

Кузбасс

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

Год издания 39-й № 52 (1110)

Среда, 2 марта 1960 г.

Цена 26 коп.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

Отъезд Н. С. Хрущева из Индонезии
Всекузбасский рейд рабкоров
Навстречу съезду врачей
Кузбасса
Гидродобыче — широкую дорогу
Советские спортсмены — сильнейшие в мире



Еще недавно комсомолец Иван Пономарев был военным моряком Тихоокеанского флота. Демобилизовавшись, он вернулся в родные края. Поступил в электротех Кемеровского золототукового завода и вскоре в совершенстве овладел профессией электромонтера. Молодой рабочий является одним из лучших производственников группы релейной защиты. Сейчас Пономарев несет трудовую вахту в честь 90-летия со дня рождения В. И. Ленина

Фото В. Ямченко.

Знания — в массы!

12 лет назад передовые представители советской интеллигенции, объединившись под девизом: «Знания — в массы», создали Всесоюзное общество по распространению политических и научных знаний. Ныне это Общество стало самой массовой организацией советской интеллигенции. В его рядах — около 900 тысяч человек: ученые, инженеры, агрономы, учителя, врачи, работники промышленности и сельскохозяйственного производства.

В конце января нынешнего года в Москве проходил III съезд Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний. Делегаты широко обменялись опытом. От имени всех членов Общества они выразили сердечную благодарность Центральному Комитету партии за высокую оценку их скромного труда на ниве народного просвещения, данную в приветствии съезду.

Общество по распространению политических и научных знаний стало массовой организацией и в нашей области. Кемеровское областное отделение насчитывает в своих рядах почти пять с половиной тысяч человек. На промышленных предприятиях, в колхозах и совхозах создано 370 групп активистов Общества. Из года в год растет число читаемых лекций, повышается их качество, разнообразие и действие становится лекционная пропаганда. В минувшем году членами Общества в Кузбассе было прочитано 59 тысяч лекций. Среди активистов областного отделения много лекторов, пользующихся большой популярностью у слушателей, в том числе кандидат технических наук т. Шермергор из Сталинска, т. Чиртик и Павлов из Кемерова, т. Алексеев из Мариинска, т. Орлянский из Игата, т. Плишкин из Белова и многие другие. Растет число лекторов, отказывающихся от платы за выступления.

ЦК КПСС, дав высокую оценку работе Общества, в то же время указал, что в период развернутого строительства коммунизма вся деятельность Общества должна быть поднята на новый, более высокий уровень. Одной из главных задач является борьба с буржуазной идеологией, с пережитками капитализма в сознании людей, активная помощь в формировании нового человека с коммунистическими чертами характера.

Надо признать, что размах лекционной пропаганды, проводимой в нашей области по линии Общества, все еще отстает от запросов населения. Особенно мало лекций организуется в Яшкинском, Ижморском, Гурьевском, Кузнецком районах, в г. Тайге. Задача состоит в том, чтобы на каждом производственном участке, в каждом населенном пункте ежемесячно читались лекции на актуальные темы.

Преодолеть узость лекционной пропаганды, расширить ее размах можно лишь в том случае, если областное, городские, районные отделения Общества будут широко привлекать к чтению лекций на общественных началах специалистов всех отраслей народного хозяйства, передовиков производства, ученых, партийных, советских, профсоюзных, комсомольских и хозяйственных работников. О неиспользованных возможностях в этом деле говорят следующие данные: из 30 тысяч специалистов промышленности и сельского хозяйства в нашей области членами Общества являются лишь 1479 инженеров и техников, 527 агрономов, зоотехников и механизаторов сельского хозяйства; из большой армии передовиков производства — только 11 рабкоров.

Главное в лекционной пропаганде — качество читаемых лекций. Она должна быть конкретной, непосредственной и действенной. Об этом тем более следует помнить, что качество многих лекций далеко еще не отвечает возросшим требованиям слушателей. Не преодолен отрыв нашей пропаганды от жизни, от практики коммунистического строительства. Слишком мало читаются лекции об опыте передовиков производства и технического прогресса.

Многие лекции не производят впечатления на аудиторию оттого, что по форме они сухи, неинтересны, мало убедительны. Над этим следует задуматься каждому лектору. Надо смелее использовать наглядные пособия, диапозитивы, научно-популярные фильмы, открытки из произведений художественной литературы. Обратить внимание — одна из насущных задач в постановке пропаганды в современных условиях.

Сейчас вся страна готовится отметить 90-летие со дня рождения В. И. Ленина. Многие отделения Общества в связи с этой датой намечают большие мероприятия. Неотложная задача — организовать на всех предприятиях, в колхозах и совхозах лекционные чтения, привлечь к этому делу лучших лекторов, довести до широких слоев населения глубочайший смысл ленинских идей, рассказать об успешном превращении в жизнь бессмертных заветов Ильича.

Рост коммунистической сознательности трудящихся — неотъемлемое условие успешной борьбы за коммунизм. Активно участвуя в пропагандистской работе, члены Общества по распространению политических и научных знаний с честью выполняют свою роль верных помощников партии в воспитании советских людей.

Н. С. Хрущев в Индонезии

ДЖАКАРТА, 29 февраля. (ТАСС). Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев, выступая сегодня на пресс-конференции в Джакарте, заявил, что во время визита состоялись важные, открытые и очень полезные беседы с президентом Сукарно и другими государственными деятелями Республики Индонезия по широкому кругу международных проблем и по вопросам дальнейшего развития дружественных отношений и сотрудничества между Советским Союзом и Индонезией.

Выразив глубокое удовлетворение результатами переговоров и итогами визита, Н. С. Хрущев охарактеризовал подписанные совместное советско-индонезийское заявление, генеральное соглашение об экономическом и техническом сотрудничестве и соглашение о развитии культурных связей между Советским Союзом и Республикой Индонезией как документы, проникнутые духом взаимопонимания, открывающие широкие перспективы сотрудничества между Советским Союзом и Индонезией на основе принципов мирного сосуществования.

Н. С. Хрущев сообщил, что Советское правительство пригласило президента Сукарно вновь посетить Советский Союз в удобное для него время и что это приглашение принято.

Указав, что европейские колонизаторы, огнем и мечом насаждавшие в Азии свою «цивилизацию», на столетия задержали развитие пораженных ими стран, Н. С. Хрущев продолжал: Однако приходит конец колониализму. В наше время страны Востока, в которых проживает большая часть населения земли, занимают вид-

Отъезд Н. С. Хрущева из Индонезии

ДЖАКАРТА, 1 марта. (ТАСС). Сегодня отсюда самолетом «ИЛ-18» отбыл Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев и сопровождающие его лица.

На аэродроме высокие советские гости провожали президент Индонезии Сукарно, первый министр Джаганда, председатель парламента Сартано, члены правительства и депутаты парламента, главы дипломатического корпуса.

В честь отбытия высокого советского гостя был выстроен почетный караул, исполнены государственные гимны Республики Индонезия и СССР и произведен салют Нанай Н. С. Хрущев и Сукарно сердечно обнимаются.

Самолет оторывается от стартовой дорожки. Сегодня же Н. С. Хрущев и сопровождающие его лица прибыли в Калькутту.

ПОПРАВКИ ПО СУЩЕСТВУ



Идеи всекузбасского рабкорского рейда. Недавно делегаты анжерских машиностроителей побывали на Киселевском заводе. Вместе с рабкорами, общественными организациями предприятия они проверили, как выполняются мероприятия по техническому прогрессу. А на днях в Анжеро-Судженск приехала делегация из Киселевска. Вместе с хозяевами — рабочими, технологами, инженерами завода гости начали взаимную проверку. Узнав о рейде, в него включились дружно заинтересованные в работе машиностроителей шахтеры. Сначала их было пять, потом двенадцать. Одновременно начали взаимную проверку коллективы соревнующихся цехов и отделов завода.

Трехдневный рейд завершился совещанием его участников в партком. Завязался деловой, горячий разговор о путях технического прогресса. Выступали горняки и машиностроители, инженеры, конструкторы. Заместитель главного инженера завода М. П. Матин сказал, что рейд газеты «Кузбасс» показал, какую пользу могут принести подобные встречи, особенно с горняками.

Сегодня мы публикуем материалы рабкорского рейда, в котором участвовало более 40 человек.

лировку конической пары и замену шпильки. В мотор машины постоянно попадает масло, и он быстро выходит из строя. Часто ломается рабочий вал редуктора, слетает цепь со звездочек. На главном валу «СР-20» постоянно срывает гайки, поэтому их приходится приваривать в механических мастерских шахт. Много справедливых нареканий у горняков на слабость подмоторной рамы. Надо укоротить головной ретрак — с ним не повернется в выработке.

Надо, чтобы машины были как можно легче. Здесь два пути: первый — создание более совершенных конструкций, второй — замена металла пластмассами, пластиком.

Киселевцам многое понравилось на Анжерском машиностроительном заводе, и они думают перенести: Ремонт направляющих станин наклеей текстолиной плас по помощи бокситной смолы. Применение бокситной смолы для заделки раковин деталей чугуного литья. Механическую подачу заготовок в горизонтально-конючную машину. Изготовление втулок из сурьмянистого чугуна вместо бронзовых. Капроновые втулки.

Остро стоит вопрос и о запасах частей и, в частности, контактных розводочках, подмудухах и ретраках — их не хватает.

Новые машины получают аттестат зрелости на шахтах, но при их испытании представители завода не присутствуют и поэтому не знают о всех выявленных недостатках. Бывает и так, что горняки сами заменяют отдельные детали механизма, и он действует после этого лучше, а на заводе об этих изменениях в конструкции не знают и продолжают выпускать машины без «поправок».

В 1958 году на заводе проходила техническая конференция. На нее приехали представители комбинатов и трестов, обслуживаемых заводом. Тогда много высказано было предложений, которые учли конструкторы при создании новых машин. Однако с тех пор машиностроители не встречались с горняками, контакты ослабли.

После июньского Пленума ЦК КПСС на партийном комитете, а затем на собрании обсуждался вопрос о новых машинах. Была создана комиссия содействия выпуску новой техники, в сентябре проведена техническая конференция.

Начало хорошее. Но время шло, а «наступление» постепенно

ослабевало. Не случайно, комиссия содействия выпуску новых машин, возглавляемая начальником цеха т. Немолом, с декабря прошлого года ни разу не собиралась, она не имеет даже плана работы.

Коллектив завода тщательно и всесторонне изучил возможности дальнейшего совершенствования технологии производства, широкого внедрения механизации и автоматизации трудоемких процессов. В план были внесены 16 наиболее важных и неотложных мероприятий. Осуществив их, предприятие немало решило бы вопросов технического прогресса. Однако из плана выполнено лишь пять — шесть, а сроки выполнения остальных перенесены.

В плане оргтехнических мероприятий, например, указывалось к 10 ноября механизировать подачу заготовок звеньев цепи в конъючную машину для нагрева. За год таких деталей производится 18 миллионов. Но решение вопроса затянуто, и теперь уже намечен новый срок — второй квартал 1960 г.

Механизация подачи заготовок в штамп револьверного типа для одновременной обески двух головок валика перенесена с 15 октября прошлого на четвертый квартал нынешнего года.

На машиностроительном заводе много операций выполняется вручную. В кузнечных цехах штампуются миллионы мелких деталей: пальцев, звеньев. Все они проходят через руки рабочего.

Вручную производится загрузка железных прутьев в нагревательную печь. Их тоже много — до 1500 штук в смену. Миллионы деталей идут на обработку облоя, на заточку заусенцев, наконец, для проверки на качество и счет. Начальник отдела технического контроля тов. Михайлов говорит:

В течение пяти-семи лет мы ведем разговор об автоматизации счета деталей — и ни с места! Между тем на контроле звеньев у нас занято 20 человек, каждую деталь им приходится пощупать руками! В ОТК 147 человек, из них 36 — тоят на мелочах. А в техническом плане прямо залито: «Механизировать счет деталей».

(Окончание на 3-й стр.)

Новый рекорд прокатчиков

Онаменоват 90-летие со дня рождения Владимира Ильича Ленина новыми производственными успехами — так решил коллектив обжижного цеха Кузнецкого металлургического комбината.

На днях здесь установлен еще один рекорд прокатки: за сутки обжижники прокатали сверх плана 1397 тонн стали. Это на 60 тонн больше ранее установленного в этом же цехе рекорда производительности блонниста.

С. РЫБАК.

Рабочие учатся

Одними из первых в стране кемеровские комсомольцы приняли семилетний план по обучению трудящихся. Как он выполняется?

Закончилась зимняя сессия в заочных и вечерних техникумах и институтах, подведены итоги за полугодие в школах рабочей молодежи.

Около 300 комсомольцев успешно сдали экзамены и окончили первое учебное полугодие в школах рабочей молодежи.

Только «пятерки» за первое полугодие вписаны в табель успеваемости ученика школы рабочей молодежи № 1 машиниста двуресечной машины углекопного цеха В. А. Козлова. На «4» и «5» сдали сессию учащиеся пя-

того курса коксохимического техникума — начальник смены углекопного цеха Л. А. Николаев, третьего и четвертого курса — слесари котельно-монтажного цеха П. А. Ковалев и член коллектива коммунистического труда помощник машиниста экскаватора П. А. Капшаев. Хорошо сдали зачеты и экзамены в вузах газодвижательного цеха Анатолий Мануйлов, начальник смены слесаря-ремонтника цеха Александр Ветрухин и другие.

Сейчас на заводе учится 1400 трудящихся — почти на одну треть больше, чем было к концу прошлого учебного года.

Д. ЗУБИЧЕНКО.

Хорошие вести

Коллектив гретьего участка за безаварийную работу механизированной вахты трудится так расчетливо, чтобы 22 апреля работать только на самокопленных средствах и материалах. Инициативу передовиков поддерживают другие коллективы. Счет сверхпланового угля растет. Горняки экономят лес.

В. ЧУВАШОВ, РАБОЧИЙ.

Коллектив участка № 9 шахты им. Дзержинского преодолел длительное отставание и в январе выдал дополнительно более 800 тонн угля. Еще успешнее идут дела в дни ленинской трудовой вахты. Что помогло? Автоматизация конвейерных линий и коллективная борьба горняков

А. ДЕВЯТОВ, пом. начальника участка.

Анжерская крепь на «Журинке-3» впервые применена год с лишним назад бригадой т. Решетникова. С опаской вначале поглядывали рабочие на это подвешенное крепление, разгадывая «секреты», как это можно «держать гору» на болтах. Сейчас этим никого не удивить. В прошлом году с помощью штанга закреплено более 3 км штрефов. Теперь мы смело применяем анкерную крепь в выработках, проходивших широким ходом. Преимущества ее очевидны. Стоимость работ уменьшается.

И. НАГОРНЫХ, горный мастер.

На стройках семилетки

Рудник раздвигает границы

В Доль лога, лентой в две-три улицы, вытянулся молодой поселок Ольжерасского шахтостроительного управления. Название ему дали по местности, где он расположен, — Широкий Лог.

В действительности же поселок шахтостроители довольны — близкой и промышленной площадке, где они возводят шахту «Томь-Усинская» № 5-Б. Да и жилье добротное: дома кирпичные, восьми- и шестнадцатипятитириные, с единой системой отопления. Здесь же магазин, столовая, детский сад, ясли, кинозал. Скоро начнется строительство клуба, школы на 520 мест, большого магазина.

Объем работ у Ольжерасского ШСУ немалый: шахта проектной мощностью 8 тысяч тонн конусно-шестеренчатого угля. В — конце 1962 года она должна вступить в строй. Строительством ее имеет свою историю, с которой нас охотно знакомят главный инженер ШСУ А. А. Андрющенко.

В свое время строительная площадка представляла собой заболоченный глухой таежный угол. Еще в 1954 году здесь текала река Ольжерас, принявшая много тупубов. Вопрос стоял так: либо создавать систему перекидных мостов, либо срезать гору и отодвинуть русло реки. Расчеты показали, что выгоднее и целе-

сообразнее последнее. Так и сделали.

Много было разговоров, какой делать шахту: с гидравлическим способом добычи или обычным «сухим». ВНИИГидроуль поставил на гидрошахт, однако детально разрабатывать проект не представил. Дебаты затянулись. Наконец, был принят проект Кузбасспрошахта. И только теперь, когда пошла оперативно-сметная документация, строители по-настоящему развернулись.

Пути в подземную кладовую прокладывают опытные проходчики. Забой двух полевых штрефов комплектовали звеньями Бекетова, Алесова, Короткова, Ильченко, Шевченко, Малюжина, Новичкова. Алекс-И Филиппович Бекетов и Леонид Максимович Алесов успешно руководят спусковыми бригадами. Первая из них соревнуется за звание коммунистической. Нынешнее обязательство проходчиков — подвигать каждый штрек на 120 метров в месяц.

Большую и ответственную работу выполняла бригада Илья Никитовича Герасимова. Она проходила 180 метров ствола и 40 метров зумпфа. Проходчики показали исключительное мастерство в креплении выработок: тюбинги уложены один в один, без малейшего сноса. Отлично справился с весьма сложной про-

ходкой и коллектив, которым руководит Федор Федорович Новичков.

Заслуженной славой в стройуправлении пользуется комплексная бригада Сергея Романовича Палина. В условиях обильных грунтовых вод она успешно заложила пристройку обогатительной фабрики «Томь-Усинской» № 1-2, работала на строительстве завода крупнопанельных деталей. Вот уже несколько лет в любых условиях она свои задания выполняет на 140—150 процентов.

Тепло отзываются рабочие бригадиры Иване Павловиче Анисимове. Он — хороший арматурщик, каменщик и своей профессией обучил не один десяток людей. Сейчас его бригада опытно состоит из новичков. В управлении никто не сомневается в том, что Иван Павлович сделает из них настоящих мастеров своего дела.

Шахтостроители стараются механизировать производственные процессы, внедряют все доступные в их условиях новшества. Так, при проходке полевых штрефов неocenную услугу для увеличения маневренности вагонетки оказывает перенатная платформа. Здесь же начинают осваивать тюбинговое крепление. В управлении намерены применять комбайновую проходку бремсбергов. Все будет зависеть от того, сумеет ли комбинат «Куз-

бассшахтострой» обеспечить строителей комбайнами.

Сейчас все главные выработки находятся в стадии завершения, на очереди — подготовка очистного фронта. Появилась возможность развешивать строительные поверхности сооружений. Поэтому очень важно, чтобы обеспечено хорошо подготовленные документацией, техникой, материалами шло бесперебойно, чтобы не приходилось ломать построенных объектов, как это случается с гаражом, фундаментами автобазы, материального склада.

Или такой пример. В настоящее время можно было бы заблаговременно провести взрывные работы на площади вентиляционного ствола, так как все здания будут закладываться в скальных грунтах. Но эти работы не проводятся, потому что нет полной документации нулевого цикла. Не «утрачены» до конца вопросы строительства жилья и культурно-бытовых объектов.

Есть много и других неудач, сдерживающих темпы. Трест «Томсшахтострой» недостаточно обеспечивает объекты материалами. Устранение всех этих недостатков поможет шахтостроителям выполнить план обязательство — план второго года семилетки завершить досрочно, к 20 декабря.

С. ГЕРАСИН, г. Междуреченск.

ВО ИМЯ ЗДОРОВЬЯ ЧЕЛОВЕКА

Н шестом съезде врачей Кузбасса

Человек — самый ценный капитал в нашей великой стране. Вот почему вся политическая и практическая деятельность Коммунистической партии, Советского правительства постоянно направлена на удовлетворение стремительно растущих культурно-бытовых потребностей людей. Новым ярким примером ленинской заботы о человеке является недавно принятое ЦК КПСС и Советом Министров СССР постановление «О мерах по дальнейшему улучшению медицинского обслуживания и охраны здоровья населения СССР». В этом документе с исчерпывающей ясностью определены средства и способы дальнейшего развития народного здравоохранения, а перед медицинскими работниками поставлены конкретные задачи по улучшению обслуживания населения.

Многотысячный отряд медицинских работников Кузбасса борется за снижение заболеваемости и смертности населения, за продление жизни человека. Неудовольствие вызывает количество таких инфекционных заболеваний, как бруцеллез, тиф, полиомиелит, скарлатина, туберкулез. Созданы все условия для полной ликвидации в ближайшие годы — два дифтерии, трахеит, полиомиелита, бруцеллеза, сыпного и брюшного тифа. Только за год вновь построено больниц на 1825 коек, открыто мест на 1665 мест. А всего на нужды здравоохранения израсходовано свыше 536,5 миллиона рублей.

Растут и крепнут ряды тех, кто стоит на страже здоровья трудящихся области. Только в минувшем году в Кузбассе приехало 451 врач. Более 800 медицинских работников среднего звена, получив образование в учебных заведениях, тоже пошли трудиться в учреждения здравоохранения. Почти 400 врачей повышают сейчас свои знания в институтах усовершенствования и на различных курсах. Лечебно-профилактические учреждения пополняются новейшей медицинской аппаратурой и инструментарием.

Все это позволило применять и во многих случаях усовершенствовать новейшие методы диагностики, лечения и профилактики болезней. В частности, при активном участии заслуженного врача РСФСР М. А. Подгорбунского дальнейшее развитие получила грудная хирургия. Созданы специальные отделения, где кро-

ме легких и пищевода, оперируют врожденные и приобретенные пороки сердца. Сложные оперативные виды помощи практикуются в Прокопьевской травматологической больнице. Большую помощь травматологам области оказывает кафедра травматологии Сталинского института усовершенствования врачей (зав. кафедрой профессор Л. Г. Школьников).

Во всех больницах области широко применяются антибиотики, гормональные препараты, витамины и т. д. Комплексное лечение является сейчас основным методом в работе медицинских учреждений.

И все-таки, несмотря на определенные успехи, медицинское обслуживание в области все еще не удовлетворяет ни самих врачей, ни население. Причин тут несколько. Главное — это низкий уровень организаторской работы областного отдела здравоохранения, постоянная нехватка врачей и недостаточность сети медицинских учреждений.

Особенно слабо поставлена внебольничная помощь, хотя известно, что более 80 процентов всех больных обращаются за медицинской помощью именно в амбулатории и поликлиники.

Верный путь поправить дело — это настойчиво расширять сеть самостоятельных поликлиник. Есть и другой резерв. Сейчас по поводу ростовчан лучше специальные Сталинского института усовершенствования врачей. Кемеровского государственного института принимают больных в поликлиниках. Но пока еще не все высококвалифицированные врачи крупных больниц области поступают так, и прием больных в поликлиники и прием больных в амбулаторию и поликлиники несут врачи без достаточного практического опыта.

Что же нужно сделать? Прежде всего большую часть врачей-выпускников этого года направить на работу в стационары, высвободив более квалифицированных врачей для поликлиники — этого ведущего звена в системе здравоохранения, а также на станции скорой и неотложной помощи.

У нас есть и положительный опыт работы амбулаторно-поликлинических учреждений, но он слабо изучается и обобщается. В результате за последние 4 года

Их промышленные предприятия, а также охраня здоровья женщин и детей. Из 272 научно-практических докладов, которые будут прочитаны во всех десяти секциях (хирургической, терапевтической, акушерско-гинекологической и т. д.), большинство касается именно этих вопросов. Примечательно, что 230 докладов будут сделаны врачами практиками, которые на личном опыте пришли к интересным и ценным выводам и заключениям.

В работе съезда примут участие лучшие научные силы Сталинского института усовершенствования врачей, Кемеровского государственного медицинского института и т. д. Экспонаты специально подготовленной выставки расскажут о диагностике, лечении и профилактике заболеваний.

Шестой съезд врачей — событие большого значения не только для работников здравоохранения, но и всей общественности Кузбасса, ростом городов и поселков. Так что санитарная охрана водоемов, атмосферы и почвы выдвинута самой жизнью на передний план.

На открывающемся завтра в Кемерове шестом съезде врачей Кузбасса эта тема будет поставлена в центр внимания. На пленарных и секционных заседаниях участники съезда обсудят, кроме основного доклада, две главные проблемы: формы и методы дальнейшего улучшения медицинского обслуживания рабо-

дены провести о собраниях, которые привлекли внимание всех советских людей.

На беседе собрались больше десяти человек. Иван Фомин рассказал о поездке Никиты Сергеевича Хрущева в Америку, о его встречах и о том, что принесла народом эта поездка.

Внимательно слушали собравшиеся. Тема рассказа была каждому близка и понятна. Около двух часов просидел в тот вечер агитатор у своих слушателей.

В Москве проходил декабрьский пленум ЦК партии. Вся страна жила этим событием. Иван Фомин Симчук, получив газету с первыми материалами пленума, на другой же день пошел на участок. Послушать агитатора за цифрой и стар и млад. Фомин из выступлений Никиты Сергеевича Хрущева, а затем завет большой разгорелся об успехах нашего сельского хозяйства и его задачах. Дважды ходил на участок т. Симчук с беседами по докладу Никиты Сергеевича Хрущева на IV сессии Верховного Совета СССР, ознакомившись с Законом о новом сокращении Вооруженных Сил СССР.

Самый оживленный разговор был по материалу IV сессии Верховного Совета СССР — речи Хрущева т. Симчук. — Люди интересовались буквально всем: кто будет демобилизован, какие возрасты, как будет проходить трудоустройство увольняемых в запас? Вопрос за вопросом сыпался мне. Эти беседы еще больше сжигали меня со слушателями. Я понял, что агитатор — желанный человек на десятидневке.

С большой заинтересованностью отнеслись люди и к беседе о результатах. Всесоюзной переписи населения.

И. Ф. Симчук из ограничивает одним часом. Он практикует чтение художественной литературы, рассказов, очерков на газет.

В ближайшее время партийный комитет Беловского цинкового завода проведет занятие школы агитаторов по обмену опытом. Иван Фомин Симчук готовится к этому занятию, опыт, который он наработал на своей десятидневке, может пригодиться и другим.

Г. ГОЛУВНИН, Беловский цинковый завод.

Близкое время партийный комитет Беловского цинкового завода проведет занятие школы агитаторов по обмену опытом. Иван Фомин Симчук готовится к этому занятию, опыт, который он наработал на своей десятидневке, может пригодиться и другим.

Большое количество родителей привлечено к занятиям в университете при средних школах №№ 50, 10, 21 и других.

В средней школе № 71 университета посетил более двухсот человек. Здесь уже прошло два занятия.

Большое количество родителей привлечено к занятиям в университете при средних школах №№ 50, 10, 21 и других.

Улицы Зои Космодемьянской. Здесь и получил десятидневку в качестве агитатора Иван Фомин Симчук.

Сначала он познакомился с жильцами, договорился, у кого собираться, в какое время и какие дни. Первую свою беседу проводил в квартире № 10.

Сначала он познакомился с жильцами, договорился, у кого собираться, в какое время и какие дни. Первую свою беседу проводил в квартире № 10.

Сначала он познакомился с жильцами, договорился, у кого собираться, в какое время и какие дни. Первую свою беседу проводил в квартире № 10.

Сначала он познакомился с жильцами, договорился, у кого собираться, в какое время и какие дни. Первую свою беседу проводил в квартире № 10.

Сначала он познакомился с жильцами, договорился, у кого собираться, в какое время и какие дни. Первую свою беседу проводил в квартире № 10.

Сначала он познакомился с жильцами, договорился, у кого собираться, в какое время и какие дни. Первую свою беседу проводил в квартире № 10.

Сначала он познакомился с жильцами, договорился, у кого собираться, в какое время и какие дни. Первую свою беседу проводил в квартире № 10.

Сначала он познакомился с жильцами, договорился, у кого собираться, в какое время и какие дни. Первую свою беседу проводил в квартире № 10.

Сначала он познакомился с жильцами, договорился, у кого собираться, в какое время и какие дни. Первую свою беседу проводил в квартире № 10.

Сначала он познакомился с жильцами, договорился, у кого собираться, в какое время и какие дни. Первую свою беседу проводил в квартире № 10.

Сначала он познакомился с жильцами, договорился, у кого собираться, в какое время и какие дни. Первую свою беседу проводил в квартире № 10.

Сначала он познакомился с жильцами, договорился, у кого собираться, в какое время и какие дни. Первую свою беседу проводил в квартире № 10.

Сначала он познакомился с жильцами, договорился, у кого собираться, в какое время и какие дни. Первую свою беседу проводил в квартире № 10.

Сначала он познакомился с жильцами, договорился, у кого собираться, в какое время и какие дни. Первую свою беседу проводил в квартире № 10.

Сначала он познакомился с жильцами, договорился, у кого собираться, в какое время и какие дни. Первую свою беседу проводил в квартире № 10.

Сначала он познакомился с жильцами, договорился, у кого собираться, в какое время и какие дни. Первую свою беседу проводил в квартире № 10.

Сначала он познакомился с жильцами, договорился, у кого собираться, в какое время и какие дни. Первую свою беседу проводил в квартире № 10.

ЛОЖКА ДЕТЯ В БОЧКЕ МЕДА

На каждой колхозной и совхозной ферме идет соревнование за высокие надоя молока. Любимые среди доярок и скотников мет. Все живут одним стремлением — дать молока сегодня больше, чем вчера, завтра больше, чем сегодня.

В январе и феврале в нашей области заготовлено молока почти на три тысячи тонн больше, чем в эти же месяцы прошлого года. Увеличение могло быть и более заметным. И оно, конечно, будет. Впереди «урожайные» месяцы. Животноводы сумеют их использовать.

Молока надо много. И не только много. Оно должно быть еще и хорошим — жирным, вистлым, таким, чтобы из него можно было приготовить любой молочный продукт. И давайте поговорим о качестве молока.

Не надо отворачиваться от правды. Нередко бывает, ведь, и так: привезут молоко на молзавод. Радоваться бы. А тут беспокойство. Молоко оказывается грязным и с повышенной кислотностью. Что с ним делать? Назначаются комиссии, начинаются поиски виновников.

А с другой стороны, колхоз или совхоз сдал много молока. Фух! А теперь наступает разочарование: денег на счету оказывается меньше, чем ожидали. Как? Почему? Снова — запросы, жалобы. Два встречных потока претензий.

Начинаем разбираться. И чаще всего приходим к выводу: источник бед не там же, где создается продукт, — на ферме. Неистая посуда — грязь в молоко. Не подмыла доярка вымя коровы — грязь в молоко. Не чисто в помещении — грязь в молоко. А что это значит — каждому ясно: такой продукт трудно уберечь от быстрой порчи.

Молоко надо охлаждать сразу же, как только сольете его в посуду. Но много ли можно найти ферм, где на все лето хватает льда? Неохладенное, да к тому же и загрязненное молоко опять так быстро закисает. А это уже — испорченный продукт.

Убытки от этого терпят не только молочные заводы и торговые организации. Сами колхозы и совхозы тоже остаются в большом накладе. Если хозяйство сдает молоко

ЛОЖКА ДЕТЯ В БОЧКЕ МЕДА

кислотностью не свыше 18 и с температурой до 10 градусов, оно получает доплату к установленной цене по 5 копеек за литр. Но стоит ему достигнуть кислотностью в 20 и с температурой свыше 10 градусов — за каждый литр оно недополучит по 3 копейки и за каждый килограмм градус — 0,5 копейки. Если же молоко окажется с кислотностью в 21 градус, скидка достигает уже 25 процентов его стоимости.

А теперь посмотрим, во что превращаются эти копейки. В прошлом году совхоз «Красный» Прокопьевского района сдал государству 38572 пентнера молока. Если бы все оно имело нормальную кислотность и температуру, совхоз получил бы 77.144 рубля дополнительной оплаты. Но у руководителя хозяйства о качестве молока, как говорится, голова не болела. Вместо надбавки к совхозу пришлось удержать за повышенную кислотность и температуру молока 37202 рубля. Стало быть, ошине потери составили 114346 рублей.

В том же районе колхоз «Ураганы» понес убытков почти на 49 тысяч рублей. Колхоз «Россия» Маринского района понес убытки примерно такой же суммы.

Ничего совхоз «Мауровский» должен сдать государству 21400 центнеров молока. Хочется заранее кое-что для этого хозяйства подсчитать. Если все это молоко он сдает с установленными условиями по кислотности и температуре — получит дополнительно 42800 рублей.

В том же районе колхоз «Ураганы» понес убытков почти на 49 тысяч рублей. Колхоз «Россия» Маринского района понес убытки примерно такой же суммы.

Ничего совхоз «Мауровский» должен сдать государству 21400 центнеров молока. Хочется заранее кое-что для этого хозяйства подсчитать. Если все это молоко он сдает с установленными условиями по кислотности и температуре — получит дополнительно 42800 рублей.

В том же районе колхоз «Ураганы» понес убытков почти на 49 тысяч рублей. Колхоз «Россия» Маринского района понес убытки примерно такой же суммы.

Ничего совхоз «Мауровский» должен сдать государству 21400 центнеров молока. Хочется заранее кое-что для этого хозяйства подсчитать. Если все это молоко он сдает с установленными условиями по кислотности и температуре — получит дополнительно 42800 рублей.

В том же районе колхоз «Ураганы» понес убытков почти на 49 тысяч рублей. Колхоз «Россия» Маринского района понес убытки примерно такой же суммы.

Ничего совхоз «Мауровский» должен сдать государству 21400 центнеров молока. Хочется заранее кое-что для этого хозяйства подсчитать. Если все это молоко он сдает с установленными условиями по кислотности и температуре — получит дополнительно 42800 рублей.

рубли. Не сделает этого — понесет убыток, примерно, на сумму в 150 тысяч рублей.

Или возмем в пример, скажем, Прокопьевский район. Сумеет его колхозы и совхозы сдать государству хороших молоко — значит будут иметь дополнительный доход 744 тысячи рублей. Не добьются этого — потеряют приблизительно около миллиона рублей.

Хотелось бы, чтобы руководители районов, колхозов и совхозов подумали над приведенными цифрами. Стоит ли этого? Но самое главное состоит в том, чтобы каждый работник животноводства глубоко понял, что обходится неряшливость, пренебрежение элементарными правилами санитарии. Будет правильно, если в хозяйствах объявят беспощадную войну грязи. Надо сказать нехорошо: «Хватит портить добро, за которое борется, которым дорожит весь народ!»

Уже сейчас пора определить места дойки коров в летнее время. И поближе к ним заготовить лед. Много ли его надо? Кубометр в зиму мало. Нетрудно ведь подсчитать, сколько всего потребуется льда для каждой фермы. Март должен стать месяцем массовой заготовки льда.

Животноводы, помните: если в молке грязь — это хуже ложки детя в бочке меда, это сотни и тысячи рублей убытков. И еще помните: каждый кубометр льда, заготовленного вами на лето, сэкономит хозяйства 100 рублей.

Наша молочная река должна быть чистой!

В. ТРЕВИН, старший экономист управления пищевой промышленности совнархоза.

КРЕПЧЕ ДРУЖБА — ЛУЧШЕ ЖИЗНЬ!

Идея шефской помощи города селу, выдвинутая нашей партией, способствует укреплению союза рабочего класса с колхозным крестьянством. Замечательные дела у колхозников заводов, строек и шахт Ленинского рудника, шефствующих над Прокопьевским и Ленинск-Кузнецким районами. Только за прошлый год шефы успели построить на селе семь механизированных зерносушилок, столько же механических мастерских, несколько животноводческих и складских помещений.

После декабрьского пленума ЦК КПСС труженики Ленинск-Кузнецкого района пересмотрели ранее принятые обязательства и решили выполнить семилетний план по производству зерна, мяса и яиц в 1963 году, а молока — в 1964 году. На собраниях городского партявкома, объединяющего в январе постановление декабрьского пленума ЦК КПСС, на котором присутствовали представители колхозов, решался вопрос о шефской помощи районам. Труженики города и села высказали такую мысль — чем крепче у них дружба, тем лучше жизнь. И вот пример. За последние шесть лет в г. Ленинск-Кузнецком стали в два-три раза больше продавать муки, мяса, молока, масла, жиров, картофеля и овощей.

С внедрением механизированной дойки на МТФ сельхозартели «Новая жизнь» не стало хватать электроэнергии для освещения домов колхозников. По необходимости заценить маломощный трансформатор, а его в районе нет. Как быть? Председатель колхоза Н. Ярославцев обратился за помощью к шефам — горнякам «Польсаевской-2». Главный механик этой шахты коммунист Г. Разгильдеев приехал в колхоз, ознакомился с материальными условиями, выяснил его настоящие нужды, а потом дал слово, что шахта за месяц 20-киловатный трансформатор на 50-киловатный. Теперь в деревне Покровка электрифицированы все жилые дома, мельницы, фермы.

По просьбе животноводов заводской фермы в м. х. шахты Н. Ключов, электросварщик Н. Морозов и В. Арапов изготовили три железные печи для подогрева воды на фермах. В мехпекле их делают тракторные сани для вывоза леса из таежных районов. Шахтеры решили изобрести токарный станок по дереву и подарить его колхозным столарям.

Хорошую инициативу проявили коммунисты шахты. Они намерены собрать 500 книг для колхозной библиотеки.

Никогда еще не была столь горячей инициатива в г. Ленинск-Кузнецком, как нынче. Новая дружба обрывает помыслы и чаяния людей сельхозартели им. Горького, ренинских в нынешнем году бороться за то, чтобы каждый гектар посевов дал по сто пудов зерна, по 400

центнеров зеленой массы кукурузы, выдвинутая нашей партией, способствует укреплению союза рабочего класса с колхозным крестьянством. Замечательные дела у колхозников заводов, строек и шахт Ленинского рудника, шефствующих над Прокопьевским и Ленинск-Кузнецким районами. Только за прошлый год шефы успели построить на селе семь механизированных зерносушилок, столько же механических мастерских, несколько животноводческих и складских помещений.

После декабрьского пленума ЦК КПСС труженики Ленинск-Кузнецкого района пересмотрели ранее принятые обязательства и решили выполнить семилетний план по производству зерна, мяса и яиц в 1963 году, а молока — в 1964 году. На собраниях городского партявкома, объединяющего в январе постановление декабрьского пленума ЦК КПСС, на котором присутствовали представители колхозов, решался вопрос о шефской помощи районам. Труженики города и села высказали такую мысль — чем крепче у них дружба, тем лучше жизнь. И вот пример. За последние шесть лет в г. Ленинск-Кузнецком стали в два-три раза больше продавать муки, мяса, молока, масла, жиров, картофеля и овощей.

С внедрением механизированной дойки на МТФ сельхозартели «Новая жизнь» не стало хватать электроэнергии для освещения домов колхозников. По необходимости заценить маломощный трансформатор, а его в районе нет. Как быть? Председатель колхоза Н. Ярославцев обратился за помощью к шефам — горнякам «Польсаевской-2». Главный механик этой шахты коммунист Г. Разгильдеев приехал в колхоз, ознакомился с материальными условиями, выяснил его настоящие нужды, а потом дал слово, что шахта за месяц 20-киловатный трансформатор на 50-киловатный. Теперь в деревне Покровка электрифицированы все жилые дома, мельницы, фермы.

По просьбе животноводов заводской фермы в м. х. шахты Н. Ключов, электросварщик Н. Морозов и В. Арапов изготовили три железные печи для подогрева воды на фермах. В мехпекле их делают тракторные сани для вывоза леса из таежных районов. Шахтеры решили изобрести токарный станок по дереву и подарить его колхозным столарям.

Хорошую инициативу проявили коммунисты шахты. Они намерены собрать 500 книг для колхозной библиотеки.

Никогда еще не была столь горячей инициатива в г. Ленинск-Кузнецком, как нынче. Новая дружба обрывает помыслы и чаяния людей сельхозартели им. Горького, ренинских в нынешнем году бороться за то, чтобы каждый гектар посевов дал по сто пудов зерна, по 400

Университеты для родителей

В ряде средних школ Кузнецкого района Сталинские начали работать родительские университеты. Их посещает постоянный контингент слушателей. Программа обучения родителей по воспитанию детей в семье рассчитана на два года.

В средней школе № 71 университета посетил более двухсот человек. Здесь уже прошло два занятия.

ЭКОНОМИТЬ КАЖДУЮ НАРОДНУЮ КОПЕЙКУ

На года в год коллективы комсомольского, заводского, химического комбината и других предприятий Заводского района гор. Кемерова наращивают темпы выпуска продукции, улучшают качество, снижают ее себестоимость, успешно справляются с планом и принимают социалистические обязательства. В 1959 году, например, из 15 предприятий района не выполнил план по выпуску продукции только их рудничный завод № 8-9.

С планами райкома КПСС, например, более 700 рабочих заглянуть рудным трудом. В отделе охраны производства, их вполне можно механизировать, перенести на поточный метод. Но руководство завода практически эту задачу не решает.

Во втором году семилетки трудящиеся района приняли на себя большие обязательства. Они решили досрочно, к 27 декабря, выполнить годовой план и на несколько млн. руб. выдать сверхплановой продукции, за счет улучшения организации производства, автоматизации и механизации на 1,5 проц. повысить производительность труда.

Большинство предприятий района обязались сэкономить 5 млн. руб. сверхплановых накоплений; за счет внедрения распределений за год сберечь 15 млн. руб.; сэкономить 5 млн. квт. часов электроэнергии; сократить простои железнодорожных вагонов на 5 проц. против уровня 1959 года; снизить себестоимость строительно-монтажных работ на 0,3 процента.

Особое место в обязательствах отводится режиму экономии. В ответ на призыв Центрального Комитета партии коллективы предприятий решили объявить наступившую борьбу расточительности, сократить расходы на материалы, электроэнергию, государственные средства, анонимно каждую народную копейку. Для этого на промышленных предприятиях района еще много неиспользованных резервов. В результате бесхозяйственности, нарушения технологии, плохой работы транспортных средств в прошлом году заводы израсходовали сверх нормы сырья и материалов на 4,873 тыс. рублей. Строители вместе с управлением производственных предприятий совнархоза перерасходовали 1276 тонн цемента, 610 тыс. штук кирпича, 2,272 куб. метра леса и много других материалов.

В тресте № 96, — сказал начальником железнодорожного цеха комбината т. Шеленко, — механизмы споят, а цемент и другие материалы разгружаются вручную, тачками. Такая же картина и на других предприятиях. Только по этой причине в прошлом году руководители УПП уплатили железной дороге за неперепрош вагонов более 250 тыс. рублей штрафов.

Особое внимание участники плана района уделили усилению борьбы с браком, улучшению качества и своевременной поставке продукции смежным предприятиям.

С первых дней второго года семилетки, — сказал секретарь парторганизации угленосового цеха комбината т. Шеленко, — коммунисты выдвинули инициативу борьбы за режим экономии. Но нас здорово поведут шахтеры. Они ухудшили качество угля, поставили завод, и мы терпим большие убытки. Здесь нужна серьезная помощь совнархоза и комбината «Кузбассуголь».

Докладчик секретарь райкома т. Белоус, многие выступавшие указывали, что одним из важнейших средств экономии являются дальнейшая разработка и внедрение в производство новых, более совершенных и дешевых способов увеличения выпуска продукции, механизация и автоматизация производственных процессов, распространение передовых методов труда. Между тем на отдельных предприятиях района этим вопросам уделяется мало внимания. На заводе «Карболит»,

например, более 700 рабочих заглянуть рудным трудом. В отделе охраны производства, их вполне можно механизировать, перенести на поточный метод. Но руководство завода практически эту задачу не решает.

В ряде средних школ Кузнецкого района Сталинские начали работать родительские университеты. Их посещает постоянный контингент слушателей. Программа обучения родителей по воспитанию детей в семье рассчитана на два года.

В средней школе № 71 университета посетил более двухсот человек. Здесь уже прошло два занятия.

Трудящиеся Заводского района решали:

от снижения себестоимости получить экономии 5 млн. рублей; добиться 3 млн. рублей сверхплановых накоплений; за счет внедрения распределений за год сберечь 15 млн. руб.; сэкономить 5 млн. квт. часов электроэнергии; сократить простои железнодорожных вагонов на 5 проц. против уровня 1959 года; снизить себестоимость строительно-монтажных работ на 0,3 процента.

Большинство предприятий района обязались сэкономить 5 млн. руб. сверхплановых накоплений; за счет внедрения распределений за год сберечь 15 млн. руб.; сэкономить 5 млн. квт. часов электроэнергии; сократить простои железнодорожных вагонов на 5 проц. против уровня 1959 года; снизить себестоимость строительно-монтажных работ на 0,3 процента.

Особое внимание участники плана района уделили усилению борьбы с браком, улучшению качества и своевременной поставке продукции смежным предприятиям.

С первых дней второго года семилетки, — сказал секретарь парторганизации угленосового цеха комбината т. Шеленко, — механизмы споят, а цемент и другие материалы разгружаются вручную, тачками. Такая же картина и на других предприятиях. Только по этой причине в прошлом году руководители УПП уплатили железной дороге за неперепрош вагонов более 250 тыс. рублей штрафов.

Трудящиеся Заводского района решали:

от снижения себестоимости получить экономии 5 млн. рублей; добиться 3 млн. рублей сверхплановых накоплений; за счет внедрения распределений за год сберечь 15 млн. руб.; сэкономить 5 млн. квт. часов электроэнергии; сократить простои железнодорожных вагонов на 5 проц. против уровня 1959 года; снизить себестоимость строительно-монтажных работ на 0,3 процента.

Большинство предприятий района обязались сэкономить 5 млн. руб. сверхплановых накоплений; за счет внедрения распределений за год сберечь 15 млн. руб.; сэкономить 5 млн. квт. часов электроэнергии; сократить простои железнодорожных вагонов на 5 проц. против уровня 1959 года; снизить себестоимость строительно-монтажных работ на 0,3 процента.

Особое внимание участники плана района уделили усилению борьбы с браком, улучшению качества и своевременной поставке продукции смежным предприятиям.

С первых дней второго года семилетки, — сказал секретарь парторганизации угленосового цеха комбината т. Шеленко, — механизмы споят, а цемент и другие материалы разгружаются вручную, тачками. Такая же картина и на других предприятиях. Только по этой причине в прошлом году руководители УПП уплатили железной дороге за неперепрош вагонов более 250 тыс. рублей штрафов.

Трудящиеся Заводского района решали:

от снижения себестоимости получить экономии 5 млн. рублей; добиться 3 млн. рублей сверхплановых накоплений; за счет внедрения распределений за год сберечь 15 млн. руб.; сэкономить 5 млн. квт. часов электроэнергии; сократить простои железнодорожных вагонов на 5 проц. против уровня 1959 года; снизить себестоимость строительно-монтажных работ на 0,3 процента.

Большинство предприятий района обязались сэкономить 5 млн. руб. сверхплановых накоплений; за счет внедрения распределений за год сберечь 15 млн. руб.; сэкономить 5 млн. квт. часов электроэнергии; сократить простои железнодорожных вагонов на 5 проц. против уровня 1959 года; снизить себестоимость строительно-монтажных работ на 0,3 процента.

Особое внимание участники плана района уделили усилению борьбы с браком, улучшению качества и своевременной поставке продукции смежным предприятиям.

С первых дней второго года семилетки, — сказал секретарь парторганизации угленосового цеха комбината т. Шеленко, — механизмы споят, а цемент и другие материалы разгружаются вручную, тачками. Такая же картина и на других предприятиях. Только по этой причине в прошлом году руководители УПП уплатили железной дороге за неперепрош вагонов более 250 тыс. рублей штрафов.

Трудящиеся Заводского района решали:

от снижения себестоимости получить экономии 5 млн. рублей; добиться 3 млн. рублей сверхплановых накоплений; за счет внедрения распределений за год сберечь 15 млн. руб.; сэкономить 5 млн. квт. часов электроэнергии; сократить простои железнодорожных вагонов на 5 проц. против уровня 1959 года; снизить себестоимость строительно-монтажных работ на 0,3 процента.

Большинство предприятий района обязались сэкономить 5 млн. руб. сверхплановых накоплений; за счет внедрения распределений за год сберечь 15 млн. руб.; сэкономить 5 млн. квт. часов электроэнергии; сократить простои железнодорожных вагонов на 5 проц. против уровня 1959 года; снизить себестоимость строительно-монтажных работ на 0,3 процента.

Особое внимание участники плана района уделили усилению борьбы с браком, улучшению качества и своевременной поставке продукции смежным предприятиям.

С первых дней второго года семилетки, — сказал секретарь парторганизации угленосового цеха комбината т. Шеленко, — механизмы споят, а цемент и другие материалы разгружаются вручную, тачками. Такая же картина и на других предприятиях. Только по этой причине в прошлом году руководители УПП уплатили железной дороге за неперепрош вагонов более 250 тыс. рублей штрафов.

Трудящиеся Заводского района решали:

от снижения себестоимости получить экономии 5 млн. рублей; добиться 3 млн. рублей сверхплановых накоплений; за счет внедрения распределений за год сберечь 15 млн. руб.; сэкономить 5 млн. квт. часов электроэнергии; сократить простои железнодорожных вагонов на 5 проц. против уровня 1959 года; снизить себестоимость строительно-монтажных работ на 0,3 процента.

Большинство предприятий района обязались сэкономить 5 млн. руб. сверхплановых накоплений; за счет внедрения распределений за год сберечь 15 млн. руб.; сэкономить 5 млн. квт. часов электроэнергии; сократить простои железнодорожных вагонов на 5 проц. против уровня 1959 года; снизить себестоимость строительно-монтажных работ на 0,3 процента.

Особое внимание участники плана района уделили усилению борьбы с браком, улучшению качества и своевременной поставке продукции смежным предприятиям.

С первых дней второго года семилетки, — сказал секретарь парторганизации угленосового цеха комбината т. Шеленко, — механизмы споят, а цемент и другие материалы разгружаются вручную, тачками. Такая же

Проекты и действительность

О некоторых вопросах развития гидродобычи

Кузбасс по праву считается родиной гидравлической добычи угля. В этом заслуга научных работников — технических работников бассейна. Новая технология выемки угля благодаря своим преимуществам прочно входит в жизнь. В ближайшие годы в стране будут построены гидрошахты проектной мощностью 40 миллионов тонн в год, причем 75 процентов от этой мощности будет введено в действие в 1966 году. В последние семь лет уровень гидродобычи Кузбасса достигнут 14 миллионов тонн в сутки, т. е. увеличился в 14 раз против нынешнего.

Это может быть сделано лишь путем мобилизации всех ресурсов и в первую очередь, своевременного и качественного составления проектов новых шахт и осуществления их строительства в установленные сроки.

Сейчас в Кузбассе одна гидрошахта и пять гидромониторов общей проектной мощностью 6 миллионов тонн в сутки. Из шести шахт только шахта «Полысаевская - Северная» освоила специально занужденную проектно-мощность — 1000 тонн в сутки. Гидромониторы «Зиминки - 3-4», «Косовской-1», «Красногорской» и «Томь-Усинской» № 1-2 проектно-мощность освоили только на 40 процентов.

Проектные показатели по производительности труда, себестоимости, потерям угля в недрах и расходу материалов не выполняются ни одним гидромонитором. Чем же это вызвано? По нашему мнению тем, что проектирующая организация (ВНИИГидроуголь) допустила ряд просчетов. Это отразилось на следующих важнейших вопросах.

1. Пока не оправдана идея однопроцентности при гидроотбойке угля, что повлекло и завышение проектной производительности гидромониторов. Проектами предусмотрена отбойка угля водой без учета взрывчатых веществ при производительности монитора 25 тонн в час. Фактически отбойка гидромонитором в очистном забое не осуществляется, а производится только смята угля, разрушенного взрывными работами. Производительность гидромониторов при этом составляет одну треть проектной. Проект вызвал необходимость иметь штат людей, занятых взрывными работами, заставил увеличить расход воды на смята угля, т. к. взрывчатка невозможно измельчать его до крупности, при которой он легко перемещается под действием воды. В результате проектное соотношение твердого к жидкому изменилось в сторону резкого увеличения пропорции воды в пульсе.

Большой рост расхода воды высокого давления на тонну добычи поставил руководителей гидромониторов в такие условия, при которых невозможно достигнуть число одновременно действующих мониторов для компенсации потерь их проектной производительности.

2. По проектам ВНИИГидроуголь приняты на вооружение действующих гидромониторов высококонтактные насосы «АЯП-300», которые хорошо работают только на чистой воде. Но так как вода в отстойниках достаточно не осветляется и имеет до 15 проц. примеси твердых частиц, насос снижается производительность. Непригодность насосов «АЯП-300» для работы на грязной воде приводит также к быстрому их износу и простоям аварийного характера. А новые, более эффективные насосы пока не созданы.

В связи с тем, что при работе «АЯП-300» невозможно получить необходимого давления воды на

гидромонитора, было решено использовать насосы «УВ-3», применяемые в нефтяной промышленности. «УВ-3» могут развивать давление до 90 атмосфер, но они пока лежат неиспользуемыми.

Проект в отношении работоспособности насосов «АЯП-300» вызвал неправильное определение производительности высоконапорных станций, что, в конечном счете, не позволило увеличить количество действующих гидромониторов и снизить их проектные мощности.

3. Неправильно запроектированы системы разработки при гидравлической отбойке угля. Их взято всего две, независимо от горногеологических условий и податливости пород для крупных и длинных столбов по простиранию и выемкой пологими пластами. Применение других систем разработки, освоенных и испытанных в Кузбассе, без основания игнорируется. Так получилось потому, что был взят курс на гидроотбойку только без применения очистного простирания.

Опыт показал, что отсутствие крепления приводит к большому потере угля в недрах и возникновению подземных пожаров. При принятии систем разработки пластов с гидроотбойкой запроектированы потери угля в пределах 15 процентов, а фактически они оказались в три раза больше, что влечет за собой быструю отработку подготовительных запасов, увеличение объема подготовительных работ и ухудшение качественных показателей работы гидромониторов.

4. Удаление влаги из товарного угля.

Этот вопрос решался без надежной технической базы. На бывшей шахте «Гыратские угли» сделана неудачная попытка осуществить калориферную сушку угля на транспортной ленте. Удаление влаги при помощи центрифуг не дало положительных результатов, вопрос же применения термической сушки угля до сих пор не решается. В настоящее время угли поступают на склады с высоким процентом влаги и может отгружаться потребителю только в смеси с углем сухой добычи. Но такие полимеры применимы при небольшой гидродобыче. А как поступать, когда высоковольтный угли идут на экспорт? 5. Проектирование очистных аппаратов. Оно осуществляется вентиляторами частичного проветривания, что при наличии взрывчатых работ в забое может привести к нежелательным последствиям. Даже сейчас, когда утверждена

новая временная инструкция по безопасному ведению работ при гидродобыче, проветривание очистных забоев за счет общешахтной депрессии не организовано. Приведенные факты говорят, что неудовлетворительное освоение проектной мощности гидромониторов вызвано некачественным проектированием и изго-товлением нового высокопроизводительного оборудования.

Не видя недостатков проектирования или умаляя их — значит допускать повторение их в дальнейшем. К сожалению, так случилось с проектами гидрошахт Байдаевского, Грамотинского и Никитинского районов. В новых проектах гидрошахт неправильно решаются многие вопросы. В частности, отбойка угля снова проектируется без участия взрывных работ, а производительность гидромонитора принимается от 28 до 33 тонн в час.

Для достижения ее предусматривается внедрение высоконапорных насосов типа «УВ-3» и «12 НВГ-6», первый из которых еще не испытан на гидроотбойке, а второй даже не прошел лабораторных испытаний.

Мы за то, чтобы новые шахты проектировались на новом оборудовании, но на таком, которое хотя бы в лабораторных условиях уже было опробовано.

Испытания струи высокого давления показали, что гидромонитором можно разрушить уголь только в том случае, если он будет находиться вблизи от струи забоя. Удаление на 6-7 метров почти исключает отбойку угля гидромонитором.

В проектировании систем разработки остается прежним направление — выемка угля без крепления очистного пространства. Применение их затрудняется на маломощных, подпадающих под пласт, т. к. потеря почти половины запасов приведет к быстрой отработке подготовительных полей и снижению производительности; потребуется значительное увеличение подготовительных работ на 1000 тонн добычи.

В новых проектах также нет решения вопросов осветления угля, удаления влаги, проветривания очистного забоя, выдачи породы, получаемой от проходки подготовительных выработок с подбитой. Доставка материалов и людей к месту работы безвредна. На применение несовершенных, малопроизводительных проветривателей и пылесосов, по расчетным данным, мало подходит для крупных гидромониторов с большим протяжением выработок.

Мы считаем, что пора как можно больше предъявлять требования к проектировщикам, чтобы они лучше улавляли будущее в настоящем и не отрывались от жизни.

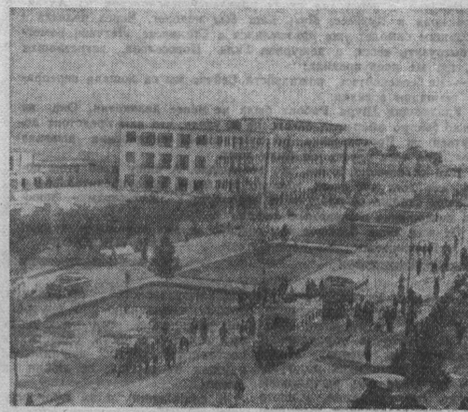
Совершенно ясно, что и работники производств вместе с проектировщиками и исследователями должны приложить максимум творческих усилий в поисках систем разработки и изготовлении экспериментального оборудования. В комбинате «Кузбассуголь» имеются предложения по систематической разработке гидравлической добычи угля. Быстрое проведение испытаний этих предложений могло бы дать большой материал для дальнейшего проектирования.

Гидродобыча требует надежной технической базы и правильного решения всех вопросов технологии.

А. ФЕДОРОВ,
горный инженер,
К. ВОРОНОВ,
горный инженер,
П. КОКОРИН,
профессор.

Международная жизнь

АФГАНИСТАН



Столица Афганистана — г. Кабул. Сейчас здесь ведется большое строительство. На снимке — одна из центральных улиц г. Кабула. Фотохроника ТАСС.

Эта страна расположена в юго-западной части Центральной Азии и занимает территорию в 652 тысячи квадратных километров.

НАСЕЛЕНИЕ Афганистана (около 12 млн. человек) сосредоточено в горных долинах и оазисах. Среди них 46,6 процента афганцы, 25,3 — таджики, 8,4 — узбеки, 3,6 — туркмены.

Свыше 90 процентов населения заняты сельским хозяйством — выращивают пшеницу, ячмень, кукурузу, табак, хлопок, фрукты. Главная отрасль животноводства — овцеводство. В стране более 18 млн. голов овец, в т. ч. 4 млн. — каракулы. Афганцы ежегодно заготавливают 20 тыс. тонн шерсти и 1,5-2 млн. штук каракуля.

НЕДРА страны богаты углем, нефтью, рудами, серой, бокситом, золотом. Но разработка природных богатств ведется кустарным способом. Тяжелой индустрии в стране пока нет. Есть несколько текстильных фабрик и предприятий по переработке сельскохозяйственных продуктов.

ПРИ помощи Советского Союза в Афганистане построены асфальтобетонный завод, ряд нефтебаз, иет сооружение электростанций, электросеть и аэровокзал. Чехословацкие специалисты строят цементный завод.

АФГАНИСТАН экспортирует каракуля, фрукты, хлопок, шерсть, семена масличных культур. Покупает различную промышленную продукцию: машины, металл, ткани, стройматериалы и т. д. Большой удельный вес во внешней торговле занимает СССР и страны народной демократии.

СОГЛАСНО конституции 1931 года, Афганистан — конституционная монархия во главе с падишахом (с 1933 — Мухамед Захир-шах). Имеется двухпалатный парламент. Исполнительная власть принадлежит совету министров, ответственному, фактически, перед шахом. Партия, профсоюзы и другие общественные организации отсутствуют.

В своем ответе С. К. Парракин отметил, что в последние 9 месяцев в работе совещания, действительно, наблюдается застой. Если за первые шесть месяцев переговоров с 7 ноября 1958 года по май 1959 года на совеща-

ние были согласованы прамбула и 17 статей договора, то за последующие 10 месяцев не было согласовано ни одной статьи договора, не было достигнуто почти никаких реальных результатов.

Действительная причина такого положения заключается в стремлении определенных влиятельных кругов Соединенных Штатов и в частности Пентагона и комиссии по атомной энергии, под предлогом технических трудностей контроля не допустить заключения соглашения о полном запрещении испытаний атомного и водородного оружия. Неудача делегации Соединенных Штатов на совещании в Женеве вытекает из предложения ограничить сферу действия договора на запрещении ядерных испытаний.

Это американское предложение направлено на то, чтобы подземные ядерные взрывы определенной мощности не попадали под действие договора, что несомненно повело бы к возобновлению испытаний ядерного оружия, к усилению гонки ядерных вооружений. С таким предложением США выступили, несмотря на то, что представители трех держав уже достигли соглашения по большинству положений договора, оставив договориться все же лишь по 2-3 статьям. Следует также отметить, что по еще несогласованному вопросу благодаря усилиям Советского Союза достигнуто существенное сближение точек зрения.

С. К. Парракин заявил делегации Всемирного Совета Мира, что полностью договориться в течение 10 месяцев не удалось по двум причинам: во-первых, из-за угрозы дела мира, если переговоры не приведут к быстрому заключению договора по прекращению всех испытаний ядерного оружия.

Характерно письмо старого учителя Н. Л. Мухерджи, который, приветствуя приезд Н. С. Хрущева в Калькутту, пишет, что он в свои 72 года начал изучать русский язык. Сильно благодарит Н. С. Хрущева за приезд в Калькутту, бенгальский учитель обращается со словами горячей любви и самого глубокого уважения к советскому народу.

Предстоящий приезд Н. С. Хрущева в Калькутту находится в центре внимания общественности и печати Западной Бенгалии. Калькуттенские газеты широко публикуют материалы, посвященные предстоящему визиту главы Советского правительства.

В беседе с группой советских журналистов мэр города Калькутты г-н Виджай Кумар Банерджи заявил: Все жители нашего города будут горячо приветствовать премьер-министра Никиту Хрущева, в третий раз приезжающего к нам в Калькутту. Мы всегда оказываем премьеру Хрущеву самый горячий и самый сердечный прием. Ваш премьер, заявил далее г-н Банерджи, является очень простым и открытым человеком, и искренне, не имея никаких задних мыслей, мы высоко ценим и приветствуем его миссию мира. Это не только мое мнение. Это и мнение жителей нашего многонаселенного города.

Мы уверены, что визит главы Советского правительства: пойдет на благо не только Индии и Советского Союза, но и будет способствовать укреплению мира во всем мире.

В своем письме Чжоу Энь-лай Неру принимает приглашение Неру посетить Индию для переговоров с целью разрешения пограничных споров между двумя странами.

Неру выразил надежду, что встреча двух премьеров состоится до конца апреля, когда ему необходимо будет выехать на конференцию премьер-министров стран содружества наций. Неру подчеркнул, что Индия ожидает премьеру Государственного совета КНР гостеприимство во время его пребывания в Дели.

В своем письме Чжоу Энь-лай Неру принимает приглашение Неру посетить Индию для переговоров с целью разрешения пограничных споров между двумя странами.

Неру выразил надежду, что встреча двух премьеров состоится до конца апреля, когда ему необходимо будет выехать на конференцию премьер-министров стран содружества наций. Неру подчеркнул, что Индия ожидает премьеру Государственного совета КНР гостеприимство во время его пребывания в Дели.

Неру выразил надежду, что встреча двух премьеров состоится до конца апреля, когда ему необходимо будет выехать на конференцию премьер-министров стран содружества наций. Неру подчеркнул, что Индия ожидает премьеру Государственного совета КНР гостеприимство во время его пребывания в Дели.

Кто мешает запрещению ядерных испытаний

ЖЕНЕВА, 6 марта. (ТАСС). Мирная общественность все с большей тревогой следит за ходом Женевского совещания трех держав о прекращении испытаний ядерного оружия, которое продолжается уже более полутора лет. Вчера представитель СССР на совещании С. К. Парракин принял делегацию Всемирного Совета Мира в составе члена президиума Всемирного Совета Мира пастора Джеймса Эддингтона, генерального секретаря Всемирного Совета Мира Ферриана Виня и члена Всемирного Совета Мира Аотура Маньена.

Делегация Всемирного Совета Мира выразила озабоченность в связи с затяжкой переговоров о запрещении испытаний ядерного оружия, и поинтересовалась, в чем заключаются причины такого недовольства относительно положения.

В своем ответе С. К. Парракин отметил, что в последние 9 месяцев в работе совещания, действительно, наблюдается застой. Если за первые шесть месяцев переговоров с 7 ноября 1958 года по май 1959 года на совеща-

ние были согласованы прамбула и 17 статей договора, то за последующие 10 месяцев не было согласовано ни одной статьи договора, не было достигнуто почти никаких реальных результатов.

Действительная причина такого положения заключается в стремлении определенных влиятельных кругов Соединенных Штатов и в частности Пентагона и комиссии по атомной энергии, под предлогом технических трудностей контроля не допустить заключения соглашения о полном запрещении испытаний атомного и водородного оружия. Неудача делегации Соединенных Штатов на совещании в Женеве вытекает из предложения ограничить сферу действия договора на запрещении ядерных испытаний.

Это американское предложение направлено на то, чтобы подземные ядерные взрывы определенной мощности не попадали под действие договора, что несомненно повело бы к возобновлению испытаний ядерного оружия, к усилению гонки ядерных вооружений. С таким предложением США выступили, несмотря на то, что представители трех держав уже достигли соглашения по большинству положений договора, оставив договориться все же лишь по 2-3 статьям. Следует также отметить, что по еще несогласованному вопросу благодаря усилиям Советского Союза достигнуто существенное сближение точек зрения.

С. К. Парракин заявил делегации Всемирного Совета Мира, что полностью договориться в течение 10 месяцев не удалось по двум причинам: во-первых, из-за угрозы дела мира, если переговоры не приведут к быстрому заключению договора по прекращению всех испытаний ядерного оружия.

Характерно письмо старого учителя Н. Л. Мухерджи, который, приветствуя приезд Н. С. Хрущева в Калькутту, пишет, что он в свои 72 года начал изучать русский язык. Сильно благодарит Н. С. Хрущева за приезд в Калькутту, бенгальский учитель обращается со словами горячей любви и самого глубокого уважения к советскому народу.

Предстоящий приезд Н. С. Хрущева в Калькутту находится в центре внимания общественности и печати Западной Бенгалии. Калькуттенские газеты широко публикуют материалы, посвященные предстоящему визиту главы Советского правительства.

В беседе с группой советских журналистов мэр города Калькутты г-н Виджай Кумар Банерджи заявил: Все жители нашего города будут горячо приветствовать премьер-министра Никиту Хрущева, в третий раз приезжающего к нам в Калькутту. Мы всегда оказываем премьеру Хрущеву самый горячий и самый сердечный прием. Ваш премьер, заявил далее г-н Банерджи, является очень простым и открытым человеком, и искренне, не имея никаких задних мыслей, мы высоко ценим и приветствуем его миссию мира. Это не только мое мнение. Это и мнение жителей нашего многонаселенного города.

Мы уверены, что визит главы Советского правительства: пойдет на благо не только Индии и Советского Союза, но и будет способствовать укреплению мира во всем мире.

В своем письме Чжоу Энь-лай Неру принимает приглашение Неру посетить Индию для переговоров с целью разрешения пограничных споров между двумя странами.

Неру выразил надежду, что встреча двух премьеров состоится до конца апреля, когда ему необходимо будет выехать на конференцию премьер-министров стран содружества наций. Неру подчеркнул, что Индия ожидает премьеру Государственного совета КНР гостеприимство во время его пребывания в Дели.

В своем письме Чжоу Энь-лай Неру принимает приглашение Неру посетить Индию для переговоров с целью разрешения пограничных споров между двумя странами.

Неру выразил надежду, что встреча двух премьеров состоится до конца апреля, когда ему необходимо будет выехать на конференцию премьер-министров стран содружества наций. Неру подчеркнул, что Индия ожидает премьеру Государственного совета КНР гостеприимство во время его пребывания в Дели.

Неру выразил надежду, что встреча двух премьеров состоится до конца апреля, когда ему необходимо будет выехать на конференцию премьер-министров стран содружества наций. Неру подчеркнул, что Индия ожидает премьеру Государственного совета КНР гостеприимство во время его пребывания в Дели.

Кто мешает запрещению ядерных испытаний

ЖЕНЕВА, 6 марта. (ТАСС). Мирная общественность все с большей тревогой следит за ходом Женевского совещания трех держав о прекращении испытаний ядерного оружия, которое продолжается уже более полутора лет. Вчера представитель СССР на совещании С. К. Парракин принял делегацию Всемирного Совета Мира в составе члена президиума Всемирного Совета Мира пастора Джеймса Эддингтона, генерального секретаря Всемирного Совета Мира Ферриана Виня и члена Всемирного Совета Мира Аотура Маньена.

Делегация Всемирного Совета Мира выразила озабоченность в связи с затяжкой переговоров о запрещении испытаний ядерного оружия, и поинтересовалась, в чем заключаются причины такого недовольства относительно положения.

В своем ответе С. К. Парракин отметил, что в последние 9 месяцев в работе совещания, действительно, наблюдается застой. Если за первые шесть месяцев переговоров с 7 ноября 1958 года по май 1959 года на совеща-

ние были согласованы прамбула и 17 статей договора, то за последующие 10 месяцев не было согласовано ни одной статьи договора, не было достигнуто почти никаких реальных результатов.

Действительная причина такого положения заключается в стремлении определенных влиятельных кругов Соединенных Штатов и в частности Пентагона и комиссии по атомной энергии, под предлогом технических трудностей контроля не допустить заключения соглашения о полном запрещении испытаний атомного и водородного оружия. Неудача делегации Соединенных Штатов на совещании в Женеве вытекает из предложения ограничить сферу действия договора на запрещении ядерных испытаний.

Это американское предложение направлено на то, чтобы подземные ядерные взрывы определенной мощности не попадали под действие договора, что несомненно повело бы к возобновлению испытаний ядерного оружия, к усилению гонки ядерных вооружений. С таким предложением США выступили, несмотря на то, что представители трех держав уже достигли соглашения по большинству положений договора, оставив договориться все же лишь по 2-3 статьям. Следует также отметить, что по еще несогласованному вопросу благодаря усилиям Советского Союза достигнуто существенное сближение точек зрения.

С. К. Парракин заявил делегации Всемирного Совета Мира, что полностью договориться в течение 10 месяцев не удалось по двум причинам: во-первых, из-за угрозы дела мира, если переговоры не приведут к быстрому заключению договора по прекращению всех испытаний ядерного оружия.

Характерно письмо старого учителя Н. Л. Мухерджи, который, приветствуя приезд Н. С. Хрущева в Калькутту, пишет, что он в свои 72 года начал изучать русский язык. Сильно благодарит Н. С. Хрущева за приезд в Калькутту, бенгальский учитель обращается со словами горячей любви и самого глубокого уважения к советскому народу.

Предстоящий приезд Н. С. Хрущева в Калькутту находится в центре внимания общественности и печати Западной Бенгалии. Калькуттенские газеты широко публикуют материалы, посвященные предстоящему визиту главы Советского правительства.

В беседе с группой советских журналистов мэр города Калькутты г-н Виджай Кумар Банерджи заявил: Все жители нашего города будут горячо приветствовать премьер-министра Никиту Хрущева, в третий раз приезжающего к нам в Калькутту. Мы всегда оказываем премьеру Хрущеву самый горячий и самый сердечный прием. Ваш премьер, заявил далее г-н Банерджи, является очень простым и открытым человеком, и искренне, не имея никаких задних мыслей, мы высоко ценим и приветствуем его миссию мира. Это не только мое мнение. Это и мнение жителей нашего многонаселенного города.

Мы уверены, что визит главы Советского правительства: пойдет на благо не только Индии и Советского Союза, но и будет способствовать укреплению мира во всем мире.

В своем письме Чжоу Энь-лай Неру принимает приглашение Неру посетить Индию для переговоров с целью разрешения пограничных споров между двумя странами.

Неру выразил надежду, что встреча двух премьеров состоится до конца апреля, когда ему необходимо будет выехать на конференцию премьер-министров стран содружества наций. Неру подчеркнул, что Индия ожидает премьеру Государственного совета КНР гостеприимство во время его пребывания в Дели.

Неру выразил надежду, что встреча двух премьеров состоится до конца апреля, когда ему необходимо будет выехать на конференцию премьер-министров стран содружества наций. Неру подчеркнул, что Индия ожидает премьеру Государственного совета КНР гостеприимство во время его пребывания в Дели.



ПОПРАВКИ ПО СУЩЕСТВУ

трудом, здесь 44,4 процента. О том, что на заводе плохо выполняются хозяйственные операции, говорит такой факт: за весь прошлый год в ПРЗ поступило на эту тему всего одно предложение, которое и сейчас находится в стадии рассмотрения.

На предприятии имеется группа механизации, возглавляемая ведущим конструктором т. Политиковым. Ей, как говорится, и карты в руки, но работает она над отдельными вопросами, если можно так выразиться, в аварийном порядке. Весь прошлый год эта группа не имела никакого плана — пробивалась на случайных заданиях.

В чем же причины больших пробелов в механизации и автоматизации производства? На наш взгляд, в разобщенности конструкторских сил: в группе механизации четыре конструктора, столько же в заводской лаборатории, шесть у главного механика, 15 в отделе главного технолога. И порой они не знают, что для чего работает.

Конечно, своих внутренних недостатков на предприятии много, и коллектив должен их изжить. Однако есть здесь и такие проблемы, которые не под силу заводу. В настоящее время на территории предприятия строится блок № 2. Он будет выпускать улучшенные цепи с термообработкой, решетки новой конструкции. С вводом в строй блока расплавятся «узкие места» в старых цехах. По плану совнархоза в 1965 году завод должен выпустить 3 миллиона 800 тысяч термообработанных цепей в два раза больше, чем он дает сейчас. Экономический эффект от внедрения термообработки цепей — 45 миллионов рублей годовой экономии. Совнархоз обязал строителей закончить блок

в 1962 году. Между тем объект плохо финансируется. И если даже будет идти дальше, то строительство продлится 10-12 лет.

То же можно сказать и о сооружении подстанции, без которой трудно осваивать прогрессивные методы сварки. Много нареканий вызывает «штурмовое» снабжение завода моторами и нужными марками металла. Моторы, как правило, поступают в третью декаду месяца, не выдерживается график поступления металла. В прошлом

Анжерские машиностроители решили перенять у Киселевцев: тележки для внутрицеховой транспортировки, групповой метод обработки деталей, использование жидкого топлива.

И машинам «СБМ-3У» анжеры изготавливают плусиваты. Обработка их сложная, и они обходятся по 485 рублей нацанды. В Киселевце плусиваты выпускают серийно. Не лучше ли поставлять их на Анжерский завод в порядке кооперации?

В этом: у завода на испытание новой техники средств нет, отсутствуют они и у шахты. Более двухсот тысяч рублей сейчас «висит» на участке, и он не знает, на что списать убытки. И чтобы после этого взять новую машину на испытание — боже упаси!

Между тем в канатной дорожке для доставки леса в лагу нужна большая, она заменяет 5-8 конвейеров. Надо бы продолжить испытания и поиски, но где взять средства? План на выпуск новых машин есть, а в производственную программу предприятия их не включили. На новые машины завод требуется свыше двух миллионов рублей, отпущено же

только 500 тысяч. Дирекция завода, естественно, заинтересована в выполнении программы, а роль новые машины в нее не включены — она умывает руки. Разве это не тормоз в техническом прогрессе?

Или взять ту же недавно организованную группу механизации. Чтобы создавать нужные механизмы и аппараты, требуется определенная база. А у группы нет ее, ни даже участка, где бы выполнялась ее работа. Ходят товарищи из группы механизации по цехам и вроде милостно просят: изготовьте другое. Начальники же цехов только плечами пожимают: подождем, не до вас, у нас своей план...

Намечалось на заводе изготовить собственной конструкции пластичный конвейер «КПУ», каких пока в Советском Союзе не имеет. Машина дает колоссальную экономию. Сейчас она в стадии завершения, но почему не сделали в срок? Не было поставлено 20 тонн нужной марки металла, хотя все заявки завода сделаны свое время — не развинулось управление машиностроения совнархоза.

По поручению участников реиде: представители Киселевского машзавода:

М. ВЕДЯНИН, начальник СКБ; В. ОРЛОВЕЦКИЙ, начальник ремонтного цеха; Д. ГАМАЮНОВ, фрезеровщик.

Представители шахты: П. ПРЯДЧЕНКО, начальник ремонтно-механического участка шахты № 9-15; И. ЗАВЕРУХА, начальник механической мастерской шахты № 3.

Представители Анжерского машзавода: М. МИХЕЕВ, инженер-технолог; А. ДЕНКОВ, старший инженер; Г. УМНОВ, корп. «Кузбасса».

Краткие сообщения

В Пекине подписано соглашение о товарообороте и платежах между Китаем и Венгрией на 1960 год.

В Берлине по приглашению межпарламентской группы ГДР прибыла делегация французских сенаторов. Сенаторы посетят в ГДР до 9 марта, посетят культурные и экономические центры ГДР, а также Лейпцигскую весеннюю ярмарку.

Военный представитель Объединенной Арабской Республики 28 февраля сообщила, что два израильских самолета нарушили воздушное пространство над Газой (на границе между ОАР и Израилем). Это, заявил военный представитель ОАР, — третий случай нарушения за три дня. Объединенная Арабская Республика, заявившая о нарушении, обратилась к членам Совета Безопасности ООН по перемещению.

В городе Утрехте (Голландия) открылся международная промышленная ярмарка, в которой принимают участие 25 стран. В целях ознакомления с Утрехтской ярмаркой туда прибыла советская делегация, возглавляемая председателем Ивановского совнархоза Е. Т. Алексеевым.

Национальное собрание Гамы приняло законопроект о своем преобразовании в учредительное собрание. Учредительное собрание выработает конституцию республики Гамы, провозглашение которой ожидается в 1960 году. Законопроект предусматривает также проведение плебисцита по вопросу о конституции и кандидате на учреждаемый пост президента республики.

В Багдаде состоялась конференция союза учителей Ирака. Ее участники обсудили проблемы начального, среднего и высшего образования в стране, мероприятия по ликвидации неграмотности.

В Варшаве, в залах Музея истории польского революционного движения, состоялось торжественное открытие выставки «Польское революционное движение и избрательное искусство». Выставку открыл министр культуры и искусства Польской Народной Республики Тадеуш Гарлацкий.

В городе Утрехте (Голландия) открылся международная промышленная ярмарка, в которой принимают участие 25 стран. В целях ознакомления с Утрехтской ярмаркой туда прибыла советская делегация, возглавляемая председателем Ивановского совнархоза Е. Т. Алексеевым.

Национальное собрание Гамы приняло законопроект о своем преобразовании в учредительное собрание. Учредительное собрание выработает конституцию республики Гамы, провозглашение которой ожидается в 1960 году. Законопроект предусматривает также проведение плебисцита по вопросу о конституции и кандидате на учреждаемый пост президента республики.

(ТАСС).

Конкурс газет „Кузбасс“

Дорогие товарищи!

22 апреля 1960 года вся страна будет торжественно отмечать 90-летие со дня рождения Владимира Ильича Ленина. В этой знаменательной дате миллионы советских людей готовят трудовые подарки Родине, все шире развертывается коммунистическое соревнование под лозунгом: «По-ленински жить, работать и учиться».

Заветы великого Ленина успешно претворяются в жизнь. Советские люди под руководством Коммунистической партии перевыполняют задания семилетнего плана, своим трудом украшают родную землю.

Творческий труд, высокие моральные качества советского человека — вот главная тема газеты. И раскрыть ее по-настоящему можно лишь с помощью рабочих и сельских корреспондентов, читателей газеты.

Заветы великого Ленина успешно претворяются в жизнь. Советские люди под руководством Коммунистической партии перевыполняют задания семилетнего плана, своим трудом украшают родную землю.

Творческий труд, высокие моральные качества советского человека — вот главная тема газеты. И раскрыть ее по-настоящему можно лишь с помощью рабочих и сельских корреспондентов, читателей газеты.

Заветы великого Ленина успешно претворяются в жизнь. Советские люди под руководством Коммунистической партии перевыполняют задания семилетнего плана, своим трудом украшают родную землю.

Творческий труд, высокие моральные качества советского человека — вот главная тема газеты. И раскрыть ее по-настоящему можно лишь с помощью рабочих и сельских корреспондентов, читателей газеты.

Заветы великого Ленина успешно претворяются в жизнь. Советские люди под руководством Коммунистической партии перевыполняют задания семилетнего плана, своим трудом украшают родную землю.

Творческий труд, высокие моральные качества советского человека — вот главная тема газеты. И раскрыть ее по-настоящему можно лишь с помощью рабочих и сельских корреспондентов, читателей газеты.

Заветы великого Ленина успешно претворяются в жизнь. Советские люди под руководством Коммунистической партии перевыполняют задания семилетнего плана, своим трудом украшают родную землю.

Творческий труд, высокие моральные качества советского человека — вот главная тема газеты. И раскрыть ее по-настоящему можно лишь с помощью рабочих и сельских корреспондентов, читателей газеты.

Заветы великого Ленина успешно претворяются в жизнь. Советские люди под руководством Коммунистической партии перевыполняют задания семилетнего плана, своим трудом украшают родную землю.

Творческий труд, высокие моральные качества советского человека — вот главная тема газеты. И раскрыть ее по-настоящему можно лишь с помощью рабочих и сельских корреспондентов, читателей газеты.

Заветы великого Ленина успешно претворяются в жизнь. Советские люди под руководством Коммунистической партии перевыполняют задания семилетнего плана, своим трудом украшают родную землю.

Творческий труд, высокие моральные качества советского человека — вот главная тема газеты. И раскрыть ее по-настоящему можно лишь с помощью рабочих и сельских корреспондентов, читателей газеты.

Заветы великого Ленина успешно претворяются в жизнь. Советские люди под руководством Коммунистической партии перевыполняют задания семилетнего плана, своим трудом украшают родную землю.

Творческий труд, высокие моральные качества советского человека — вот главная тема газеты. И раскрыть ее по-настоящему можно лишь с помощью рабочих и сельских корреспондентов, читателей газеты.

Заветы великого Ленина успешно претворяются в жизнь. Советские люди под руководством Коммунистической партии перевыполняют задания семилетнего плана, своим трудом украшают родную землю.

Творческий труд, высокие моральные качества советского человека — вот главная тема газеты. И раскрыть ее по-настоящему можно лишь с помощью рабочих и сельских корреспондентов, читателей газеты.

Заветы великого Ленина успешно претворяются в жизнь. Советские люди под руководством Коммунистической партии перевыполняют задания семилетнего плана, своим трудом украшают родную землю.

Творческий труд, высокие моральные качества советского человека — вот главная тема газеты. И раскрыть ее по-настоящему можно лишь с помощью рабочих и сельских корреспондентов, читателей газеты.

Заветы великого Ленина успешно претворяются в жизнь. Советские люди под руководством Коммунистической партии перевыполняют задания семилетнего плана, своим трудом украшают родную землю.

Творческий труд, высокие моральные качества советского человека — вот главная тема газеты. И раскрыть ее по-настоящему можно лишь с помощью рабочих и сельских корреспондентов, читателей газеты.

Заветы великого Ленина успешно претворяются в жизнь. Советские люди под руководством Коммунистической партии перевыполняют задания семилетнего плана, своим трудом украшают родную землю.

Творческий труд, высокие моральные качества советского человека — вот главная тема газеты. И раскрыть ее по-настоящему можно лишь с помощью рабочих и сельских корреспондентов, читателей газеты.

Заветы великого Ленина успешно претворяются в жизнь. Советские люди под руководством Коммунистической партии перевыполняют задания семилетнего плана, своим трудом украшают родную землю.

Творческий труд, высокие моральные качества советского человека — вот главная тема газеты. И раскрыть ее по-настоящему можно лишь с помощью рабочих и сельских корреспондентов, читателей газеты.

Заветы великого Ленина успешно претворяются в жизнь. Советские люди под руководством Коммунистической партии перевыполняют задания семилетнего плана, своим трудом украшают родную землю.

Творческий труд, высокие моральные качества советского человека — вот главная тема газеты. И раскрыть ее по-настоящему можно лишь с помощью рабочих и сельских корреспондентов, читателей газеты.

Заветы великого Ленина успешно претворяются в жизнь. Советские люди под руководством Коммунистической партии перевыполняют задания семилетнего плана, своим трудом украшают родную землю.

Творческий труд, высокие моральные качества советского человека — вот главная тема газеты. И раскрыть ее по-настоящему можно лишь с помощью рабочих и сельских корреспондентов, читателей газеты.

Заветы великого Ленина успешно претворяются в жизнь. Советские люди под руководством Коммунистической партии перевыполняют задания семилетнего плана, своим трудом украшают родную землю.

Творческий труд, высокие моральные качества советского человека — вот главная тема газеты. И раскрыть ее по-настоящему можно лишь с помощью рабочих и сельских корреспондентов, читателей газеты.

Заветы великого Ленина успешно претворяются в жизнь. Советские люди под руководством Коммунистической партии перевыполняют задания семилетнего плана, своим трудом украшают родную землю.

Творческий труд, высокие моральные качества советского человека — вот главная тема газеты. И раскрыть ее по-настоящему можно лишь с помощью рабочих и сельских корреспондентов, читателей газеты.

Заветы великого Ленина успешно претворяются в жизнь. Советские люди под руководством Коммунистической партии перевыполняют задания семилетнего плана, своим трудом украшают родную землю.

Письма с комментариями Ничто не ценится так дорого...

Недавно я перенес своих родителей-пенсионеров из Алтайского края в Кузбасс. Путь наш был нелегким. Через полчаса с небольшим самолет уже приземлился в Сталинске. Летчики помогли выгрузить вещи, а дежурная Галя Новоселова, встретившая нас, тут же предупредила:

— Не беспокойтесь, пожалуйста. Сейчас мы на лошадей переправим чемоданы в склад.

Кладовщик Шура Рабова была не менее деликатна. Она не только быстро оформила багаж, но и, узнав, что нам предстоит добираться до Прокопьевска, по собственной инициативе вызвала такси. Два часа спустя мы были дома.

Вот, собственно, и все, что произошло. А пишу я об этом потому, что всех нас очень тронуло вежливое, предупредительное и любезное отношение работников аэропорта к пассажирам — простым, совершенно незнакомым людям.

От всей души большое вам спасибо за это, дорогие товарищи! г. Прокопьевск.

В. ЛЕПЕХОВ.

Искренние, идущие от самого сердца слова благодарности. Может быть, никому даже покажется недостаточно оправданной взволнованность автора. Могу сказать, что речь идет не о каком-то из ряда вошедшем поступке двух девушек, а всего лишь о добросовестном выполнении ими служебных обязанностей или просто о незначительной услуге.

На самом деле это не совсем так. Можно быть хорошим специалистом и с завидным умением исполнять на работе свои обязанности. Но если при этом у человека сквозит каменное равнодушие и механическая бесстрастность как к делу, так и к людям, которых оно касается, то едва ли у кого появятся желанные высказывания ему теплые слова благодарности. А можно же самое сделать с наименьшим умением и чувством собственного достоинства, но с таким искренним уважением, с таким вниманием, что человеку приятно и даже приятно в ответ теплые улыбки.

Конечно, вежливости бывает тоже разная и вежливым можно быть по-разному. Встречаются люди, которые любезны и деликатны с теми, кто старше их по служебному положению, но зато откровенно грубы и высокомерны с подчиненными. Есть вежливость лицемерная, когда за внешней приветливостью скрывается бесцеремонность и равнодушие. Ничего общего с культурой, хорошим воспитанием, наконец, с коммунистической моралью подобная «вежливость» не имеет. Подлинно воспитанному человеку чужды лицемерие, заискивание, мещанское жеманство. Такой человек всегда поступает в соответствии с нормами

социалистического общежития, потому что таковы его внутренние убеждения, так поступать ему велит его честь, совесть и достоинство. Это вежливость, идущая от сердца, от любви к людям.

К сожалению, и на производстве, и в быту мы все еще нередко встречаемся с фактами грубого, невнимательного, а то и просто хамского отношения к людям. Оно проявляется по-разному, но одинаково вредно и нетерпимо, особенно у тех, кому по роду работы приходится постоянно иметь дело с людьми: у продавцов, кондукторов трамвая и автобусов, проводников поездов, официантов и, конечно же, у руководителей предприятий и учреждений. Им-то ни в коей мере непозволительно проявлять невнимательность, раздражительность и вспыльчивость, оскорблять других, срывать на них злость.

А чего греха таить, не переувеличил я нас еще такие командиры производства, которые грубость и развязность с подчиненными считают чуть ли не достоинством своим, а буманные слова — атрибутом, без которого якобы нельзя обойтись. Есть руководители учреждений и ведомств, которые не уважают людей, потому что не берегут их времени — не бывают на месте в часы приема граждан, заставляют их часами просиживать у закрытых дверей своих кабинетов. А ведь «точность» — это большое дело, — говорил А. С. Макаренко. — В точности проявляется уважение к коллективу, без чего не может быть коммунистической этики». Мы уже не говорим о тех, кто, разговаривая с посетителем, не предлагает ему стула, не поздравляет при встрече сам и не отвечает на поклон или приветствие. На все это способен только грубый и распушенный человек, не уважающий ни себя, ни других.

Не меньше карбон и оскорбляет нас неуважительное, грубое отношение и в быту — в семье, в магазине, на улице, в театре. Когда человек не соблюдает, скажем, очередности в магазине или при посадке в автобус, врывается в трамвай через переднюю площадку, не имея на это права, переговаривается с соседом в театре, ведет себя заносчиво или развязно, свирепостно, включает радио на полную мощность, когда другие жильцы общей квартиры отдыхают, и так далее — то он создает неудобства для окружающих, проявляет эгоизм, пренебрегает правилами социалистического общежития.

Был — это не частное и далеко не личное дело каждого. Был очень разносторонне, по настоящему здоровую основу его составляют подлинно человеческие взаимоотношения людей, основанные на чувствах уважения, коллективизма, равенства и взаимовыручки.

Замечательный пример здоровых взаимоотношений показывает участие соревнования за звание коллективов коммунистического труда, которые живут и

трудятся под лозунгом: «Все за одного и один за всех», не признают разделения ответственности за общее дело, за себя и за других. Для них бескорыстная материальная и моральная поддержка человека, действительная помощь ему становится нормой поведения. В коммунистическом соревновании растет новый человек, гармонически сочетающий общественные и личные интересы, образованный, высокоинтеллектуальный, с большими культурными, моральными требованиями и здоровыми высказываниями.

Не борьба за здоровый быт, против пережитков мещанско-буржуазной, буржуазной морали у нас все еще ведется по-прежнему односторонне, недостаточно конкретно и наступательно. Прогрессивными, пытливыми, добрыми людьми не дают их обсуждают на рабочих собраниях, все чаще разбирают на заседаниях товарищеских судов. Но редко встречаются фанаты, когда бы перед строгим судом общественности держал ответ грубиян, свирепослов, сплетник, то есть человек, проявляющий неуважительное отношение к окружающим. Даже много острого глаз дружинников таме люди зачастую проходят пока безнаказанно.

Общественное осуждение, глашатай — сильное и острое оружие в борьбе за здоровый быт. Но осудить, поставить на место зарвавшегося человека — это еще полдела. Надо, чтобы он почувствовал не только необходимость соблюдать общепринятые правила и нормы поведения, но твердо усвоил и сознательно выполнил их, чтобы необходимость превратилась у него в привычку. Добиться этого без кропотливой и разносторонней воспитательной и разъяснительной работы трудно.

Тут огромное поле деятельности открыто для культурно-просветительных учреждений, для партийных, комсомольских и других общественных организаций. Нельзя ограничивать пропаганду здорового быта только лекциями и докладами (их, кстати, читается тоже непростительно мало). Следует шире использовать такие массовые мероприятия, как тематические вечера, читальские конференции, диспуты о коммунистической морали, о дружбе и товариществе, культуре поведения, хороших манерах.

Кстати, кое-где, особенно среди молодежи, бытует представление о хороших манерах как о предрасудках, ушедших в область предания. Это неверно. Хорошие манеры — не чуждо-милоуевской интеллигентской культуры, а культура интеллигентности, в которой воплотились наиболее удобные, естественные и красивые формы взаимоотношения людей. Многие правила, в том числе и проявление вежливости, возникли в давние времена. Однако это не значит, что все они устарели. Те из них, которые отмечены добротой, разумностью и уважением, — это то, что не утрачено и в наше время. Многие вежливости, возникшие в давние времена, однако это не значит, что все они устарели. Те из них, которые отмечены добротой, разумностью и уважением, — это то, что не утрачено и в наше время.

Хорошие манеры являются внешним выражением вежливости. Быть вежливым нетрудно, но зато это очень много значит во взаимоотношениях людей в обществе. Великий испанский писатель М. Сервантес говорил: «Ничто не стоит нам так дешево и не ценится людьми так дорого, как вежливость». Эти замечательные слова не потеряли и сейчас своего глубокого смысла: они полностью соответствуют нормам взаимоотношения советских людей — активных строителей коммунистического общества.

А. ВАРИН.

Закрытие зимней олимпиады в Снво Вэлли



Норвегии, Финляндии, Швеции. В этой олимпиаде успешно выступили спортсмены Польши, Чехословакии, Италии, Японии, США, ГДР. Единственная команда Германии завоевала 3 раза больше медалей и очков, чем в 1956 году.

Отличительной чертой этой олимпиады является более широкое участие женщин-спортсменок. Этому способствовало решение Международного олимпийского комитета и Международного союза конькобежцев о включении в программу игр скоростного бега на коньках для женщин. В результате список стран, приславших женские команды, увеличился еще на 11 стран по сравнению с 1956 годом.

Хотя условия соревнований в Снво Вэлли были более трудными, чем в Италии, — большая высота над уровнем моря, резкая смена температур, высокая влажность, — они мало сказались на спортивных результатах. Самой сильной командой оказалась команда СССР.

Хорошо у нас выступили лыжники, которые в гонке на 10 км завоевали четыре первых места. Несколько ниже своих возможностей выступили мужчины-лыжники. К сожалению, болел один из сильнейших лыжников П. Колчин. Хорошо выступил молодой лыжник Геннадий Ваганов. Улучшили результаты двоеборцы. Блестящие успехи показали советские конькобежцы, как ветераны, так и молодежь. Они завоевали половину всех медалей по конькам и столько же очков, сколько конькобежцы Норвегии, Швеции и Финляндии, вместе взятые.

Это еще раз показало, что «господство» скандинавских стран на ледяной дорожке ушло в прошлое. Также терять свое господство в фигурном катании спортсмены американского континента. Если они еще и сохранили за собой первые места, то вторые и третьи ушли к спортсменам Европы.

Периодически матчи советские хоккеисты, завоеывая третье призовое место. Иная игровая практика, много в этой области было сделано и в Советском Союзе. Свидетельством успехов советских спортсменов является то, что на этот раз они завоевали на 5 медалей больше, чем в Кортина д'Ампеццо, а это лишь вторая олимпиада, в которой участвует Советский Союз.

VIII олимпийские игры показали, что теперь в зимних видах спорта больше не существует монополии отдельных стран, как, например,

Советским спортсменам в их победном походе, что они постоянно ошущали заботу и внимание любителей спорта на далекой родине, которые посылали им массу писем и телеграмм с пожеланиями самых больших успехов, и можно сказать, что в целом спортсмены СССР с честью отстояли звание сильнейшей в мире команды.

Советским спортсменам в их победном походе, что они постоянно ошущали заботу и внимание любителей спорта на далекой родине, которые посылали им массу писем и телеграмм с пожеланиями самых больших успехов, и можно сказать, что в целом спортсмены СССР с честью отстояли звание сильнейшей в мире команды.

Советским спортсменам в их победном походе, что они постоянно ошущали заботу и внимание любителей спорта на далекой родине, которые посылали им массу писем и телеграмм с пожеланиями самых больших успехов, и можно сказать, что в целом спортсмены СССР с честью отстояли звание сильнейшей в мире команды.

Советским спортсменам в их победном походе, что они постоянно ошущали заботу и внимание любителей спорта на далекой родине, которые посылали им массу писем и телеграмм с пожеланиями самых больших успехов, и можно сказать, что в целом спортсмены СССР с честью отстояли звание сильнейшей в мире команды.

Советским спортсменам в их победном походе, что они постоянно ошущали заботу и внимание любителей спорта на далекой родине, которые посылали им массу писем и телеграмм с пожеланиями самых больших успехов, и можно сказать, что в целом спортсмены СССР с честью отстояли звание сильнейшей в мире команды.

Советским спортсменам в их победном походе, что они постоянно ошущали заботу и внимание любителей спорта на далекой родине, которые посылали им массу писем и телеграмм с пожеланиями самых больших успехов, и можно сказать, что в целом спортсмены СССР с честью отстояли звание сильнейшей в мире команды.

Советским спортсменам в их победном походе, что они постоянно ошущали заботу и внимание любителей спорта на далекой родине, которые посылали им массу писем и телеграмм с пожеланиями самых больших успехов, и можно сказать, что в целом спортсмены СССР с честью отстояли звание сильнейшей в мире команды.

Советским спортсменам в их победном походе, что они постоянно ошущали заботу и внимание любителей спорта на далекой родине, которые посылали им массу писем и телеграмм с пожеланиями самых больших успехов, и можно сказать, что в целом спортсмены СССР с честью отстояли звание сильнейшей в мире команды.

Советским спортсменам в их победном походе, что они постоянно ошущали заботу и внимание любителей спорта на далекой родине, которые посылали им массу писем и телеграмм с пожеланиями самых больших успехов, и можно сказать, что в целом спортсмены СССР с честью отстояли звание сильнейшей в мире команды.

Советским спортсменам в их победном походе, что они постоянно ошущали заботу и внимание любителей спорта на далекой родине, которые посылали им массу писем и телеграмм с пожеланиями самых больших успехов, и можно сказать, что в целом спортсмены СССР с честью отстояли звание сильнейшей в мире команды.

Советским спортсменам в их победном походе, что они постоянно ошущали заботу и внимание любителей спорта на далекой родине, которые посылали им массу писем и телеграмм с пожеланиями самых больших успехов, и можно сказать, что в целом спортсмены СССР с честью отстояли звание сильнейшей в мире команды.

Цех здоровья



Благодаря заботам главного врача Т. Н. Замечковской я вышел из профилактория вполне здоровым.

На работе вдруг почувствовал я приступ боли в желудке, — вспоминает старший машинист турбины Новокемеровской ТЭЦ А. И. Козлов. — Прибыл в профилакторий. После лечения чувствую себя хорошо.

Многие энергетики, побывав здесь однажды, приходят отдыхать еще и еще раз. Так, по три раза в профилакторий были слесари ГРЭС Николай Сергеев и электрик Алексей Козулин, а машинист турбины Новокемеровской ТЭЦ Алексей Козлов и некоторые другие товарищи — по два раза. Все они возвращались к себе на производство с бодрым, веселым настроением.

НА СНИМКАХ: 1. Общий вид профилактория. 2. В красном уголке. Старшая работница ГРЭС Е. К. Кузнецова и маляр ЖКО Кемеровской ТЭЦ П. Я. Потраповый. 3. В красном уголке. Старшая работница ГРЭС Е. К. Кузнецова и маляр ЖКО Кемеровской ТЭЦ П. Я. Потраповый. 4. В красном уголке. Старшая работница ГРЭС Е. К. Кузнецова и маляр ЖКО Кемеровской ТЭЦ П. Я. Потраповый.

Е. РОМАНОВ. Фото П. Костюкова.

В театрах и кино

ТЕАТР МУЗКОМЕДИИ. Сегодня в ДК хижомбината — Роз-Мари. Начало в 8 часов веч. 3 марта — Аленушка.

ГОСПИРК. Сегодня attraction лью и медведи, укротитель — засл. арт. РСФСР Н. П. Глидиловичков. Труппа АЛИБЕК (2-я программа). Представление в трех отделениях.

КИНОТЕАТР «МОСКВА». Искусство № 12. Новый художественный фильм Солдатка (9, 2-45 — для детей; 10-55, 12-50, 4-40, 6-35, 8-30, 10-25). 2. Ностальгия № 5. Косопалый друг (9, 2-30 — для детей; 10-50, 12-40, 4-20, 6-30, 8-20, 10-10). 3. Сибирь на экране № 6. Летя журавли (9, 10-55, 12-50, 2-45, 4-40, 8-10, 10-10). Документальный фильм От Аргентины до Мексики (6-35).

КИНОТЕАТР «МЕТАЛЛУРГ». Фуртуна (9, 11-0, 12-20 — для детей; 7-30, 5-40, 7-50). 10. КИНОТЕАТР «ОКТЯБРЬ». Сын (10, 3 — для детей). Фанфары любви (11-40, 6-40, 10). Героическая симфония (11-30, 5, 8-20). КИНОТЕАТР «КОМСОМОЛЕЦ». Май из Цхети (10, 2 — для детей; 4, 6, 10). Любовь матери (12, 8). КИНОТЕАТР «ХИМИК». Свиная и пастух (3 — для детей; 7). Горячая душа (5, 9). ДОМ КУЛЬТУРЫ ШАХТЕРОВ. В мире безмолвия (4). Анна Эйдеш (6, 8, 10). КЛУБ ГРЭС. Капитанская дочка (8, 10).

ТЕЛЕВИДЕНИЕ: 1. Последнее известия (19-00). 2. Киножурнал (19-10). 3. Среди молодежи (19-20). 4. Научно-популярный фильм «Тайна ВВП» (19-35). 5. Документальный фильм «Дорогами жизни» (19-55). 6. Художественный фильм «Случай на шахте 8х» (20-35).

Вниманию граждан!

С 1 апреля 1960 года в дополнение к обязательному окладному вводится добровольное страхование СТРОЕНИЯ, принадлежащих гражданам на праве личной собственности как в сельской, так и в городской местностях. ГРАЖДАНЕ, заключайте договоры добровольного страхования строений!

Для получения справок и заключения договоров обращайтесь в инспекцию или к агенту Госсстраха. Управление Государственного страхования по Кемеровской области.

Бирилинскому шахтоуправлению № 6 требуется

начальник планового отдела, горные инженеры и электротехники на должности начальников участков и мастеров, нормировщики на Кемеровский и Березовский участки, экспедиторы отдела снабжения, имеющие большой стаж работы по снабжению.

Обращаться: г. Кемерово, пос. Ново-Кедровка, отдел кадров БШМУ-6.

Сибяева Ираида Александровна, прож. в пос. шахты «Промышленская», возбуждает дело о расторжении брака с Сибяевым Леонидом Ивановичем, прож. в пос. Кедровка. Дело будет слушаться в наруде 2-го участка Рудничного района г. Кемерово.

Дурицын Александр Степанович, прож. по ул. Патриотов, 17, кв. 30, возбуждает дело о расторжении брака с Дурицной Инной Андреевной, прож. в г. Орджоникидзе. Дело будет слушаться в наруде 4-го участка Центрального района г. Кемерово.

СМОТРИТЕ НА ЭКРАНАХ КЕМЕРОВА И ОБЛАСТИ

„ОТВЕРЖЕННЫЕ“ (в 2-х сериях). Совместное франко-итальянское производство «Сосете Нувель Пато Синема», «П. А. Кэ», «Серена-фильм» при сотрудничестве с «ДФФА».

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСТВА: г. Кемерово, ул. Трудовая, 64. ТЕЛЕФОНЫ: редактора 2-24, заместителей редактора 8-05 и 8-83, секретаря 2-54, 2-37, 2-38, 2-39, 2-40, 2-41, 2-42, 2-43, 2-44, 2-45, 2-46, 2-47, 2-48, 2-49, 2-50, 2-51, 2-52, 2-53, 2-54, 2-55, 2-56, 2-57, 2-58, 2-59, 2-60, 2-61, 2-62, 2-63, 2-64, 2-65, 2-66, 2-67, 2-68, 2-69, 2-70, 2-71, 2-72, 2-73, 2-74, 2-75, 2-76, 2-77, 2-78, 2-79, 2-80, 2-81, 2-82, 2-83, 2-84, 2-85, 2-86, 2-87, 2-88, 2-89, 2-90, 2-91, 2-92, 2-93, 2-94, 2-95, 2-96, 2-97, 2-98, 2-99, 2-100.

Тираж 130.000. Заказ № 4535.