

# Кузбасс

Орган Кемеровского областного и городского комитетов КПСС, областного и городского советов депутатов трудящихся

Год издания 36-й.  
№ 235 (9142)

Воскресенье, 6 октября 1957 г.

Цена 20 коп.

## Забота о благе народа — превыше всего

В ПРЕДДВЕРИИ великого праздника — 40-й годовщины Октябрьской социалистической революции — наш народ под руководством Коммунистической партии добивается все новых успехов в хозяйственном и культурном строительстве.

Партия твердо держит курс на преимущественное развитие промышленности средств производства как основы основного развития советской экономики. В членском решении ЦК КПСС и Совета Министров ССР о составлении перспективного плана развития народного хозяйства страны по-прежнему основное внимание обращено на создание новых предприятий тяжелой промышленности и новых промышленных центров. Именно эта генеральная линия, заявленная В. Ильинским, дает возможность действительно обеспечить широкий и быстрый рост уровня жизни трудящихся.

Забота о благе народа для нашей партии и правительства — превыше всего. Это ее самое убедительное заявление на деле. Прошло не многое более полугода, как лет спустя ХХ съезд КПСС, по каждому рабочему, колхознику, интеллигенту уже сейчас воочию видят, насколько точно неуклонно выполняются директивы съезда об улучшении жизни народа.

Во исполнение указаний ХХ съезда партии начался постепенный переход на сокращенный рабочий день. Грудящие Кузбасса, как и всей страны, уже привыкли к тому, что в предвыходные и предпраздничные дни работы заканчиваются на два часа раньше. В октябре нынешнего года первые предприятия области, в числе которых Кузнецкий металлургический комбинат и Кемеровский коксохимзавод, переведутся на сменочный рабочий день или — в зависимости от условий производства — на пятидневную рабочую неделю. Переход осуществляется без уменьшения заработка на рабочих.

Всем памятны также другие меры пропаганды, принесшие много радости в семьях советских тружеников. Улучшение условий труда и быта женщин-матерей. Упорядочено пенсионное обеспечение. Школьники старших классов, учащимися техникумов и вузов нет теперь надобности вносить плату за обучение. Повышенные зарплаты низкооплачиваемых рабочих и служащих. Резко возросли доходы колхозников, а вместе с тем — их занятоспособность в быстрорастущем развитии всех отраслей сельского хозяйства, в укреплении общественного хозяйства сельхозартелей.

Предметом особого внимания партии и всего народа стало строительство жилья. Повсеместно, в каждом из новых, созданных экономических районов, изыскиваются пути выполнения заданий пятилетки по сооружению жилищ для населения. И у нас, в Кузбассе, одним из самых насущных дел является борьба за миллион квадратных метров новой жилой площади в 1957 году. Решение этой задачи, выданной областным комитетом КПСС, требует больших усилий от всех партийных, хозяйственных и других руководителей, от каждого производственного коллектива.

Хорошим примером может служить работа строителей в молодом городе Междуречье. Горком партии, горисполком, руководители Томского шахтостроительного управления — основного застройщика города — умело возглавляют соревнование на участках и в бригадах, направляемое внимание прежде всего на пусковые объекты. Уже в середине сентября междуречане выполнили горючее задание — сдали в эксплуатацию 40 тысяч кв. метров жилья — и теперь реализуют свои социалистические обязательства. Надо отметить также постоянную работу о росте жилого фонда на шах-

те «Магнит» в Прокопьевске, на ферросплавном заводе в Стальнске, на Шальмском и Слободском рудниках.

Но дело, конечно, не только в сооружении определенного числа зданий и квартир. В некоторых строительных организациях, гонясь за количеством котоговского метражи, забывают о том, будет ли удобно людям, которым предстоит многие годы жить в этом доме. Характерен спор, шедший недавно в Стальнске между обкомом профсоюза металлургов и руководителями треста «Стальникомстроймост» из-за много квартирного дома, выстроенного в самом центре города, недалеко от горисполкома и горкома КПСС. Строители, несмотря на решительные возражения профсоюзных рабочих, пытались слить дом, не заключив основные коммуникации — водопровод, канализацию т. д. Можно представить, сколько нарушений было бы со стороны жильцов в адрес тех, кто лишил их самых элементарных удобств в условиях большого города! Правилом каждой строительной организации должно стать: «ни одна недоделка в новых зданиях, сдающихся под за-

селение».

В текущем году государственным планом предусмотрено построить и открыть в Кузбассе многие десятка школ, детских садов, яслей, больниц, поликлиник, столовых. Это здания выполняются очень медленно и заслуживает решительного вмешательства партийных и советских органов каждого города и района. Требуется также постоянный контроль за работой действующих культурно-бытовых учреждений, быстреее всораживания многочисленных недостатков в их деятельности. Значение называемых «объектов» в условиях бытовых условий и росте культуры трудающихих общезвестно.

— Всемирный съезд науки и культуры затрачивает десятки миллионов рублей на улучшение быта населения. Но мероприятия, осуществляемые партией и правительством, призывают посвящены проводить в жизнь большая армия работников различных профессий. Для каждого из них — делать все возможное для украшения жизни советских людей. В редакцию поступают много писем, в которых труженики города и села горячо благодарят лучших учителей, воспитателей, врачей, почтальонов, работников общественного питания. Ряды мастеров культурно-бытового обслуживания трудающихих должны постоянно умножаться, опять лучших из них достоин самой широкой поддержки и распространения.

Сегодня в нашей газете публикуются страницы писем и корреспонденций о том, как улучшается жизнь населения в областном центре. Из этих материалов видно, что даже работник, занимающий самый скромный пост, может сделать очень много для блага десятков и сотен трудающихих. Проявили смекалку служащие центрального управления — в том же магазине теперь обслуживаются на 20 процентов посетителей больше, чем прежде. Пенсионеры, ушедшие на заслуженный отдых, очень рады тому, что им не приходится стоять в очередях за государственным пособием: пенсия аккуратно доставляется им на дом.

Такое отношение к нуждам и культурным запросам трудающихих вызывает чувство горячей любви к Родине, Коммунистической партии, нашей советской действительности. На этой основе растет трудовая активность нашего народа, его готовность еще упорнее бороться за подъем могущества своей страны, его решимость добраться и перегнать передовые капиталистические страны по производству продукции на душу населения.

## Сообщение ТАСС

В течение ряда лет в Советском Союзе ведутся научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы по созданию искусственных спутников Земли.

Было сообщалось в печати, первые пуски спутников в ССР были намечены к осуществлению в соответствии с программой научных исследований Международного геофизического года.

В результате большой напряженной работы научно-исследовательских институтов и конструкторских бюро создан первый в мире искусственный спутник Земли. 4 октября 1957 года в ССР произведен успешный запуск первого спутника. По предварительным данным, ракета-носитель сообщила спутнику необходимую орбитальную скорость около 8.000 метров в секунду. В настоящие времена спутник описывает аэллиптические траектории вокруг Земли и его полет можно наблюдать в лучах восходящего и заходящего Солнца при помощи простейших оптических инструментов (биноклей, подзорных труб и т. п.).

Согласно расчетам, которые сейчас уточняются прямами наблюдениями, спутник будет двигаться на высотах до 900 км над поверхностью Земли; время одного полного оборота спутника будет 1 час 35 минут, угол наклона орбиты к плоскости экватора равен 65°. Над самым городом Москвы 5 октября 1957

### За нерушимую дружбу советского и немецкого народов

Торжественный вечер, посвященный Дню провозглашения Германской Демократической Республики

Советские люди широко отмечают историческое событие в жизни немецкого народа — предшествующую 7 октября восьмую годовщину со дня провозглашения Германской Демократической Республики. Этой знаменательной дате был посвящен в Москве торжественный вечер, устроенный Всесоюзным обществом по распространению политических и научных знаний и Всесоюзным обществом культурной связи с заграницей.

Большой зал Политехнического музея был празднично украслен. Здесь собирались рабочие московских предприятий, ученые, деятели культуры, представители общественных организаций, студенты.

Среди гостей были Чрезвычайный и Полномочный Посол Германской Демократической Республики в ССР Иоганнес Кенин, сотрудник Посольства ГДР. Собравшиеся тепло приветствовали немецких друзей.

Торжественный вечер открыл профессор Н. В. Пуховский.

С речью выступил глава побывавшего недавно в ГДР делегации старших членов Коммунистической партии Советского Союза П. Г. Москвитин. Он поделился впечатлениями о пребывании в ГДР, о посещении Польши и ГДР. Собравшиеся тепло приветствовали немецких друзей.

На вечере выступили также действительный член Академии медицинских наук ССР профессор Н. Н. Жуков-Вережников, народный артист ССР Р. Н. Симонов, поэт Е. А. Долматовский.

Большую речь произнес Посол Германской Демократической Республики в ССР Иоганнес Кенин, тепло вспоминая о приветствии и работе в ГДР.

Шли дни, а вместе с ними росли стены домов. На площадке трудались не только будущие жильцы со вторыми и третьими членами семьи, но, выкраиня свободные часы, приходили сюда и товарищи по работе. Вот и сегодня на воскресенье во главе с начальниками цехов явился съезд двухсот рабочих. Кто утеплял чердачные перекрытия, кто, за- сушив рукава, взялся за мастерок штукатурки.

Электрик А. Л. Чеков, аппаратчик Н. М. Полянов с увлечением обивал стены дранкой. Работа спорится. Ведь товарищ по цеху Геннадий Герасюк в канун всенародного праздника должен справить новоселье. Шестой святой выходной день Чеков и Полянов проводят на строительстве дома.

Технолит Станислав Николаевич Норбеков, инженер Андрей Павлович Галанов тоже не новички трудающихся Германской Демократической Республики в этой борьбе являются нерушимая дружба и теплота членов коллектива.

— Восмая годовщина со дня образования ГДР является большим праздником для трудающихих нашего рабоче-крестьянского государства. Она является вехой в борьбе за завершение строительства социализма, за дальнейшее укрепление рабоче-крестьянской власти, а также для украшения жизни.

Германский народ, а вместе с ним и весь народ ССР, — говорит далее посол, — это будущее всех Германий, ибо социализму принадлежит будущее.

В заключение И. Кенин провозгласил, что не только не только застройщики, но и весь коллектив анилло-красного завода!

— Не знаю, сколько придется нам одинажды возиться со строительством, а с помощью союзников мы обязательно справимся.

— Конечно, справим. Ведь за это борются не только застройщики, но и весь коллектив анилло-красного завода!

Тут же разместились семь одноквартирных домов соседнего предприятия. В трех из них уже живут. На днях в новую квартиру въезжал электрик Леонид Андреевич Кокашинский. Сегодня вместе с женой Еленой Степановной он заканчивает мальярные работы.

Сварщик Александр Кузьмич Лементьев раньше всех управился с отделкой дома.

— Сама знаете, какая радость вселиться в новую квартиру, да притом построенной собственными руками — говорит его супруга.

— Всегда-то вселились, а вот прописаться не знаем. Районполком все еще не может дать им улицу, вот и живем без адреса, — говорит Александр Михайловна.

— Дома растут быстро, не успевают номера выписывать, — с улыбкой замечает слесарь М. Н. Пушкин.

И это правда. Помогите на карту района, и увидите, что только сейчас здесь появляются новые улицы: Народная, Первый и Второй Варшавский проезды. На пустыре в квартале № 23, сияя белизниной, возвышается пятиэтажный 172-квартирный дом. А рядом с ним заканчивается кладка еще большего здания. Пройдитесь по Рекордной, и вы увидите только что заселенный красавец-дом Кемеровской ТЭЦ. А дальше снимаются леса с жилого здания анилло-красного завода. На противоположной стороне улицы в лесах стоит, пожалуй, самый большой дом района.

Слесарь Кокашинский, у которого в комнате установлены два радиопередатчика, непрерывно излучающие радиосигналы с частотой 20,005 и 40,002 мегагерца (диапазон около 15 и 5, 7 метров соответственно).

Мощности передатчиков обеспечивают уверенный прием радиосигналов широким кругом радиолюбителей. Сигналы имеют вид телеграфных посылок длительностью около 0,3 сек., с паузой такой же длительности. Период сигнала одной частоты производится во время паузы сигнала другой частоты.

Научные станции, расположенные в различных точках Советского Союза, ведут наблюдение за спутниками и определяют элементы его траектории. Так как плотность разреженных верхних слоев атмосферы неизвестна, в настоящие времена нет данных для точного определения времени существования спутника и места его входления в плотные слои атмосферы. Расчеты показали, что вследствие огромной скорости спутника, в конце своего существования он сгорит при дости-

жении плотных слоев атмосферы на высоте нескольких десятков километров.

В России еще в конце XIX века

трудами выдающегося ученого К. Э.

Циолковского была впервые научно обоснована возможность осуществления космических полетов при помощи ракет.

Успешный запуск первого人造卫星а

Советским ученым и инженером

Ю. А. Гагариным

в 1957 году

подтверждает правильность

расчетов советских ученых.

Сейчас впервые в истории

человечества осуществлены

космические полеты на ракетах

из космоса. Успехи советской

космонавтики

весьма значительны.

Советский народ гордится

этими достижениями.

Сов

# ВСЁ ДЛЯ БЛАГА НАРОДА!

Забота о благе народа всегда была и будет в центре внимания нашей Коммунистической партии и Советского правительства. Понесательно, шаг за шагом осуществляются у нас в стране практические мероприятия по улучшению условий материальной и культурной жизни советских людей. О том, что делается для того, чтобы лучше жилось трудящимся г. Кемерова, рассказывает эта страница.

## Я счастлив, что живу в такой стране

После окончания Великой Отечественной войны я демобилизовалась из рядов Советской Армии и пришел на шахту забойщиком. Стал работать и учиться в вечерней школе. Нелегко было. Трудностями стала еще больше, когда, закончив 7 классов, поступил в техникум. Но теперь все это позади. Недавно мне вручили диплом техника.

Пусть это произошло у меня несколько поздновато — в 32 года. Радостно, что в нашей стране светлый путь к знаниям открыт каждому, кто желает учиться.

Моя мать вырастила шестерых детей. Одна, без отца, которого мы потеряли рано. Все братья и сестры получили образование.

Сегодня мне хочется сказать своим родным:

— Какое счастье, что мы выросли в стране Советов, где забота о человеке — самое главное.

В. МАСАЛОВ, десятник вентиляции шахты «Центральная».

## Строится в Кемерове...

Беседа с инспектором Госархстроконтроля  
В. И. ПАРХОМЕНКО

К концу нынешнего года жители Заводского района должны получить хороший подарок — новый клуб.

За клубом ГРЭС поднимается новое здание, за ходом строительства которого особенно ревностно следят кемеровские энергетики. И вполне понятно: это сооружается их здравница — ночной профилакторий.

Сооружается студенческий городок медицинского института. Поднимаются корпуса горного института. ГРЭС строит техническое училище.

Трудящиеся Кировского района скоро получат клуб, зрительный зал которого рассчитан на 600 человек. Здесь же заканчивается строительство общежития. В ближайшее время войдет в эксплуатацию и новая больница на 150 коек.

Начато строительство здания областного драматического театра. 6 миллионов 500 тысяч рублей отпущено на сооружение новой гостиницы областного центра. Начались работы по возведению музыкальной школы на Ароцкой улице. На улицах Коммунистической и Рабочей строятся детские сады, а на Омской улице — кинотеатр на 800 зрителей.

Рынок, который ныне находится в центре города, предполагается сделать крытым. Здесь будет построен большой торговый павильон. Куда ни глянь, в каком районе города ни побывай — всюду идет строительство.

С новой центральной площади Кемерова хорошо видна гордо взмывающая ввысь мачта строящегося телекомплекса. На улице имени Ворошилова вырос корпус коксохимического техникума. В пять минутах ходьбы от него, на Весенней улице, возводится красивое школьное зда-

## Книга — большой друг

На первый взгляд вала, как любят книги у консультанта областной библиотечной коллегии Аны Сеник может показаться интересной. Кажется, что она имеет дело только с бумагами — казалось бы, книжными списками. Но это лишь первое впечатление.

Выпускница Московского библиотечного института, она приехала сюда всего месяц назад. Думала, что Сибирь придется очень долго и упорно пропагандировать литературу, продвигать книги в массы. И была обрадована, когда узнала, вернее, почувствовала, как

литературы не хватает.

За последнее время значительно пополнились книжные фонды горного института, завода «Карбоплит», других предприятий.

Коллекция книг, полученных из различных институтов и техническими — заводами. Надо уметь разобраться во всем многообразии литературы, знать запросы труда.

Понимая это, Сеник взяла на себя на заметку, где ей необходимо поывать, чтобы познакомиться с книжным фондом, выявить, как

работники коллекции получают много новых. Надо уметь разобраться во всем многообразии литературы, знать запросы труда.

Библиотекарь предложил сейчас только на эту тему 25 изданий. Все они направляются в библиотеки, в

книжные магазины, к читателям.

Коллекция комплектует десетки библиотек областного центра, начиная от детских и кончая научными библиотеками институтов и техническими — заводами.

Работники коллекции получают много новых. Надо уметь разобраться во всем многообразии литературы, знать запросы труда.

Понимая это, Сеник взяла на заметку, где ей необходимо поывать, чтобы познакомиться с книжным фондом, выявить, как

запросы труда.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Улица Сталина, дом № 68. Чтобы вспомнить, как выглядело место, где сейчас поднялось это здание, замыкающее жилой квартал Кемеровского химкомбината, вовсе не надо быть старожилом города. Всего несколько лет назад здесь были разбросаны маленькие избушки. В одной из них, ныне проживающей своих последние дни, зажатой в тиски со всех сторон новостройкам, — в доме № 23 улицы Кузнецкой — и вырос Николай Журавлев. Сегодня мы встречаемся с мастером электротехники химкомбината Николаем Ивановичем Журавлевым в благоустроенной квартире дома № 68, где его семья занимает секцию.

— Папа, пришел! — наперебой кричат малыши Сережа и Ирина, едва лишь отец показывается на пороге.

Как бы ты ни устал за день, до-

— Много радостных хлопот принесла мне осень, — рассказывает Надежда. — Моего мужа приняли на первый курс вечернего отделения химико-технического института. Приходится и самой заниматься, и ему помогать.

Евдokia Мандрова, что живет в квартире № 75, одиннадцать лет работает на химкомбинате кассиром. Ей, как, быть может, никому другому, замечает рост материального благосостояния людей. Взять, к примеру, Виктора Гурьева. Неплохо он зарабатывает, будучи монтером, а теперь — и того больше. Ведь Виктор стал техником. Или вот Николай Залибин, еще совсем недавно проходивший по ведомости бухгалтерии как работой-лейтенант, а сейчас — мастер котельно-кузнецкого цеха. И таких примеров Дуса Мандрова может называть десятки.

По утрам почтальон оставляет в квартире Ваньковых немалую часть своего груза. Она выкладывает журналы «Вокруг света», «Работники», «Техника-молодежь», «Советская фотография», «Костер», «Юный натуралист», газеты «Советская Россия», «Кузбасс», «Пионерская правда». Читать приходится немало.

— Простите, журнал «Семья и школа» — тоже получаете? — как-то осведомилась почтальон,

живущий хозяином этого 119-квартирного

## Рабочий день — семь часов

Иля на встречу 40-й годовщине Великого Октября и претворяется в жизнь Директора XX съезда КПСС, трудящиеся Кемеровского завода сокращенный рабочий день.

В первую очередь это осуществляется в трех основных цехах предприятия — пекарском, новоковском, цехе угленодготовки. А до конца 1957 года на 7-часовой рабочий день перейдет все остальные цехи завода. Характерно отметить, что заработная плата при этом, согласно новой тарификации, повышается в среднем на 8—9 процентов.

В связи с непрерывностью производства при семис часовом рабочем дне сменный персонал цехов теперь работает четыре дня по восемь часов, а на пятые сутки отдыхает.

Это замечательное мероприятие позволяет рабочим, техникам и инженерам завода еще больше работать над собой, повышать свой идеино-политический и общеобразовательный уровень. Только в одном новоковском цехе свыше 20 рабочих учатся в техникумах и школах рабочей молодежи, многие — в кружках по изучению истории партии и конкретной экономики. Теперь больше будет времени для занятий в спортивных секциях, в кружках художественной самодеятельности.

— Спасибо родной Коммунистической партии и Советскому правительству за заботу о нас, — говорят сегодня коксохимики.

П. БЕЛКИН, мастер новоковского цеха коксохимического завода.

## Мебель для населения

В мебельном магазине мы услышали волгоградцев:

— Неужели этот шифоньер сделан в Кемерове?

Да, в областном центре научились изготавливать добрые шкафы, стулья, обеденные столы — простые и раздвижные, столы ученых.

Предприятия мебельной фабрики пользуются все большими спросом у трудящихся.

Сейчас на фабрике осваивается новое изделие — книжный шкаф. Лучшие столяры В. З. Алексеев, А. Г. Ефимов, В. Ф. Ефименко вкладывают все свое умение и старание, чтобы новый шкаф был удобным, вместительным, являлся украшением для каждой квартиры.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника — хорошие детские ясли на 66 мест.

Сейчас строители угольного треста готовят подарок самым маленьким жителям рудника —

Продолжаем разговор о горном оборудовании, машинах, инструменте

## Плохая счастье отдохнуть не даст

Иван Николаевич Неверов есть о чём рассказать. Он прорвал в забою всю трудовую жизнь. Работал и прокладчиком и забойщиком. Годы не ушли его. Болит душа за шахту, не сидится без дела, хочется поучить молодёжь.

Особенно интересно поговорить с Иваном Николаевичем о шахтерском инструменте. Он много работал с лопатой, кайлом. В соревнованиях летних «шахтерских» инструментов, снарка значила очень многое. Неверов, Иван Николаевич, помнит «секреты». А что он думает о теперешнем инструменте? Ну вот хоть бы кайла...

— Кайла... — усмехается старый шахтер. — Разве это кайла? Смотрю как-то шахтер идет. Молодёжный пантик, наименее тяжёлый из горнопромышленной школы. Хоть и чухой, вставляют я его: «Дай, говорю, кайлу подержать».

Взял ее в руки. Рука болтается, кайла тяжела — от земли не оторвать, и огромная, как оленья рога — волна раскинула руки Ивана Николаевича.

— Куда несешься? — спрашиваю я. — В забой? Что ж такой кайль делать сможешь?

— А брошу, пусть лежит. У нас машина.

— У них машина... — замечает Иван Николаевич и снова сухо и сердито смеется.

Нет, это он не к тому что машина, молчала, а вот кайла молодёжь. Когда появилась врубка, Иван Николаевич первый стал машинистом. Машины для шахты много делают — это хорошо.

— А все же кайлу он в забой несет... — говорит Иван Николаевич. — И без лопаты, торона обойтись. А вот какие они? Чем же хуже стариков?

— Раньше рожки кайлы делали с жёлобками на всех гранях — и легче и прочнее. Длина — семь сантиметров:

**Товарищи руководители комбината, трестов, шахт! Все горняки говорят: лопаты, кайлы, то́поры — не мелочь. Об их качестве надо позаботиться!**

— Такой инструмент, — заключает Иван Чкалович, — и беречь будешь.

К слову, мне вспоминается одна шахта. Там так. Прощай забойщик на смену, достал из запасного уголка лопату, быстрее вытащил из затяжки ручку, одел и готово. Кончики — черенок в завал, лопату в тайник, а в следующую смену опять строгают черенок.

Иван Николаевич слушает, огорченно кивает головой, потом говорит:

— Началось у нас

внебрежение к инструменту с войнами.

Тогда, —

— иначе

— было

— иначе

— было

# Сегодня на этой странице:

У шахтеров Грузии  
Братская помощь  
В гостях у Кузьмы Мочалова  
На экранах Кузбасса

## Город металлургов строится

С каждым годом растет и хорошошее город кузбасских металлургов — Сталинск. Еще два года тому назад центр города от вокзала отделял огромный пустырь, а сейчас здесь возвинчены многоэтажные дома, облицованые красной бледно-розовой плиткой. Завершено строительство нескольких кварталов по улице имени Куйбышева, законченный вид принимает Школьная улица.

Замечательный подарок готовят строители трудающимся города к 40-й годовщине Великого Октября. Достаточно сказать, что только коллектив треста «Сталинскпромстрой» в третьем квартале сдал около 20 тысяч квадратных метров жилья, одну среднюю школу на 880 учащихся, кинотеатр на 640 зрителей и фильтровальную станцию, с пуском которой значительно улучшился снабжение населения питьевой водой. С начала года трудающиеся Сталинска уже получили 106 тысяч квадратных метров нового жилья. Кроме этого, индивидуальные застройщики построили 640 домов. (Корр. «Кузбасса»).

### О наших товарищах

## Почетный шахтер Ф. С. Краснопёров

Не раз Фаддей Селиверстович Краснопёров, бригадир забойщиков участка № 7, переживал такие волнующие минуты. Например, когда правительство наградило его медалью «За трудовую доблесть», позднее, когда ему вручали орден Трудового Красного Знамени, всякий раз, когда получал многочисленные похвальные грамоты.



И вот сейчас снова пришла радостная весть: ему присвоили звание «Почетный шахтер». Фаддей Селиверстович заслужил его честным и самоотверженным трудом. Двадцать пять лет назад он пришел на шахту «Коксовая-2» и не расстается с ней до сих пор. Сначала был разнорабочим, откатчиком, а теперь — это высококвалифицированный забойщик.

По достоинству ценят на шахте труд знатного горника. В праздник Дня шахтера коллектив преподнес ему подарок: «Да и как не ценить? Нормы выработки Фаддя Селиверстовича вышеходят на 120—140 процентов, а некоторые месяцы и на 180 процентов. За четверть века он обучил шахтерскому делу не один десяток молодых горников».

Хочется пожелать Фаддею Селиверстовичу Краснопёрову долгого здоровья и новых, больших успехов.

П. СМИРНОВ,  
столовой шахты  
«Коксова-2».



## В ТКИБУЛИ

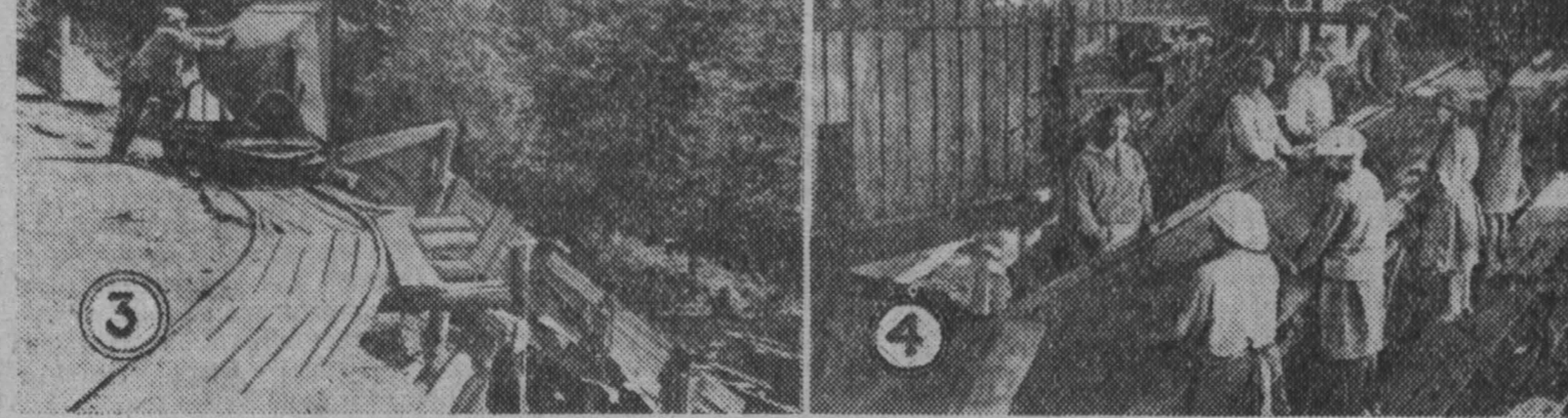


В ГРУЗИНСКОЙ ССР за годы Советской власти неизвестное изменилось шахтерский Ткибули — старейший угольный рудник Закавказья. Сегодня это — благоустроенный, все хорошющий город. Сейчас здесь строятся четыре многоэтажных дома. Один из них — на 52 квартиры (см. снимок № 2).

Нынешний труд на шахтах Ткибули. Здесь появилась новейшая техника, шахты хорошо механизированы. Ткибульская центральная углебогатительная фабрика (см. снимок № 1) ежесуточно выпускает более тысячи тонн концентрата. Производство на ней никак не сравнишь с кустарным обогащением угля на ткибульской шахте в дореволюционные времена (см. снимок № 4). Странном кажется теперь и снимок № 3, сделанный на одной из шахт Ткибули до Великого Октября.

Фотохроника ТАСС.

Изображение № 2: А. Симонян. Изображение № 3: А. Симонян. Изображение № 4: А. Симонян.



## Специалисты из МНР в Анжеро-Судженске

ТРИ МЕСЯЦА проходят практику на центральной электростанции Анжеро-Судженска два специалиста из Монгольской Народной Республики: Бат Равдан, будущий директор электростанции и Бавуд Дамиран, кочегар. У себя на родине они придут работать на предприятие, которое строится около угольного рудника в 40 километрах от Улан-Батора. Эта электростанция в 1958 году даст первый ток.

Бат Равдан на Анжеро-Судженской ЦЭС уже закончил дублирование обязанностей начальника котельного цеха, электролаборатории в электропече, простоявших в турбинном. В заключение онзнакомится с обязанностями директора.

Привезенных из Монголии товарищами оказывают теплее внимание все, начиная от рабочих и кончая директором. Бат Равдан и Бавуд Дамиран слушаются с коллективом электростанции и принимают активное участие в его жизни. Так, Бат Равдан вместе с трудающимися станицы выезжал на воскресенье по оказанию помощи колхозу в уборке урожая. Оза гости вместе с коллективом ЦЭС примут участие в праздновании 40-летия Великого Октября.

(Корр. «Кузбасса»).

### Происшествия

## Как произошла авария

20 СЕНТЯБРЯ утром работники Кемеровской областной котлованы Госбанка на автомашине «ЗИС-5», управляемой шофером Сотниковым В. А., выехали в колхоз «Рассвет» (дер. Смолино) на покупку картофеля. Доехали благополучно и приступили к работе.

Сотников вернулся в город. Чем же он занимался?

В два часа дня он поступил в распоряжение завхоза конторы Болкова. Вместе с ним и разнорабочим Госбанка Лариновым они поехали за известие. Заехали на Искитимский рынок. Ларинов купил себе брюки. Шофер Сотников, не закончив рабочего дня, предложил отправиться в закусочную — устроить «бомбайку» покупки.

Оправились. На долю шоfera пришлось 200 граммов водки, и он заверял Ларинову, что теперь тот «долго будет носить брюки». Завхоз Болков, сидевший рядом, подтвердил эту «глубокую мысль».

Когда они вернулись в контору, начальник общего отдела Госбанка Козяков дал Сотникову вечером поехать в деревню Смолино и привезти работникам села. Смолино и наше время поехали. Сотников, не будучи дома отдохнуть после напряженного труда.

Машину не было оборудовано должным образом. Она не прошла внеочередного технического осмотра, на путевом листе не было отметки, что автомобиль годен для перевозки пассажиров, и письменное разрешение милиции на перевозку людей, Тормоза и правая фара были исправны.

На обратном пути Сотников гнал автомобиль с недовolenной скоростью. На требование пассажиров прекратить лихачество, он грубо отвечал: «Что-что? Плагиат, говорите?..

— Да, плагиат! Это я, кузьма Мочалов, не выдержав такого

— Не желает ехать — вылезте!

Финиш был трагичен. В шести километрах от Кемерова машина с людьми перевернулась через правый борт на полный оборот и опять встала на колеса, 4 человека получили тяжелые телесные повреждения. Не обошлось без травм.

В. МЕЛЬНИКОВ,  
старший госавтоинспектор.

### Сельскохозяйственные журналы

В Москве в 1958 году начинают издаваться четыре новых сельскохозяйственных журнала: «Сельский механизатор», «Учет и финансы в колхозах и совхозах», «Рыболовство и рыболовство» и «Цветоводство». Первые два издания — ежемесячные, два других будут выходить шесть раз в год.

В «Сельском механизаторе» наряду со статьями производственного характера предполагается публиковать рассказы, очерки, стихи.

Всего в 1958 году издательство Министерства сельского хозяйства СССР выпускает в свет 51 периодическое издание, (ТАСС).

## Новости техники

От корреспондентов TASS

○ ○ ○

Успехами советских учёных и производственников создаются новые машины, механизмы, приборы.

Коллектив Ижорского завода в Ленинграде основал производство автомобилей, позволяющих обрабатывать паром и силикатный кирпич, но и крупные строительные детали. Автомобиль — огромный цилиндр с герметически закрывающейся крышки.

Диаметр его на 600 миллиметров больше, чем у выпускавшихся ранее. Изготовленный из особой прочной стали, новый автомобиль может выдерживать давление пара более чем в 12 атмосфер.

На Уралмашзаводе коллектива конструкторов, которым руководил инженер П. Хватков, завершился разработку проекта уникальной агромеханической машины. Она предназначена для обогащения углей в шестой пятилетке.

Агрегат представляет собой сооружение более 100 метров длиной и высотой с четырехэтажным домом. Он может захватывать четыре агромеханические машины.

На заводе «Уралэлектроприбор» разработан проект гидрогенатора — гиганта в 3000 тысяч киловатт, предназначенного для Красноярской ГЭС. Он для своей мощности в три раза превосходит генератор Куйбышевской ГЭС, а вес его лишь вдвое больше.

Это достигнуто за счет принципиального нового решения конструкции гидрогенатора.

На заводе «Уралэлектроприбор» разработан проект гидрогенатора — гиганта в 3000 тысяч киловатт, предназначенного для Красноярской ГЭС. Он для своей мощности в три раза превосходит генератор Куйбышевской ГЭС, а вес его лишь вдвое больше.

Это достигнуто за счет принципиально нового решения конструкции гидрогенатора.

На заводе «Уралэлектроприбор» разработан проект гидрогенатора — гиганта в 3000 тысяч киловатт, предназначенного для Красноярской ГЭС. Он для своей мощности в три раза превосходит генератор Куйбышевской ГЭС, а вес его лишь вдвое больше.

Это достигнуто за счет принципиально нового решения конструкции гидрогенатора.

На заводе «Уралэлектроприбор» разработан проект гидрогенатора — гиганта в 3000 тысяч киловатт, предназначенного для Красноярской ГЭС. Он для своей мощности в три раза превосходит генератор Куйбышевской ГЭС, а вес его лишь вдвое больше.

Это достигнуто за счет принципиально нового решения конструкции гидрогенатора.

На заводе «Уралэлектроприбор» разработан проект гидрогенатора — гиганта в 3000 тысяч киловатт, предназначенного для Красноярской ГЭС. Он для своей мощности в три раза превосходит генератор Куйбышевской ГЭС, а вес его лишь вдвое больше.

Это достигнуто за счет принципиально нового решения конструкции гидрогенатора.

На заводе «Уралэлектроприбор» разработан проект гидрогенатора — гиганта в 3000 тысяч киловатт, предназначенного для Красноярской ГЭС. Он для своей мощности в три раза превосходит генератор Куйбышевской ГЭС, а вес его лишь вдвое больше.

Это достигнуто за счет принципиально нового решения конструкции гидрогенатора.

На заводе «Уралэлектроприбор» разработан проект гидрогенатора — гиганта в 3000 тысяч киловатт, предназначенного для Красноярской ГЭС. Он для своей мощности в три раза превосходит генератор Куйбышевской ГЭС, а вес его лишь вдвое больше.

Это достигнуто за счет принципиально нового решения конструкции гидрогенатора.

На заводе «Уралэлектроприбор» разработан проект гидрогенатора — гиганта в 3000 тысяч киловатт, предназначенного для Красноярской ГЭС. Он для своей мощности в три раза превосходит генератор Куйбышевской ГЭС, а вес его лишь вдвое больше.

Это достигнуто за счет принципиально нового решения конструкции гидрогенатора.

На заводе «Уралэлектроприбор» разработан проект гидрогенатора — гиганта в 3000 тысяч киловатт, предназначенного для Красноярской ГЭС. Он для своей мощности в три раза превосходит генератор Куйбышевской ГЭС, а вес его лишь вдвое больше.

Это достигнуто за счет принципиально нового решения конструкции гидрогенатора.

На заводе «Уралэлектроприбор» разработан проект гидрогенатора — гиганта в 3000 тысяч киловатт, предназначенного для Красноярской ГЭС. Он для своей мощности в три раза превосходит генератор Куйбышевской ГЭС, а вес его лишь вдвое больше.

Это достигнуто за счет принципиально нового решения конструкции гидрогенатора.

На заводе «Уралэлектроприбор» разработан проект гидрогенатора — гиганта в 3000 тысяч киловатт, предназначенного для Красноярской ГЭС. Он для своей мощности в три раза превосходит генератор Куйбышевской ГЭС, а вес его лишь вдвое больше.

Это достигнуто за счет принципиально нового решения конструкции гидрогенатора.

На заводе «Уралэлектроприбор» разработан проект гидрогенатора — гиганта в 3000 тысяч киловатт, предназначенного для Красноярской ГЭС. Он для своей мощности в три раза превосходит генератор Куйбышевской ГЭС, а вес его лишь вдвое больше.

Это достигнуто за счет принципиально нового решения конструкции гидрогенатора.

На заводе «Уралэлектроприбор» разработан проект гидрогенатора — гиганта в 3000 тысяч киловатт, предназначенного для Красноярской ГЭС. Он для своей мощности в три раза превосходит генератор Куйбышевской ГЭС, а вес его лишь вдвое больше.

Это достигнуто за счет принципиально нового решения конструкции гидрогенатора.

На заводе «Уралэлектроприбор» разработан проект гидрогенатора — гиганта в 3000 тысяч киловатт, предназначенного для Красноярской ГЭС. Он для своей мощности в три раза превосходит генератор Куйбышевской ГЭС, а вес его лишь вдвое больше.

Это достигнуто за счет принципиально нового решения конструкции гидрогенатора.

На заводе «Уралэлектроприбор» разработан проект гидрогенатора — гиганта в 3000 тысяч киловатт, предназначенного для Красноярской ГЭС. Он для своей мощности в три раза превосходит генератор Куйбышевской ГЭС, а вес его лишь вдвое больше.

Это достигнуто за счет принципиально нового решения конструкции гидрогенатора.

На заводе «Уралэлектроприбор» разработан проект гидрогенатора — гиганта в 3000 тысяч киловатт, предназначенного для Красноярской ГЭС. Он для своей мощности в три раза превосходит генератор Куйбышевской ГЭС, а вес его лишь вдвое больше.

Это достигнуто за счет принципиально нового решения конструкции гидрогенатора.

На заводе «Уралэлектроприбор» разработан проект гидрогенатора — гиганта в 3000 тысяч киловатт, предназначенного для Красноярской ГЭС. Он для своей мощности в три раза превосходит генератор Куйбышевской ГЭС, а вес его лишь вдвое больше.

Это достигнуто за счет принципиально нового решения конструкции гидрогенатора.

На заводе «Уралэлектроприбор» разработан проект гидрогенатора — гиганта в 3000 тысяч киловатт, предназначенного для Красноярской ГЭС. Он для своей мощности в три раза превосходит генератор Куйбышевской ГЭС, а вес его лишь вдвое больше.

Это достигнуто за счет принципиально нового решения конструкции гидрогенатора.

На заводе «Уралэлектроприбор» разработан проект гидрогенатора — гиганта в 3000 тысяч киловатт, предназначенного для Красноярской ГЭС. Он для своей мощности в три раза прев