива выполнили годовые обязательства, добыв сверх плана 16 тысяч тонн угля.

А. ПОРЯГИН.

Вы мне квартиру — я вам колдоговор...

Трудищиеся строительного треста № 96 в феврале заключили с администрацией коллективный договор на 1956 год. При подведении итогов за 1955 год делегаты профсоюзной конференции отметили, что ряд двусторонних обязательств как со стороны администрации, так и со стороны коллектива не выполнены. Коллектив обязал руководителей треста немедленно принять меры по устранению недостатков, наметила ряд мероприятий, обеспечивающих безусловное выполнение обязательств.

9 марта трест обратился к директору типографии Бирюзовского района т. Павлову с просьбой напечатать договор. Заказ был принят, и т. Павлов обещал выполнить его в течение 10—15 дней. Это, конечно, удивительно для коллектива треста. Какое же препятствие возникло? Оказалось, что пункт 57, который обязывает администрацию в месячный срок зарегистрировать колдоговор, размножить его типографским способом и выдать на руки рабочим и служащим, будет выполнен.

Однако прошло более 2 месяцев, а договор по сей день не получен. Коллектив треста лишен возможности осуществлять контроль за выполнением принятых в нем обязательств.

Что же задержало печатание? Дело оказалось очень простым. Директор типографии т. Павлов послал

Вы мне квартиру — я вам колдоговор...

т. Павлову с просьбой напечатать договор. Заказ был принят, и т. Павлов обещал выполнить его в течение 10—15 дней. Это, конечно, удивительно для коллектива треста. Какое же препятствие возникло? Оказалось, что пункт 57, который обязывает администрацию в месячный срок зарегистрировать колдоговор, размножить его типографским способом и выдать на руки рабочим и служащим, будет выполнен.

Однако прошло более 2 месяцев, а договор по сей день не получен. Коллектив треста лишен возможности осуществлять контроль за выполнением принятых в нем обязательств.

Что же задержало печатание? Дело оказалось очень простым. Директор типографии т. Павлов послал

По материалам «Кузбасса»

«Усилить помощь рационализаторам»

затарам на осинниковской шахте «Кузбасс» 5 апреля было опубликовано корреспонденция т. Пенюковой, рассказывающая об отсутствии должной помощи горнякам-рационализаторам на осинниковской шахте «Кузбасс». В газете «Кузбасс» 5 апреля было опубликовано корреспонденция т. Пенюковой, рассказывающая об отсутствии должной помощи горнякам-рационализаторам на осинниковской шахте «Кузбасс». В газете «Кузбасс» 5 апреля было опубликовано корреспонденция т. Пенюковой, рассказывающая об отсутствии должной помощи горнякам-рационализаторам на осинниковской шахте «Кузбасс».

«Усилить помощь рационализаторам»

затарам на осинниковской шахте «Кузбасс» 5 апреля было опубликовано корреспонденция т. Пенюковой, рассказывающая об отсутствии должной помощи горнякам-рационализаторам на осинниковской шахте «Кузбасс». В газете «Кузбасс» 5 апреля было опубликовано корреспонденция т. Пенюковой, рассказывающая об отсутствии должной помощи горнякам-рационализаторам на осинниковской шахте «Кузбасс».



Под Москвой на Тушинском аэродроме на вертолете «Ми-4» (конструктор М. Л. Миль) летчик Р. И. Капраня установил всеобщий и мировой рекорд грузоподъемности.

Р. И. Капраня с грузом две тонны достиг высоты 6.0175 метра.

НА СНИМКЕ: летчик Р. И. КАПРАНЯ сидит в кабину вертолета.

Фотохроника ТАСС.

В Ленинск-Кузнецком краеведческом музее

В Ленинск-Кузнецком возобновила свою работу краеведческий музей. Организованный в 1935 году, музей в начале Отечественной войны был закрыт, а его экспонаты переданы на хранение школам. Новому директору музея А. И. Никитову пришлось много поработать, чтобы собрать достаточное количество интересных экспонатов. Большую помощь ему оказали юные краеведы Эдуард Балабанов, Владимир Селиванов и др.

В настоящее время музей получил хорошие, удобное помещение в центре города. В девяти залах развернуто многоцелевое выставочное пространство. Хорошо оформлен уголок природы родного края, где широко представлены растительный и животный мир Ленинск-Кузнецкого и примыкающих к нему районов.

Внимание посетителей музея привлекают материалы о борьбе трудящихся Кузнецкого района за установление Советской власти в Сибири. В 1919 году горняки и железнодорожники Кузнецкого края подняли восстание против колчаковского режима. Об этом повествуют многочисленные материалы: фотографии участников восстания, воспоминания очевидцев, разрозненные документы и другие экспонаты. Специальный стенд посвящен походу организованного в Кузнецком красноармейского отряда большевика Петра Сухова.

В музее будет несколько постоянных выставочных залов. Одна из них расскажет о борьбе трудящихся города за выполнение шестой пятилетки, о технологических и технических изменениях на предприятиях, о росте производительности труда. Привлекательно выглядят уголок электромеханического завода, где по модели можно проследить весь путь изготовления электрических ламп. Большой интерес представляет коллекция минералов, переданная в дар музею трестом «Кузбассуглеголь».

Будет продолжена свою работу и районная сельскохозяйственная выставка, в экспонатах которой нашла отражение борьба труженников сельского хозяйства Ленинск-Кузнецкого района за превращение в жизнь оренбургские коммунистической партии задач по крутому подъему сельскохозяйственного производства. Отдельные стенды посвящены совхозу им. Чапаева, колхозу им. 8 марта и другим передовикам — участникам Всесоюзной сельскохозяйственной выставки.

М. СТОЙКЕВИЧ.

НЕ ТАК НУЖНО РУКОВОДИТЬ СОРЕВНОВАНИЕМ

Не первый год соревнуются между собой коллективы коксохимических заводов Нижнего Тагиза и Кемерово. Это соревнование в прошлые годы помогло обилим коллективам досрочно завершить задания, внедрять передовую технологию, улучшать организацию труда.

В конце прошлого и в начале нынешнего года коллективы обменялись делегациями, проверявшими выполнение обязательств. Первенство за прошлый год было присуждено Кемеровскому заводу.

В этом году оба коллектива приняли новые ответственные обязательства. Выполнение их во многом зависит от гласности соревнования, обмена опытом работы, внедрения новшеств. Но вот никак гласности соревнования, передача опыта и заимствование новинки почти не организованы.

Что значит гласность соревнования? Это, прежде всего, значит, чтобы трудящиеся знали, как работает соревнующийся с ними коллектив завода, и исходя из этого, постоянно боролись за улучшение своих показателей. Кому не понятно, что гласность, действительность — одно из решающих условий социалистического соревнования?

На Кемеровском коксохимзаводе сейчас почему-то забыли об этом. И это препятствует инициативе соревнующихся. На нашем заводе не случайно многие говорят, что соревнование с нижнетагильцами теперь стало простой формальностью и заключается лишь в подписании договорных обязательств.

23 апреля на имя директора завода пришла письмо с Нижне-Тагильского завода, в котором сообщалось о результатах работы тагильцев за первый квартал 1956 года. Это письмо было передано в отдел организации труда. Начальник отдела т. Головаченко положил письмо в папку. На этом путь его прервался. По цехов завода оно не дошло. Не знал о нем и заводом. Итоги работы нижнетагильцев за первый квартал оказались для всех секретом.

После майских праздников мы спросили начальника цехового цеха Павленко: знает ли у вас, как работают нижнетагильцы в этом

НЕ ТАК НУЖНО РУКОВОДИТЬ СОРЕВНОВАНИЕМ

После майских праздников мы спросили начальника цехового цеха Павленко: знает ли у вас, как работают нижнетагильцы в этом

году? Последовал полный справедливый огорчения ответ:

— Ни на заводу управления, ни из завкома в цех ничего не сообщали.

Между тем нижнетагильцы в 1956 году работают значительно лучше кемеровцев. За первый квартал им вручено переходящее Красное знамя Совета Министров СССР как победителям во всесоюзном соревновании коксовых цехов. Вот эта хорошая работа нижнетагильских коксохимиков, видимо, больше всего страшило руководителей Кемеровского завода, и они встали на неправильный путь замалчивания победы соревнующегося с ним коллектива.

Такое замалчивание не привело к хорошему. Так, удивительным образом прошлогодней победой в соревновании и не зная, как далеко вперед ушли нижнетагильцы, на заводе стали уделять значительно меньше внимания творческой, рационализаторской работе. Снизилось количество предложений, рассмотрено и внедрено их задерживается. Если за 4 месяца прошлого года в БРЗ завода поступило 500 предложений, то в этом году — лишь 150, а условная экономия от их внедрения составляет всего 89 тысяч рублей. А ведь за первые четыре месяца 1955 года от внедренных предложений было получено 400 тысяч рублей экономии.

3 ноября 1955 года молодой инженер, работник безально-регистрационного цеха Валерий Мукулин внес рационализаторское предложение по неперерывной мойке бензола. Предложение было поддержано техническим руководством завода. Однако за внедрение его никто не брался. При посещении Нижне-Тагильского коксохимзавода кемеровцы узнали, что в Тагиле внедрят подобное предложение и что результаты получили хорошие. В договоре на соревнование нижнетагильцы включили пункт, по которому обязались в 1956 году полностью освоить новую технологию. Для того, чтобы детально ознакомиться с этой работой нижнетагильцев, к ним был послан тов. Мукулин. Инженер приехал, окрыленный надеждами на скорое осу-

НЕ ТАК НУЖНО РУКОВОДИТЬ СОРЕВНОВАНИЕМ

Вот еще пример. В марте общезаводское партийное собрание обсуждало вопрос об итогах работы XX съезда КПСС. Коммунисты завода, в ответ на исторические решения съезда, переметрели ранее принятые обязательства на этот год и в основном выполнили их. Более месяца ушло на то, чтобы этот проект был доработан и утвержден. И сделан это после того, как узнали о повышенных обязательствах коксохимиков Нижнего Тагиза.

В организации соревнования на Кемеровском коксохимическом заводе еще допускают ошибки, о которых говорили на XX съезде КПСС.

Д. ЗУБИЦКИЙ.

НЕ ТАК НУЖНО РУКОВОДИТЬ СОРЕВНОВАНИЕМ

Вот еще пример. В марте общезаводское партийное собрание обсуждало вопрос об итогах работы XX съезда КПСС. Коммунисты завода, в ответ на исторические решения съезда, переметрели ранее принятые обязательства на этот год и в основном выполнили их. Более месяца ушло на то, чтобы этот проект был доработан и утвержден. И сделан это после того, как узнали о повышенных обязательствах коксохимиков Нижнего Тагиза.

В организации соревнования на Кемеровском коксохимическом заводе еще допускают ошибки, о которых говорили на XX съезде КПСС.

Д. ЗУБИЦКИЙ.

НЕ ТАК НУЖНО РУКОВОДИТЬ СОРЕВНОВАНИЕМ

Вот еще пример. В марте общезаводское партийное собрание обсуждало вопрос об итогах работы XX съезда КПСС. Коммунисты завода, в ответ на исторические решения съезда, переметрели ранее принятые обязательства на этот год и в основном выполнили их. Более месяца ушло на то, чтобы этот проект был доработан и утвержден. И сделан это после того, как узнали о повышенных обязательствах коксохимиков Нижнего Тагиза.

В организации соревнования на Кемеровском коксохимическом заводе еще допускают ошибки, о которых говорили на XX съезде КПСС.

Д. ЗУБИЦКИЙ.

НЕ ТАК НУЖНО РУКОВОДИТЬ СОРЕВНОВАНИЕМ

Вот еще пример. В марте общезаводское партийное собрание обсуждало вопрос об итогах работы XX съезда КПСС. Коммунисты завода, в ответ на исторические решения съезда, переметрели ранее принятые обязательства на этот год и в основном выполнили их. Более месяца ушло на то, чтобы этот проект был доработан и утвержден. И сделан это после того, как узнали о повышенных обязательствах коксохимиков Нижнего Тагиза.

В организации соревнования на Кемеровском коксохимическом заводе еще допускают ошибки, о которых говорили на XX съезде КПСС.

Д. ЗУБИЦКИЙ.

НЕ ТАК НУЖНО РУКОВОДИТЬ СОРЕВНОВАНИЕМ

Вот еще пример. В марте общезаводское партийное собрание обсуждало вопрос об итогах работы XX съезда КПСС. Коммунисты завода, в ответ на исторические решения съезда, переметрели ранее принятые обязательства на этот год и в основном выполнили их. Более месяца ушло на то, чтобы этот проект был доработан и утвержден. И сделан это после того, как узнали о повышенных обязательствах коксохимиков Нижнего Тагиза.

В организации соревнования на Кемеровском коксохимическом заводе еще допускают ошибки, о которых говорили на XX съезде КПСС.

Д. ЗУБИЦКИЙ.

НЕ ТАК НУЖНО РУКОВОДИТЬ СОРЕВНОВАНИЕМ

Вот еще пример. В марте общезаводское партийное собрание обсуждало вопрос об итогах работы XX съезда КПСС. Коммунисты завода, в ответ на исторические решения съезда, переметрели ранее принятые обязательства на этот год и в основном выполнили их. Более месяца ушло на то, чтобы этот проект был доработан и утвержден. И сделан это после того, как узнали о повышенных обязательствах коксохимиков Нижнего Тагиза.

В организации соревнования на Кемеровском коксохимическом заводе еще допускают ошибки, о которых говорили на XX съезде КПСС.

Д. ЗУБИЦКИЙ.

НЕ ТАК НУЖНО РУКОВОДИТЬ СОРЕВНОВАНИЕМ

Вот еще пример. В марте общезаводское партийное собрание обсуждало вопрос об итогах работы XX съезда КПСС. Коммунисты завода, в ответ на исторические решения съезда, переметрели ранее принятые обязательства на этот год и в основном выполнили их. Более месяца ушло на то, чтобы этот проект был доработан и утвержден. И сделан это после того, как узнали о повышенных обязательствах коксохимиков Нижнего Тагиза.

В организации соревнования на Кемеровском коксохимическом заводе еще допускают ошибки, о которых говорили на XX съезде КПСС.

Д. ЗУБИЦКИЙ.

НЕ ТАК НУЖНО РУКОВОДИТЬ СОРЕВНОВАНИЕМ

Вот еще пример. В марте общезаводское партийное собрание обсуждало вопрос об итогах работы XX съезда КПСС. Коммунисты завода, в ответ на исторические решения съезда, переметрели ранее принятые обязательства на этот год и в основном выполнили их. Более месяца ушло на то, чтобы этот проект был доработан и утвержден. И сделан это после того, как узнали о повышенных обязательствах коксохимиков Нижнего Тагиза.

В организации соревнования на Кемеровском коксохимическом заводе еще допускают ошибки, о которых говорили на XX съезде КПСС.

Д. ЗУБИЦКИЙ.

НЕ ТАК НУЖНО РУКОВОДИТЬ СОРЕВНОВАНИЕМ

Вот еще пример. В марте общезаводское партийное собрание обсуждало вопрос об итогах работы XX съезда КПСС. Коммунисты завода, в ответ на исторические решения съезда, переметрели ранее принятые обязательства на этот год и в основном выполнили их. Более месяца ушло на то, чтобы этот проект был доработан и утвержден. И сделан это после того, как узнали о повышенных обязательствах коксохимиков Нижнего Тагиза.

В организации соревнования на Кемеровском коксохимическом заводе еще допускают ошибки, о которых говорили на XX съезде КПСС.

Д. ЗУБИЦКИЙ.

НЕ ТАК НУЖНО РУКОВОДИТЬ СОРЕВНОВАНИЕМ

Вот еще пример. В марте общезаводское партийное собрание обсуждало вопрос об итогах работы XX съезда КПСС. Коммунисты завода, в ответ на исторические решения съезда, переметрели ранее принятые обязательства на этот год и в основном выполнили их. Более месяца ушло на то, чтобы этот проект был доработан и утвержден. И сделан это после того, как узнали о повышенных обязательствах коксохимиков Нижнего Тагиза.

В организации соревнования на Кемеровском коксохимическом заводе еще допускают ошибки, о которых говорили на XX съезде КПСС.

Д. ЗУБИЦКИЙ.

НЕ ТАК НУЖНО РУКОВОДИТЬ СОРЕВНОВАНИЕМ

Вот еще пример. В марте общезаводское партийное собрание обсуждало вопрос об итогах работы XX съезда КПСС. Коммунисты завода, в ответ на исторические решения съезда, переметрели ранее принятые обязательства на этот год и в основном выполнили их. Более месяца ушло на то, чтобы этот проект был доработан и утвержден. И сделан это после того, как узнали о повышенных обязательствах коксохимиков Нижнего Тагиза.

В организации соревнования на Кемеровском коксохимическом заводе еще допускают ошибки, о которых говорили на XX съезде КПСС.

Д. ЗУБИЦКИЙ.

НЕ ТАК НУЖНО РУКОВОДИТЬ СОРЕВНОВАНИЕМ

Вот еще пример. В марте общезаводское партийное собрание обсуждало вопрос об итогах работы XX съезда КПСС. Коммунисты завода, в ответ на исторические решения съезда, переметрели ранее принятые обязательства на этот год и в основном выполнили их. Более месяца ушло на то, чтобы этот проект был доработан и утвержден. И сделан это после того, как узнали о повышенных обязательствах коксохимиков Нижнего Тагиза.

В организации соревнования на Кемеровском коксохимическом заводе еще допускают ошибки, о которых говорили на XX съезде КПСС.

Д. ЗУБИЦКИЙ.

Комплексная механизация штукатурных работ

В прошлом году перед коллективом нашего жилищно-строительного участка была поставлена задача построить и ввести в эксплуатацию 6490 кв. метров жилья. Когда мы разрабатывали мероприятия по выполнению этого плана, коллектив участка установил, что наиболее узким местом оказались штукатурные работы. Их объем составил 120 тысяч кв. метров, что почти в два раза больше, чем мы выполняли в предыдущем году.

Действительно, если сравнить затраты труда, необходимые для штукатурных работ, с другими процессами по возведению жилого дома, то окажется, что они являются самыми трудоемкими. Например, на строительство 24-квартирного дома нужно затратить всего 14480 человеко-смен, из них на земляные работы и бетонные монолитные фундаменты — 1780, на кирпичную кладку стен — 2863, а на внутреннюю и наружную штукатурку — 4000 человеко-смен — 30 процентов от общих затрат.

Когда начинают строить здание, создается зрительное впечатление быстрого его объемного роста. Но вот дошли до крыши и... остановилась. Началась медленная, кропотливая внутренняя отделка. Это положение объясняется еще тем, что штукатурные работы продолжались медленным темпом, и только в последние годы строители начали их механизировать, искать другие способы отделки фасада и внутренних помещений здания.

За последнее время во многих

крупных городах нашей страны при внутренней отделке домов стали применять гипсовую сухую штукатурку, которую изготавливают на заводах. Производительность труда при этом возросла против обычной почти в 8 раз. Особенно хорошо использовать сухую штукатурку в зимние месяцы, так как не нужно продолжительное время сушить здание.

Несмотря на большое преимущество нового метода, применение сухой штукатурки ограничено. Во-первых, наша промышленность строительных материалов еще не выпускает такого количества ее, чтобы можно было полностью заменить мокрую штукатурку, а во-вторых, не во всех помещениях можно применять это новшество. Поэтому объем мокрого способа еще очень велик.

Борьба за повышение производительности труда, сокращение сроков строительства здания должна идти путем механизации этого трудоемкого процесса.

Чтобы выполнить большой объем штукатурных работ, коллектив нашего участка решил не увеличивать количество штукатуров, а осуществлять полную механизацию нанесения раствора на стены и потолки, затирки поверхностей, использовать гипсовые сборные карнизы вместо трудоемкой тяти их вручную, применять передвижные металлические столики взамен сплошных подостей.

В результате такой комплексной механизации мы достигли роста

Комплексная механизация штукатурных работ

производительности труда штукатуров почти в 3 раза.

Производство штукатурных работ у нас организовано так. Раствор готовится в на центральной бетонной заводе, где весь процесс полностью механизирован. Из бункера раствор загружается в автомашину и переносится к объекту работ. Там, где идет штукатурка, установлены такие механизмы и приспособления: приемный бункер, бункер для раствора, перекинутый вибратором для процеживания раствора.

С помощью раствора насоса материал транспортируется на рабочее место, а нанесение раствора на поверхность происходит при помощи сопла. Кроме того, на растворной установке имеются шнековый питатель и компрессор «ШУ-3» для подачи сухого алебастра, необходимого при штукатурке деревянных поверхностей.

Управление всеми механизмами осуществляет один моторист. Растворная установка связана с оператором световой сигнализацией.

Привезенный раствор разгружается в приемный бункер, затем частями через специальное окно поступает на вибратор. Уже процеженный он поступает в бункер раствора, и по сигналу моториста подает его к оператору-солнелищу. Если нанесение раствора производится на кирпичные или шлакобетонные поверхности, то на конец шланга раствора насоса надеется бескомпрессорное сопло.

Наде бескомпрессорное сопло состоит из газовой трубы, внутрен-

Комплексная механизация штукатурных работ

ний диаметр которой равен 40 мм, а длина — 250 мм. К одному концу трубы крепится шланг, на другой — насаживается конусная головка с выходным отверстием в 17 мм.

Вес сопла 2,5 кг. По сравнению с обычным, бескомпрессорное сопло более производительное — ширина факела 1,2 м, потеря материала меньше.

Если нужно оштукатурить деревянные поверхности, то с завода привозят известковый раствор, который также перекачивают через вибратор. По сигналу оператора сначала включается компрессор «ШУ-3», а затем шнековый питатель и раствор насос. На конец шланга раствора насоса насаживается другое сопло, к которому подводится шланг диаметром 3/4 дюйма. По ним в соплу вместе с воздухом поступает сухой алебастр.

Примененный в настоящее время шнековый питатель состоит из электромотора, редуктора, шнеков и приемной воронки для загрузки алебастра. На конце выходного отверстия корпуса шнека шарнирно закреплен обратный клапан. Сухой алебастр подается в смежную камеру, к которой подведен воздух от компрессора. Вместе с воздухом алебастр поступает в соплу.

Проходя через соплу, известковый раствор перемешивается с сухим алебастром и наносится на деревянную поверхность.

Применение шнекового питателя в комплексе с таким соплом позволило нам производить штукатурку деревянных поверхностей без заедания схватывания алебастра. Это ускорило процесс штукатурки деревянных поверхностей, сократило расход материала, исключило дополнительное применение ручного труда при перемешивании известкового раствора с гипсом, обеспечило

Генрик Ибсен

23 мая 1956 года советский народ, как и народы других стран, отмечает 50-летие со дня смерти крупнейшего норвежского писателя Генрика Ибсена.

Произведения Ибсена вошли в жизнь нашего народа давно. Уже в 80-х годах прошлого столетия в России появились первые издания его пьес на русском языке. Интерес к творчеству норвежского драматурга был столь велик, что с начала 90-х годов в России наряду с многочисленными изданиями отдельных пьес было выпущено несколько собраний сочинений Генрика Ибсена. Затем его пьесы начали ставиться и на сценах русских театров.

Сценическая судьба Ибсена в России связана прежде всего с деятельностью созданного в 1898 году Московского Художественного театра. Великий реформатор русской сцены и режиссер Художественного театра К. С. Станиславский писал, что Ибсен «научил нас — подобно Чехову — за течением повседневной жизни разглядеть ту основу духа, из которой появляется всякое искусство и на которой мы стремимся построить наше понимание актера».

Первой пьесой Ибсена на сцене Художественного театра была «Гедда Габлер», поставленная Станиславским в феврале 1899 года. За ней последовали постановки и других пьес. Успех этих спектаклей был исключительным. В декабре 1900 года А. М. Горький писал К. С. Станиславскому: «Хорошо, Горюнов невозможность ехать в Москву и видеть еще раз «Штокмана» и «Когда мы...». Наши были на «Мертвых» и пришли в восторг. Рассказывает чудеса».

А. П. Чехов писал: «Вы знаете, Ибсен мой любимый писатель». О великом Ибсене также писал Александр Блок.

В России появились и первые подлинно научное исследование творчества Ибсена: в 1906 году, в год смерти писателя, была опубликована статья Г. В. Плеханова «Генрик Ибсен». Показав сильные и слабые стороны Ибсена, Плеханов высоко оценил его творчество. «В лице Генрика Ибсена», — писал Г. В. Плеханов, — «соединены в одном из самых выдающихся и самых привлекательных деятелей современной всемирной литературы. Как драматург, он был едва ли не выше всех своих современников». Позже к изучению творчества Ибсена обратился и другой видный общественный деятель, большой знаток зарубежной литературы — А. В. Луначарский.

С 80-х годов прошлого столетия Ибсен завоевывает большую популярность во многих других странах. В Англии, например, тогда еще молодой писатель Бернард Шоу объявил себя последователем Г. Ибсена; борясь за обновление английского театра, Шоу опирался на драматургию Ибсена. В тот же период в Германии на арену литературы выступило молодое поколение писателей, которые также стремились добиться подвига немецкого театра и во имя этого высоко подняли пример Ибсена. Ведущим в этой группе немецких писателей был Г. Гауптман.

Чем же столь привлекает к себе Генрик Ибсен русский и мировую общественность более полувек тому назад? Благодаря чему его произведения и сейчас живут, волнуют и увлекают нас, людей иной эпохи?

В сезон 1900—1901 годов на сцене Художественного театра была поставлена пьеса Ибсена «Враг народа» («Доктор Штокман»). Спектакль имел чрезвычайный успех. Он объяснялся, конечно, и тем, что в роли главного героя пьесы — доктора Штокмана — выступил такой преходящий актер, как К. С. Станиславский. Но прежде всего шумный успех постановки обуславливался тем, что публика с огромным сочувствием воспринимала бунтарские речи героя пьесы. Это был как раз период революции 1905 года, и в накаленной атмосфере тогдашней России особенно остро ощущались свободные герои пьес Ибсена, их некротимый бунтарский дух. Именно эти гуманистические черты творчества Ибсена и сделали имя его бессмертным.

Генрик Ибсен родился в 1828 году в приморском городке Шинне в семье разорившегося коммерсанта. Он рос, воспитывался и складывался как художник в обстановке острого общественного события, революционной борьбы, развернувшейся в Европе. В самой Норвегии планка доконтрактных отношений, развивавшая капитализм, нарастала национально-освободительная борьба за независимость от Швеции.

«Штокман» — пьеса Г. Ибсена «Враг народа» («Доктор Штокман»).
«Когда мы...» и «Мертвые» — А. М. Горький имеет в виду пьесу Г. Ибсена «Когда мы, мертвые, пробуждаемся».

К 50-летию со дня смерти

Все это сказало и на подеме норвежской литературы. Ф. Энгельс в 1890 году писал: «...За последние двадцать лет Норвегия пережила таковой подъем в области литературы, каким не может похвалиться за этот период ни одна страна, кроме Швеции». И этот подъем связан прежде всего с деятельностью Ибсена.



Генрик Ибсен.

Первые же произведения Генрика Ибсена, его стихотворения и драмы 40—50-х годов прошлого века отразили столь характерное для него сочувствие прогрессивным общественным движениям. Он внимательно следил за разрыванием революцией в ряде стран Европы, вдохновлялся идеями национального освобождения Норвегии.

В пьесах Ибсена этого периода уже заметно вырисовываются черты героического характера, романтический образ смелого и энергичного человека, воодушевленного высоким общественным идеалом («Фру Штерг Эстрет», «Борьба за престол»). В мужественных, патристических чертах своих героев драматург типизировал замечательные качества народа, обобщал свои наблюдения над прогрессивными общественными движениями, стремился воспитать современников в национальном и демократическом духе.

Ибсен широко использовал в своей драматургии материал норвежского фольклора и норвежской истории. «Настанет время, когда... поэзия обратится к песенному творчеству, как к неисчерпаемому золотому россыпью», — писал он в 1857 году. Обосновывая свою борьбу за развитие норвежского национального искусства, Ибсен высказывал мысль о том, что мировая культура есть совокупность национальных культур, что служить великой мировой культуре можно, лишь развивая свою, национальную культуру. Вместе с тем он был далек от какой-либо ограниченности и узости в этом отношении. Писатель-патриот, Ибсен соединял заботу о развитии норвежской культуры с самым внимательным отношением к жизни и искусству народов других стран; он рос как великий художник Норвегии, обогащая себя опытом общественной, духовной жизни других народов.

В 1864 году Генрик Ибсен вынужден был на долгое время покинуть Норвегию. Резким и отчетливым стало различие между патристическим Ибсеном и национально-революционным норвежским буржуазом, которая травля писателя за его смелые выступления.

За пределами родной земли Ибсен оказался свидетелем важных исторических событий. Бурно развивавшееся рабочее движение в странах Европы. Возникла и была поощрена в явном Парламентской Коммуны. Зарождалась черта империализма — капиталистическая Европа поворачивала к эпохе своего упадка. Как чуждый и наблюдательный художник, Ибсен на основе исторического опыта многих народов смело обобщал в своем творчестве новые общественные явления и процессы. И эти обобщения волновали не только норвежцев, хотя он всегда писал о своей родной Норвегии, всегда стремился к «снежным высям земли незнакомой», тоскуя по родине.

В 60—80-х годах Ибсен создал лучшие свои драмы — «Бранд», «Пер Гюнт», «Столпы общества», «Бурбокий дом», «Привидения», «Враг народа». В этих пьесах драматург развращает острую критику буржуазии, а его смелый и энергичный герой приобретает черты борца против мешанской пошлости, корысти и эгоизма. Таков, например, Бранд, гневно бичующий корыстолюбие и душевную трусость, адувший людей в возвышенным идеям. Такова Нора («Культовый дом»), которая находит в себе мужество порвать с отношениями,

типичными для семьи буржуазного общества, и объявляет плохими законы этого общества, ибо они бесчеловечны, превращают женщину в куклу. Такова Фру Альвинг («Привидения»), обличающая власть губительных «привидений» — консервативных, античеловеческих воззрений и принципов, характерных для буржуазии, для всех отживающих свой век эксплуататорских классов общества. Таков доктор Штокман («Враг народа») — мужественный борец против чужестранных делшек буржуазных предпринимателей, против корысти и стяжательства.

В резком контрасте с чертами этих героев Ибсена вырисовываются черты их противников — «столпы» буржуазного общества, корыстолюбивых, самодовольных мешан. Особенно наглядно и ослепило это развращено драматургом на образе Бранда и Пера Гюнта. Если Бранд ставит своей целью служение высокому общественному идеалу и стремится быть в этом последовательным до конца, то Пер Гюнт — сама беспоследовательность, порожденная мелким, эгоистическим характером героя. Пер Гюнт — это мастер приспособленчества и компромиссов, внешне многообразный, но внутренне пустой и ничтожный.

Но Генрику Ибсену были присущи и серьезные противоречия, его творчество отражало в себе известную ограниченность мировоззрения писателя. Ибсен недооценивал значение политической борьбы народных масс. Волагая надежды на нравственное величие и духовную красоту отдельной личности, он явно переоценивал ее возможности. В связи с этим в его пьесах возникали черты индивидуализма, неправомерное, ошибочное противопоставление героической личности не только буржуазии, мешанам, но и обществу в целом. Всегда восхищаясь народом, Ибсен в то же время недооценивал решающую роль народа в преобразовании общества. Поэтому и деятельность его положительных героев была ограниченной, порой весьма отвлеченной, а иногда и просто бесплодной. В изображении Ибсена Бранд, Нора, Штокман и другие герои его пьес обладают замечательными качествами, в них заложены огромные возможности, но, действуя в одиночку, они не могут воплотить эти возможности.

На этой основе в творчестве Г. Ибсена развивались черты кризиса, возникла пессимизм, особенно проявившийся в пьесах 80—90-х годов, когда писатель «испытывал воздействие декадентских течений». Но Ибсен не перешел полностью на позиции декадентства, сохраняя в своем творчестве гуманистические устремления. И в пьесах заключительного периода он выразил гневный протест против лицемерия буржуазного общества, призывал быть верным жизни и ярко воспевал жизнь.

Генрик Ибсен был великим мастером драматического искусства. Он оказал большое влияние на мировую литературу и новыми приемами в обрисовке героя драмы, в решении драматического действия, сценического диалога и т. п. Но мастерство Ибсена нельзя понимать узко. Сам он, например, отмечал, что современная ему буржуазная драматургическая школа во Франции производил подлинные шедевры в смысле техники, но это лишь внешнее мастерство, виртуозность, а не искусство. В своей речи, произнесенной перед студентами в 1874 году, Ибсен говорил, что главное в поэтическом творчестве — умение видеть и передать увиденное. Он считал, что задача писателя заключается в том, чтобы высказать себе и развить другим вопросы, которые волнуют век и общество. И этой цели Ибсен служил верно, со свойственностью ему мужеством и последовательностью.

Исключительно большой интерес проявлял Ибсен к русской культуре и литературе. Он подчеркивал выдающуюся роль России в развитии мирового искусства. В своем письме о Венской выставке 1873 года Ибсен оценивал русское искусство как «самое свежее и в высшей степени энергичное национальное возрождение». Расцвет русской культуры и литературы он связывал с революционной борьбой в нашей стране.

«Россия», — писал Ибсен, — «одна из немногих стран на земле, где люди еще любят свободу и принимают ей жертвы. Поэтому от страны и стоит так высоко в поэзии и искусстве...»

Замечательные черты творчества Генрика Ибсена, гуманиста и демократа, близки, дороги и нам. Честное уважение памяти Ибсена помогает еще более развить чувство уважения к другим народам мира, к великим создателям их национального гения, помогает укрепить дружбу народов всего мира.

Л. АНДРЕЕВ.

Зарубежные отклики на франко-советские переговоры

ЮГОСЛАВИЯ

БЕЛГРАД, 21 мая. (ТАСС). Югославские газеты «Борба» и «Политика» придают большое значение франко-советским переговорам в Москве. В передовой статье «Париж в Москве» газета «Политика» пишет:

«Успешно завершён ещё один важный визит и миролюбивое дипломатическое действие: Ги Молле и Пино закончили переговоры с советскими руководителями и опубликовали совместное Заявление, представляющее большой интерес. Оба правительства обменились устными сообщениями, которые в той мере, в какой это допускает их внешняя политика и как этого требуют развитие событий и сохранение мира».

«На вещи следует смотреть реально, — продолжает газета, — Между Востоком и Западом еще нет необходимого взаимного доверия. Об этом говорит и в московском сообщении. Это является естественным последствием ненормального положения периода многолетней холодной войны».

«Именно поэтому переговоры между Парижем и Москвой имеют большое значение, так как они могут явиться одним из самых важных путей к постепенному сближению между Востоком и Западом».

«В целом баланс, как нам кажется, является положительным: Франция и СССР стали ближе друг к другу, лучше понимают друг друга, сформулировали основы и рамки взаимного сотрудничества, что является важным стимулом для европейского сближения».

«Обе стороны довольны результатами переговоров, а так как они велись на платформе мира и сотрудничества, то почему бы не приветствовать и все те, кто борется за мир на основе сотрудничества? Таким образом, визит Парижа в Москву и дальнейшие контакты, которые будут результатом этих переговоров, являются положительным элементом стабилизации в процессе улучшения положения на нашем континенте».

Газета «Борба», комментируя франко-советские переговоры, пишет:

«Понятно и вполне нормально, что за 4 дня московских переговоров нельзя было решить все вопросы и устранить различия между советской и французской позициями по целому ряду международных проблем».

«Первоочередное значение имеет тот факт, что московские переговоры проходили в атмосфере искренности и добродетельности, которая была подтверждена, подтвердилась общность взглядов по некоторым вопросам и открыл перспективы для дальнейшего развития советско-французских отношений, которые, судя по коммунистическим и заявленным государственным деятелям, становятся все более гармоничными».

«В более широком плане международных отношений, пишет далее газета, особое значение имеет тот факт, что установлен непосредственный контакт между советскими и французскими руководителями и тем самым устранены все барьеры на пути к сближению и сотрудничеству между народами. Сосуществование, о котором говорили французские и советские государственные деятели и которому оказывается полная поддержка в коммунистическом, — теперь уже не несуществование в смысле взаимной терпимости и ненападения, а сосуществование в смысле благоприятных отношений».

«Важно отметить, что французские руководители и советские государственные деятели и коммунисты, — теперь уже не несуществование в смысле взаимной терпимости и ненападения, а сосуществование в смысле благоприятных отношений».

«Важно отметить, что французские руководители и советские государственные деятели и коммунисты, — теперь уже не несуществование в смысле взаимной терпимости и ненападения, а сосуществование в смысле благоприятных отношений».

«Важно отметить, что французские руководители и советские государственные деятели и коммунисты, — теперь уже не несуществование в смысле взаимной терпимости и ненападения, а сосуществование в смысле благоприятных отношений».

«Важно отметить, что французские руководители и советские государственные деятели и коммунисты, — теперь уже не несуществование в смысле взаимной терпимости и ненападения, а сосуществование в смысле благоприятных отношений».

желательного взаимопонимания, доверия и сотрудничества».

ЧЕХОСЛОВАКИЯ

ПРАГА, 21 мая. (ТАСС). Газета «Руде право» публикует передовую статью, посвященную франко-советским переговорам. Политика международного сотрудничества пишет газета, ознаменовавшая еще одной несомненной победой, свидетельством которой являются документы, подписанные в Москве 19 мая.

Переговоры между советским и французским правительствами, отмечает газета, сделали многое для установления международного доверия. Они велись в дружественной, искренней и сердечной обстановке, в духе взаимопонимания и со стремлением добиться разрядки международной напряженности.

Отмечая, что в ходе переговоров было достигнуто сближение по ряду важных вопросов, газета пишет, что большое удовлетворение во всем мире вызвал тот факт, что оба правительства заявили о проблеме разоружения как о неотложной проблеме в нынешних условиях. Это авторитетное заявление должно способствовать тому, чтобы проблема разоружения обсуждалась без всяких предварительных условий. При этом важно отметить, что французское правительство придает огромное значение решению Советского правительства об одностороннем сокращении своих вооруженных сил.

«Теперь, продолжает газета, открыта еще шире дверь для дальнейших переговоров... Созданные врагами мира барьеры в духе разделения нации падают».

«Народы решительно взяли, пишет в заключение газета, за осуществление на практике благородной идеи мирного сосуществования, и не такой силы, которая бы могла помешать этому».

ВЕНГРИЯ

БУДАПЕШТ, 21 мая. (ТАСС). Печать и радио Венгрии продолжают широко комментировать итоги франко-советских переговоров, подчеркивая их важное значение для укрепления мира и дальнейшего сближения международной напряженности.

«Переговоры между государственными деятелями двух великих стран, пишет в передовой статье «Сабанд нег», закончились успешно. Провалены попытки тех, кто старался воспрепятствовать переговорам или их успешному завершению. Человечество может записать новое важное достижение, еще одну победу дела мира».

«Подписанное в Москве Заявление, продолжает «Сабанд нег», показало, что улучшение взаимопонимания между государствами с различными социальными системами возможно. Для этого нужно, чтобы переговорившие стороны отбросили методы угрозы, насилия, экономического и политического давления, перестали вмешиваться во внутренние дела друг друга и стремились к взаимному пониманию».

«Необходимо обратить внимание, отмечает газета, на тот факт, что правительство Франции в Заявлении признало, какое огромное значение имеет последнее решение Советского правительства о сокращении численности вооруженных сил СССР. Очень важной частью переговоров являлся также вопрос развития франко-советских торгово-экономических связей. Большое значение имеют достигнутые в области расширения культурных связей между двумя странами».

«Результаты переговоров повышают от наводнения население района Чехасур. Общество с благодарностью приняло эту помощь».

«Результаты переговоров повышают от наводнения население района Чехасур. Общество с благодарностью приняло эту помощь».

«Результаты переговоров повышают от наводнения население района Чехасур. Общество с благодарностью приняло эту помощь».

«Результаты переговоров повышают от наводнения население района Чехасур. Общество с благодарностью приняло эту помощь».

«Результаты переговоров повышают от наводнения население района Чехасур. Общество с благодарностью приняло эту помощь».

«Результаты переговоров повышают от наводнения население района Чехасур. Общество с благодарностью приняло эту помощь».

авторитет Советского Союза как великой державы мира. В то же время они укрепляют позицию Франции, неоднократно на протяжении своей истории говорившей на языке свободы и идей прогресса».

«Таким образом, указывает в заключении газета, совместное франко-советское Заявление — серьезный вклад в дело мира. В то же время оно является предпринятым правительством всех стран, что другие средства для обеспечения мира, другие искренние и доброжелательные переговоры, нет».

ФРАНЦИЯ

ПАРИЖ, 21 мая. (ТАСС). Сообщения о завершении франко-советских переговоров и комментарии на эту тему занимают центральное место на страницах парижских газет. По словам газеты «Фигаро», «политическое содержание переговоров заключено в документе, который является одновременно заявлением о намерениях и перечислением проблем, которые были затронуты в Москве».

«Французские министры, продолжает «Фигаро», «объявили нашу политику — это было полезно. Они лучше поняли некоторые стороны дипломатической деятельности Советского Союза. Это также было необходимо».

«Газета «Комбат» отмечает, что по возвращении из Москвы глава правительства Ги Молле выразил свое полное удовлетворение результатами переговоров».

«Ни иллюзий, ни разочарований» — так оценивает результаты переговоров газета «Попюлер де Пари».

«Газета считает, что «наиболее осязаемым результатом переговоров отнесится к области франко-советской торговли и культурных связей».

«Газета «Фран-тирер» опубликовала интервью, которое Ги Молле дал ее корреспонденту в самолете во время возвращения из Москвы в Париж. Отвечая на вопросы корреспондента, Ги Молле сказал, что, выезжая в Москву, он «не питал иллюзий». «Я должен сказать, — продолжил Ги Молле, — что в конкретном плане достигнуты результаты, конечно, выходящие на то, на которые я надеялся при отъезде. Важным является то, чего мы добились в экономическом плане. То, чего мы добились в культурном плане, является важным в психологическом отношении. Личные контакты, которые мы установили в ближайшее время, могут иметь глубокие последствия». Затем Ги Молле выразил убеждение, что необходимым дальнейшим шагом, «чтобы добиться уменьшения недоверия в отношении между странами».

«Оценивая результаты поездки французских государственных деятелей в Москву, газета «Либерасьон» пишет: «Не будет преувеличением сказать, что эта поездка открывает новый этап в международных отношениях. Свежий воздух уносит предвзвешенные и опасения, которые в течение длительного времени отражали эти отношения. Возрождается старая дружба. вновь доказана возможность прямых контактов».

«Конечно, — продолжает газета, — французские социалисты и русские коммунисты не называли друг друга своими именами, но они установили, что могут найти общий язык и добиться общих целей... Это хорошее предзнаменование для всего мира».

«Газета «Юманите» опубликовала подробные сообщения своих корреспондентов о результатах переговоров. «Положительный итог московских переговоров... В заключительном Заявлении отмечается общность взглядов двух правительств на многие проблемы, касающиеся дела мира».

«Результаты переговоров повышают от наводнения население района Чехасур. Общество с благодарностью приняло эту помощь».

«Результаты переговоров повышают от наводнения население района Чехасур. Общество с благодарностью приняло эту помощь».

«Результаты переговоров повышают от наводнения население района Чехасур. Общество с благодарностью приняло эту помощь».

«Результаты переговоров повышают от наводнения население района Чехасур. Общество с благодарностью приняло эту помощь».

Китайские автомобилестроители готовятся к выпуску отечественных автомобилей

ПЕКИН, 22 мая. (ТАСС). В Китае приближается срок ввода в эксплуатацию первого отечественного автомобилестроения Чанчуньского автомобильного завода. Завод оснащен современным оборудованием, автоматическими поточными линиями.

Сейчас на автозаводе производится налажка оборудования. Первая партия грузовых автомобилей марки «Бейфан» («Освобождение») сойдет с главного конвейера завода в третьем квартале этого года.

Заявление руководителя пакистанской профсоюзной делегации, находящейся в Китае

КАРАЧИ, 21 мая. (ТАСС). По сообщению радио Карачи, руководитель пакистанской профсоюзной делегации, находящейся в настоящее время в Китае, принял Организацию Объединенных Наций решить вопрос о представительстве Китайской Народной Республики в ООН. На пресс-конференции, состоявшейся в Шахае, он заявил, что ООН не может «закрывать глаза на существование КНР».

Решение Политического комитета Лиги арабских стран

БЕИРУТ, 21 мая. (ТАСС). По сообщению корреспондента газеты «Ал-Дияр», Политический комитет Лиги арабских стран принял рекомендацию о предоставлении полной свободы действий арабским странам в вопросе признания ими Китайской Народной Республики.

«Ссылаясь на заявление одного сирийского министра, корреспондент далее пишет, что в ближайшее время Сирия и Саудовская Аравия также признают КНР».

«Американское посольство в Дамаске, отмечает далее корреспондент, предпринимает в настоящее время все возможные шаги для того, чтобы оттянуть признание КНР сирийским правительством».

США взорвали водородную бомбу в Тихом океане

НЬЮ-ЙОРК, 21 мая. (ТАСС). Американские телеграфные агентства сообщают о том, что США вчера впервые осуществили взрыв с воздуха водородной бомбы на атолле Бикини.

Бомба была сброшена с самолета «В-52», шедшего на высоте примерно 15 тысяч метров.

Протесты в Японии против американских испытаний водородного оружия на Тихом океане

ПЕКИН, 21 мая. (ТАСС). Как видно из сообщений японского радио, взрыв водородной бомбы в Штатах в районе Тихого океана, вызвал широкую волну протестов среди японской общественности.

В сообщениях говорится, что Совет борьбы за запрещение атомного и водородного оружия города Хиросима направил в связи с этим телеграмму протеста президенту США Эйзенгауэру. Одновременно Совет опубликовал заявление, в котором говорится, что население Хиросимы будет и впредь вместе со всем мировым человечеством вести борьбу за запрещение атомного и водородного оружия.

«Результаты переговоров повышают от наводнения население района Чехасур. Общество с благодарностью приняло эту помощь».

«Результаты переговоров повышают от наводнения население района Чехасур. Общество с благодарностью приняло эту помощь».

«Результаты переговоров повышают от наводнения население района Чехасур. Общество с благодарностью приняло эту помощь».

Адрес редакции и издательства: г. Кемерово ул. Сталина, № 66. Телефоны: редактора 2-24, заместителя редактора 8-05, секретаря 2-53, секретариата 4-85, отделов редакции: партийной жизни 8-63, пропаганды 4-57, обзоров местной печати 15-36, угольного 1-21, промышленности и транспорта 2-37, сельскохозяйственного 4-57, культурно-бытового 15-36, информации 14-21, отдела писем 11-52, отдела объявлений 6-83, ночной прием информации 1-21, бухгалтерия 6-83, технического секретаря 15-67, директора типографии 3-96.

Типография «Кузбасс» обдогографиздата Тираж 120.000. Заказ №2918

ОП17898,