

ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР

ОРГАН ЛЕНИНСКО-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

№ 181 (10530)

ВТОРНИК

12

СЕНТЯБРЯ

1972 года

Цена 2 коп.

Газета основана
1 октября 1930 года

ПЯТИЛЕТКУ-ДОСРОЧНО!

Первый девятимесчный!

Когда развертывался годовой план, был определен вклад «Кольчугинской» в годовую добычу комбината. Но коллектив шахты внес значительную поправку, увеличив себе плановое задание более чем на 100 тысяч тонн.

Тогда, правда, были такие, кто сомневался в реальности цифр. Но месяц шел за месяцем, и каждый раз коллектив шахты обгонял время.

Дело доказало истину: когда щедро выкладываясь — силы растут. И вот уже к августу «плюса» набежало столько, что месячный план завершили быстро, а на конец августа на счетчике шахты обозначилась солидная цифра — 105 тысяч. Это почти сентябрьское задание. Первая же смена 1-го сентября подвела черту под планом девятого месяца второго года пятилетки.

А на сегодняшний день вместо 940 тысяч тонн угля — по девятимесечной программе — выдано 977 тысяч тонн.

Это огромная победа коллектива «Кольчугинской», раньше всех в комбинате завершившего девятимесчный план.

ШВЕЙНИКИ ПЕРЕВЫПОЛНИЛИ ЗАДАНИЕ

Соревнуясь за достойную встречу 50-летия образования СССР, коллектив швейного объединения «Одежда» в августе перевыполнил производственное задание. Сверх плана выпущено швейных изделий на 416 тысяч рублей. За этот месяц реализовано продукции на 3 миллиона 636 тысяч рублей, на 51 тысячу больше запланированного.

Первенство в соревновании заслужил коллектив 5-го цеха,

которым руководит Галина Михайловна Непорожнева. В цехе высокопроизводительно трудятся бригады мастеров, возглавляемые Н. Н. Максимовой, Т. А. Беловой и Е. Ф. Лариной. В пятом цехе много добросовестных работниц. И многие из них освоили смежные профессии, умело передают свой опыт молодым.

Хороших результатов в труде добился и четвертый цех, который возглавляла Валентина Ефимова. Бригады мастеров Е. Т. Безейчук, В. М. Рыбко, З. П. Бердюгиной, Р. Н. Титовой постоянно борются за выпуск сверхплановой продукции. И, как правило, перевыполняют задание.

О ЧИСТНЮЮ бригаду, которой руководит И. С. Напреев, с шахты «Октябрьская» представлять читателям газеты не надо. Два года назад шахтеры были авторами рекорда по руднику. Они за 31 рабочий день комплексом ОМКТ добыли более 65 тысяч тонн угля. Высокое горняцкое мастерство, отличное зна-

которое время трудились в лучших бригадах И. В. Данилова, Д. И. Коха.

У горняков шахты «Полысаевская» мы очень много взяли ценного, — сказал заместитель начальника участка Л. Е. Кочубаров. — И в том, что мы сегодня успешно трудимся, справляемся с государственным планом, заслуга наших соседей большая.

Бригада И. С. Напреева хорошо закончила прошедший месяц. Выдала дополнительно к плану около двух тысяч тонн топлива. Несмотря на трудные горногеологические условия, шахтеры продолжают замечательно трудиться и в сентябре. При суточном плане 750 тонн они за первые дни сентября выдали сверх плана 600 тонн угля.

— Мы поставили перед собой задачу: досрочно закончить внедрение нового комплекса. В дальнейшем как можно скорее выйти на тысячный рубеж. Бывают отдельные дни, когда бригада выдает по 1000 тонн. Но это только начало. А нам нужно твердо встать на суточный план в 1000 тонн, — сказал в беседе начальник участка Т. С. Мампория.

СВОДКА

ДОБЫЧИ УГЛЯ ПО РУДНИКУ ЗА 10 ДНЕЙ СЕНТЯБРЯ

(± тонны к плану)

ШАХТЫ:

«Октябрьская»	+	4952
«Кольчугинская»	+	4782
Имени 7 Ноября	+	2940
«Кузнецкая»	+	2271
Ленинское шахтное управление	-	234
«Полысаевская»	-	841
«Комсомолец»	-	1339
«Заречная»	-	3300
Имени Ярославского	-	4002
Имени Кирова	-	15514

РАЗРЕЗЫ:

Грамотеинский	+	1312
Моховский	-	12767
Итого по руднику:	-	21740

СРЕДНЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ — КАЖДОМУ

РАСТУТ РЯДЫ СТАРШЕКЛАССНИКОВ

Сентябрь подвел итог большой организаторской работе педагогов и общественности по выполнению закона о всеобуче и постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР по завершению перехода ко всеобщему среднему образованию.

Итоги эти вызывают удовлетворение. Учебный год начали все ребята школьного возраста.

В этом году значительно увеличился отряд старшеклассников. Число их перевалило

за три с половиной тысячи. А точнее, сейчас в 9 и 10 классах учатся 3543 человека, на 321 больше, чем в прошлом году. Многие школы перевыполнили план набора и открыли дополнительные девятые классы.

Успешно справились с планом набора школы работающей молодежи. За парты сели 2515 молодых рабочих и служащих, на 315 человек больше предусмотренного планом. Из них 1653 — учащиеся старших классов.

СЧАСТЛИВОГО ПУТИ, АНДЖЕЛА ДЭВИС!

МОСКВА (ТАСС). Закончился двухнедельный визит в нашу страну видной американской общественной деятельницы, члены ЦК Компартии США Анджела Дэвис. Гостья побывала в Москве, Ташкенте, Самарканде, Ленинграде. Она встречалась с рабочими, деятелями науки и культуры, партийными и комсомольскими работниками, учащейся молодежью.

— Мы глубоко полюбили советских людей, — сказала перед отъездом А. Дэвис. — Когда мы вернемся в США, постараемся рассказать нашему народу обо всем, что видели в вашей стране, чему научились.



ВЕСТИ

с предприятий

● БОБРУЙСК. Хозяйствам Российской Федерации отправлена первая партия крупногабаритных автопокрышек с эмблемой бегущего зубра. Это — марка Белорусского шинного комбината, строительство которого предусмотрено пятилетним планом. Первая очередь его должна вступить в строй в конце года. Коллектив предприятия, не ожидая ввода комбината в эксплуатацию, приступил к освоению технологии производства автомобильных покрышек. Для этого здесь создан экспериментальный участок — первая очередь комбината в миниатюре.

На ударной стройке — горячие предпусковые дни. С полным вводом мощностей Белорусский шинный станет крупнейшим предприятием по выпуску автомобильных покрышек.

● ТОЛЬЯТТИ (Куйбышевская область). Стотысячную тонну минеральных удобрений выработали дополнительно к заданию с начала года химики азотнокислотного завода. До конца года они решили добавить к сверхплановому счету еще 50 тысяч тонн продукции.

● ЧИАТУРА (Грузинская ССР). Выдала первую продукцию фабрика по обогащению кварцевого песка, построенная на базе местного месторождения. Производство полностью механизировано. Проектная мощность предприятия — 400 тысяч тонн обогащенного кварцевого песка в год. Этого достаточно для изготовления примерно 700 тысяч кубических метров железобетонных изделий.

● ЛИПЕЦК. С опережением графика работает коллектив, сооружающий вторую аглобрикетную фабрику Новолипецкого металлургического завода: завершен годовой план строительно-монтажных работ. Две тысячи строителей стремятся быстрее выполнить обязательства в честь 50-летия образования СССР — досрочно ввести пусковой объект в эксплуатацию.

● УХТА. Городской совет депутатов трудящихся организовал постоянно действующую выставку товаров народного потребления, изготовленных из местного сырья. Большой популярностью пользуется у покупателей продукция завода «Прогресс»: фарфоровые бокалы, кружки, чайники, цветочные вазы. Их выпуск в этом году возрос вдвое. Ремонтно-механический завод освоил выпуск туристских палаток. Завод железобетонных изделий наладил производство из отходов лесопиления парников, плинтусов и нестандартных деталей для ремонта квартир.

(ТАСС)

В семье единой



НА БЕРЕГАХ ДАУГАВЫ

ЛАТВИЙСКАЯ СОВЕТСКАЯ СОЦИАЛИСТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА

Тысячами прочных нитей связана Советская Латвия с другими братскими республиками Страны Советов. Латвия поставляет в разные уголки Родины множество самой разнообразной продукции, а на ее предприятия из других республик несокончаемым потоком поступают каменный уголь, нефть, металлы, станки и оборудование, минеральные удобрения, хлопок, товары массового потребления.

С помощью проектных институтов Москвы и Ленинграда, заводов и фабрик многих городов страны, при непосредственном участии опытнейших специалистов воздвигнута Плявиньская ГЭС имени Ленина мощностью 825 тысяч киловатт. Сейчас строится Рижская ГЭС. Во второй половине пятилетки ее сооружение будет закончено. Начнется реконструкция Кегумской ГЭС, мощность ее увеличится в три с лишним раза. Таким образом будет завершено создание нижней части каскада гидростанций на Даугаве.

По пятилетнему плану выпуск промышленной продукции в республике увеличится на сорок процентов. Будут построены новые корпуса радиозавода имени А. С. Попова в Риге, завод микроавтобусов в Елгаве, еще несколько крупных предприятий.

Труженики Советской Латвии встречают светлый праздник дружбы братских народов новыми успехами в борьбе за претворение в жизнь исторических решений XXIV съезда партии.

ДЕВИЗ — КАЧЕСТВО

Дружба советских народов помогла одной из самых молодых советских социалистических республик в кратчайший срок создать высокоразвитую промышленность.

Далеко за пределами Латвии известны высококачественные изделия рижского завода ВЭФ. С его сборочных конвейеров, каждую минуту сходят семь транзисторных радиоприемников, шесть телефонных аппаратов. Объем выпуска продукции флагмана латвийской промышленности во много десятков раз превзошел дооцененный уровень. В этих всемирно признанных изделиях — металл России, детали, созданные на Украине, в Литве и в Эстонии, полимерные материалы из республик Закавказья и Средней Азии.

Труженики столицы Латвии

обязались досрочно выполнить планы нынешнего года. Рижане борются за то, чтобы изделия их фабрик и заводов были безупречными, чтобы рижская производственная марка являлась гарантой надежности и красоты. Уже сейчас около двухсот изделий рижских фабрик удостоены государственного Знака качества.

К 1975 году рижские предприятия освоят выпуск более 600 новых промышленных изделий, стоящих на уровне высших достижений современной техники. Среди них опытный скоростной электропоезд «ЭР-200», дизель-поезд «ДР-1А», новый микроавтобус, автоматические телефонные станции, усовершенствованная модель мопеда «Рига-12», новые виды радиоприемников и многое другое.

Ни днем, ни ночью не затягивается работа в Рижском морском рыбном порту. Полным ходом идет разгрузка и загрузка плавучих баз, морозильных траулеров и других судов.

На снимке: у причала плавбазы «Рига».

Фото О. СИЗОВА.

Фотохроника ТАСС.

НА ПРОСТОРАХ МОРЁЙ

Вместе с друзьями из Литвы и Эстонии, прибалтийских областей РСФСР бороздят просторы Атлантического океана рыбакие суда Латвийской республики. Под флагом Родины работают и делают трудности латыши и русские, украинцы и белорусы, эстонцы и литовцы, представители многих других национальностей. Это сотрудничество помогает ускорить рост добычи рыбы, осваивать новые про-



мыловые районы, совершенствовать технику лова и переработку даров моря.

Рижский рыбный порт создан в годы послевоенных пятилеток на отвоеванных у дюн в устье Даугавы площадях. Строила его вся страна. Опытные штурманы, механики из Мурманска, Ленинграда, Калининграда, Владивостока приезжали сюда, чтобы помочь освоить технику, вместе развивать промысел. Многие орудия лова конструировались совместными усилиями. Калининградские, литовские рыбаки, например, промышляют траулами, сконструированными А. Елемским, капитаном Рижской базы траулового флота.

Цифры и факты

Территория Советской Латвии — 64 тысячи квадратных километров, ее население — около 2 миллионов 400 тысяч человек.

Продукция промышленности республики выросла по сравнению с 1940 годом в 27 раз, продукция машиностроения — почти в 200 раз. Сейчас в республике за сутки выпускается столько машин и приборов, сколько их производилось в буржуазной Латвии за целый год.

На полях колхозов и совхозов республики работает более 40 тысяч тракторов, 8 тысяч комбайнов, много другой сельскохозяйственной техники. А в 1940 году в Латвии насчитывалось всего 600 тракторов.

200 тысяч неграмотных было в Латвии в годы буржуазной власти. Сегодня Латвийская ССР — республика сплошной грамотности. Только в вузах и техникумах обучается 60 тысяч студентов.

(ТАСС).

ХОРОШЕЮТ СЕЛА

На две недели раньше срока построила 27-квартирный дом в поселке Вецпилс бригада Василия Федорова из Даугавпилсской механизированной колонны. Строители сберегли 12 тысяч рублей. Секрет успеха — метод бригадно-

го хозрасчета, по которому в республике работают уже десятки коллективов. Опыт распространяется все шире. В девятой пятилетке начинается массовое строительство колхозных и совхозных поселков, куда с хуторов переедут десятки тысяч новоселов.

ПОМОГАЕМ ДРУЗЬЯМ

Около пяти тысяч племенных телочек и бычков отправили за полгода латвийские хозяйства в другие братские республики — Российскую Федерацию, Казахстан, Азербайджан... Неприхотлив, вынослив, высокопродуктивен молодняк латвийского бурого скота. Все больше заказов поступает и на выращиваемых здесь белых свиней.

Во втором году пятилетки за пределы республики планируется продать животных на 18 миллионов рублей. Это, кроме всего прочего, способствует укреплению экономики колхозов и совхозов: каждый рубль, затраченный на выращивание племенных животных, оборачивается двумя-третремя рублями прибыли.

ЖИВА И СТАРИННАЯ ПРОФЕССИЯ

Традиционная, древняя латышская профессия — пчеловодство, взявшая начало еще в X веке, возрождена в наши дни. Республика ежегодно производит 1500 тонн меда, а

по добыче воска занимает первое место в стране. Недавно отметил свой юбилей Вецбебрский совхоз-техникум, специализирующийся на подготовке кадров пчеловодов.

ПРАЗДНИК ДРУЖБЫ

В приморском городе Лиепая ежегодно проходят фестивали песни и музыки — «Янтарь Лиепаи». В юбилейном году этот фестиваль привлек особенно много молодых давлений. Десятки самодеятельных коллективов со всех концов Советской Страны показывают на этом фестивале свои творческие достижения.

На снимке: на культурном пастибище совхоза «Салдускалнс» Краславского района. В среднем от каждой коровы здесь ежедневно получают по 16 килограммов молока.

Фото М. МАРТЫНСОНА.
Фотохроника ТАСС.



СТОЛИЦА ЛАТВИЙСКОЙ ССР — РИГА. ПРИВОКЗАЛЬНАЯ ПЛОЩАДЬ.

Фото Е. ФАДЕЕВА.

Фотохроника ТАСС.

КОЛЛЕКТИВ участка, которым я руковожу, имеет в общем-то неплохие производственные показатели. На сверхплановом счету записано 290 погонных метров горных выработок. На участке трудится пять проходческих бригад. Две из них работают с помощью проходческих комбайнов ПК-ЗМ. Это коллектизы горняков, которыми руководят Виктор Федорович Саратов и Вениамин Леонтьевич Шпортов. Каждая из бригад старается умножить наш общеучастковый трудовой успех.

Естественно, пять бригад — это пять разных коллективов, со своими приемами работы, своеобразной организацией труда, со своим отношением к делу. Из всех бригад особенно выделяется коллектив проходчиков, где бригадиром Виктор Федорович Саратов.

Горняки довели производительность труда до 19 с лишним метров в месяц на каждого члена бригады. Сейчас бригада является лидером социалистического соревнования по шахте.

В том, что горняки так высокопроизводительно, ритмично трудятся, заслуга прежде всего бригадира. Виктор Федорович — высококвалифицированный шахтер. Молодой, энергичный человек со средним образованием. С ним всегда приятно работать. Он обладает высокими деловыми и человеческими качествами.

Представьте, человек знает, что он будет делать на полгода вперед. Организует, беспокоится. Смотришь, «требует» механика участка.

— Владимир Павлович, мне бы вот двигатель надо заменить. Если есть такая возможность, вы уж сделайте, пожалуйста, — вежливо говорит Саратов механику участка.

— Виктор Федорович, можешь потерпеть немного? Вот только разделаемся с бригадой Шпорта и будет тебе

двигатель, — отвечает Саратов.

Механик с бригадиром всегда находят общий язык, их связывает производственная дружба. Виктор Федорович — всеми уважаемый бригадир. И что важно, он никогда не козыряет тем, что возглавляет передовой коллектив проходчиков на шахте.

Чего греха таить, у нас еще немало бригадиров, которые больше стараются «брать горлом». Дай ему то, дай другое. Ему говорят, что нет, а

● ТОВАРИЩ ● ОДНА ИЗ ПЯТИ ● О ТОВАРИЩАХ ●

он свое: ты обязан, я имею право для бригады требовать. Так вот, горняки из бригады Саратова и сам бригадир меньше требуют, а больше работают. Для коллектива стало определяющим понятие: главное — не на что они имеют право, а что обязаны делать как члены коллектива.

Почему бригада была вчера, есть сегодня, будет завтра передовой на шахте? Вопрос это не новый. Его задают и соперники по социалистическому соревнованию, и другие горняки.

Но как же ей не быть в первых рядах? Она к этому стремится постоянно. Повышает свое мастерство, переименует опыт работы у лучших бригад рудника. Нередко горняки выходят в бригаде Николая Баженова с шахты имени Ярославского. А там есть чему поучиться.

— Владимира Павлович, мне бы вот двигатель надо заменить. Если есть такая возможность, вы уж сделайте, пожалуйста, — вежливо говорит Саратов механику участка.

— Виктор Федорович, можешь потерпеть немного? Вот только разделаемся с бригадой Шпорта и будет тебе

Перед каждой сменой в участковом кабинете детально обсуждается: кто, что сегодня будет делать. Стоит горнякам спуститься в шахту — и тут же пошла работа. Люди дорожат каждой минутой. Если случится авария, то никто не будет ждать, пока придет начальник участка, помощник или механик. Самы начинают устранять поломку. Шахтеры в работе не ищут никаких способов. Все или почти все делают по своему инициативе. Вот из чего складывается успех бригады.

Не помню месяца, чтобы горняки не справились с планом. Однажды выполнение плана было под угрозой срыва. Нехватало решетаков и скребковой цепи. Сейчас уж не помню, кто сказал, что на укладке в проходческой выработке в завале видел решетаки. Шахтеры тут же собирались — и на уilon. И вот, представьте, вытащили решетаки из завала, подняли их на гора, очистили, потом привезли на центральный ствол и начали спускать в забой. Сколько труда, хлопот. Но в тот раз они выполнили план и прошли 24 погонных метра сверх плана.

Замечательный карод подобрался: трудолюбивый, дисциплинированный. Такой бригаде любое дело поручай — выполнит. Сейчас она перешла трудиться на соседний участок, временно. Очистной бригаде В. Громадюка нужно срочно разрезать лаву пополам. Администрация шахты решила поручить это дело бригаде Виктора Федоровича Саратова. Лучшей, по-видимому, не нашли. Для нас это большая честь. За месяц горняки должны пройти 400 с лишним метров разрезной печи. До этого на шахте ни одна проходческая бригада такой нагрузки на комбайн не достигала.

Н. ДОЛГОВ,
начальник участка
шахты «Кольчугинская».

Успешно соревнуются коллективы донбасской шахты № 2/43 комбината «Торезантрацит», где трудится Герой Социалистического Труда Алексей Стаканов, и шахты «Стакановская» в Казахстане, где прославленный забойщик первых пятилеток работал во время Великой Отечественной войны.

В счет обязательств, принятых к 50-летию образования СССР, горняки шахты 2/43 добыли сверх задания 46 тысяч тонн антрацита. Победители внутришахтного соревнования награждаются переходящими знаменами, вымпелами, грамотами.

На снимке: секретарь партийного комитета шахты С. В. Любовенков вручает вымпел руководителю передовой комбинированной добычной бригады участка № 4 П. С. Пономаренко.

Фото Л. САМСОНОВА.

Фотохроника ТАСС.



«Согласно пункта 26 «Правил пользования электрической энергией», изданных на основании Постановления Совета Министров СССР от 29 июля 1967 г. (№ 726), при соединении к сетям электро-снабжающей организации потребителей, не имеющих приборов учета расхода электроэнергии, запрещается.

Подключение всех бытовых электроприборов, ламп электрического освещения (в том числе и освещивающих номерные знаки дома) для личных нужд (в квартирах, огородах, индивидуальных садовых участках и дачах, в гаражах для автомашин и других объектах личного пользования) производится к электрическому счетчику.

Оплата за электроэнергию (согласно вышеуказанному в «Правилах») должна производиться ежемесячно. Жители, пользующихся электроэнергией, должны бытьubo-

Обида

Картина с натуры

Я целиком и полностью солидарен с выступлением в газете кондуктора автобуса тов. Кузнецовой («Всегда ли прав клиент?»), хотя сам отношусь к категории клиентов.

Сейчас, я бы сказал, стало модой: требовать вместе с покупкой и билетом «пожалуйста» и обворожительную улыбку. А что даем мы взамен тому же продавцу, кассиру или кондуктору? Всегда ли имеем моральное право требовать для себя вежливости от работников сферы обслуживания? Задумываемся ли над тем, почему у этих людей иногда бывают невеселые, а порой скорбные лица во время работы?

Вот для примера, так сказать, картина с натуры. Может быть, она и не очень типичная, но весьма характерная. Я не называю ни одного имени, так как никого из тех, о ком пойдет речь, не знаю. Но скажу, где и когда я это видел: в прошлую пятницу в девятом часу утра в автобусе пятого маршрута № 97-53, шедшем в город.

Получив билет, одна из пассажирок с передней площадки в сдаче с тройки не досчитала 50 копеек. Что в том особого? Ведь бывает такое. Кондуктор уверяет, что отсчитывала правильно и помнит даже какими монетами была дана сдача и просит не возмущаться, а поискать монету в машине, так как сдачу и билет передавали несколько человек.

Но пассажиры передней площадки не желали и слушать, начали обвинять кондуктора во всех грехах. Истинно, выскакивая, как это нередко бывает, делались не выбирая выражений. Кондуктор вначале пыталась доказывать что-то, затем только робко возражала. Наконец, отдала свой полтинник, отвернулась к окну, сдерживая слезы.

Шум не прекращался до прибытия в город, и слышно было только тех, кто был на стороне неспокойной пассажирки.

Выходя из автобуса, последние пассажиры могли видеть девушку-кондуктора, плачущую навзрыд. Удержать слезы обиды у нее не хватило сил после того, как злополучный полтинник был найден на полу автобуса.

И. ИГНАТОВИЧ.

ПО неопубликованному ПИСЬМУ

О неудовлетворительном уличном освещении пр. Кирова писали в редакцию работницы электротехники ЦЭММ комбината «Кузбассуголь» тт. Чеботарева, Быкова и другие.

Как ответил и. о. начальника управления коммунального хозяйства В. Козлов, на участке от ГУМа до столовой № 6 освещение временно не работало из-за выхода из строя электрокабеля. От ул. Туснолобовой до ул. Чекмарева линия уличного освещения будет построена в 1979 году.

ЧП внутри дома несут его владельцы.

При кабельном вводе в дом горсть обслуживает кабель до кабельных наконечников, а ремонт электрического щитка в доме, всю внутреннюю электропроводку обслуживает уже ЖКХ. Туда и следует обращаться жильцам по этим вопросам. (Можно обращаться и в горэлектросеть при условии оплаты ремонта).

Хочу обратить внимание владельцев домов вот на какую сторону вопроса. Многие жилые дома (частные и коммунальные) строились давно, электрические столбы для освещения ставились как попало и где угодно самими жильцами, провода натягивали тоже сами (какие нашли — медные, железные, алюминиевые и т. д.). Часто и ремонт этих электролиний производили случайные люди, неправильно выполняя работу. Все

это постепенно привело к тому, что многие жилые массивы в настоящее время имеют напряжение очень низкое, так как провода не могут выдерживать большие нагрузки.

В последующем каждый, кто строит свой дом, должен будет получить обязательно разрешение и технические условия на подключение к электросети. Впредь без получения такого разрешения и выполнения технических условий частные дома не будут подключаться к электросети. Строительство электролиний к дому выполняется за счет застройщика.

Отремонтировать же электрические линии, которые строились жителями города непланово на протяжении десятилетий, в сжатые сроки горэлектросеть пока не в состоянии. Для решения этой проблемы необходима помощь общественности, предприятий города в материалах и рабочей силе.

3 стр

«ЛЕНИНСКОМУ ШАХТЕРУ» ОЖЕЧДОМ

В дирекцию горэлектросети обратился от имени жителей ул. Чайковского председатель товарищеского суда И. А. Беспалов с вопросами: «Обязательно ли лампочку, освещющую номерной знак дома, подключать к электросчетчику? Обязательно ли, имея счетчик, платить за электроэнергию ежемесячно?»

Кроме того, жители города часто сетуют на то, что, мол, за электроэнергию они платят в горсеть, а помочь от последней нет — не заменяют столбы, провода, не дают нормальное напряжение.

На эти письма дают разъяснения главный инженер горэлектросети Г. М. Худяшов:

Новинки техники

На руднике комбината «Белорускалий» в г. Солигорске (Минская область) началось внедрение автоматической системы управления горным комбайном, основанной на использовании луча лазера и радиоизотопов. Луч лазера направляется в центр небольшого экрана, смонтированного на комбайне ПК-8. Благодаря этому машина идет в забое строго по прямой. Чуткие устройства реагируют на малейшие отклонения от курса. Смонтированные на комбайне радиоизотопные приборы контролируют заполнение рудой бункера, автоматически разгружают его в самоходный вагон, останавливают и пускают агрегат. Теперь горняки получили возможность уйти из забоя: машинист управляет ра-

ботой проходческого комбайна с выносного пульта.

★ ★ ★

На испытательные станции трех республик — Узбекской, Таджикской и Туркменской — направлена первая партия новых тракторов. Модель нового «ТГЗ» разработана конструкторским бюро Ташкентского тракторного завода. Машина снабжена двигателем повышенной мощности, она сможет эффективно работать в широких междурядьях. Значительно облегчено управление трактором. Его можно использовать и в качестве тягача. Герметически закрывающаяся кабина снабжена кондиционером.

Серийное производство новых горных комбайнов в

«МБЛ-Д» для подземной добычи марганцевой руды начато на Днепропетровском заводе горношахтного оборудования. Комбайн разрабатывает забои сечением до девяти квадратных метров. Производительность его — 60 тонн руды в час — в полтора раза больше, чем у действующих машин. Агрегат обладает высокой маневренностью. Установка обслуживается одним оператором вместо двух.

★ ★ ★

С конвейера Таллинского авторемонтного завода — единственного в стране предприятия, занимающегося массовым выпуском гоночных машин, сошла первая серийная «Эстония-18М». Она развивает скорость 180—190 километров в час. В машине использован двигатель автомобиля «Жигули».

(По сообщениям корреспондентов ТАСС).

НОВЫЙ СОВЕТСКИЙ ЭЛЕКТРОМОБИЛЬ

Москва. Внутригородские и пригородные перевозки пассажиров и мелких партий грузов — назначение нового советского электромобиля с комбинированной энергосиловой установкой.

Грузоподъемность машины — 500 килограммов, скорость — 80 километров в час, запас хода — 300 километров.

На снимке: новый электромобиль.

Фото В. СОЗИНОВА.

Фотохроника ТАСС.



В КИНО: ТЕАТРАХ

«ПОБЕДА»

СТАРИКИ-РАЗБОЙНИКИ, НЕПОСЕДЫ

Сеансы: 11, 4, 6.50, 9.20. ГИБЕЛЬ ЧЕРНОГО КОНСУЛА

Сеансы: 9.30, 2.20.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ДК ВДАЛИ ОТ РОДИНЫ

Сеансы: 4, 6, 8.

ДК ИМ. ЯРОСЛАВСКОГО НЕ ОГЛЯДЫВАЙСЯ НАЗАД

Сеансы: 4, 6, 8.

«СИБИРЬ»

КЛЮЧ

Сеансы: 12, 4, 6, 8, 10.

ПРИКЛЮЧЕНИЕ

ТОМА СОИЕРА,

СМЕРТЬ ИНДЕИЦА ДЖО

Сеансы: 10, 2.

«РАССВЕТ»

БРОДЯГА

Сеансы: 5, 8.

ПАВЕЛ КОРЧАГИН

Сеанс в 3 часа.

«РОДИНА»

ДВЕ ЛЮБИМЫЕ

Сеансы: 11, 4, 5.50, 7.30, 9.30.

ЧУДАК ИЗ 5-ГО «Б»

Сеансы: 9.30, 2.30.

Ленинскавтобаза комбината «Кузбассуголь» приглашает на постоянную работу токарей, автомобилистов, каменщиков, плотников, шофёров.

Обращаться в бюро по трудуустройству: пр. Кирова, 38-а.

Лесоторговая база имеет в продаже лес круглый, пиломатериал, краски, дрань штукатурную, трубы, дома брусьевые. По желанию покупателя дома продаются в кредит с рассрочкой до 2-х лет.

К УСЛУГАМ НАСЕЛЕНИЯ! Бюро услуг объявляет набор на курсы по обучению игре на пианино, баяне, гитаре. Адрес: пр. Кирова, 87-а, кв. 23 (остановка «Вокзальная»).

ВНИМАНИЮ НАСЕЛЕНИЯ! Комбинат бытового обслуживания по ул. Партизанской, 57 с 1 сентября производит работы по расчистке щестии.

К СВЕДЕНИЮ НАСЕЛЕНИЯ!

НА ЦЕНТРАЛЬНОМ РЫНКЕ ГОРОДА 16 И 17 СЕНТЯБРЯ С. Г. ПРОВОДИТСЯ ОСЕННИЙ БАЗАР ПО ПРОДАЖЕ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТОВАРОВ.

ПРИГЛАШАЕМ ВАС, ТОВАРИЩИ, ПОСЕТИТЬ ОСЕННИЙ БАЗАР.

Администрация ПМК-2 треста «Востокгидроспецстрой» приглашает на постоянную работу машинистов экскаваторов, газоэлектро сварщиков, бензорезчиков, трубокладчиков, начальника ПТО, начальника землеройного участка, мастера, механика, снабженца.

Обращаться в бюро по трудуустройству: пр. Кирова, 38-а.

Ленинск-Кузнецкое грузовое автотранспортное предприятие, находящееся по ул. Орджоникидзе, № 9, приглашает на работу: водителей, автослесарей, автогенератористов, медников, жестянщиков, кузнецов, фрезеровщиков, токарей, вулканизаториков, обойщиков, сварщиков, кочегаров, зольщиков, технических и рабочих строительных специальностей.

Обращаться в бюро по трудуустройству: пр. Кирова, 38-а.

Ленинск-Кузнецкая межрайбаза производит распродажу швейных и обувных товаров по сниженным ценам со скидкой 60—70 процентов. Продажа производится в двух павильонах на территории центрального рынка. Часы работы: с 10 до 17, выходные — понедельник, вторник.

ПОЛЕЗНЫЙ ПРОДУКТ

Свекла всем хорошо известна, но она не только хороший и ценный продукт питания, а еще добрая целительница. Этот корнеплод издавна применяется в народной медицине при различных заболеваниях. Он обладает противовоспалительным, обезболивающим действием, а также способен понижать кровяное давление.

Свеклу, смешанную с медом, принимают при гипертонии и простудных заболеваниях. Варенную свеклу употребляют при продолжительных запорах.

Свеклу применяют и для лечения хронического насморка. Для промывки ноздрей употребляют навар, настоявшийся уже некоторое время и немножко поддавшийся брожению.

Для лечения малокровия можно порекомендовать такой способ: из корней свеклы, черной редьки и моркови (в равных частях) выжимают сок, сливают в темную бутылку, затем закатывают бутылку в тесто и ставят томиться в печь на три часа. Пить по столовой ложке три раза в день.

Кусочки сырых корнеплодов употребляют для ослабления зубной боли (держать во рту).

При наружных опухолях и язвах пьют свекольный сок и прикладывают к больным местам кашицу из корнеплодов.

Свекла также нейтрализует вредное действие кислот, образующихся после переваривания пищи.

Покупайте свеклу в овощных магазинах орса.

Для лучшего обслуживания инвалидов 1-й группы Великой Отечественной войны магазины №№ 1, 4, 6, 7, 9, 10, 26, 27, 28, 29, 47, 48, 52, 54 орса промтоварами «Ленинскогорский» производят доставку промтоваров на дом до их заказам.

Чемпионы XX Олимпиады



На XX Олимпийских играх в Мюнхене многие советские спортсмены добились хороших результатов, завоевав золотые, серебряные и бронзовые медали. В командном зачете чемпионами Олимпиады стали наши гимнасты, велосипедисты (гонка на 100 км по шоссе) и другие.

В индивидуальных соревнованиях чемпионами Олимпиады стали, в частности, московский студент Владимир Васин (прыжки в воду с трамплина, на снимке слева), гимнастка из Грозного Людмила Турищева, московский штангист легкого веса Мухарби Киржинов (его результат 460 кг — мировой рекорд).

Фотохроника ТАСС.

Травы несут здоровье

В 400 году до новой эры в горах Кавказа разыгралась битва. Греческое войско наткнулось на пчелиные ульи. Воины поклонились медом, но вскоре им стало худо.

«Все они лежали на земле, будто после поражения», — писал древнегреческий историк Ксенофонт. — На третий день они поднялись, но чувствовали себя, как после тяжелой боялезни...».

Греческие воины стали жертвой массового отравления. Как же можно пострадать от меда?

— С записью Ксенофonta я встретился, когда стал изучать алкалоид ликорин, — говорит доктор медицинских наук профессор Арстанбек Алтымышев из Киргизии. — Ещё с видов растений семейства амарилловых содержит ликорин. Его можно обнаружить в подснежниках, нарциссах, амариллисах. На Кавказе встречается медоносный подснежник, с которого пчёлы охотно берут нектар.

Мед из подснежника по виду и вкусу не отличается от обычного. Ученому удалось установить, что вредный мед образуется не каждый год. Ядовитый нектар появляется лишь в годы позднего цветения подснежника. Тогда активно выделяется ликорин, который в больших дозах ядовит. Именно такой мед и съели греческие воины.

Разгадка исторической тайны, разумеется, не главная задача исследований профессора. Ученый попытался использовать лечебные свойства

ликорина в медицине. Через

десять лет кропотливой работы родился одноименный медицинский препарат, применимый при острых и хронических бронхитах, бронхиальной астме, гастритах, холециститах и некоторых формах гипертонической болезни. Препарат прошел клинические испытания в Москве, Одессе, Ленинграде, Фрунзе и других городах Советского Союза.

Работа ученого удостоена Государственной премии Киргизской ССР.

Сейчас профессор Алтымышев возглавляет лабораторию фармакологии синтетических и природных соединений Института органической химии Киргизской Академии наук. Лаборатория изучает физиологически активные вещества (яды змей и насекомых, лекарственные растения), исследует фармакологическую активность минерально-солевых ресурсов Республики.

Юрий ПЕТРОВСКИЙ.
(АПН).

На «Юных экранах»

12 СЕНТЯБРЯ
I ПРОГРАММА, Кемерово.

18.59 Программа передач.
19.00 Теленовости. 19.15 «Круг». Программа по письмам телезрителей.

Редактор А. И. ЛАКИСОВ.

НАШ АДРЕС:

652500, г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17.
Телефоны: редактора — 2-07-05, заместителя редактора — 2-07-06, отв. секретаря — 2-07-07, отдела партийной жизни — 2-07-08, промышленного отдела — 2-07-09, 2-07-12 и через шахту им. Кирова — 21-47, отдела писем и быта — 2-07-10, бухгалтерии — 2-07-13, директора типографии — 2-07-19.

Газета выходит ежедневно, кроме воскресенья и понедельника.

Гортипография, г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17.
ОП 13697 Заказ № 7784. Объем 1 п. л. «Правды». Тираж 27500