

Кузбасс

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

Год издания 40-й
№ 77 (10215).

Пятница, 31 марта 1961 г.

Цена 2 коп.

СТРОИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКЕ — ПОЛНУЮ НАГРУЗКУ!

Обком КПСС одобрил опыт бригады Н. И. Советова

Экскаваторщики бригады тов. Советова Н. И. из управления «Стальскрестрой» работают на машине ОМ-202, довели годовую выработку до 190 тыс. кубометров. Таких больших успехов они добились благодаря применению передовых методов труда, высокому мастерству, бережному отношению к технике, неустанному повышению своей квалификации. Внедрение приспособлений и усовершенствований, увеличение объема новизны с учетом местных условий, овладение операциями, борьба за экономичное время позволили бригаде в течение одной минуты выполнять по 5—6 циклов экскавации при норме 2—3.

За семь лет работы экскаватор только один раз находился на заводском ремонте. Все профилактические осмотры и ремонты производятся с непосредственным участием членов бригады, которые хорошо изучили свою машину и до минимума сократили простой. Бюро обкома КПСС, придавая большое значение распространению опыта работы бригады тов. Советова, обязало Совет народного хозяйства, управление «Сибметаллурстрой», комбинаты «Кузбассшахтострой», «Кемеровошахтохимстрой» и строительные организации министерств и ведомств, ведущих работы в Кемеровской области, организовать школы по изучению методов работы бригады экскаваторщиков т. Советова и на основе организации комплексных бригад обеспечить высокопроизводительное использование техники.

Гориском и райкомом КПСС, партийными организациями строим предложено провести работу по распространению опыта бригады тов. Советова и развертыванию соревнования за высокопроизводительное использование техники в строительстве. Городским и районным комитетам КПСС рекомендовано проводить совещания, конференции механизаторов с обсуждением опыта бригады тов. Советова, а также мер, направленных на лучшее использование техники, организовывать производственные экскурсии механизаторов в бригаду тов. Советова для изучения опыта работы.

ГОД от года растет техниче- ская вооруженность трудя- щихся индустриального Куз- басса. Родина даст им в руки мощные экскаваторы и бульдозе- ры, башенные краны, авто- мобили и многое другое. А как она использует? Прямо скажем, далеко не на полную мощность. Из-за плохой организации работ механизмы простаивают, чем наносит большой ущерб делу. Между тем отдельные ру- ководители для оправдания сы- рвого плана не прочь выставить «объективную» причину — мол, техника не хватает.

Настала пора, решительно и
навегда сменить эту изувеченную
шкуру. Она бесспорна. И убежде-
тельно в этом опыт передовых кол-
лективов. Возьмем, к примеру,
мехколону № 2 (субординатор)
треста «Стальскрестрой» (а. д. у. р.
строй), где начальником вы-
дающийся организатор комму-
нист т. Антонов. Здесь выработка
на 1 кубометр емкости ковша
экскаватора в минувшем году со-
ставляла 218 тыс. кубометров. В
следующем — уже менее 180
тысяч, в Антоновском СУ — 96
тысяч. А в управлении механиз-
мации самого «Стальскрестрой-
а» всего 47 тысяч кубомет-
ров — в 4,5 раза меньше. Вот
где позитивный резерв!

Получается так потому, что
управление механизации треста
на использование техники сколь-
ко-нибудь серьезного влияния не
оказывает. Да с управлением
этого никто и не связывает. На него
«навалились» несвойственные ему
работы — следить за состоянием
канализации, котельных, связи.
Между тем подобное управление
в Томском ПСУ, которое на де-
ле стало хозяйством техники, до-
билось заметного повышения ее
производительности.

Простая машина и механизмов
— самое большое зло у многих
коллективов строителей. Органи-
зовать дело так, чтобы механизмы
стояли просто — а эти в пер-
вую очередь должны заняться
каменщиками и техникой, — значит
привести в действие мощный ре-
зерв. И в самом деле, организа-
ция работы автотранспорта в две
смены равносильна удвоению
числа машин. Так же можно ор-
ганизовать работу башенных
кранов и других механизмов —
в число их сразу как бы возрастает
вдвое.

Более полно использовать тех-
нику, сократить внутренние
простой можно также путем
применения прогрессивных методов
организации производства и труда.
Строители Анжеро-Судженска
в Юри имеют опыт перегонки
башенных кранов без демонти-
рования на значительные расстояния,
но и они единодушно рекомендуют
вести главным образом крупно-
квартирные строительство. Тогда
можно будет действительно под-
нять всю деятельность бригад
работе механизмов. Или возьмем
комплексную организацию труда
экскаваторщиков и шоферов, на-
шедшую применение на многих
стройках страны. Она повышает

заинтересованность и коллектив- ную ответственность за более эффективное использование техники. Но в Кузбассе она внедряется крайне медленно. А в комбинате «Кемеровошахтохимстрой» все еще бьются давно устаревшая повременная оплата труда экс- каваторщиков.

ДЕЛО ЧЕСТИ КОМАНДИРОВ- СТРОИТЕЛЕЙ — НАСТОЯЧИ- ВО ВНЕДРИТЬ ПЕРЕДОВОЙ ОПЫТ, ДОБИТЬСЯ, ЧТОБЫ ВСЯ ТЕХНИКА КАЖДОЙ ДЕНЬ ДЕЙСТВОВАЛА С МАК- СИМАЛЬНОЙ НАГРУЗКОЙ И ВОЗМОЖНО БОЛЬШЕ ВРЕМЕ- НИ. А какой вклад в это дело государственной важности могут вести рабочие — убедительно показывает пример бригады экс- каваторщиков управления «Ста- льскрестрой», которой руко- водит Николай Советов. Члены ее отлично знают машину, ус- совершенствовали ее. Этим же дружным, научились беречь каж- дую минуту рабочего времени и уже завершили свою семилетнюю В письме, опубликованном в «Кузбассе» 16 марта, Советов призывает механизаторов строки: «ДАВАЙТЕ, ДРУЗЬЯ, ОБ- ЯВИМ САМУЮ БЕСПОЩАД- НУЮ ВОЙНУ ПРОСТОЯМ МА- ШИНАМ! ДАВАЙТЕ ТУ ТЕХНИКУ, ЧТО ВРУЧИЛА НАМ РОДИНА, ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПО-ХОЗЯИ- НСКИ, ВЫСОКОПРО И З В О Д И- ТЕЛЬНО, КАК И ПОДОБАЕТ СОВЕТСКОМУ РАБОЧЕМУ!»

Патристические призывы своего
товарища по профессии одобряют
и поддерживают все коллективы
многочисленных новостроек на-
шего родного края. Каждому ар-
гументу — полную нагрузку, —
решают они. На борьбу с про-
стоим и нерациональным ис-
пользованием техники выходят
местные газеты, радио, стенная
печатня, армия рабочих корреспон-
дентов.

Сегодня в газете публикуется
постановление обкома КПСС об
опыте работы бригады экскава-
торщиков Н. И. Советова из управ-
ления «Стальскрестрой». В
нем подчеркивается первосте-
пенное значение борьбы за более
полное использование техники.
От партийных организаций
требуется возглавить начатый по
инициативе передовых рабочих
поход за умелое применение тех-
ники. Это верный путь повыше-
ния культуры строительства, до-
срочного завершения годовых
планов, успешного выполнения
величественной программы даль-
нейшего развития Кузбасса.

Предложение новаторов

В последнее время на шахтах
Кузбасса все большее внимание
уделяется автоматизации и меха-
низации конвейерных линий по
доставке угля из очистного забоя
до погрузочного пункта. Применя-
ются различного вида реле.

Но автоматизация лавного кон-
вейера длительное время не под-
дается решению. Его обслужи-
вает горнорабочий очистного за-
боя. Это не всегда обеспечивает
безопасность работы. Человек
может просто не услышать или не
увидеть сигнал из лавы. К то-
му же рабочий, обслуживающий
лавный конвейер, включен в
комплекс и часто отвлекается.
Отсюда аварии.

Схему релейной защиты лав-
ного конвейера и его автоматиче-
ского управления сейчас сделали
на шахте «Зыряновская» треста

XVI ТОМ СОЧИНЕНИЯ В. И. ЛЕНИНА

ВЫШЕЛ из печати шестнадцатый том полного собрания Сочинений В. И. Ленина, подготовленный Институтом марксизма-ленинизма при ЦК КПСС и изданный Госполитиздатом. В том вошли произведе-
ния, написанные Владимиром Ильичем в июне 1907 — марте 1908 гг.

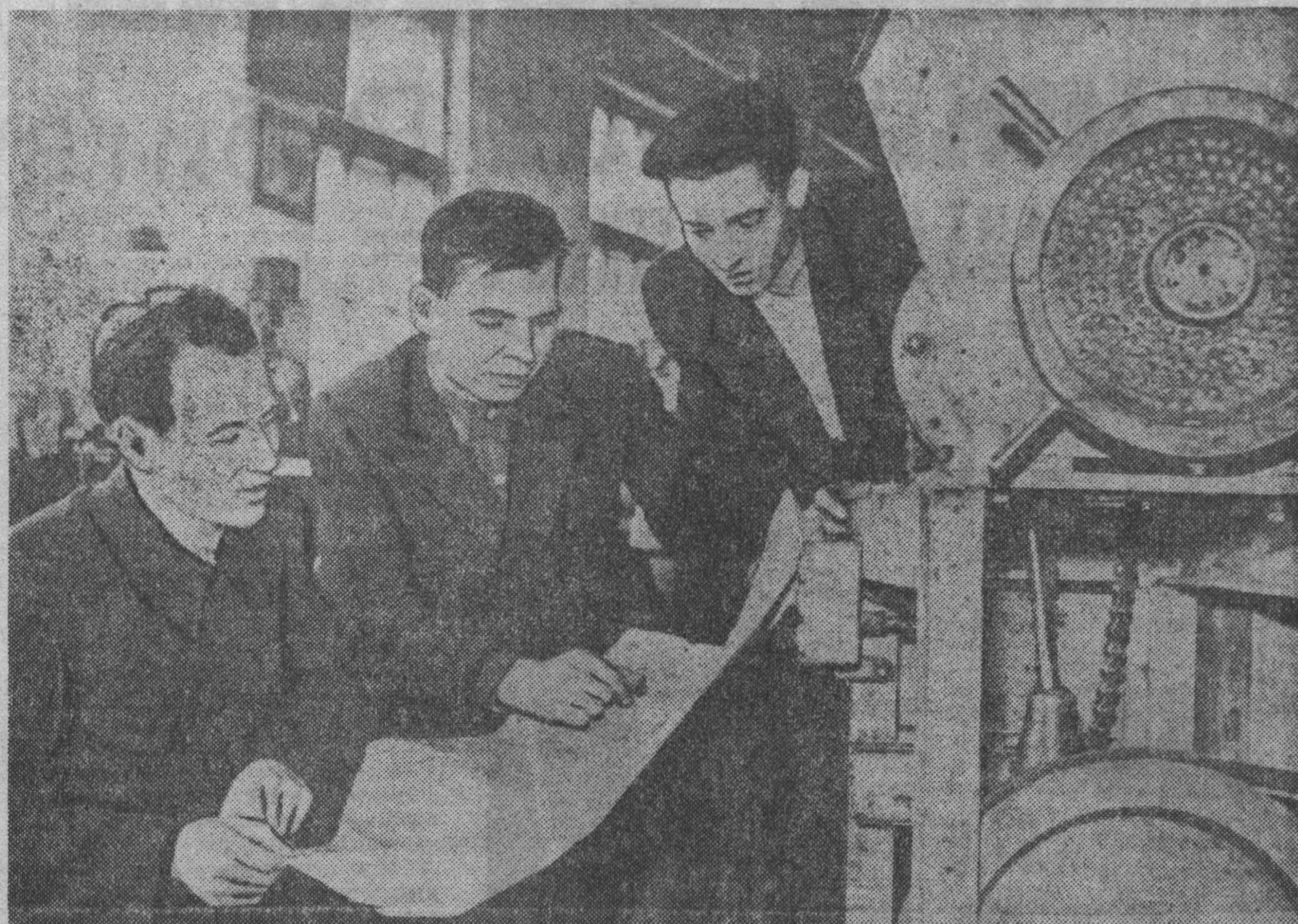
В колхозы и совхозы Молдавии пришла весна. Одним из первых приступили к полевым работам колхозники сельхозартели «Гигант» Вулканештского района. Механизаторы спешат сохранить драгоценную влагу в почве — в зной залогу будущего высокого урожая. На бороновании работают 25 тракторных агрегатов. Идет сев подсолнечника, под которым будет занято 1.500 гектаров. Скоро начнется сев кукурузы.

НА СНИМКЕ: боронование озимых.

Фотохроника ТАСС.

Достоинно встретим XXII съезд КПСС!

АНТОНОВСКАЯ площадка. Соревнуясь за достойную встречу XXII съезда КПСС, коллектив строителей СУ-2 решил сдать к июлю вторую очередь бетонного завода. Отлично работает здесь в эти дни комплексная бригада бетонщиков Василия Козодаяна. На снимке: бригадир (третий слева) обсуждает сменным нарядом с бетонщиками А. Праведниковым и Г. Тусугашевым. Фото П. Костюкова.



Кемеровскому заводу «Строй-
маш» поручено изготовить 300
корморезов для села. Рабочие,
инженеры и техники горноч
взялись за выполнение заказа.
На снимке: работники завода
В. Паучин, Д. Верхуша и Н. Ар-
хинов уточняют узлы будущей
корморезки.

ПОЧЕМУ ЛЕЖИТ ОБОРУДОВАНИЕ?

Ни одна стройка Кузбасса не
возводилась такими темпами, как
комплекс напролактама. День и
ночь на площадке ведутся строи-
тельные работы. Один за другим
вступают в строй корпуса. Во
многих из них монтажники уже
монтируют оборудование.

Осенью этого года флагман
большой химии Кузбасса будет
сдан в эксплуатацию. Это и радует
и беспокоит директора химком-
бината т. Систера.

Этому беспокойству нельзя не
посочувствовать, так как для него
есть самые серьезные причины.
Дело в том, что цеха напролактама
на потребуют много пара. А где
его взять? Ново-Кемеровская ТЭШ
и без того работает на пределе. А
строительство второй очереди этой
станции недопустимо затянулось.
Ее сооружение начато еще в
1959 году. В конце 1960 года
генподрядчик — трест «Кемеро-
вошахтохимстрой», комбинат «Кемеро-
вошахтохимстрой» и совнархоз
забеспокоились — срывается все
сроки. Заем, предельный совнар-
хоза т. Серый побывал на строи-
тели, общался с мастерами, подго-
лкнул, раскрутил и т. д.

К 5 декабря 1960 года были
подготовлены мероприятия по вво-
ду первой очереди. Но ничего
после этого не изменилось.

Больше того, с площадки ТЭШ
забрали последний трехтонный
башенный кран.

Прораб Хохлов рассказывает:
— Пять месяцев нам обещают
бетон высококачественной марки
для заливания подкрановиков. Но
никого этого вопроса не решает.
Управление «Железобетонстрой»
не обеспечивает стройку в доста-
точном количестве бетоном даже
марки 300. Часто не хватает ар-
матуры. Поэтому бетонирование
фундаментов производится с на-
рушением технических правил —
отдельными блоками. Полгода сто-
ит не закрытым здание химиче-
ски — нет плит. Некоторые спе-

циализированные организации от-
правляют своих людей в другие
города, потому что здесь им де-
лать нечего.

А в это время на стройку еже-
дневно приходили вагоны с но-
вейшим и дорогостоящим обо-
рудованием. И на сопровождающей
оборудование документации наско-
кось горела красная черта. А над
ней надписи «Объект особой важ-
ности». Уже сейчас его поступило
стода более чем на 1,4 миллиона
рублей. Оно лежит здесь прямо в
снегу, открытое всем ветрам и
морозам.

— Почему у консервируется
стройкой? — спросили мы руково-
дителей треста.

И последовал ответ:
— Нет материалов, механизмов,
и высококачественных инертных.
Потом управляющий т. Мали-
нин и гл. инженер т. Кутовой ста-
ли объяснять, что там, выше, в
комбинате и совнархозе, не прояв-
ляют заинтересованности к этой
стройке.

Идем к т. Балынову, главному
инженеру комбината:

— Чепуха! — говорит он. —
Трест обязан доставлять и готовить
инертные. Но он не делает то, что
может делать.

Встречаемся еще раз с Кую-
вым. Он везомутим:

— Если мы виноваты, пусть
тогда совнархоз накажет нас.
Кто же в самом деле будет от-
вечать за то, что из 4,6 млн. руб.
из бюджета освоено немногим бо-
лее миллиона, что портится це-
ное оборудование?

Подойдет IV квартал этого го-
да, вступит в строй комплекс на-
пролактама, в полтора раза увели-
чится потребность в паре на ас-
тичное производство, пар нужен
«Спосорактсыничку», «Пятиде-
сятнысничку», азототуковому
заводу.

А где взять пар?
А. МОРОЗОВ,
В. МАХАЛОВ.

ДРУЖНЫЙ, ВОДОХОВЕННЫЙ ТРУД

Большой политический и про-
изводительный подъем царит в эти
дни на шахте № 5-6. Горняки пре-
дусмотрели за высокое значение пред-
приятия коммунистического тру-
да за достойную встречу XXII
съезда КПСС.

В соревновании рождается мно-
го интересных творческих дел.
Зачинщиками их выступают ком-
мунисты, комсомольцы, ударники
коммунистического труда.

Первыми на шахте решили де-
лать на всех свои знания, и опыт
проходчики бригады коммунистиче-
ского труда Валентина Егорова.
Многие из них часто бывают в от-
стающих коллективах, помогают
товарищам. А проходчики Васи-
лий Мотейко и Виктор Кузнецов
встали во главе отстающих бригад

и за короткое время вывели их
в число передовых. Теперь на под-
готовительном участке № 3, где
работает бригада Егорова, нет от-
стающих бригад и смен. На участ-
ке развернулось соревнование
рабочих за выполнение годовых
планов выработки ко дню открытия
седела.

Коллективы цитовых и лавных
бригад на шахте последовали по-
чтению цитовых шахты им. Кали-
нина Сергея Дмитриевича и его
друзей. Бригада Александра Ни-
ваша ежедневно выдает сверх пла-
на по 11 тонн угля на забойщика.
А лавчики, которыми руководит

ударник коммунистического тру-
да Роберт Гельвих, ежедневно до-
бывают на забойщика более 15
тонн сверхпланового угля.

Большую производственную
победу завоевали забойщики ци-
товых бригад Николая Мишани-
на, Александра Бобровникова и
лавных бригад Фердинанда Крау-
са и Сергея Клепникова. Они до-
срочно выполнили план первого
квартала по добыче угля. В сред-
нем на выход на каждого забой-
щика в этих бригадах добыто не
5 тонн угля, как было предусмотре-
но по обязательствам на март, а
по 15—20 тонн. Особенно вы-
сокопроизводительно трудятся та-
кже, котелера парового котла.

Как же выполняется решение
партсобрания? Дело уже сделали
кран-балку. Однако главный ме-
ханик артели отказался взять этот
механизм. Почему? Потому что
помещение мастерской ветхое.

Отремонтировать и передать
артели два электромотора.

Вот, пожалуй, и все. Механиза-
торов еще не обучают — артели
не выделяли людей. А ведь она
так нуждается в специалистах.
Колхоз до сих пор не прислал
электрика на постройку тракторной
тележки и ковша для конвейера.

Руководство артели почему-то
слышном ласково. Так, недавно
представили дело «удли в кол-
хоз». Однако там не могли даже
сказать толком, какая же колхоз-
никам нужна помощь.

Слишком медленно раскати-
вается и дело. В решении было
записано, что делегация железно-
дорожников поедет на место, вы-
явит «узкие места» и сразу же
окажет помощь. Однако этот
пункт собрания не выполнен.

М. КЕЧИН,
вештатный корр. «Кузбасса».

Мужественный поступок литовской девушки

Указом Президиума Верховно-
го Совета СССР санитарка Виль-
нюсской инфекционной больницы
М. В. Ваичеховская награждена
медалью «За отвагу».

Корреспондент ТАСС В. Лу-
кьянов связался по телефону с
Вильнюсом и беседовал с заме-
стителем главного врача инфек-
ционной больницы Ефимом Гри-
горьевичем Тотерисом.

— Мария с декабря 1958 года
работала у нас санитаркой, —
сказал доктор Е. Г. Тотерис. —
Она была милая, скромная и де-
луща, дисциплинированная и а я,
осенью вынужденная к больным,
на помощь ребятам. Сначала вы-
тащила одного ребенка, затем
второго, третьего. Среди сна-
сных ее десятилетняя сестра Ма-
рия, одиннадцатилетний сын и
двенадцатилетняя дочь местного
жителя Бочковский.

Ребята сказали: Мария, что
в проломе остался еще один ма-
лым — трехлетний Бочковский.
Девушка пошла по льду туда,
где скрывался под войной мальчик.
Лед треснул, и Ваичеховская ста-
лась в воде. Один из спасенных
мальчиков бросил Марии палку,
но она не смогла ею воспользо-
ваться. Обессилев, девушка уто-
нула.

В. ЯКОВЛЕВ.

Поход за 20 тысяч

Какой подарок сделать XXII
съезду партии? Как отметить
приближение этого знаменатель-
ного дня? Такие вопросы зада-
вали друг другу шахтеры чет-
ырнадцатого участка промкопесной
шахты № 3-3-б. И решили
нужно довести месячную добычу
угля из-под гибкого перекрытия
до 20 тысяч тонн!

И поход начался. Встретились
трудности. По техническим при-
чинам гибкое перекрытие не ра-
ботало несколько дней. Несмотря
на это, шахтеры остались верны
своему слову, трудились самоот-
верженно с вдохновением. За 25
дней марта коллектив участка
выдал из-под 17250 тонн угля,
записав на свой сверхплановый
счет более двух тысяч тонн топ-
лива.

«Куйбышевуголь» тт. Скуратов
и Козлов. Она утверждена Вост-
НИИ, внедрена в комбинатных
лавах.

Новая схема автоматизации
позволила высвободить на каж-
дом добычном участке шесть об-
служивающих рабочих. По шахте
в целом получена годовая эконо-
мия свыше 30000 руб. (в июле
денег). Увеличился надбав-
ки работы механизмов, а глав-
ное, безопасность горнорабочих
занятых непосредственно в лаве.

В. ЯКОВЛЕВ.

БЫСТРЕЕ ВОЗВОДИТЬ ЖИЛЬЕ — ТАК РЕШИЛ ПЛЕНУМ КЕМЕРОВСКОГО ГОРКОМА КПСС

В прошлом году строительные
организации и коллективы про-
мышленных предприятий Кеме-
рова при активном участии об-
щественности провели немалую
работу по строительству и благо-
устройству города. На жилищ-
ном строительстве освоено «оно-
ло 180 млн. рублей (в старых
деньгах), введены в эксплуатацию
пять новых школ, три общеобразо-
вательных школы-интернатов, шесть детских
дошкольных учреждений, четыре
кинотеатра, три клуба, 31 мага-
зин. Проведены большие работы
по развитию городского транс-
порта. Многие сделано по озеле-
нению, благоустройству города.

Однако, как показал прошед-
ший недавно пленум Кемеровско-
го горкома КПСС, в ходе жилищ-
ного, культурно-бытового строи-
тельства имеются крупные не-
достатки. В прошлом году тру-
дящиеся города недополучили
две тысячи квартир. Особенно
плохо работали тресты «Кемеро-
вожилстрой» (управляющий тов.
Гольдфельд, секретарь парткома
т. Конышев), «Кемеровопром-
строй» (тт. Маташков, Лясин),
«Кемеровошахтострой» (тт. Жу-
равель, Акимов).

Донадчик секретарь гор-
кома КПСС т. Турин, выступив-
шие в прениях указывали на не-
удовлетворительную организацию
работ на стройках. Плохо ис-
пользуется техника. Все еще ве-
лики простои рабочих. В про-

шлом году по трестам города
они составили 18 тысяч чело-
веко-дней. В некоторых коллек-
тивах низка трудовая дисципли-
на. Примечательно, что если все
рабочее время, которое потеряно
из-за простоев и прогулов, упо-
требовать с пользой для дела, то
его хватало бы, чтобы построить
и сдать в эксплуатацию по мень-
шей мере, пять 80-квартирных
жилых домов. Стоимость квадрат-
ного метра жилой площади в
тресте «Кемеровожилстрой» на
30 рублей, а в «Кемеровопром-
строе» на 34 рубля выше пла-
новой.

Строители располагают всеми
возможностями для преодоления
этих недостатков и выполнения
плана на 1961 г. Под строитель-
ство подведена индустриальная
база, проведена дальнейшая спе-
циализация производств, произошла
серьезная перестройка в техно-
логии строительства. Однако ход
работ в первом квартале вызы-
вает тревогу. Переходный задел
по жилищному строительству по-
зволил ликвидировать прошлогодний
долг и ввести в эксплуатацию не
менее 55—60 тыс. кв. метров
 жилой площади. Но введено все-
го лишь 19 тыс. кв. метров. Осо-
бенно плохое состояние дел в
тресте «Кемеровожилстрой». На
12 пусковых объектах второго
квартала не закончены еще об-
щественные работы.

Начальник первого строитель-
ного управления треста «Кемеро-
вопромстрой» т. Лавинский гово-
рит о неправомерном ведении
строительных работ. Как прави-
ло, строительство объектов начи-
нают не с нулевого цикла, а с
ведения основных работ. Возво-
дится корпус, устанавливаются
краны, строительные площадки
захламываются, заваливаются
ценнейшее оборудование. Надо
кончать с такой негодной практикой.

О путях ускорения жилищного
строительства говорит главный
архитектор Кемерова т. Кокунин.
В городе строительством зани-
маются различные организации.
Это затрудняет проектирование,
материально-техническое снабже-
ние и т. д. По мнению оратора,

нужно сосредоточить все строи-
тельство в одних руках — у
облкомхоза.

Начальник второго строитель-
ного треста «Кемеровожил-
строй» т. Ильин критикует
плохую работу треста «Железо-
бетонстрой», его управляющего
т. Першикова. Строители часто
не могут сдать дома в отделку,
потому что трест не поставил
картонных плит, лестничных
площадок и т. д. Вопрос матери-
ально-технического снабжения
решают трестом тов. Гольдфельд.
Он говорит также о неудовлето-
рительной работе проектных
организаций и необходимости корен-
ной перестройки ее.

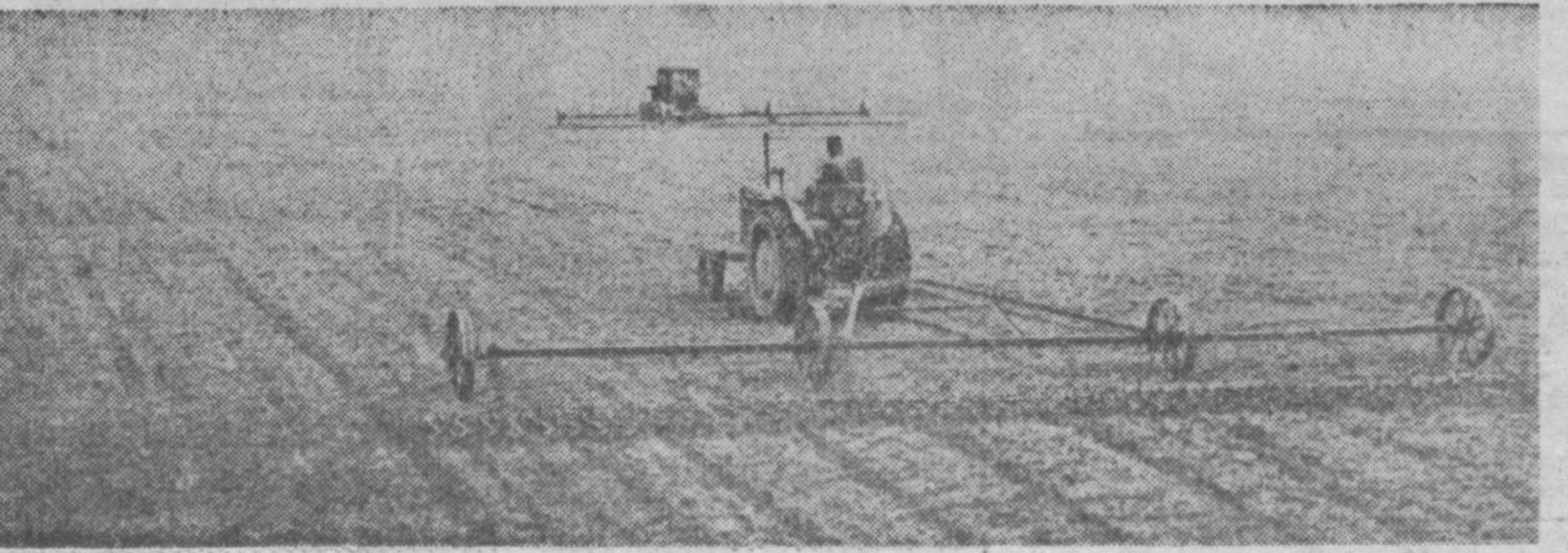
Председатель исполкома город-
ского Совета т. Белоус отмечает,
что она теперь не может устрой-
однозначная работа на строи-
тели. Руководителем трестов, пар-
тийным организациям следует
подумать о введении двух — трех-
сменной работы.

В городе быстрее комбинат
крупнопанельного домостроения.
Уже в этом году ему принадле-
жит немалая роль в сдвиге жи-
лищного строительства в городе.
Но чтобы этот молодой коллек-
тив прочно встал на ноги, ему
нужно оказать помощь — и в
полнении кадрами рабочих, и
в укреплении партийной органи-
зации. Об этом говорил секретарь
партийной организации комбината
т. Кудрявцев.

Главный инженер комбината
«Кемеровошахтохимстрой» тов.
Балынов, критикуя строительство
безхозяйственного расходования
материалов, призывает настоя-
тельно внедрять расчетные брига-
ды.

Секретарь обкома КПСС тов.
Залужный основное внимание в
своей речи обратил на вопросы
воспитания кадров строителей.
Надо прививать у них чувство
высокой ответственности за пору-
ченное дело.

Пленум утвердил развернутые
мероприятия по строительству и
благоустройству города на 1961
год.



КОНЕЦ ОБЕЗЗАМЧКЕ НА ЗЕМЛЕ!

ХЛЕБОРОБЫ КУЗБАССА! ВЫРАСТИМ НА КАЖДОМ ГЕКТАРЕ



В ОЛХОВ им. Коминтерна первый в Крапивинском районе принял на вооружение новую организацию труда в полеводстве — создал механизированные отряды.

Несколько слов для характеристики крупного хозяйства. Земли он имеет всего 5559 гектаров, в том числе пашни 3648, сенокосов — 715, пастбищ — 615 гектаров.

Земли в колхозе хорошие. В прошлом году средняя урожайность зерновых составила 13,2 центнера, картофеля 102 центнера с гектара. Неплохой урожай дали и другие культуры.

На начало этого года хозяйство имело 817 голов крупного рогатого скота, в том числе 288 коров. Свиной в ардеи — 207, овец — 454, кур — 2046, уток — 1699.

В прошлом году молока было получено в среднем по 2240 килограммов на корову. Нагрузка на корову-молочницу дала 85 лит. На 100 га сельскохозяйственной продукции: молока по 130, мяса — по 16,9 центнера. Колхоз досрочно выполнил план продажи государству всех сельскохозяйственных продуктов, получив дохода 2500 тысяч рублей (в старых деньгах). На трудодель колхозники получили по 2,2 кг зерна и по 4 руб. 53 коп. денег.

Но колхоз имени Коминтерна

имеет возможность производить значительно больше продуктов сельского хозяйства. Эти возможности используются далеко не полностью.

Одна из главных причин этого — обезличка в использовании земли и техники, низкая культура земледелия. Ныне колхозники решили навести порядок на земле и в организации труда механизаторов, повысить их ответственность за урожайность, материальную заинтересованность в производстве продуктов земледелия.

Решено в обеих тракторно-полеводческих бригадах организовать по два механизированных отряда, закрепив за каждым из них отдельные поля, необходимую технику. Организационный период закончился. Завершается разработка агротехнических указаний и технологических карт на каждое поле, культуру. Устанавливаются отрядам конкретные задания, определяется выход продукции, производственные затраты и заработки механизаторов.

На примере одного отряда мы намерены показать, как все это делается.

Возьмем первый отряд (начальник Н. Г. Гуцин). В него входят всего 16 человек — два комбайнера (Н. Г. Гуцин и К. И. Гаас), два тракториста второго класса (Ю. С. Киселев и И. Л. Сердо-

вниев), четыре тракториста третьего класса (В. Э. Гильдт, И. И. Ермаков, Н. П. Костяков, В. И. Печерин), четыре сельщицы, два прицепщика, возчик и правщик горючего.

За этим отрядом закреплены два трактора «ДТ-54», один «Беларусь» и один «ДТ-20», три плуга, лулчильник «ДТ-10», два культиватора, три селки и «СД-24», 16 борон зигзаг, два катка, три сепки, мукурузная селка, четыре сенокосилки, один поперечный грабли, три зерновых комбайна — «С-6», «С-4», «СК-3»; один силосоуборочный комбайн.

В колхозе введены три полевых и один кормовой севооборота. За первым отрядом закреплены: 1, 2, 3-е поля первого полевого севооборота и 4, 5, 6-е поля кормового севооборота. Кроме того, за ним закреплены два участка вне севооборота.

Надо говорить, что нарезанные в колхозе севообороты до сих пор не освоены. Все из-за той же обезлички посевы производились бесцельно. За освоение севооборотов придется браться отрядам, в том числе, конечно, и первому. Но нынче при размещении культур не удастся избежать значительной пестроты, и по многим полям (в связи с различными предшественниками) придется высевать два-три культуры.

Всего за отрядом закреплено 1085 гектаров пашни. Засеять же он будет 944 га. Зерновыми будет засеяно всего 588 га, в том числе пшеницей 428, овсом 84, просом 24, горохом 32, викой 20 гектаров. Кукуруза займет 173, сахарная свекла 35, однолетние травы 79, подсолнечник 40, озимая рожь на зеленый корм 29 гектаров.

По урожайности отрядов доведен такой план: зерновых 14, кукурузы 250, сахарной свеклы 150, однолетних трав на сено 25 центнеров с гектара.

Для того чтобы получить такую урожайность, в отряде разработана агротехника возделывания всех культур с учетом особенностей почв, по которым эти культуры будут размещены. Для этого составлен агротехнический обоснованный документ, который назван агротехнической картой. В этом документе учтены особенности каждого поля — тип почвы, предшественник, степень зрелости и состав сорняков, требования высеваемой культуры. В карте указывается конкретная агротехника на данном поле.

В карте определены сроки и глубина вспашки того или иного поля, приемы предпосевной обработки почвы — боронование, культивация, прикатывание. Указывается глубина культивации, направление движения агрегатов в пахоте. Определяется, какая культура на этом поле будет посеяна, нормы и способы посева, глубина заделки семян.

Покажем это на конкретных примерах, т. е. приведем агротехническую карту. (Смотри таблицу № 1).

кормов, не показаны работы по заготовке леса, строительству, ремонту техники и пр. Но основные работы в растениеводстве отражены. Главное — нужно положить конец обезличке в использовании земли и техники. Организация механизированных отрядов должна дать толчок этому важному делу.

Приведенные расчеты производственного задания нельзя считать идеальными. Жизнь и практика внесет в них свои коррективы. Но это не страшно. На опыте этого года будем учиться, будем совершенствовать формы организации и оплаты труда, научимся лучше делать экономические расчеты, а значит и лучше хозяйствовать.

Закрывте влаги на зяби ранневесенним боронованием в 2 следа поперек пахоты. Внесение в почву перегноя по 15 тонн на гектар. Первое лущение дисковыми лулчильниками (с боронами в агрегате) на глубину 6—8 см для провяливания сорняков и заделки перегона в почву. Второе лущение (с боронами в агрегате) перед посевом для уничтожения возросших сорняков и рыхления почвы. Прикатывание. Посев кукурузы квадратно-гнездовым способом с высевом в гнездо 5—6 зерен. Глубина заделки семян 4—5 см. Посев провести при прогреве почвы в слое на 5—10 см на 10 градусов.

Уход за посевами: боронование до появления всходов в 1—2 следа легкими боронами или боронами с ограничителями глубины; боронование всходов в 1—2 следа теми же боронами поперек рядков; первая междурядная обработка в двух направлениях на глубину 8—10 см, при обозначении рядков культиваторами с плоскорезными лапами; вторая междурядная обработка в двух направлениях на глубину 6—8 см культиватором с плоскорезными лапами и двусторонними лапами; третья междурядная обработка на глубину 5—6 см культиваторами со стрельчатыми рыхлительными лапами. Уборка кукурузы комбайном до наступления заморозков.

Восновпашка плугом с предплужником на глубину 23 см с боронованием в агрегате. Самостоятельное боронование в 2 следа поперек пахоты для выравнивания и разделки поверхности почвы. Прикатывание. Широкорядный посев зерновой селкой на глубину 5—6 см с междурядьями в 30 см, в ранние сроки, с нормой высева 25 кг на гектар. Боронование всходов в 2 следа легкими боронами для уничтожения сорняков. Уборка силосом комбайном при цветении 15—20 процентов корняков подсолнечника.

Раннее весеннее боронование паров в 2 следа поперек пахоты. Предпосевная культивация (с одновременным боронованием) на глубину 5—6 см. Перекрестный посев пшеницы сорта «скала». Норма высева 2,3 центнера на гектар. Глубина заделки семян 5—6 см. Срок посева — первая половина мая. Уборка раздельным способом — косовица рядковыми жатками в конце восковой спелости, подбор валков по мере подсыхания.

Раннее весеннее боронование зяби (17 га) в 2 следа, поперек пахоты. Весенняя вспашка (участок зябый от сорняков, плодородный). Внесение в почву перегноя по 15 тонн на гектар. Заделка перегноя зяби под культиватор, на вспашке под пахоту. Культивация зяби на глубину 10—12 см. Восновпашка на глубину 25—27 см (с одновременным боронованием). Самостоятельное боронование вспашки в 2 следа. Прикатывание вспашки. Посев широкорядный. Ширина междурядий 60 см. Норма высева 30 кг на гектар. Глубина заделки семян 4—5 см. Прикатывание почвы после посева. Уход: обработка всходов дустом гексахлорана против вредителей (по 20—22 кг), первая междурядная обработка (шаровая) на глубину 4—5 см плоскорезными лапами-бритвами в стадии вички. Вторая междурядная обработка культиватором с стрельчатыми лапами на глубину 8—10 см. Третья междурядная обработка рыхлительными лапами на глубину 12—15 см. Буветировка (с прорывкой рядков) в поперечном направлении шириной 26,5 см. (Эта работа проводится в стадии первой пары настоящих листьев свеклы). Разборка букетов с оставлением в букете 4 растений и при последующей прорывке 2 растений в букете. Уборка свеклы светлотометриком, ручной сбор и складывание корней в кучи.

Раннее весеннее боронование зяби в 2 следа поперек пахоты. Первое лущение на глубину 5—6 см (с боронованием) для провяливания сорняков. Предпосевное лущение (с боронованием) для уничтожения сорняков. Посев широкорядным способом. Ширина междурядий 60 см. Норма высева 18—20 кг на гектар. Глубина заделки семян 4 см. Боронование до всходов. Первая междурядная обработка (культивация) на глубину 4—5 см при появлении всходов. Вторая междурядная культивация при появлении сорняков. Уборка раздельным способом в конце восковой спелости.

ТАКИМ же примерно образом выглядят агротехнические карты и для всех остальных отрядов. Для удобства карта каждого поля составляется на отдельном бланке. Начальник отряда, механизаторы могут всегда иметь ее при себе.

Кроме этого, отряду дается производственное задание на весь объем работ. В этом задании указывается, какими машинами будут выполняться те или иные работы, затраты труда механизаторов, расход горючего и заработок механизаторов. Агротехнические рекомендации встроены в экономические расчеты и составляют технологическую карту. Производственное задание дает-

Опыт организации механизированных отрядов в колхозе имени Коминтерна Крапивинского района

№ 1. АГРОТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА

Сево-оборот	Поле	Площадь	Размещение культур		Подготовка поля		Сево-оборот	Поле	Площадь	Размещение культур		Подготовка поля	
			1960 г.	1961 г.	Зябь га	Восновпашка га				1960 г.	1961 г.	Зябь га	Восновпашка га
Первый полевой	I	158	Кукуруза 93 га, пшеница 57 га	Кукуруза 158 га	158	—	Первый полевой	III	—	Рожь 70 га, Пшеница 70 га	—	70	
Первый полевой	II	154	Пшеница 40 га	Подсолнечник 40 га	—	40	Первый полевой	III	—	Овес 30 га, Однолетние травы	—	30	
Первый полевой	III	86	Овес 20 га	Вико-овес на зерно 20 га	—	20	Третий полевой	II	86	Овес 20 га, Вико-овес на зерно 20 га	—	20	
Кормовой	IV	35	Пшеница 35 га	Сахарная свекла 35 га	—	17	18	—	—	—	—	—	

Восновпашка плугом с предплужником на глубину 23 см с боронованием в агрегате. Самостоятельное боронование в 2 следа поперек пахоты для выравнивания и разделки поверхности почвы. Прикатывание. Широкорядный посев зерновой селкой на глубину 5—6 см с междурядьями в 30 см, в ранние сроки, с нормой высева 25 кг на гектар. Боронование всходов в 2 следа легкими боронами для уничтожения сорняков. Уборка силосом комбайном при цветении 15—20 процентов корняков подсолнечника.

Раннее весеннее боронование паров в 2 следа поперек пахоты. Предпосевная культивация (с одновременным боронованием) на глубину 5—6 см. Перекрестный посев пшеницы сорта «скала». Норма высева 2,3 центнера на гектар. Глубина заделки семян 5—6 см. Срок посева — первая половина мая. Уборка раздельным способом — косовица рядковыми жатками в конце восковой спелости, подбор валков по мере подсыхания.

Раннее весеннее боронование зяби (17 га) в 2 следа, поперек пахоты. Весенняя вспашка (участок зябый от сорняков, плодородный). Внесение в почву перегноя по 15 тонн на гектар. Заделка перегноя зяби под культиватор, на вспашке под пахоту. Культивация зяби на глубину 10—12 см. Восновпашка на глубину 25—27 см (с одновременным боронованием). Самостоятельное боронование вспашки в 2 следа. Прикатывание вспашки. Посев широкорядный. Ширина междурядий 60 см. Норма высева 30 кг на гектар. Глубина заделки семян 4—5 см. Прикатывание почвы после посева. Уход: обработка всходов дустом гексахлорана против вредителей (по 20—22 кг), первая междурядная обработка (шаровая) на глубину 4—5 см плоскорезными лапами-бритвами в стадии вички. Вторая междурядная обработка культиватором с стрельчатыми лапами на глубину 8—10 см. Третья междурядная обработка рыхлительными лапами на глубину 12—15 см. Буветировка (с прорывкой рядков) в поперечном направлении шириной 26,5 см. (Эта работа проводится в стадии первой пары настоящих листьев свеклы). Разборка букетов с оставлением в букете 4 растений и при последующей прорывке 2 растений в букете. Уборка свеклы светлотометриком, ручной сбор и складывание корней в кучи.

Раннее весеннее боронование зяби в 2 следа поперек пахоты. Первое лущение на глубину 5—6 см (с боронованием) для провяливания сорняков. Предпосевное лущение (с боронованием) для уничтожения сорняков. Посев широкорядным способом. Ширина междурядий 60 см. Норма высева 18—20 кг на гектар. Глубина заделки семян 4 см. Боронование до всходов. Первая междурядная обработка (культивация) на глубину 4—5 см при появлении всходов. Вторая междурядная культивация при появлении сорняков. Уборка раздельным способом в конце восковой спелости.

ТАКИМ же примерно образом выглядят агротехнические карты и для всех остальных отрядов. Для удобства карта каждого поля составляется на отдельном бланке. Начальник отряда, механизаторы могут всегда иметь ее при себе.

Кроме этого, отряду дается производственное задание на весь объем работ. В этом задании указывается, какими машинами будут выполняться те или иные работы, затраты труда механизаторов, расход горючего и заработок механизаторов. Агротехнические рекомендации встроены в экономические расчеты и составляют технологическую карту. Производственное задание дает-

О ПЛАТА труда в колхозе производится по трудодням. Однако для повышения материальной заинтересованности механизаторов в получении высоких урожаев решено установить дополнительную плату деньгами.

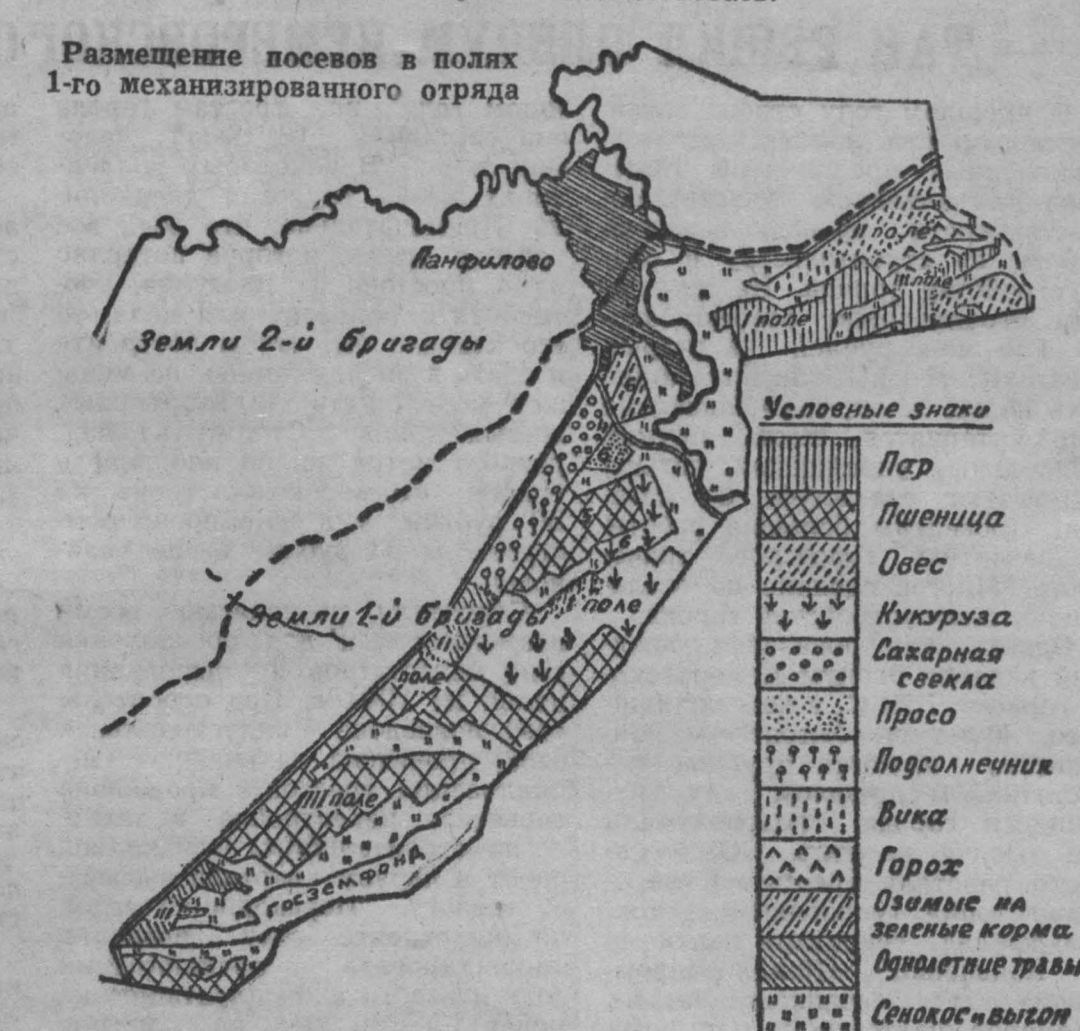
За выполнение плана по урожайности и валовому сбору работникам отряда будет дополнительно, кроме основного заработка, выплачиваться до 3 проц. от суммы стоимости всей валовой продукции растениеводства, проданной по государственным закупочным ценам, и до 20 проц. от суммы стоимости свердловской продукции. Между членами отряда дополнительная оплата будет распределяться пропорционально выработанным каждым работником трудодням.

В нашем примере стоимость валовой продукции по отряду составит 90095 рублей. Следовательно, работникам отряда при выполнении плана по урожайности и валовому сбору будет выплачено дополнительно примерно 2700 рублей. На один трудодень дополнительная оплата придется по 52 коп. Кроме того, работникам отряда решено выплачивать премии за экономно горючего в размере до 30 проц. от стоимости сэкономленного горючего.

Если отряд перевыполнит план по урожайности и валовому сбору, то размер дополнительной оплаты, как было сказано выше, увеличится. В течение года работникам отряда будут выполняться и другие работы. Здесь не полностью показаны работы по заготовке

кормов, не показаны работы по заготовке леса, строительству, ремонту техники и пр. Но основные работы в растениеводстве отражены. Главное — нужно положить конец обезличке в использовании земли и техники. Организация механизированных отрядов должна дать толчок этому важному делу.

Приведенные расчеты производственного задания нельзя считать идеальными. Жизнь и практика внесет в них свои коррективы. Но это не страшно. На опыте этого года будем учиться, будем совершенствовать формы организации и оплаты труда, научимся лучше делать экономические расчеты, а значит и лучше хозяйствовать.



№ 2. ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ 1-му механизированному отряду 1-й бригады колхоза им. Коминтерна на 1961 год

План посева по культурам, в гектарах	Урожайность, центнеров с га	Валовой сбор центнеров	Стоимость валовой продукции по государственным ценам	Техника отряда (количество машин и механизмов в штуках)	
				Тракторы	Селки
Пшеница	428	14	5992	41300	Тракторы ДТ-54 — 2; селки С-11 — 3.
Овес	84	13	1092	4368	«Беларусь» — 1; селки кукурузные — 1.
Кукуруза	173	250	43250	19500	Тракторы ДТ-20 — 1; сенокосилки 2,1 КН — 3.
Горох	32	14	448	2688	Плуги 5-корпусные — 2; сенокосилки К-2,2 — 1.
Вика	20	14	280	1400	Плуги 3-корпусные — 1; грабли поперечные — 1.
Подсолнечник на силос	40	200	8000	3200	Лулчильник ЛД — 10; комбайны С-6 — 1.
Просо	24	8	192	1344	Культиватор КРН-2,3 — 1; комбайны С-4 — 1.
Сахарная свекла	35	150	5250	10500	Селки СД-24 — 3; комбайны СК-3 — 1.
Однолетние травы на зеленый корм	79	25	1975	4345	Бороны ЗИГЗАГ — 16; комбайны СК-2,6 — 1.
Пар	141	—	—	1450	Катки колычатые — 1. Катки деревянные — 1.

№ 3. РАСЧЕТЫ ПО ВИДАМ РАБОТ

Виды работ	Объем, га физик.	Объем в переводе на моточасы	Сменная норма	Всего требуется на весь объем работ смен	Будет затрачено человеко-дней	Будет вычислено трудодней	Каким трактором выполняются работы	Расход горючего на весь объем работ, центнеров
Очистка полей от соломы	160	11	10	16	16	16	ДТ-54	ДТ-54 — 184,7 цент.
Восновпашка с боронованием	452	610	6.1	74.2	148.4	649.9	ДТ-54, Беларусь	ДТ-54 — 84 „
Прибывка влаги и самостоятельное боронование	2373	191	63	37.6	41.8	205.0	ДТ-54, Беларусь	ДТ-20 — 19.0
Лущение с культивацией и боронованием	1545	461	35	44.2	60.2	301.0	ДТ-54, Беларусь	Комбайны: С-6
Прикатывание	431	48	23	18.7	18.7	74.8	ДТ-20	СК-3
Посев зерновых перекрестно	856	186	43	19.9	79.6	323.3	ДТ-54	СК-3
Посев рядовой	267	58	43	6.2	23.0	100.5	ДТ-54	СК-3
Посев кукурузы квадратно-гнездовым	173	52	10	17.3	34.6	171.8	Беларусь	СК-2,6
Посев подсолнечника	40	6	43	1.0	2.7	9.0	Беларусь	
Посев сахарной свеклы	35	8	6	5.8	11.6	29.0	Беларусь	
Посев проса широкорядно	24	5	8	3.0	6.0	26.2	Беларусь	
Культивация с боронованием	46	13	22	2.2	2.5	12.5	Беларусь	
Шаровая сахарной свеклы	105	32	12.5	8.4	8.4	42.0	Беларусь	
Междурядная обработка кукурузы	519	130	14.0	37.1	41.3	204.5	Беларусь, ДТ-54	
Косьба рядковыми жатками	588	393	32	18.4	36.0	184.0	Беларусь	
Подборка и обмолот валков	598	446	10.8	66.1	181.0	1119.3	Беларусь, ДТ-54, комбайны: С-6, С-4, СК-3.	Примечание: Трактористам, работающим на тракторах «ДТ-54» и «Беларусь», начисляется 5 трудодней за выполнение сменной нормы, а работающим на тракторе «ДТ-20» — 4 трудодней; прицепщикам — 75 проц. от оплаты тракториста.
Уборка кукурузы	173	294	4	43.2	43.2	778.0	ДТ-54	
Уборка подсолнечника	40	68	4	10.0	20.0	130.0	ДТ-54	
Уборка сахарной свеклы	35	35	4	8.8	35.2	212.0	Беларусь	
Буветировка сахарной свеклы	35	10	12	2.9	2.9	14.5	Беларусь	
Косовица однолетних трав	79	18	24	3.3	3.3	15.0	Беларусь, ДТ-20	
Стеблование в валки	79	6	70	1.1	1.1	5.0	Беларусь, ДТ-54	
Стеблование	198	20	22	9.0	36.0	40.5	Беларусь, ДТ-54	
Вспашка пара	141	190	6.1	23.1	46.2	237.1	ДТ-54	
Перепашка пара	141	127	9.3	15.2	30.4	133.0	ДТ-54	
Вывозка навоза	2940	176	70	42.0	84.0	189.1	Беларусь, ДТ-54	
Внесение минеральных удобрений	123	т.т.	38	3.2	6.4	28.0	Беларусь	
Итого:		3951		530.7	1020.5	5210.0		

Полоса подготовлена работниками облсельхозуправления: нач. инспекции по земледелию М. БАКУМЕНКО, нач. отдела экономики и планирования Г. ХОРЬКОВЫМ, агрономом Ф. ГЛАЗКОВЫМ.

КУЗБАСС

ПИСЬМА ЧИТАТЕЛЕЙ

В ГОСТЯХ У ДРУЗЕЙ

Наша газета уже сообщила о том, что в начале февраля по приглашению чехословацких алюминщиков в город Жар-над-Троном выехала группа специалистов Сталинского алюминиевого завода. Среди них — бригадир комсомольско-молодежной бригады г. Панин, техник г. Белаев, электротехник г. Батанки. Их поездка была предпринята с целью обмена опытом.

Недавно кузбасские алюминщики вернулись из Чехословакии. Ниже мы помещаем впечатления г. Белаева о встрече с зарубежными друзьями.

В СТОЛИЦУ брестской Чехословакии. Прагу мы гриблили вечером. Стоял февраль, а здесь, казалось, все еще была осень, люди ходили в демисезонных пальто и костюмах.

На второй день нашего пребывания в городе мы явились свидетелями демонстрации трудящихся у бельгийского посольства по поводу злодеяния убийства вождя конголезского народа Патриса Лумумбы.

Город Жар-над-Троном стоит на небольшой речке. Окрестности его живописны: тут и зам холмы, покрытые хвойными и лиственными лесами.

На заводе нас встретили тепло. Едва началось наше знакомство с цехами. Вечером нас пригласил к себе в гости бригадир Ф. Шварал. Он живет в 15-километрах от города, в деревянном особнячке. Семья у него небольшая: жена и двое детей. В квартире просто и уютно. Хозяин — большой любитель книг. Нам приятно поразило, что в его книжном шкафу, кроме родной литературы, собраны произведения классиков и великих русских писателей. Шварал рассказывал нас обо всем: о производственных делах, технических новинках, жизни советских людей.

Анаэстезия мы снова на заводе. Знакомимся с членами бригады, с условиями работы. У чехов технологический процесс несколько иной, чем у нас. И механизмы, применяемые при обработке ванн,

другие. Например, машинка по пробирке корки у них очень примитивна. Бригада просит Панина и Батанки показать свои приемы труда. Наши товарищи переселились и взяли с собой инструменты. В течение нескольких минут обработали одну струю ванны.

Потом в красном уголке состоялся дружеский бесед. Проговорили три часа. Вопросы были самые разные. Обсуждали коммунистическое соревнование, о проведении досуга, об учебе рабочих и т. п.

Так незаметно пролетели шесть дней. Настала пора прощаться. Собралось много народу. Нам приветствовали чехословацкие пионеры. А потом от имени членов бригады Ф. Шварал вручил каждому из нас альбом с фотографиями, книгу с видами «Высоких Татар», значки передовиков завода.

В свою очередь В. М. Па-

нин передал чешским друзьям скромные памятные подарки.

Мы пересели чехословацким металургам привезенные нами из Сибири сувениры: тополя и карагача.

Затем состоялся концерт. Выступали пионеры и участники самодеятельности заводского клуба. Все вместе, хором, пели национальные чешские и советские песни.

До вокзала нас везет в машине охотник-такси Ф. Шварал. Чувствуется, что ему не хочется расставаться. Он очень сдружился с нами, выучил немало русских слов, и мог кое-что уже сказать без переводчика.

До скорого свидания, дорогие судруги, — жал он на прощание наши руки.

До свидания, товарищ Шварал, — отвечали мы. — Идем вас в ясы в Сибири.

На сцене: руководители бригад: чех Ф. Шварал (слева) и русский В. Панин.

Записал Т. ЧЕРНОВ.

ПАРЕНЬ ИЗ НАШЕЙ СМЕНЫ

В ЭТОМ человеке мне хотелось бы говорить самые красивые слова. Но на них не мастер. Поэтому расскажу просто об этом замечательном парне, которого и называю другом. Мы работаем вместе, в одной вахте. Уже не первый год знаем друг друга. Но я не перестаю удивляться уму и воле Володи Русинова. Пришел он к нам в цех после демобилизации из армии: по военному собранию, сержант коротко стриженных волос, с упрямыми складочками у рта. И сразу — «включился» в работу. Сразу стал своим парнем, надежным товарищем.

Вся вахта знала, что Володя ходит в вечернюю школу. Сам он говорил об этом просто: «Настоящее удовольствие». У нас учились почти все ребята, поэтому, наверно, мы и не замечали ни усталых Володяных глаз, ни учебников, которые он таскал с собой на работу. Школу он закончил успешно. А сейчас учится на втором курсе заочного энергетического института.

Прошел зима, и придет к нам в цех наш товарищ Володя Русинов и скажет коротко: ребята, сегодня я получил диплом инженера. А может, он и вовсе ничего не скажет: просто будет инженером.

Не так давно мы его приняли в партию. Никто из наших не сомневался, что Русинов — парень из нашей смены.

В ГЛАЗКО, старший машинист вахты коммунистического труда турбинного цеха Южно-Кузбасской ГРЭС.

Из Ижморки или с Урала?

Об этом месторождении песков геологи пишут уже четвертый отчет:

1945—46 г. Бутенков: формовочные пески.

1956 г. Оршанин: строительные пески.

1957 г. Валухов: формовочные и строительные пески.

1961 г. Сельмахович: формовочные и строительные пески.

На разведки затрачены огромные деньги, выявлено громадное количество формовочных, стекольных, мартовских, строительных песков — не одна сотня миллионов тонн. А добыча, наоборот, с каждым годом уменьшается. Приведу пример: с 1946 года по 1957 год из Ижморского и Ломачевского месторождений добылось ежегодно формовочных песков 70—75 тыс. тонн, мартовских песков — 5—6 тыс. тонн. А вот в 1960 г. добыто формовочных песков

8 тыс. тонн, мартовских песков — 3,5 тыс. тонн.

В чем же дело? А в том, что четверть открытого Ижморского месторождения все еще является непригодным, и никто им как следует не занимается.

Формально переданы Анжеро-Судженскому заводу управления промышленного материала. Поэтому и идет разработка только стекольных и строительных песков, а формовочные и мартовские пески в забросе.

Неужели они никому не нужны? Нет, это далеко не так. Машиностроители везут песок с Урала, несмотря на то, что эта перевозка обходится им в 110—120 руб. (в старых деньгах) за тонну.

Уже давненько ведется разговор о постройке обогатительной фабрики — мол, тогда будем снабжать ижморскими песками не только Кемеровский совнархоз, но и другие области, а теперь, дескать, невозможно давать песок нужных марок. Споря нет, обогатительная фабрика нужна.

Ижморские пески имеют свою особенность: вся толща пласта прослаивается разными песками и глиной в виде слоеного пирога. Теоретически здесь действительно невозможно добывать формовочные пески нужных марок. А практически? На так называемом «восемью километрах» в 1956 году мною был разведан участок — линза формовочных и стекольных песков. И вот из этой линзы добыто уже более 100 тыс. тонн песка.

Я считаю, что надо, не ожидая строительства обогатительной фабрики, добывать

в Ижморском месторождении все марки песков. Для этого необходимо создать комиссию, разобраться во всех геологических отчетах и составить доклад о методах послышной разработки.

Кроме того, следует предложить геологам доразведать предпротективный участок на тот до участка Оршанина и от участка Оршанина до Ломачевки. Это необходимо для того, чтобы песок возить не в Ижморку, а либо на Иверку, либо продлить Иверский железнодорожный тупик до самого месторождения.

Такая возможность есть: рельеф ровный, и будет недорого проложить тупик на 4—5 км. Вель только на участке Оршанина чистых кондиционных песков 1200 тыс. кубометров да некондиционных около 5 миллионов.

Я уверен, что указанные запасы песка можно увеличить за счет белого илита между Ломачевкой и участком Оршанина — там выявлено еще 30—50 миллионов кубометров. Я в этом уверен потому, что сам вел там поисковые работы, и пески аналогичны разведанным. Песок на этих участках залегает неглубоко: от 0,3 до 2-х метров. Стало быть, это будет дешевый материал, а постройка железнодорожного тупика окупится за один год за счет ликвидации расходов на автотранспорт.

Если на Ижморском месторождении добыть 100 тыс. тонн формовочных песков, то это даст экономии приблизительно в один миллион рублей.

М. ВИХАРЕВ, геолог.



12 лет трудится в кондитерском цехе столовой Яйского райкома Евдокия Ивановна Назарова. И в том, что продукция цеха находит большой спрос у населения немалая заслуга этого опытного мастера.

Фото. А. Бусургина.

ЕЩЕ РАЗ О РЕМОНТЕ МАШИН

Наша автоколонна № 6 Гиселевской ГРЭС состоит исключительно из 25-тильных машин «МАЗ-205». Это прекрасная техника. Но что от нее остается после того, как она побывает на ремонте в Кемеровском авторемзаводе? Это уже не «МАЗ», а его жалкое подобие.

Не хватает множества деталей. Видно, уважаемые ремонтники так штурмовали,

что выспыхали забыли поставить, либо чья-то умяная голова сошла эти детали лишними.

Как правило, приходится ремонтировать заново или заменять новыми такие узлы, как насос подъемного механизма кузова, гидронасос руля, гидросистемы, тормозные камеры и т. д. В общем, как говорят шоферы, делаем «послекапитальный» ремонт.

Мы сомневаемся, есть ли на заводе ОТК? Ведь каждый, кто мало-мальски разбирается в технике, видит, что машина не отремонтирована, а просто слеплена на скорую руку, лишь бы детали в куче были.

Мы требуем, чтобы управление автотранспорта совнархоза направил к нам комиссию для осмотра автомобилей, вышедших из ремонта, и чтобы виновники этой халтуры были наказаны.

По поручению группы водителей — С. БЕСПАЛОВ.

Вниманию облснабсбыта

Ремонтно-строительное управление Сталинского горисполкома создано по требованию коммунальных предприятий и учреждений города. И это правильно: город растет. Но, к сожалению, на «Ремстрой» и нас не обращают серьезного внимания. Облснабсбыт снабжает его из рук в рот.

Несколько цифр. В прошлом году мы получили только 38 процентов, белки 23, клеев 18, красок 68 процентов необходимого.

Не лучше снабжали нас железом, цементом, лесом. И, наконец, вовсе не получили мы в прошлом году газовых труб, карбида и кислорода.

Казалось бы, год прошел, и положение изменится. Но и сейчас, в марте, картина та же самая. Из механизмов управление не имеет почти ничего, если не считать нескольких устаревших дериваторов и допотопного бульдозера.

А Макарян, главный инженер ремонтно-строительного управления Сталинского горисполкома.

«Я один — телевизоров много»

Почти все мы, жители города Ленинска-Кузнецкого, являемся «телезрителями без телевизоров». Нас удивляет то, что в телеателье работает только один радиотехник.

Хотите — ждите: я один — телевизоров много, — разводит он руками. — Ничего, мол, не гарантирую. И вот по семь-восемь месяцев стоят в мастерской телевизоры.

Беда еще и в том, что в ателье нет необходимых запасных частей, особенно ламп.

С. Волков.

Щедрое сердце

Дорогая редакция! Я, мои сестры и брат давно уже взрослые люди. Имеем своих детей, собственные семьи. Но все мы испытываем большое чувство благодарности и признания к человеку, который в тяжелые годы, после смерти нашей матери, заменил нам мамашу, отца. Во всяком случае, мы зовем его отцом. Мы хотели бы через газету сказать большое спасибо рабочему Мазуровскому совхоза Алексею Михайловичу Терехину и его жене Клавдии Владимировне. Вся жизнь отдали эти скромные люди воспитанию нас, сирот.

Евдокия БОЧАРОВА.

жизнь. Доярка Савельева долгое время жила в злоухонной квартирке. Теперь ей дали новую. И не без участия председателя цеховых Терехины, и в мыслях рисовали образ этого удивительного человека. Нам думалось: сильный это, должно быть, человек, владеющий клубом Мурашина. Чуткий и человеческим инстинктом, Михайлович в то же время охотничья, если так сказать, бабка, молодая здоровенная парня, или кто-либо из односельчан нечест на руку — государственное добро воруют доброй унести. Уж коли таких собрани выводит на чистую воду, не усидит Терехин на месте, выскажет. Словами высечет, словом бичом.

ОД КРЫШЕЮ дома Терехины в давних пор поселилась большая, неустойчивая теплота к людям. Так уж вышло, что и жена Алексея Михайловича с молодых лет прихварывала. Им бы покой да покой. Но не такие люди Терехины. Прослышали они про горе семьи Исайченко: умерла хозяйка дома, старик одну Мачеху в дом привел, другую, третью, ребята с горя из хаты поразбежались — кто куда. Не могли Терехины оставаться немилыми к чужой беде.

Давня-на, Клава, заберем к себе детеныш, — сказал жене Терехин. — Нежеле им при живом-то отце беспризорничать. Места у нас в избе на всех хватит.

Случилось это 25 лет назад. Алексею с Клашей едва тогда по 20 ступеню. Своих ребят у молодых супругов еще не было. Жили вдвоем. И вот сразу изба стала полным-полна. Прав был Алексей Михайлович — места с легкой хваткой на всех. Да только



БРИГАДА камельщиков СУ-2 треста «Кемеровжилстрой», которой руководит Аркадий Рубчик, возводит новый дом на улице имени Патриса Лумумбы. Коллектив бригады взял обязательство закончить кладку 42-квартирного дома за один месяц.

На снимке: члены бригады Г. Ф. Агеев и Н. Ф. Лупинский.

Фото П. Костюкова.

КОРОТКО

Совсем недавно в Крапивинском районе трудно было найти шофера второго класса. Особенно острая необходимость в них ощущалась в колхозах и совхозах.

При первичной организации ДОСААФ Крапивинской РТС закончились занятия на курсах шоферов. Все курсанты успешно сдали экзамены. Особенно хорошие знания показали А. Мачухин (Мунгаевский совхоз), В. Салтымаков, Г. Являкин, Б. Анисимов (колхоз «Победа»).

А. Баштанов.

Охотники — промышленники Тяжинского района успешно справились с планом по сдаче пушнины. Особой похвалы заслуживают охотники

П. Атрошенко, В. Бруев, В. Малехов, С. Сабудский, В. Мурзин.

Г. Похабов.

На многих стадионах страны широкое распространение получила практика создания общественного органа — совета стадиона. Он занимается вопросами популяризации спорта, встречает зрителей со спортсменами, поддерживает порядок при проведении соревнований.

Жаль, что на кемеровском стадионе «Хиник» такой общественный орган до сих пор не создан. К летнему сезону заводу химкомбината, совету колледжника физкультуры (председатель Н. Ткаченко) необходимо создать такой совет.

Д. Насонкин.

По следам наших выступлений

«1000 КУБОВ ЛЕСА НА РАБОЧЕГО В ГОД»

Под таким заголовком была опубликована 7 марта подборка выступлений об опыте Рубинского лесхоза. Заместитель начальника управления лесной промышленности тов. Карачев сообщает, что для передачи опыта рубинских лесозаготовителей другим предприятиям в Рубино выезжал старший инженер производственного отдела управления тов. Русак. Он собрал материал для выпуска плаката.

В ближайшее время плакат выйдет из печати и будет разослан по предприятиям.

«ХРОМАЕТ НАС ДИСЦИПЛИНА»

В газете «Кузбасс» 8 марта этого года была опубликована заметка под таким заголовком.

Согласившись с критическими замечаниями, партком завода, как сообщил нам секретарь партийного комитета тов. Захарьев, наметил меры для того, чтобы улучшить трудовую дисциплину.

За допущенные серьезные нарушения на начальника цеха № 10 г. Барашкина наложено партийное взыскание.

Партком также отметил, что в заметке неправильно изложен случай с кандидатом КПСС г. Покрятеньевым. Босьмов февраль на рабочем собрании обсуждался прогуд г. Покрятеньев. Затем его проступок был осужден на партийном цеховом собрании. А партком наложил на него строгое партийное взыскание.

КОЛЛЕКТИВНО — ЛЕГЧЕ!

У нас уже вошло в практику: для разработки сложных проблем, повышения производительности труда и улучшения условий работы создавать творческие бригады новаторов. Возглавляют их, как правило, опытные специалисты своего дела, лучшие рационализаторы и изобретатели. В частности, «бригадиры» М. М. Привалов — нач. цеха, старший теплотехник Н. В. Казанцев, мастер-механик В. Н. Евстигнев, старший электрик Н. М. Куряев и другие.

Бригада Привалова работает над темой «Организация скорости загрузки твердой части шихты и жидкого чугуна с целью сокращения продолжительности плавок».

Другая группа интеллигентного руководства Н. Казанцева занята продлением межремонтного периода работы печи.

Коллективно гораздо легче, плодотворнее трудиться. Наш цех по рационализации и изобретательству в четвертом квартале минувшего года был признан лучшим на комбинате. За хорошее внешнее предложение в нынешнем году коллективу выдана денежная премия.

Выполняя все задачи, рационализаторы и изобретатели, новаторы первого мартовского цеха коммунистического труда взяли обязательство получить к концу года не менее 120 тысяч рублей экономии от внедренных предложений.

Р. МАТУСЕВИЧ, председатель цехового совета ВОИР.

А МЫ ЧЕМ ХУЖЕ?

Бригада коммунистического труда г. Антонова из строительного управления № 2 «Кемеровжилстрой» соревнуется с юртинской бригадой камельщиков г. Кисерева, которой также присвоено это высокое звание.

В свое время юртинцы приехали к нам, в Кемерово, а недавно кемеровчане нагнали им ответный визит.

Что же мы увидели в Юрте? Много хорошего, в том числе и такого, чего у нас в Кемерово нет.

В Юрте давно применяют общинный семейный кирпич. У нас его нет.

А обычный красный кирпич? На юртинский кирпич так приятно взглянуть: прочный, красивый, с правильными геометрическими размерами. На кемеровских же кирпичи можно найти кирпич любой формы, кроме той, что положена по ГОСТу.

Хорошо организованы в Юрте погрузка и разгрузка кирпича. Вместо наших тяжелых поддонов и массивного вылодного захвата юртинцы применяют легкие брусьевые поддоны, а поднимают легким петлевым способом.

В Юрте ведется и крупнопанельное и кирпичное строительство жилья. Но трест «Юргалстрой» стремится и в кирпичное строительство внедрять индустриальные методы. Применяются, например, крупные гипсо-опилочные перегородки.

В строительстве жилья внедрены марки с двумя площадками (верхней и нижней). За два поезда кран монтирует лестничную клетку на целый этаж. Конечно, пока осваивали это новшество, было немало трудностей: хотя бы то, что трехтонные краны оказались слабоватыми для таких маршей. Но юртинцы усовершенствовали их, и сейчас они поднимают по пять тонн.

В общем, во всем видна государственная забота о выполнении плана не «дубинкой» и не потом строителей, а передовой строительной техникой. И нам не позавидуем, почему строительная Кемерово так сильно отстает во многих отношениях от Юрты.

А. ЗАТОНСКИЙ, прораб, председатель партийной комиссии по качеству СУ № 2 «Кемеровжилстрой».



У ЗЕРКАЛА две девушки. Это передовые животноводы колхоза «Передовик» Анжеро-Судженского района доярка Эля Дубе и телятница Надя Ботырева.

Подруги любят вечерами сидеть в клуб, посмотреть новый кинофильм, послушать беседу, потанцевать.

Фото А. Кузурина.

У ЗЕРКАЛА

У ЗЕРКАЛА две девушки. Это передовые животноводы колхоза «Передовик» Анжеро-Судженского района доярка Эля Дубе и телятница Надя Ботырева.

Подруги любят вечерами сидеть в клуб, посмотреть новый кинофильм, послушать беседу, потанцевать.

Фото А. Кузурина.

ЧЕЛОВЕК на своем обычном

ЧЕЛОВЕК на своем обычном. Он вся его жизнь средоточив в. В. ОЛЕНЕВА.

Краткие сообщения

Из Каира в Асуан отбыл находившийся в ОАР с визитом министр СССР М. А. Лесенко и сопровождающие его лица. Советские представители ознакомились с ходом выполнения строительных работ на Асуанской плотине.

На сессии Генеральной Ассамблеи ООН

НЬЮ-ЙОРК. 29 марта. (ТАСС). 28 марта на дневном пленарном заседании Генеральной Ассамблеи ООН продолжилось обсуждение вопроса о положении в Конго. Представители Индонезии и Польши осудили проступки действия империалистов в Конго и призвали ООН положить конец колониальной агрессии против конголезского народа.

Делегат Индонезии Виджопраното подчеркнул, что командование ООН не выполнило резолюции Совета Безопасности. Бельгийцы, сказал он, попрежнему держат в своих руках ключевые позиции в Конго, стране угрожая расчленению, парламент до сих пор не созван. Индонезийский делегат потребовал немедленно, до истечения точно установленного срока, обеспечить вывод бельгийцев из Конго и дать возможность патристическим силам Конго, конголезскому народу через парламент сказать свое слово.

Представитель Польши Юзеф Винявич подчеркнул ответственность Хаммаршельда и командования войск ООН за трагическое положение в Конго и злодейское убийство премьер-министра Патриса Лумумбы. Винявич заявил, что Польша поддерживает законное правительство Конголезской Республики, возглавляемое Антуаном Гизенгой, отстаивающее единство республики и контролирующее значительную часть территории страны.

Возобладала осторожность

НЬЮ-ЙОРК. 29 марта. (ТАСС). В столице Таиланда закрылась трехдневная сессия Совета СЕАТО. Посвященная главным образом событиям в Лаосе, она началась с воинственных призывов некоторых членов этого военно-политического блока в Юго-Восточной Азии. Кто-то ратовал за немедленное открытие вооруженное выступление на стороне проамериканской клики Бун Ума-Носавана. Однако охотников до такой сомнительной авантюры нашлось мало.

Ввиду разногласия между участниками сессии была принята компромиссная резолюция. Ее авторы заверяют, что они хотят видеть Лаос единым, независимым и суверенным государством.

Выставка советских машин в ОАР

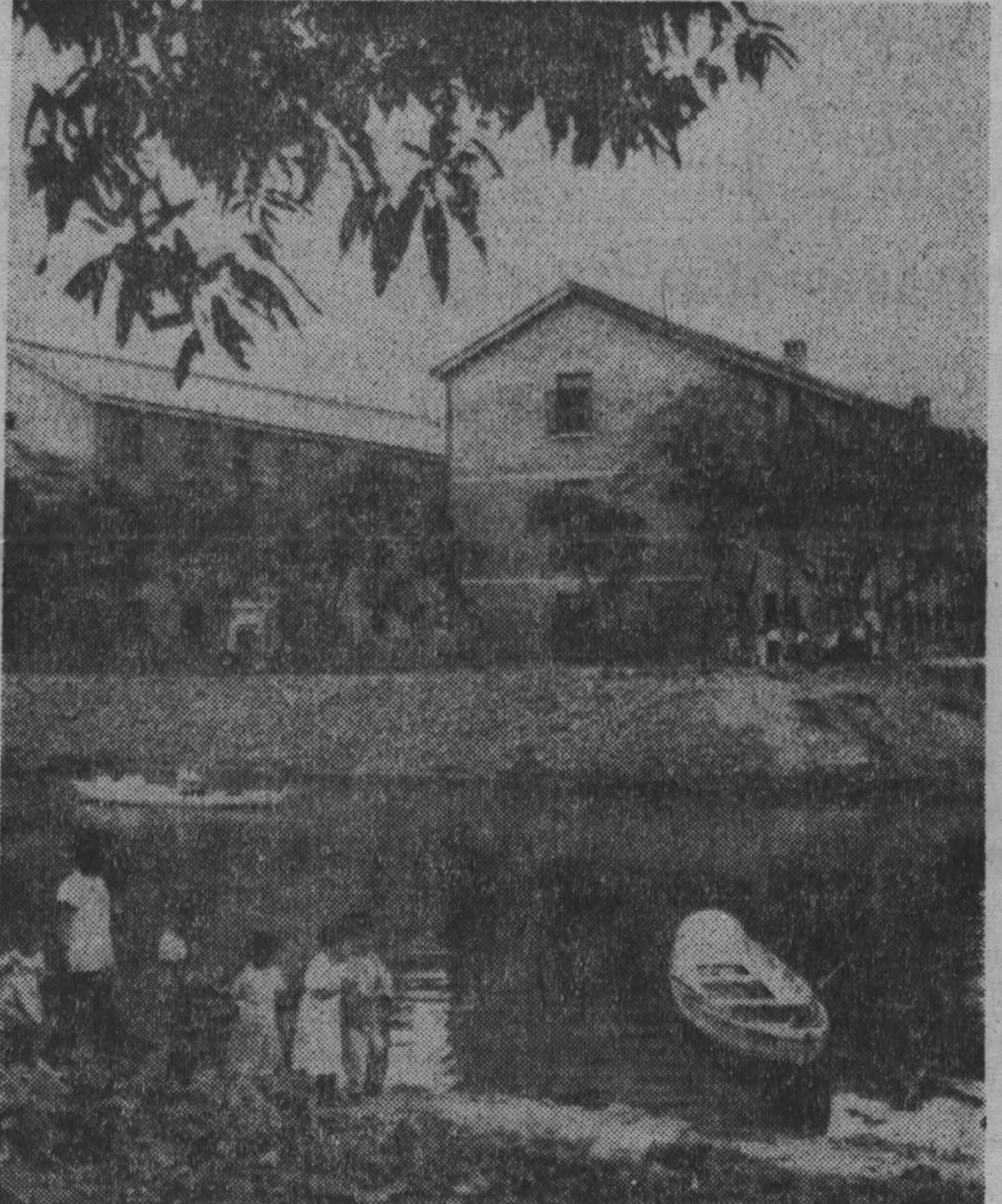
КАИР. 30 марта. (ТАСС). Вчера началось открытие выставки сельскохозяйственных и дорожных машин, поставленных объединенной Арабской Республикой советскими внешнеэкономическими организациями.

Новый успех демократических сил

РИМ. 29 марта. (ТАСС). Новый успех демократических сил — так характеризуют политические обозреватели итоги муниципальных выборов в провинции Кремона, состоявшихся 26 марта.

Смерть в небе

ТОКИО. 29 марта. Корр. ТАСС В. Зацепин передает: По мере того, как на американские военно-воздушные базы в Японии прибывают новые, более мощные реактивные самолеты, жители многих районов японцев, проживающих в районе этих баз и баз японских войск, становятся все более невыносимой.



Китай. Раньше на реке Чукуэцзян в городе Гуанчжоу стояло множество джонков, в которых из поколения в поколение жили тысячи семей. У них никогда не было жилья на земле. Теперь жители джонков переехали в благоустроенные дома. На снимке: новые дома в Гуанчжоу.

Краткие сообщения

Израильский парламент одобрил законопроект о проведении досрочных парламентских выборов 15 августа 1961 года.

По приглашению Государственного собрания Венгрии Народной Республики в Венгрию прибыла французская парламентская делегация.

В Австралии в 1959-1960 году в автомобильных катастрофах было убито 2,468 человек и 60,104 человека ранено.

Находящийся с визитом в Индонезии министр иностранных дел Китайской Народной Республики маршал Чань И перешел президенту Индонезии Сукарно приглашение Председателя ЦК КПК Мао Цзэ-дуна и председателя КНР Лю Шаоци посетить Китайскую Народную Республику.

Король Иордании Хусейн издал приказ об аресте своего дяди Шарифа Исера. Как явствует из сообщения, арест явился следствием политической борьбы при дворе иорданского короля.

Эти события, пишет газета, вызвали беспокойство в стране. Иорданская армия привела в состояние боевой готовности.

Трудно прожить всю жизнь ни разу не простудившись: ведь под стальной колпак не спрячешься! Почти каждый из нас заболел когда-нибудь из-за острым насморком, то ангины. Но встречаются люди, страдающие не эпизодическими, а повторными ангинами. Такой удел чаще всего людей изменчивых, не привыкших к прохладному воздуху, постоянно кушающих, а также тех детей, которых любящие мамы и бабушки бдительно оберегают от каждого дуновения ветра. Заболевает такой ребенок, и родители, решая, что он «охладился», начинают одевать его еще более тепло. Получается порочный круг, из которого есть только один разумный выход — не кутать детей!

Нередко повторные ангины вызываются причинами как бы местного порядка. В первую очередь это — неправильное дыхание. Взрослые, как и дети, должны дышать носом, а не ртом. Лишь при особенно большой физической нагрузке, например, во время бега или подема тяжести, носовое дыхание оказывается недостаточным, и человек, так сказать, на законном основании на-чинает дышать через рот.

Почему же некоторые постоянно дышат ртом? У детей это чаще всего случается тогда, когда в носоглотке возникают наросты — так называемые аденоиды. Для их удаления приходится прибегать к операции. Правда, не-большой, проводимой даже в амбулаторных условиях. Взрослые обычно дышат ртом, если возникли препятствия для носового дыхания, например, при искривлении носовой перегородки, разрастании полипов. Некоторые дышат ртом в силу дурной привычки или из-за частых насморков. Так или иначе, но всегда надо с этим бороться.

При некоторых заболеваниях носа и соседних с ним полостей образуется гной. Стекая, он попадает на миндалины, а это тоже предрасполагает к повторным ангинам. Вывод ясен: надо ликвидировать все подобные гнойные очаги.

Есть, наконец, и еще одна очень важная причина ангины — плохое состояние полости рта. Зуб, имеющий дупло или гнилые корешки, — это очаг инфекции. В нем и около него обитают болезнетворные микробы и вирусы. Вот почему надо периодически показываться зубному врачу и, если это необходимо, пломбировать или удалять испорченные зубы. Мы знаем многих людей, у которых были частые ангины. Стоило им привести в порядок свои зубы, и ангины прекратились.

В небных миндалинах человека постоянно имеются болезнетворные микробы. До поры до времени мы ничего не подозреваем. Но достаточно бывает подвергнуться охлаждению, попить холодной воды или лива, съест мороженого, как может возникнуть обострение — начаться ангина. Во всех случаях, когда ребенок или взрослый повторно заболел ангиной, надо подумать: не есть ли это очередное обострение хронического воспаления миндалин?

Хочется предостеречь против отношения к ангине (особенно часто повторющейся), как к легкому недугу. Ряд серьезных общих заболеваний человека (ревматизм сердца, хроническое воспаление суставов конечностей, некоторые поражения почек и другие) — бывает связано с состоянием миндалин. Значит, надо быть бдительными и заметив такие неполадки, идти к врачу.

Большую положительную роль в предупреждении частых ангин играют систематические занятия физической культурой и спортом, закаливание.

Лучше бороться против ангины тогда, когда она стала уже часто повторяться, а задолго до того — в период первых, пусть еще неясных и небольших отклонений в состоянии здоровья.

Действительный член АМН СССР заслуженный деятель науки профессор Б. ПРЕОБРАЖЕНСКИЙ.

СПОРТИВНЫЕ ВЕСТИ

В седьмой партии матча-реванша победу на 33-м ходу одержал Михаил Ботвинник, играющий белыми. Таким образом, счет матча стал 4,5:2,5 в пользу Ботвинника.

АДЛЕР (Краснодарский край), 29 марта. (ТАСС). Здесь состоялась футбольная встреча команд класса «А» СКА (Ростов) и «Авангард» (Харьков). Первая половина закончилась ничью со счетом 1:1.

После перерыва игра грохнула в обоюдострых атаках. Невадолго до конца встречи ростовчане забили еще один гол и выиграли со счетом 2:1.

Интересно прошла также встреча команд класса «А» «Молдова» (Кишинев) с ярославской командой класса «Б» «Шинник». Игра закончилась со счетом 1:0 в пользу ярославцев.

Три дня в Киселевске продолжались зональные соревнования на первенство центрального совета ДСО «Труд» среди юношеских команд по классической борьбе. В них участвовало около ста юных борцов — представители 14 областей, краев и автономных республик: Сибири, Урала и Поволжья.

Честь Кузбасса защищали Майтаков, Попов и Колупанов (Сталиск), Шабалин и Веселдин (Осинники), Артюховский (Кемерово), Носов и Ельчанинов (Киселевск).

В первый день уверенно лидировали представители команды Красноярского края. Из семи схваток они выиграли шесть, наши юноши — три выиграли, три проиграли и одну свели ничью. Особенно упорная борьба разыгралась в последний день. Четыре участника в каждой весовой категории оспаривали право участия в финальных соревнованиях на первенство ЦС ДСО «Труд», которые состоятся летом нынешнего года в Москве. Это право завоевали два юных кузбассовца — Майтаков и Веселдин.

В целом же команда Кузбасса выступила слабо. Она оказалась на седьмом месте. Единственно, что утешает наших спортсменов и болельщиков, это то, что наши юные борцы оставили позади себя спортсменов Новосибирска, Иркутска, Оренбурга и оказались по соседству с свердловчанами.

Хорошую подготовку, умение техничнее грамотно вести борьбу показали юноши Челябинска, занявшие первое место, на втором — Красноярск. Томичи на третьем месте.

10 сильнейших шахматистов-школьников участвуют в личном первенстве РСФСР, проходящем в Калуге. Позади уже пять туров. Шура Кислова (Маринск) одержала пять побед.

Стрелковый тир горного института принимал команды школьных Красноярского края, Томской области и кузбассовцев. Юные стрелки нашей области добились победы во всех трех видах программы. Никто из участников не смог лучше выполнить упражнения, чем это сделали Владимир Малеваный и Игорь Селухин из школы № 2 г. Прокопьевска.

Редактор Н. Я. ТРОИЦКИЙ.

ПЕРВОМУ КЕМЕРОВСКОМУ МОНТАЖНОМУ УПРАВЛЕНИЮ треста «Сибметаллургомонтаж» требуются автокрановщики 5-го разряда (около 110—120 руб.), крановщики 6-го разряда на 10—15-т. краны на гусеничном и пневмоходу (около 120—130 руб.), шоферы 1, 2, 3-го классов (около 70—130 руб.), строгальщики 3—4-го разрядов (около 80—100 руб.), токари 4-го разряда (около 80—100 руб.), электрики 4-го разряда (около 80—100 руб.), слесари по ремонту под'емно-транспортного оборудования 3—4-го разрядов (около 80—100 руб.), инженеры и техники-механики на должности ст. мастеров, мастеров, инженеров и техников производственно-технических отделов управления и завода монтажных изделий.

Обращаться: г. Кемерово, остановка автобуса «Химкомбинат». Тел. 3-19 (через химкомбинат). Почтовый адрес: г. Кемерово, п/о 19.

ПЕРВОМУ ГОРНИЧЕСТОРГУ — машинистка на временную работу. Обращаться в отдел кадров: г. Кемерово, ул. Красноармейская, 59, 2-й этаж.

ЗАВОДУ СТРОЙДЕТА ЛЕИ УПП на постоянную работу — арматурщики, бетонщики, электросварщики, электрики, электрослесари, грузчики. Обращаться: г. Кемерово, Предзаводской поселок, площадь УПП, завод стройдеталей. Тел. 3-86 через химкомбинат.

ОБЛДРАМТЕАТРУ — инженер-электрик, инженер-механик, зав. постановочной частью, рабочие сцены. Обращаться: г. Кемерово, ул. Вокзальная, 115. Тел. 8-68.

Госев Николай Васильевич, прож. в г. Рысьево-на-Дону, возбуждает дело о расторжении брака с Госевой Марией Андреевной, прож. в г. Кемерово, пос. ш. «Северная», ул. 2-я Лутанская, 4. Дело будет слушаться в нарсуале Рудничного района г. Кемерово.

Иголки Владимир Пантелеевич, прож. по ул. Грузинской, 3 кв. 5, возбуждает дело о расторжении брака с Иголкиной Надеждой Поли-

карповой, прож. в Киргизской ССР. Дело будет слушаться в нарсуале Рудничного района г. Кемерово.

Коллектив Кемеровской детской инфекционной больницы выражает глубокое соболезнование врачу Ф. Л. Киселевой по поводу смерти ее матери КИСЕЛЕВОЙ Фреды Шмойловны.

В театрах и кино

ОБЛДРАМТЕАТР. Мачеха. ТЕАТР МУЗКОМЕДИИ. Продавец птиц. ГОСИРК. Последние три дня работы цирка. Сегодня — воскресенье цирковое представление в трех отделениях и аттракцион. Обозрение ЦЫГАНЕ. Во воскресенье, 2 апреля, три прощальных представления в 12, 3 часа дня и в 8 часов вечера. КИНОТЕАТР «МОСКВА». 1. Ночь для № 9. Новый цветной художественный фильм Льва Моей долины (8, 9:50 веч). Осторожно, бабушка! (9, 10:50, 12:40 — для детей; 2:30, 4:20, 6:10, 2. Сибирь на экране № 9. Люди моей долины (9, 10:50, 12:40 — для детей; 2:30, 4:20, 6:10). Осторожно, бабушка! (8, 9:50 веч). 3. Семейная хроника № 3. Сельское путешествие Синдбада (9, 10:50, 12:40 — для детей). Тучи над Борском (2, 4, 5:50, 7:40, 9:30). КИНОТЕАТР «ПИОНЕР». Ходу все знать. Мамлюк (10, 12, 2, 4

— для детей). Рассказ моря. На просторах океанов (5:40, 6:50). Новости для № 8. Ханка (8, 10). КИНОТЕАТР «МЕТАЛЛУРГ». Тучи над Борском (10, 12, 2 — для детей; 4, 5:50, 7:40, 9:30). КИНОТЕАТР «ОКТЯБРЬ». Северная радуга (9:40, 1 — для детей; 4:20, 6, 7:40, 10). Новый футбольный матч (11:30, 2:40 — для детей). Лиса, бобер и др. (к сеансу в 7:40). КИНОТЕАТР «ПРОГРЕСС». Осторожно, бабушка! (4, 6, 8, 10). КИНОТЕАТР «ЛУЧ». Спасенное поколение (10, 2). Граф Монте-Кристо 2-я серия (12, 4, 6, 8, 10). ДК ШАХТЕРОВ. Золотой ключик (11, 3). Шумный день (5:30, 8, 10). КЛУБ ГРЭС. Максимила (4). Северная радуга (6, 8, 10). КЛУБ АВТОМОБИЛИСТОВ. Грошевые ночи (5, 7, 9). КЛУБ ПОСЕЛКА ЮЖНОГО. О чем шептут река (1). Серенада солнечной долины (5, 7, 9).

Томский ордена Трудового Красного Знамени политехнический институт имени С. М. Кирова

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ В АСПИРАНТУРУ

на 1961—1962 учебный год по следующим специальностям: С ОТРЫВОМ ОТ ПРОИЗВОДСТВА

- радиофизика и электроника, экспериментальная ядерная физика, оптика, ускорители заряженных частиц, физика твердого тела, радиационная химия, электровакуумная техника, теоретические основы радиотехники, радиопередающие устройства, радиолакация, технология пластмасс, теоретические основы теплотехники, теоретические основы электротехники, техника высоких напряжений, электрические машины, электрооборудование промышленных предприятий, теория механизмов и машин, сопротивление материалов, резание металлов, режущий инструмент,

двигатели внутреннего сгорания, металловедение и термическая обработка. С ОТРЫВОМ И БЕЗ ОТРЫВА ОТ ПРОИЗВОДСТВА

- радиоприемные устройства, органическая химия, физическая химия, тепловые электростанции, котельные установки, электрические станции, электронизационная и кабельная техника, горная техника, подземная разработка месторождений полезных ископаемых, горное машиностроение. БЕЗ ОТРЫВА ОТ ПРОИЗВОДСТВА

маркетинговое дело, строительство горных предприятий, обогащение полезных ископаемых, техника безопасности и противопожарная техника в горной промышленности, механика.

КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ

объявляет на 1961 год ПРИЕМ В АСПИРАНТУРУ

с отрывом от производства по специальностям: биология (паразитология) — 1, патологическая анатомия — 1, внутренние болезни — 2, хирургия — 1, летские болезни — 1, акушерство и гинекология — 1, инфекционные болезни — 1, нервные болезни — 1.

Срок подачи заявлений — один месяц со дня объявления. С условиями приема можно ознакомиться в учебной части института. Адрес: г. Кемерово, Кировский район, ул. Сталинградская, 1-а. Тел. 9-08 (через Центральную).

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСТВА: г. Кемерово, ул. Трудовая, 64. ТЕЛЕФОНЫ: редактора 2-24, заместителей редактора 8-05 и 2-37, секретаря 2-53, секретариата 4-85, отделов редакции: партийной жизни 2-37, отдела пропаганды 17-28, советского строительства 15-67, угольного 1-21, промышленности и транспорта 8-63, сельскохозяйственного 4-57, отдела культуры 2-78, бухгалтерии 6-83, ночной прием информации 14-21, технического секретаря 2-я города, 2-78, бухгалтера 6-83, директора типографии 3-96.