

КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС и ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 247 (12223)

Пятница, 20 октября 1967 г.

ГОД РЕВОЛЮЦИИ ПЯТИДЕСЯТЫЙ

ГОД ИЗДАНИЯ 46-й

Цена 2 коп.

**УЧЕНЫМ И КОНСТРУКТОРАМ,
ИНЖЕНЕРАМ, ТЕХНИКАМ,
РАБОЧИМ, ВСЕМ КОЛЛЕКТИВАМ
И ОРГАНИЗАЦИЯМ,**

**ПРИНИМАВШИМ УЧАСТИЕ В СОЗДАНИИ
И ЗАПУСКЕ СОВЕТСКОЙ АВТОМАТИЧЕСКОЙ
МЕЖПЛАНЕТНОЙ СТАНЦИИ «ВЕНЕРА-4»**

Дорогие товарищи!
Сегодня, 18 октября 1967 г., впервые в истории космонавтики советская автоматическая межпланетная станция «Венера-4» осуществила посадку на поверхность Венеры научной лаборатории, которая успешно выполнила комплекс научных исследований в атмосфере планеты и на ее поверхности. На Венеру доставлен второй выпуст с Гербом Союза Советских Социалистических Республик.

Автоматическая станция «Венера-4» вошла в атмосферу Венеры со второй космической скоростью, а затем после аэродинамического торможения на специальной парашютной системе совершила посадку на поверхность планеты и последовательно полностью выполнила программу научных исследований.

Успешное осуществление полета на планету Венеры автоматической станции и проведение сложнейших научных экспериментов — это новое выдающееся достижение советской науки и техники, важнейший вклад в мировую науку. Новая победа в космосе — замечательный подарок к пятидесятилетию Великой Октябрьской социалистической революции, яркое свидетельство расцвета творческих сил советского народа, роста могущества нашей Родины, преимуществ социализма.

Весь советский народ гордится тем, что победа в космосе одержана талантом и трудом советских ученых, конструкторов, инженеров, техников и рабочих, решивших сложнейшие научно-технические проблемы и обеспечивших беспрепятственный полет автоматической станции на Венеру.

Это великое достижение в исследовании планет Солнечной системы и космического пространства еще раз подтверждает, что наши ученые, конструкторы и рабочие планомерно выполняют задачи, поставленные перед ними XXIII съездом КПСС.

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза, Президиум Верховного Совета СССР и Совет Министров СССР, весь советский народ горячо и сердечно поздравляют ученых и конструкторов, инженеров, техников и рабочих, коллективы организаций, принимавших участие в разработке, создании, запуске и осуществлении полета автоматической станции «Венера-4», впервые совершившей плавный спуск на поверхность Венеры.

**ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ
ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА
ПРЕЗИДИУМ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР
СОВЕТ МИНИСТРОВ СССР**

**ЦЕНТРАЛЬНОМУ КОМИТЕТУ
КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ
СОВЕТСКОГО СОЮЗА
ПРЕЗИДИУМУ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР
СОВЕТУ МИНИСТРОВ СССР**

Коллективы ученых, конструкторов, инженеров, техников и рабочих, принимавшие участие в создании, изготовлении, запуске и осуществлении полета автоматической межпланетной станции «Венера-4», рады доложить нашей родной Коммунистической партии и Советскому правительству, что в годовщину славного пятидесятилетия Великой Октябрьской социалистической революции выполнено еще одно важное задание партии и правительства.

Впервые в истории исследования межпланетного космического пространства советская автоматическая станция «Венера-4» успешно выведена 12 июля с. г. на гелиоцентрическую орбиту, достигла планеты Венеры и сегодня 18 октября 1967 года совершила плавный спуск на ее поверхность.

На Венеру доставлена научная лаборатория, которая впервые в мире обеспечила проведение исследований непосредственно в атмосфере планеты.

Получены уникальные научные данные.
Как и весь советский народ, мы горды тем, что первая автоматическая станция, достигшая поверхности Венеры, так же как и первая станция, совершившая мягкую посадку на Луну, создана и запущена у нас в Советском Союзе.

Полетом автоматической станции «Венера-4» решена одна из сложнейших технических задач межпланетных сообщений, открывающая новую страницу в освоении околоземного космического пространства.

Это выдающееся достижение советской науки в освоении межпланетного пространства мы, участники создания автоматической станции, посвящаем пятидесятилетию Великой Октябрьской социалистической революции.

Завершем Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза и Советское правительство, что ученые, конструкторы, инженеры, техники, рабочие и впрямь будут отдавать все свои силы делу мирного освоения межпланетного космического пространства во славу нашей социалистической Родины, на благо всего человечества.



Этот выпуст с золотым Гербом СССР и флаг нашей Родины доставлены на планету Венеры автоматической станцией «Венера-4».

СЛУШАЙ, РОДИНА, РАПОРТУЕТ КУЗБАСС!

СООБЩЕНИЕ ОБЛСТАТУПРАВЛЕНИЯ ОБ ИТОГАХ
ВЫПОЛНЕНИЯ ЮБИЛЕЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ
ЗА 9 МЕСЯЦЕВ 1967 ГОДА

Трудящиеся Кузбасса, как и весь советский народ, выполняя юбилейные социалистические обязательства, встречают 50-летие Великого Октября большими трудовыми успехами.

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

НА 8 ДНЕЙ РАНЬШЕ выполнен девятимесячный план производства промышленной продукции. Около 80 процентов предприятий перевыполнили план, 10 процентов из них справились с десятимесячным заданием. Все ведущие отрасли хозяйства области — угольная, черная и цветная металлургия, химическая, машиностроительная, стройматериалов, производство электро- и теплоэнергии, лесная и деревообрабатывающая, легкая и пищевая — перекрыли план выпуска валовой продукции. Выпуск промышленной продукции по сравнению с соответствующим периодом прошлого года ВОЗРОС НА 10,2 ПРОЦ. при плане 6,7 проц.

Успешно выполняются обязательства по ускоренному развитию черной и цветной металлургии, угольной, химической, легкой и пищевой промышленности. Химики дали прирост 18,1 проц., работники легкой промышленности — 15,2.

84 МИЛЛИОНА РУБЛЕЙ — на такую сумму проведено дополнительно промышленной продукции. Юбилейное обязательство перевыполнено на 44 млн. рублей.

Хорошо потрудились большинство коллективов угольщиков. В январе—сентябре они, по сравнению с тем же периодом прошлого года, почти на 3,5 млн. тонн увеличили добычу топлива.

1.491 ТЫСЯЧА ТОНН — вот сверхплановый счет горняков бассейна, из них 900 тысяч тонн выдала механизаторы «Кузбассарьеругля». Таким образом, в полтора раза перекрыты годовые социалистические обязательства, а по добыче концентрированных углей (выдано 690 тыс. тонн) — в три с лишним раза.

Уже за 9 месяцев перевыполнены годовые обязательства по производству сверх плана минеральных удобрений и товаров народного потребления. Предприятия химической промышленности перевыполнили 9-месячный план по основной номенклатуре. Ими выпущены дополнительно сотни тонн синтетических смол и пластмасс, пресс-порошков, карбамидов, напролактама, соды научической.

Больше, чем планировалось, выпущено проката, кокса, алюминия, цинка, электроэнергии, электродвигателей до 100 квт и взрывобезопасных. Металлурги принимают все меры, чтобы ликвидировать долг по чугуну и стали. Произведено сверх плана много цемента, мягкой кровли, 7,6 тысячи кубометров сборного железобетона.

Значительно перевыполнен девятимесячный план производства товаров народного потребления. Дополнительно выпущено:

мяса	6 тыс. тонн
колбасных изделий	1.231 тонна
цельномолочной продукции	5,6 тыс. тонн.
масла животного	1.258 тонн
кондитерских изделий	1.235 тонн
верхнего трикотажа	119 тыс. штук
кожаной обуви	45 тыс. пар
мебели	на 178 тыс. руб.
пылесосов	576 штук
швейных изделий	на 1,2 млн. руб.

Обязательствами предусматривалась всесторонняя подготовка к осуществлению экономической реформы. Сейчас в области по новой системе работают 20 промышленных предприятий. Ими производится около 14 проц. продукции области, а численность промышленно-производственного персонала составляет 8 проц. План по объему реализации продукции этими предприятиями выполнен на 104 проц., прирост к такому же периоду прошлого года — 20 проц., а на заводах «Карболит», Топкинском механическом, Новокузнецком стекловом, «Кузбассрадно» он еще выше. Все предприятия, работающие по новой системе, выполнили план по основной номенклатуре, сберегли от сверхпланового снижения себестоимости 2,5 млн. руб. Выше плановых прибыли и рентабельность.

6,6 ПРОЦЕНТА — на столько выросла производительность труда в промышленности области при плане 4,2 проц. Особенно возрос этот важнейший показатель на предприятиях цветной металлургии, химической промышленности, объединения «Кемерволепром», управления

бытового обслуживания. С планом по производительности труда в промышленности справились все города и районы, кроме Осинников и Тажинского района.

Проводится большая работа по улучшению качества продукции и повышению сортности. Выполнен план по снижению себестоимости товарной продукции.

При успешной работе промышленности области в целом, некоторые предприятия не выполнили план по производительности валовой продукции, производительности труда, снижению себестоимости, а также по отдельным видам изделий.

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

Осень веичает труд земледельцев. И она нынче как никогда щедря. 290 тыс. тонн — столько зерна обещали продать государству труженики села. В закрома Родины уже поступило более 518 ТЫС. ТОНН ХЛЕБА. Сверхплановая продажа зерна продолжается.

Исключно засыпаны семена и фуражные фонды. В обязательствах предполагалось получить в среднем по 15 центнеров зерна с гектара, получено по 18. В ряде районов и хозяйств урожайность еще выше. Так, Кемеровский и Ленинск-Кузнецкий районы намолотили по 21 центнеру зерна с гектара, Крайновский — по 20,5, Топкинский — по 19,8. Десять хозяйств собрали более 24 центнеров с га — совхоз «Береговой», «Заря», имени Учалова, «Кузбасский» и другие.

Государству к 20 октября продано более 125 тыс. тонн картофеля (при плане 125 тыс. тонн), заготовка его продолжается. Наибольшая урожайность картофеля в хозяйствах Промышленновского района — 111 центнеров с га, Кемеровского и Крайновского районов — 103 центнера.

Животноводы области уже перевыполнили годовой план продажи мяса и молока. Государству продано мяса 63.049 тонн, или 111,6 проц. к плану и 368.699 тонн молока — 107,5 проц. Выполнен годовой план продажи яиц.

Производство мяса в хозяйствах Промышленновского района возросло против прошлого года в два раза, Ленинск-Кузнецкого — в 1,6 раза. В отдельных хозяйствах рост еще выше.

Валовое производство молока за девять месяцев по сравнению с прошлым годом увеличилось на 81,3 тыс. тонн, в том числе за счет продуктивности коров на 80,6 тыс. тонн. Наибольший рост в хозяйствах Промышленновского района.

В юбилейных обязательствах предусматривалось продать за год на корову 2.300 кг молока, уже **НАДОЕНО 2.325**. Это на 438 килограммов больше, чем было за такой же период прошлого года, и самый высокий убой за все время существования совхозов и колхозов. Наилучшие результаты за девять месяцев в Кемеровском районе — 2.403 килограмма молока на корову и Ленинск-Кузнецком — 2.348 кг.

Труженики села обещали получить по 145 яиц на несушку, по 500 граммов среднесуточного привеса крупного рогатого скота и 380 граммов привеса свиной на откорме. За девять месяцев получено 113 яиц на несушку, 508 и 392 грамма среднесуточного привеса крупного рогатого скота и свиной.

Птицеводы области добились в юбилейном году особенно больших успехов. За девять месяцев совхозы и колхозы произвели **105,5 МИЛЛИОНА ШТУК ЯИЦ**, на 36,2 миллиона, или 52,3 процента, больше, чем в прошлом году.

СТРОИТЕЛЬСТВО

244 МИЛЛИОНА РУБЛЕЙ — такова стоимость основных фондов, которые введены строителями за девять месяцев. Это на 23 миллиона рублей больше, чем было сделано за тот же период прошлого года. Плановое задание перевыполнено по ведущим отраслям промышленности: угольной, черной металлургии и лесной.

Кроме домов и аглоленты на Запсибе, в нынешнем году вступили в строй действующих первая очередь Юргинского абразивного завода, производств серной кислоты и ионообменных смол на Ново-Кемеровском химкомбинате, цех эмалей на заводе «Сантехлит», Кемеровский горнозавод, Анжерский холодильный, новые котлы и турбины на Кемеровской, Кузнецкой ТЭЦ и электростанции Запсиба, Сафоновская птицефабрика и другие объекты. Готовятся к пуску вторая аглолмашинна и третья коксовая батарея на Западно-Сибирском металлургическом заводе, производство напролактама на химкомбинате, Сибиргин-

ский и Черниговский карьеры, пятый блок Беловской ГРЭС, железная дорога Артышта—Подобас и т. д.

350 тысяч квадратных метров — столько построено жилья только по Государственному плану. В оставшиеся до конца года месяцы эта цифра почти удвоится: строительный брак обязательств сдать в эксплуатацию не менее 600 тысяч кв. метров жилья и уверенно идут к поставленной цели.

8.656 — столько учеников сели за парты в новых школах. 1.120 малышей ежедневно находятся сейчас в новых детских садах и яслях.

440 МИЛЛИОНОВ РУБЛЕЙ — столько освоено уже в общей сложности капитальных вложений. Увеличились затраты, по сравнению с прошлым годом, на объекты угольной, металлургической, лесной и особенно легкой промышленности — на 29 процентов.

Затраты только на сооружение пусковых объектов составили 64 миллиона рублей — что на 4 процента больше, чем было предусмотрено планом.

По сравнению с тем же периодом прошлого года производительности труда в строительстве возросла на 7 ПРОЦЕНТОВ, а задание по выработке на одного работающего уже перекрыто на 3 процента.

Соревнуясь за достойную встречу 50-летия Великого Октября, сотни строительных и монтажных бригад уже выполнили годовые планы. Близи к завершению годовых заданий многие управления и даже тресты. В то же время некоторые строительные организации с девятимесячным планом не справились. Отстают от пусковых графиков ввод в эксплуатацию жилья, детских дошкольных учреждений, предприятий торговли и общественного питания.

В городах и районах области проведена большая работа по благоустройству и озеленению, по строительству хозяйственным способом клубов, дополнительных классов комнат, интернатов, спортивных сооружений.

БЫТОВОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ТОРГОВАЯ

С каждым годом улучшается бытовое обслуживание населения. Заметный рост достигнут и нынче. В юбилейных социалистических обязательствах намечено к концу года увеличить объем услуг по сравнению с 1966 годом не менее, чем на 23 процента. За девять месяцев он возрос на 18,4 ПРОЦЕНТА.

Значительно перевыполнили задание трех кварталов предприятия службы быта Междуреченска, Тагатагола, Ленинска-Кузнецкого, Белова по обслуживанию городского населения и Мысков, Кемерово — сельского населения.

Обязательствами предусматривалось ввести в строй две фабрики по ремонту обуви, две фабрики химчистки, пять комбинатов бытового обслуживания, 40 ателье и мастерских, 69 салонов, 200 приемных пунктов и комнат быта. За девять месяцев сданы в эксплуатацию 2 фабрики по ремонту обуви, 1 фабрика химчистки, 4 комбината бытового обслуживания, 50 ателье и мастерских, 65 салонов и 53 приемных пункта.

Одним из убедительных показателей повышения благосостояния советских людей является рост потребления промышленных и продовольственных товаров. В юбилейных обязательствах было записано: «Обеспечить выполнение Государственного плана товарооборота досрочно на один день и за десять месяцев дать сверх плана 5 миллионов рублей». За девять месяцев продано товаров населению Кузбасса больше, чем предусматривалось планом, на 12 МИЛЛИОНОВ 400 ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ.

Государственный план трех кварталов по розничному товарообороту перевыполнили предприятия Министерства торговли, оры и продснабы министерств угольной промышленности, цветной металлургии, лесной и деревообрабатывающей промышленности, путей сообщения, энергетики и электрификации. Успешно справились также с заданиями облпотребсоюз, аптекоуправление и «Союзпечать».

План розничного товарооборота не выполнен лишь торговыми предприятиями четырех городов: Анжеро-Судженска, Березовского, Осинников, Топок и двух районов: Крайновского и Новокузнецкого.

Ход выполнения социалистических обязательств в честь 50-летия Великой Октябрьской социалистической революции создает предпосылки для успешного завершения года, для дальнейшего наращивания темпов роста в последующие годы пятилетия. Подводя итоги предпраздничного соревнования, трудящиеся Кузбасса намечают пути досрочного выполнения пятилетки.

«КОСМОС-183» В ПОЛЕТЕ СООБЩЕНИЕ ТАСС

18 октября 1967 года в Советском Союзе произведен очередной запуск искусственного спутника Земли «Космос-183». На борту спутника установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований космического пространства в соответствии с программой, объявленной ТАСС 16 марта 1967 года.

Спутник выведен на орбиту с параметрами: максимальное расстояние от поверхности Земли (в апогее) — 212 километров; минимальное расстояние от поверхности Земли (в перигее) — 145 километров; наклонение орбиты — 50 градусов.

ЗЯБЬ—ПОД ВСЕ ЯРОВЫЕ

Хозяйства Промышленновского района к 18 октября выполнили план осенней обработки почвы на 193, Юргинского — на 100 процентов. Близи к завершению этой работы совхозы и колхозы Инжирского района и хозяйства треста «Птицепром». Однако в целом по области зяби поднято лишь 907.800 гектаров — 84,3 процента к плану. Осталось вспахать в общей сложности 145.900 гектаров. При полной нагрузке на гусеничные тракторы оставшиеся земли можно обработать за 3—4 дня. Но, к сожалению, суглинистая почва на гектаре составляет сейчас 17,3 тыс. гектаров. При таких площах на пахоту придется потратить еще не менее восьми суток. Между тем уже и

ОТ КРАЯ ДО КРАЯ

СЛУШАЙТЕ ЛЕНИНА, ОЛЕНЕВОДЫ!

В дни празднования пятидесятилетия Великого Октября в преобразованной Советской властью чукотской тундре прозвучит голос В. И. Ленина. Магнитофонные ленты с записями известных речей Владимира Ильича отправляются на далекие чукотские станы вездеходами, самолетами, вертолетами. Их подготовили для оленеводов работники красных яраг.

Пастухам будут доставлены также праздничные подарки. Много радости принесут и так называемые «говорящие» письма — записанные на магнитофонные пленки приветия и пожелания родных и друзей.

ТУРБИНА-ГИГАНТ

Энергетики Назаровской ГРЭС обязались к 50-летию Великого Октября завершить пусковые испытания самой мощной в СССР

и Европе одновальной паровой турбины на 500 тысяч киловатт.

Уникальная модель — копия ее, размером в одну десятую часть натуральной величины, выставлена сейчас для обозрения в зале теплоэнергетики Политехнического музея.

...Главное нажимает экскурсовод пусковую кнопку, и в помещении постепенно нарастает пронзительный гул. Так имитируется набор заданной скорости этой четырехцилиндровой турбины, работающей в паре с генератором.

Посетители музея узнают подробности об этом турбоагрегате. Он создан под руководством известного конструктора доктора технических наук Л. А. Шубенко-Шубина на Харьковском турбинном заводе имени С. М. Кирова. Эта установка работает на сверхвысоких параметрах — давлении пара в 240 атмосферы и температуре 580 градусов Цельсия. Это позволяет получить наибольший коэффициент полез-

ного действия и значительно снижает себестоимость выработки электроэнергии. Москва. **ЗИМНЕЕ ДЫХАНИЕ АРТИНИ** Портовики Дудинки ракетным салютом встретили морской теплоход «Приорск». Честь эта экипажу судна оказалась не случайной. Восемнадцатидней боролся моряк со льдами Арктики, прежде чем пришел в Дудинку из Хатанги. «Сюрприз» этот преподнес «Приорск» и еще трем судам пролив Вилькицкого — самый трудный участок Северного морского пути. Сплошные льды скопились судна, повредив корпус «Приорска». Даже ледолаз потребовался неделя, чтобы пробиться к каравану. «Приорск» привез из Хатанги для жителей Норильска и Дудинки свежую рыбу к праздничному столу. Дудинка. (ТАСС).

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ РЕФОРМА. Готовность. Опыт. Проблемы

ИСКАТЕЛЕЙ СТАНОВИТСЯ БОЛЬШЕ

НОВ У КОГО утвердилось мнение, что, мол, на карьеру брать уголь не представляет особого труда. Слов нет, в шахте работать труднее. Однако и на карьерах немало трудностей, связанных с быстрыми темпами роста добычи, и с углубкой. Возьмем хотя бы наш карьер. Ему нет еще и двенадцати лет, а как возросли объемы работ!

В первом году его истории добыто более полумиллиона тонн угля при производительности труда 122,5 тонны; переработано около двух миллионов кубометров горючей массы. А в июле этого года нам предстоит добыть уже 2,745 тыс. тонн топлива с производительностью труда 268,2 тонны и произвести горноподготовительных работ 22 млн. кубометров. Вот тут и начинаются наши трудности. Дело в том, что почти треть общего объема горноподготовительных работ выполняется с помощью бурозарывного метода, причем с метра скважины выходит всего 23 кубометра взорванной массы. На кубометр ее уходит от 600 до 1.100 граммов взрывчатых. К этому еще надо добавить вывозку на внешние отвалы автомобильным транспортом 3,5 млн. кубометров пород, для чего приходится содержать 60 км автомобильных дорог в горной местности.

В таких условиях без творческого подхода к делу, как говорится, нельзя. Наши специалисты и прежде охотно брались за улучшение технологии добычи. Но творческая активность коллектива особенно возросла после того, как с 1 апреля 1966 года карьер перешел на новые условия планирования и экономического стимулирования производства. Понимая путь роста добычи, снижения затрат, увеличения прибыли и рентабельности стали более энергичными, в них участвуют как специалисты, так и рабочие. О подготовке коллектива к переходу на новые условия в газете уже рассказывалось. Скажу лишь, что суть ее и главная цель сводились к одному: привлечь людей, если можно так выразиться, экономически мыслить, выявлять и использовать резервы. Немаловажную роль здесь, бесспорно, сыграл и тот факт, что премиальные источники для ИТР предусматриваются только в фонде материального поощрения.

Словом «прибыль» стало в горничном обиходе таким же популярным, как и добыча. Мы старались разъяснять рабочим их особую роль в создании фондов предприятия, показывать, что прибыль и в кошельке экскаватора, и в кошельке водителя, и в кошельке рабочего, коллектив справился со всеми показателями. Сотни людей получили тринадцатую зарплату, оценив за достижение лучших результатов. Как мы поступили? Если бригада или отдельный исполнитель берут себе повышенный план на уровне утвержденного норматива (он у нас равен 105 проц. плана) и выполняют его, то получают премию по фонду заработной платы в размере 30 проц., и когда берется встречный план, перекрывающий норматив, за каждый процент перевыполнения выплачивается премия в размере пяти процентов от фонда материального поощрения.

Подчеркнем, что очень важно правильно определить норматив. Установив завышенный — получишь веру человека в свои возможности сделать больше. Занизвив — допустить растративать государственные средства. Правда, здесь есть четкая срабатывающий автомат. Выполнил коллектив все объемы и технико-экономические показатели, но допустил перерасход по фонду заработной платы — ИТР лишаются половины полагающейся премии. И все же выработку нормативов надо постоянно совершенствовать: ведь речь идет о более полном использовании производственных основных фондов.

В первом году лителиты и за время работы в новых условиях коллектив справился со всеми показателями. Сотни людей получили тринадцатую зарплату, оценив за достижение лучших результатов. Как мы поступили? Если бригада или отдельный исполнитель берут себе повышенный план на уровне утвержденного норматива (он у нас равен 105 проц. плана) и выполняют его, то получают премию по фонду заработной платы в размере 30 проц., и когда берется встречный план, перекрывающий норматив, за каждый процент перевыполнения выплачивается премия в размере пяти процентов от фонда материального поощрения.

ПОЧТЫ РЕДАКЦИИ

ЧЕХ ЕСТЬ, ПРОДУКЦИИ НЕТ

До января 1967 года центральные электромеханические мастерские треста «Кемеро-Кузбассстрой» принадлежали комбинату «Кемеро-Кузбассстрой». Рядом «дети» комбината любви и малопал. По договору с комбинатом его систему трестом «Металлообработка» на отваливала железобетонный ремонтно-механический завод треста. Большие деньги комбинат построил для мастерских новый цех металлоконструкций. Тогда же в котельной начали специально для его нужд монтировать четвертый котел.

Но в этот момент мастерские были переданы тресту «Кемеро-Кузбассстрой». Теперь трест «Металлообработка» знает не желает старых знакомых: он отказался заключить с нами договор на отпление мастерских. Новый цех остался в том состоянии, в каком его сдали «Кемеро-Кузбассстрой» в январе этого года. Недоделаны, которые обещали устранить прежний хозяин, остались до сих пор, и главное — не смонтирован котел, цех остался без отопления. Министрство сельского хозяйства РСФСР выдало нам заказ на приобретение, очень нужные сельскому хозяйству, и где-то их будут ждать. Но мы никак не можем организовать сельчан: цех-то у нас есть, но он бездействует.

Р. МАЗИТОВ, председатель комитета народного контроля. В. ЛЕВБЕДИНКО, Ф. ЗАЙЦЕВ, Л. КОНДРАТЕНКО, М. ПАНКОВ — бригадир. г. Кемерово.

АУ, АВТОБУС!

У нас в Таштаголе нет элементарного порядка в движении автобуса. На остановках приходится ждать по 3-4 часа. График движения практически нет. Рабочие вынуждены пользоваться автобусом парка не беругу. Хотя автобусов не хватает, автохозяйство охотно отдает их под заказы и служебные, которые ходят буквально пустые. То и дело не бывает бензина, и снова часть автобусов остается в парке. Исполному горсовету надо разобратся в делах автохозяйства.

А. КУДИНОВ, г. Таштагол.

СБЫЛИ С РУК

За короткое время на Комсомольской площади города вырос целый район с многоэтажным населением. Первый и пока единственный клуб на площади — имени Пушкина. Раньше здесь читали лекции, устраивали молодежные вечера, танцы. Сложилось для нас замечательное модельерство артистов и духового оркестра. Есть в клубе и киноаппарат.

Владелец клуба, постройкой треста «Кузнецкпромстрой», и социальное виден в клубе им. Пушкина только киноаппарат. Рабочие коллектива, когда в районе появился новый индустриальный клуб «Сибирь», постройкой треста ликвидировали клуб. Делу дали законный вид и толк: мол, он нерентабелен.

Первое отделение милиции как раз подыскивало себе помещение. Председатель постройки тов. Илюхин с превеликим удовольствием сбыл с рук половину помещения. Спрашивается: разве клуб — общественное коммерческое предприятие? Конечно, лекции, вечера вопросов и ответов, кружки не принесут дохода в профсоюзный бюджет. Но, вопервых, паразитизм, можно найти приемлемые для нас формы молодежной деятельности любителей. А во-вторых, рентабельность клубов, библиотек, дворцов культуры — духовная и культурная трудность, а в их политическом росте. А как нужен клуб школьникам! Директор школы тов. Усков как-то говорил на городском собрании, что этого клуба мало для детворы района. А теперь ребит лишний и его, исключение. В шахтерском поселке Зыряновом тоже закрыли клуб: ветхий, мол, построенный. Да так и не построили. С тех пор у зыряновцев только кружат кино.

Е. САБЛИНА, г. Новокузнецк.

НЕ ДОРОЖАТ МАРКОЙ

Когда я собирался в Таргайский дом отдыха, мне говорили: — Зря. Там не отдохнешь. Я не поверил, поехал. Поместил меня в первом корпусе. Он не отапливается. Холодно даже под двумя одеялами. Уборка в комнатах проводится редко, установленные в корпусках телевизоры не работают, свежих газет и журналов не бывает. Не случайно поборку большинство отпусковников покидает дом отдыха, не дождавшись конца сезона. У меня сложилось впечатление, что руководители дома отдыха не дорожат маркой своей здравницы.

А. ЧУХАНОВ, г. Междуреченск.

ЖУРНАЛ «ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ» № 20

Вышел из печати журнал Центрального Комитета КПСС «Партийная жизнь» № 20. Передовая статья «Могучая поступь» Страна Советов». В. Вартанова «Отчет первичной партийной организации в горнообогатительном комбинате Мантуровского района КИСС (Костромская область) П. Рачева «Работа и цеховая парторганизация». В этом разделе напечатаны также статьи об архивном фонде КПСС и переписки с читателями. Под рубрикой «Будни партийных групп» — отчет секретаря Центрального Комитета Компартии Чехословакии Владимира Коуцко «Победные шестые Октября».

В журнале опубликованы также очерк Я. Фоменко «Этапы большого пути», информация из местных партийных организаций, обзор печати «Коммунизм великой страны».

ПРОВЕРЯЕМ ГОТОВНОСТЬ К ЗИМОВКЕ

СОВРЕМЕННАЯ ФОРМУЛА

НЕ ТАК давно это было — года два назад. Заходит речь об очередной зимовке скота, и чаще всего слышишь: «Вот бы кормов больше, хотя бы пять-шесть кормовых единиц на условную голову в сутки. А то ведь три-четыре получается». О качестве этих единиц кормовых единиц и речи не заводили. Заботились прежде всего о количестве кормов. Хотя какие, но лишь бы корма...

Совсем не то нынче. Наша выездная редакция — в Промышленновском районе. Главным зоотехником районного управления сельского хозяйства В. С. Иванченко встретил нас во всеоружии планов, цифр. Итого! Непохоже. Район уже выполнил годовые планы производства государству молока, яиц и шерсти. Годовой план продажи мяса еще не завершил. Но пусть зоотехники откроют ворота примечательных пунктов, и за день — два обязательство будет с легкой перекресткой.

Продуктивность скота и валовое производство продукции идут прочтостью прошлого года с большим плюсом. Чувствуется, что животноводы стремятся озабочены юбилейный год новыми успехами.

Наш собеседник уважительно говорит о земледельцах, вот уже второй год в достатке обеспечивающих животноводство кормами. Нынче по району в среднем на условную голову скота приходится около десятка кормовых единиц. Складывается этот рацион в основном из сена, силоса, концентратов. Солома тоже учитывается (ее खाлят в разное время), но она занимает в рационе отнюдь не первостепенное место. И поскольку концентратов валасена в планах норма, солому можно готовить так, что и она станет более ценным кормом, чем была в прошлые годы.

Одним словом, в Промышленновском районе налицо все условия для создания высокой зоотехнической культуры в содержании скота. Есть возможность внедрить рациональное кормление, массовый раздой коров, интенсивный откорм молодняка, вести целенаправленную племенную работу и т. д. Главным зоотехником района обстоятельно рассказывает о планах на этот счет.

На свиноводческих фермах должно действовать — 20, на молочнотоварных — 36 кормоцехов. Крупному рогатому скоту (главным образом коровам) намечено за зиму скормить около 15 тысяч тонн протравленной и грубых кормов. Много подобных затрунений испытывают сейчас и животноводы колхозов «Рассвет», «Звезды Ильича», совхоза «Вагановский» и других хозяйств.

В прошлом году, когда действовала бедняцкая формула «лишь бы пережить», настало время высокой зоотехнической культуры ведения животноводства, научно обоснованного кормления и содержания скота. Именно с этих позиций и надо сегодня рассматривать готовность к зимовке.

ВЫЕЗДНАЯ РЕДАКЦИЯ ГАЗЕТЫ «КУЗБАСС» И ОБЛАСТНОГО РАДИО — П. АНОВОВ, И. ЯКИШЕВ.



ПРОБЛЕМЫ ТОРГОВЛИ

В этом филиале магазина «Молодая покупательница» — спортивные общества и коллективы физкультуры предприятий, учреждений, бригады-полкочетов. Везде — первичные ячейки в системе партийного образования. Затем состоялось заседание секции.

КУЗБАССУ ОТВЕЧАЮТ

Главным агроном Кемеровского районного управления сельского хозяйства тов. Глазков сообщил, что факты, указанные в корреспонденции бригады-полкочетов, подтвердились. Приняты меры к спланированию откорма. Влажные пшеница и ячмень просушены. Остальное зерно нормальной влажности и не сорегается. Усилены очистки, просушивание и вывозка зерна с токов. На ферме работают две установки активной вентиляции, зерноосушитель, сложные зерноочистительные машины, два зернопогрузчика. Смонтированы и пущены в работу пункт первичной очистки зерна.

У ЮРГИНСКИХ МАШИНОСТРОИТЕЛЕЙ

УХОДЯТ с испытательных площадок в различные уголки страны с маркой Юргинских машин. Машины завода самоходные строительные краны, маслоделные агрегаты, полуси для автомобильной промышленности, валяки холодильной промышленности. На протяжении этих дней машиностроители, поставившие перед собой задачу: выполнить план последнего месяца перед золотым юбилеем Страны Советов досрочно выполнили его. Юргинские машины, три обязательства и повысили их. Полтора годовых плана решили дать и 7 ноября члены коллективной бригады коммунистического труда Е. А. Санжогова, всегда чисто, радует глаза цвета, подсобный инструмент аккуратно разложен на стеллажах. Ежедневно подводятся итоги по каждому уголку страны с маркой Юргинских машин. Борются за право называться образцово-показательными по культуре производства цехи (на чальники тт. Норженевский, Сысоев, Сафронин). Заключается взаимовыгодные сделки между цехами среди молодых токарей. Мы поинтересовались у главного судьи чемпионата — заместителя главного инженера завода Николая Алексеевича Герасименко, как проходит чемпионат. Вот что он рассказал:

В ближайшее время первый этап соревнования станочников будет завершен. В канун юбилейной даты состоится общецеховое чемпионство среди токарей и в первую очередь Виктора Аглушечкина, станочника с Анжерского машзавода, ставшего первым чемпионом. Усилены творческие поиски рационализаторов и новаторов завода. Отдел технической информации и изобретательства (начальник А. И. Васалова) изобретательски выполняет первенство цеховым эконо- номии средств. Сейчас в цехах и отделах проходит месячник-смотр под девизом «За технический прогресс».

Каждый день приносит все новые известия о славных делах коллективов бригад, смен, цехов и отделов. Ударный труд бригады Героя Социалистического Труда кузнеца Федора Кирилловича Попрского, бригады тт. Пугачева, Пугина, Клементина, Ворона, Щеглова, Проскурина и многих других вселяет уверенность, что намеченные партийно-хозяйственным активом завода рубежи на период предпротрийской вахты будут взяты.

А. ЛАСКИН.

На Кемеровский авторемзавод

Коллектив завода отремонтировал более тысячи большегрузных автомобилей. Особенно большой вклад внесли автослесари цеха № 1 Григорий Салабай, Виктор Хозяйкин и Людвиг Арзамасцев, которые вы видите на снимке. Все они мастера высокого класса. Качество их работы отличное.

Фото В. Моисеева.

И ГУСТО, И ПУСТО...

Недавно школам, детским садам, домам культуры, больницам разрешили приобретать по безналичному расчету вне всякого лимита лыжи и крепления к ним. Почему бы не позволить профсоюзным организациям приобрести для предприятий и учреждений лыжи в таких же условиях, скажем, давно залежавшиеся на полках десятилетних палатки? За наличный расчет их все равно никто не приобретает.

Несколько слов о самом филиале магазина. Торгуется он товарами массового спроса. Но покупателям не имеют возможности предварительно осмотреть их и выбрать нужное, а продавец не в состоянии каждому из них перечислить, что скрыто за рядами стеллажей. А это, несомненно, отрицательно сказывается на товарообороте.

В областном центре ежегодно выступают в строй продовольственные и промтоварные магазины в новых воздушных зданиях — просторные, светлые, оснащенные современным инвентарем. Почему же секция до сих пор ютится в темном подвале? Кемеровскому горисполкому следует позаботиться о том, чтобы создать нормальные условия для мелкооптовой торговли спортивными товарами, помочь секции, сейчас механически присоединенной к «Мелодии», превратиться в крупное самостоятельное торговое предприятие.

В. КАЛАЧИНСКИЙ.

НА СНИМКЕ: передовая станочница

завода, ударник коммунистического труда фрезеровщица Анна Петровна Ничкова. Она работает с чет второй половины третьего года пятилетия. Ее изделия всегда отличного качества.

Фото Н. Молошицкого.

РОССИЯ: ИТОГИ И ПЕРСПЕКТИВЫ
ВТОРАЯ СЕССИЯ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА РСФСР

18 октября на утреннем заседании депутаты Верховного Совета РСФСР, собравшиеся на вторую сессию в Большом Кремлевском дворце, продолжали обсуждать проекты Государственного плана развития народного хозяйства РСФСР на 1968 год и планы на 1969 и 1970 годы, а также проект Государственного бюджета республики на 1968 год.

В своих выступлениях депутаты особо подчеркивают, что в дни, когда страна готовится к своему пятидесятилетию, все советские люди стремятся ознаменовать эту великую дату новыми трудовыми свершениями. Пройден немалый путь, но впереди еще много дел.

В ложах — товарищи Г. И. Воронов, А. Я. Пельше, В. В. Гришин, И. В. Капитонов, Ф. Д. Кулаков, Председатель Президиума Верховного Совета РСФСР М. А. Яснов, члены Президиума Верховных Советов СССР и Российской Федерации, члены правительства РСФСР.

Председательствует на сессии Председатель Верховного Совета РСФСР депутат М. Д. Миллиончиков. От имени коллектива нашего предприятия, — заявила работница Омского шпинного завода депутат К. А. Попова, — я благодарю Государственный план развития народного хозяйства Российской Федерации на 1968 и последующие годы пятилетия, а также Государственный бюджет республики. Они полностью отвечают интересам народов России.

Решения сентябрьского Пленума ЦК КПСС и сессии Верховного Совета СССР о дальнейшем повышении благосостояния советского народа, сказала депутат, вызвали огромный политический и трудовой подъем среди трудящихся Омской области. Рабочий Омск отвечает на заботу партии и правительства новыми успехами в труде.

Мы, рабочие, говорит в заключение К. А. Попова, не пожалеем сил для дальнейшего укрепления мощности нашей Родины, для успешного выполнения планов коммунистического строительства. Проблемам дальнейшего развития экономики и культуры своего края посвятил выступление депутат С. И. Чистоплюев — первый секретарь Коммунистического окружного КПСС.

Многие вырастили много картофеля, овощей, фруктов. Животноводы Федерации уже обеспечили досрочное выполнение годовых планов продажи государству мяса, молока, яиц и шерсти. Улучшились экономические показатели колхозов, 96 процентов которых перешли на гарантированную оплату труда. Итоги текущего года — новое убедительное свидетельство правды и жизнеспособности решений мартовского и майского Пленумов ЦК КПСС и XXIII съезда партии, результат замечательного труда работников сельского хозяйства и всех трудящихся республики.

Вместе с тем, как отметил оратор, ряд колхозов и совхозов не используют еще всех возможностей для повышения урожайности полей и продуктивности животноводства, снижения себестоимости продукции. Депутат привел далее примеры, показывающие, что перевод совхозов на полный хозяйственный расчет повышает экономическую эффективность сельскохозяйственного производства.

В России, сказал он, 136 совхозов уже переведены на хозрасчет, и это, даже за короткий срок, привело к положительным результатам. В будущем году эта важная работа будет продолжена. Много внимания в речи оратора было уделено вопросам развития и укрепления кормовой базы, капитального строительства на селе, механизации животноводческих ферм.

Председатель Камчатского областного совета депутат Г. М. Велес рассказал о разительных переменах, которые произошли в его родной области за годы Советской власти. На огромных просторах полуострова, где до революции проживало 11 тысяч жителей, было только два десятка начальных школ, один врач и четыре аптеки. С тех пор число жителей возросло в 25 раз, построены десятки тысяч квадратных метров жилой площади, много школ. Молодое поколение имеет возможность получить высшее образование, не выезжая за пределы области.

В области нет ни одного населенного пункта, где бы не было медицинского учреждения. Трудящиеся Камчатки сердечно благодарны ЦК КПСС и Советскому правительству за большую помощь в развитии их области, за льготы, которые предоставляются жителям Крайнего Севера. Они отвечают на эту заботу трудом. Особенно ярко это проявляется в борьбе за выполнение социалистических обязательств в честь 50-летия Великой Октябрьской революции. В авангарде юбилейного соревнования идут работники основной отрасли хозяйства — рыбной промышленности. Камчатские рыбаки пересмотрели ранее принятые обязательства и вместо 5,5 миллиона центнеров рыбы решили добыть 6 миллионов. На сегодняшний день добыто 4,5 миллиона центнеров — на 550 тысяч центнеров рыбы больше, чем в прошлом году. Около 200 промысловых судов уже выполнили и перевыполнили свои годовые задания.

В представленных на рассмотрение сессии проектах Государственного плана и бюджета

наглядно видна забота нашей партии о том, чтобы с ростом социалистического производства повышался и жизненный уровень народа, — заявила заместитель Председателя Совета Министров РСФСР депутат Л. П. Лыкова. Одобренными сентябрьским Пленумом ЦК КПСС, она напомнила, что на реализацию их ассигнуется из Государственного бюджета СССР более 6 миллиардов рублей.

Решения сентябрьского Пленума ЦК КПСС, продолжала тов. Лыкова, затрагивают интересы миллионов советских трудящихся. Местным Советам, министерствам, предприятиям и колхозам предстоит провести большую организаторскую работу по реализации и выполнению решений партии и правительства об улучшении жизненного уровня трудящихся.

Задача состоит в том, чтобы каждый человек был своевременно осуществил свои права в соответствии с новым законодательством. Нельзя допускать нерасторожности и элементов волокиты в работе аппарата советских, хозяйственных органов, нельзя омрачать радость хотя бы одному советскому труженику. На утреннем заседании выступили депутаты Ю. А. Кравченко — председатель исполкома Иркутского областного Совета депутатов трудящихся, О. В. Шайдунов — директор совхоза «Тяньковский» (Орловская область), С. Т. Варабаш — министр мясной и молочной промышленности РСФСР, М. Г. Андреева — заместитель директора Ивановской восьмилетней школы Кингисеппского района, В. Ф. Торлопов — председатель исполкома Ярославского областного Совета депутатов трудящихся, Р. М. Мусин — первый секретарь Казанского горкома КПСС, Н. В. Лукин — председатель исполкома Томского областного Совета депутатов трудящихся, а также председатель правления Всероссийского объединения межкомсоюзных строительных организаций В. И. Пойнтава.

В 16.00 началось вечернее заседание. Депутаты и гости тепло приветствовали появление в ложах товарищей Г. И. Воронова, А. Я. Пельше, Н. В. Подгорного, Д. С. Полянского, М. А. Суслупова, А. Н. Шеленина, В. В. Гришина, Д. Ф. Устинова, И. В. Капитонова, Ф. Д. Кулакова, членов Президиума Верховных Советов СССР и РСФСР, членов правительства Российской Федерации.

Открывая заседание, Председатель Верховного Совета РСФСР, вице-президент Академии наук СССР М. Д. Миллиончиков сообщил, что автоматическая станция «Венера-4» вошла в атмосферу планеты Венера и совершила посадку на ее поверхность. Бурными, долго не стихавшими аплодисментами встретили депутаты Верховного Совета РСФСР сообщение ТАСС о новой выдающейся победе советской науки и техники.

Затем депутаты продолжили обсуждение докладов о Государственном плане развития народного хозяйства РСФСР на 1968 год и о планах развития народ-

ного хозяйства РСФСР на 1969 и 1970 годы, о Государственном бюджете РСФСР на 1968 год и об исполнении Государственного бюджета Российской Федерации за 1966 год.

В прениях на сессии выступили также депутаты В. Я. Герасимов — секретарь Саратовского областного комитета КПСС, В. П. Васильев — председатель исполкома Ульяновского областного Совета депутатов трудящихся, А. К. Икомасов — министр промышленности строительных материалов РСФСР, Н. Л. Коновалов — первый секретарь Мурманского областного КПСС.

Председательствующий сообщает, что в прениях по докладу выступило 26 человек. Депутаты принимают решение прекратить прения. С замечательными словами выступил заместитель Председателя Совета Министров РСФСР, председатель Госплана Федерации депутат К. М. Герасимов и министр финансов республики депутат И. И. Фадеев.

Сессия единогласно принимает Закон о Государственном плане развития народного хозяйства РСФСР на 1968 год и планах развития народного хозяйства РСФСР на 1969 и 1970 годы. Принимается также Закон о Государственном бюджете РСФСР на 1968 год по доходам и расходам в сумме 29.007.322 тысяч рублей и Постановление Верховного Совета РСФСР, утверждающее отчет об исполнении Государственного бюджета РСФСР за 1966 год.

По третьему пункту повестки дня — утверждению Указов Президиума Верховного Совета РСФСР — выступил секретарь Президиума Верховного Совета Федерации депутат К. П. Нешков. Депутаты утверждают Указы о преобразовании отделов коммунального хозяйства исполнительных органов областных и городских Советов депутатов трудящихся в управлений коммунального хозяйства, о внесении дополнений в Уголовный кодекс РСФСР, о продлении срока полномочий Верховного суда РСФСР и другие, принимают по ним соответствующие законы и постановления.

Затем депутаты приступают к выборам Верховного суда РСФСР. С предложением по этому вопросу выступила заместитель Председателя Президиума Верховного Совета РСФСР Ф. П. Колкина. Верховный суд Российской Федерации избирается в количестве 151 человека. Председателем Верховного суда республики избран депутат Л. И. Свиринов, первым заместителем — А. К. Орлов, заместителями — Н. С. Прусак, Н. Ю. Сергеев, В. В. Шубин.

Председательствующий М. Д. Миллиончиков оглашает Постановление Центрального Комитета КПСС, Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР и ВЦСПС о награждении Российской Советской Федеративной Социалистической Республики за заслуги в развитии социалистической экономики и культуры. Памятным знаменем, учрежденным в честь 50-летия Великой Октябрьской социалистической революции, в Постановлении говорится, что

это Памятное знамя остается на вечное хранение, как символ трудолюбия и доблести трудящихся республики. Под бурные аплодисменты все зала группа депутатов — лучших представителей промышленности, сельского хозяйства, науки и культуры, молодежи и советских воинов вносит знамя. На алоне бархате — портрет Владимира Ильича Ленина и слова: Центральный Комитет КПСС Президиум Верховного Совета СССР Совет Министров СССР ВЦСПС РСФСР

В честь 50-летия Великой Октябрьской социалистической революции. На оборотной стороне знамени — Герб Советского Союза и даты полувековой истории нашего государства: 1917—1967

Слово предоставляется члену Политбюро ЦК КПСС, Председателю Совета Министров РСФСР депутату Г. И. Воронову. От имени депутатов, от имени народов Российской Федерации он выражает глубокую благодарность Коммунистической партии Советского Союза, ее Центральному Комитету, Верховному Совету СССР и его Президиуму, Совету Министров СССР и Всесоюзному Центральному Совету Профессиональных Союзов за высокую награду, которой они удостоили РСФСР за заслуги в развитии социалистической экономики и культуры.

Принимая награду Советской Родины, сказал Г. И. Воронов, трудящиеся республики первые слова любви и безграничной преданности обращают к ленинской партии, ее Центральному Комитету, под чьим руководством русский рабочий класс, колхозное крестьянство, интеллигенция — все народы многонациональной Советской России добились больших успехов в развитии народного хозяйства.

Далее Г. И. Воронов говорит о путях развития РСФСР, которая за годы Советской власти превратилась в высокоразвитую индустриально-аграрную республику. Он подчеркнул то большое вклад, который вносили и вносят в развитие экономики и культуры РСФСР братские народы других союзных республик страны. Взаимная, разносторонняя помощь в экономической, политической, культурной областях и других областях коммунистического строительства позволяет всем народам Советского Союза, как и народам Российской Федерации, успешно и быстро продвигаться вперед по ленинскому пути.

Выступление Г. И. Воронова неоднократно прерывалось аплодисментами. Знаменосец — Герой Социалистического Труда мастер московского завода «Динамо» имени С. М. Кирова депутат В. А. Телетин устанавливает знамя около скульптуры В. И. Ленина. Депутаты продолжительными аплодисментами выражают глубокую благодарность за высокую оценку деятельности крупнейшей республики нашей страны — Российской Федерации.

На этом сессия закончила свою работу. (ТАСС).

МЕСТО ПОСАДКИ ПЛАНЕТА ВЕНЕРА!

Венера — ближайшая к Земле планета Солнечной системы. Раз в полтора года она может пролететь около 40 миллионов километров — в сто раз дальше, чем Луна, но почти в полтора раза ближе Марса. Венера обращается вокруг Солнца на расстоянии 108 миллионов километров и получает от него почти в два раза больше тепла и света, чем Земля. Ее год — время обращения вокруг Солнца — составляет 225 суток. Таковы условия движения Венеры по ее орбите.

Что касается природы самой планеты, то длительное время мы не имели о ней даже самых общих представлений. Планету плотно прикрывает атмосфера, открытая в 1761 году нашим великим соотечественником М. В. Ломоносовым, и густой облачный слой, в котором не удавалось обнаружить каких-либо просветов. Из-за этого мы не только не могли составить карту поверхности Венеры, подобно картам Луны или Марса, но не знали периода вращения Венеры вокруг оси (длительности ее суток), ориентировки этой оси в пространстве (определяющей смену времен года) и даже точного значения диаметра Венеры. Известно было лишь, что Венера ненамного меньше Земли — ее диаметр по разным оценкам составлял от 12.200 до 12.600 км.

Новая эра в изучении Венеры началась около 10 лет назад, с применением новых методов исследований с помощью радиостанций и межпланетных станций. Радиоволны имеют более лучшими свойствами перед ультрафиолетовыми и инфракрасными лучами — важнейшее преимущество — они свободно проходят сквозь облачный слой и плотную атмосферу планеты и могут многое рассказать нам о свойствах ее поверхности.

Так, в 1965 году советскому астроному А. Д. Кузнецову совместно с американским радиостроителем Б. Кларком удалось с помощью специального прибора — радионтерферометра — определить диаметр твердого шара планеты: 12.114 км. В следующем году американские ученые методом радиолокации подтвердили и уточнили этот результат — диаметр Венеры равен 12.112 км (диаметр Земли — 12.750 км). Након облачный слой, наиболее уверенно определил профессор Д. Я. Мартынов, получив 12.200 км. Это означает, что он расположен на высоте 50—60 км над поверхностью планеты.

Применение радиолокации, начатое с 1961 года, позволило начать приближение, а затем и более точно определить период вращения Венеры. Немалая заслуга в этом принадлежит группе советских радиолокационных академиком В. А. Котельниковым. Их результаты (близко совпадающие с результатами американских радиоастрономов) привели к важному открытию: Венера вращается вокруг оси в обратную сторону, т. е. по часовой стрелке, если смотреть с северного полюса (Земля и все другие планеты, кроме Урана, вращаются против часовой стрелки). Период вращения Венеры равен 243 суткам. Если же учесть еще и движение Венеры вокруг Солнца, то оказывается, что смена дня и ночи там происходит за 117 суток, а день и ночь длится почти по два наших месяца. Ось вращения планеты, как показали радиолокационные наблюдения, почти перпендикулярна плоскости ее орбиты, и смены времен года в обычном, земном смысле там не бывает.

Венера, как было установлено еще в 1959 году, испускает радиоволны. Измерив поток радиокондукции, Венера позволяет определить температуру ее поверхности. Д. В. БРОНШТОН, кандидат физико-математических наук. (ТАСС).

Космонавт ПАВЕЛ ПОПОВИЧ: «ЗДРАВСТВУЙ, ВЕНЕРА!»

Советская автоматическая межпланетная станция «Венера-4» сегодня провела измерения в атмосфере Венеры и совершила посадку на планету. Как рассказали о новом достижении советских ученых корреспонденты ТАСС ответил ленинградский писатель-фантаст Артур Аркадийевич Романович Попович.

Значение нового эксперимента — сказал он, — трудно переоценить. Ведь это еще один важный шаг по лестнице, ведущей к звездам, лестнице, по которой шагает наш народ — Колумб Вселенной — с 4 октября 1957 года. Опыт первого достижения космической эры позволяет сказать, что освоение околоземного пространства происходит на глазах наших современников.

Что мы знаем о Венере? Загадочная космическая соседка нашей планеты оставалась до сих пор «белым пятном». Радиолокация, проведенная советскими и американскими учеными, позволила приоткрыть некоторые из тайн Венеры. Так было определено, что период обращения планеты вокруг своей оси равен 200—300 земным суткам, а температура ее надоблачных слоев приближается к 300 градусам Цельсия — прямо-таки горячая планета!

Верхности, точнее, — того слоя, который испускает радиоволны. Многолетние измерения радиотемпературы Венеры произвоились в СССР радиоастрономами Пулковской обсерватории, Физического института им. П. Н. Лебедева АН СССР, а также многими исследователями за рубежом. Все они указывают на то, что температура поверхности Венеры очень высока: около плюс 200—плюс 300 градусов Цельсия. Между тем, если бы нашу Землю поместить на место Венеры, средняя температура ее не превысила бы плюс 50 градусов Цельсия. К тому же, измерения температуры облачного слоя Венеры с помощью термометров показали, что там она столь же низка, как и в земной стратосфере: около минус 40 градусов Цельсия и даже ниже. Значит, и температура поверхности Венеры могла бы быть много ниже.

Почему же тогда она столь высока? Для объяснения этой загадки были предложены две основные гипотезы: первая — «парниковая», согласно которой атмосфера Венеры действует подобно парнику, пропускающая (после многократного рассеяния) солнечные лучи и поглощая выходящее тепловое излучение планеты, и вторая гипотеза — «ионосферная», объясняющая наблюдаемое радиолокационное действие мощной высокотемпературной ионосферы Венеры.

Дальнейшие исследования позволили в пользу того, что источник радиоволн — поверхность планеты, а не ионосфера. Температура поверхности Венеры в разных ее точках может колебаться от плюс 130 градусов Цельсия на полюсах до плюс 480 градусов Цельсия в подсолнечной точке.

Много труда в объяснение таких необычных условий на Венере вложили ученые-теоретики, среди которых советские астрономы В. И. Мороз, А. Д. Кузнецов, Г. М. Стрелков и другие. В частности, молодому радиоастроному Г. М. Стрелкову удалось количественно объяснить «парниковый эффект».

Углекислый газ был открыт в атмосфере Венеры еще в 30-х годах с помощью спектрального анализа. Его количество там в 500—1.000 раз превышает концентрацию этого газа в атмосфере Земли. Остальные газы представляют собой лишь малые примеси. Это — окис углерода, открытая независимо В. И. Морозом в СССР и У. Синтоном в США водородная плазма, признаки которой были обнаружены при наблюдении со спутников и высокоразрешенных станций, и кислород, обнаруженный В. К. Прокофьевым и Н. Н. Петровым на Крымской астрофизической обсерватории. Недавно французские астрономы Пьер и Жанна Коэн открыли в атмосфере Венеры также небольшие количества хлороводорода и фтороводорода.

Новую эру в изучении этой таинственной планеты открыли автоматические межпланетные станции. Первую трассу к Венере проложила советская станция «Венера-1», запущенная 12 февраля 1961 г. и долетевшая вблизи Венеры 19 мая 1961 г. За ней последовал полет американского «Маринера-2». В ноябре 1965 г. две советские космические станции «Венера-2» и «Венера-3» устремились к загадочной планете. 1 марта 1966 г. «Венера-3» впервые в истории опустилась на ее поверхность, доставив туда советский вымпел.

Исторический полет «Венера-4» является закономерным продолжением предыдущих полетов советских станций к Венере. Без сомнения, он даст много нового для изучения ее природы.

В. БРОНШТОН, кандидат физико-математических наук. (ТАСС).

Медная промышленность Замбии дает 60 процентов средств, поступающих в бюджет республики, и 82 процента поступлений в валюту. Крупнейшим предприятием медной промышленности Замбии является медеплавильный и рафинаторный завод в Китве. Фотография ТАСС.



НЕДЕЛЯ СОВЕТСКО-КОНГОЛЕЗСКОЙ ДРУЖБЫ
БРАЗЗАВИЛЬ. В конголезском городе Долази с успехом прошла неделя советско-конголезской дружбы, посвященная 50-летию Великой Октябрьской социалистической революции. Главными мероприятиями недели были организация большой фотовыставки «Советской стране — 50 лет», а также показ советских художественных и документальных кинофильмов, посвященных Великому Октябрю и Владимиру Ильичу Ленину. (ТАСС).

ПОДЗЕМНЫЙ ЯДЕРНЫЙ ВЗРЫВ В США
ВАШИНГТОН. 18 октября (ТАСС). Комиссия по атомной энергии объявила вчера, что на полигоне в штате Невада произведен очередной подземный ядерный взрыв. В сообщении комиссии отмечается, что этот взрыв превышает по мощности большинство произведенных ранее.

МЕЖДУНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ



ВАРШАВА. Член-корреспондент Польской академии наук, видный ученый в области астрофизики профессор Михаил Луцик сказал: «Это крупнейшее из всех научных достижений. Данный эксперимент свидетельствует о совершенстве советской техники, совершающей чудеса на огромном расстоянии».

СОФИЯ. Известный болгарский ученый-физик профессор Никола Калиндрин заявил: «Это ошеломляющее сообщение. Мы являемся свидетелями самого фантастического достижения научной эпохи, значение которого трудно переценить. Планета Венера всегда была «загадочной красавицей». И то, что космическая станция передает о ней данные, свидетельствует о беспримерном подвиге советской науки».

БЕЛГРАД. Директор Белградского астрономического обсерватории Пера Джуркович сказал: «Посадка советской станции на Венере — огромный успех. Еще несколько лет назад проведение такого эксперимента трудно было себе даже представить. Его значение превосходит все, что до сих пор было предпринято для исследования Венеры».

БУДАПЕШТ. Известный венгерский ученый профессор Дьердь Марк заявил: «С научной точки зрения, эксперимент с мягкой посадкой советской станции на поверхности Венеры можно считать в один ряд с теми рекордами, которые были установлены во время первых космических полетов человека, сведения, передаваемые с поверхности Венеры, имеют ни с чем сравнимую научную ценность».

НЬЮ-Йорк. Известный американский астроном, директор Хейденского планетария в Нью-Йорке д-р Томас Николсон заявил: «Нолосальнейшее научное достижение, которое должно вызвать радость у всего человечества».

БУДАПЕШТ. Известный венгерский ученый профессор Дьердь Марк заявил: «С научной точки зрения, эксперимент с мягкой посадкой советской станции на поверхности Венеры можно считать в один ряд с теми рекордами, которые были установлены во время первых космических полетов человека, сведения, передаваемые с поверхности Венеры, имеют ни с чем сравнимую научную ценность».

«ПОБЕДА, НЕ ИМЕЮЩАЯ СЕБЕ РАВНОЙ»

ИНОСТРАННЫЕ УЧЕНЫЕ О «ВЕНЕРЕ-4»

ВЕНЕРА. Член-корреспондент Польской академии наук, видный ученый в области астрофизики профессор Михаил Луцик сказал: «Это крупнейшее из всех научных достижений. Данный эксперимент свидетельствует о совершенстве советской техники, совершающей чудеса на огромном расстоянии».

СОФИЯ. Известный болгарский ученый-физик профессор Никола Калиндрин заявил: «Это ошеломляющее сообщение. Мы являемся свидетелями самого фантастического достижения научной эпохи, значение которого трудно переценить. Планета Венера всегда была «загадочной красавицей». И то, что космическая станция передает о ней данные, свидетельствует о беспримерном подвиге советской науки».

ВЕНЕРА. Член-корреспондент Польской академии наук, видный ученый в области астрофизики профессор Михаил Луцик сказал: «Это крупнейшее из всех научных достижений. Данный эксперимент свидетельствует о совершенстве советской техники, совершающей чудеса на огромном расстоянии».

СОФИЯ. Известный болгарский ученый-физик профессор Никола Калиндрин заявил: «Это ошеломляющее сообщение. Мы являемся свидетелями самого фантастического достижения научной эпохи, значение которого трудно переценить. Планета Венера всегда была «загадочной красавицей». И то, что космическая станция передает о ней данные, свидетельствует о беспримерном подвиге советской науки».

БЕЛГРАД. Директор Белградского астрономического обсерватории Пера Джуркович сказал: «Посадка советской станции на Венере — огромный успех. Еще несколько лет назад проведение такого эксперимента трудно было себе даже представить. Его значение превосходит все, что до сих пор было предпринято для исследования Венеры».

НЬЮ-Йорк. Известный американский астроном, директор Хейденского планетария в Нью-Йорке д-р Томас Николсон заявил: «Нолосальнейшее научное достижение, которое должно вызвать радость у всего человечества».

КОРОЛЬ ИОРДАНИИ ПРИБЫЛ В АЛЖИР. АЛЖИР. Из Каира в Алжир с официальным визитом прибыл король Иордании Хусейн. Между главами двух государств в алжирской столице состоялся переговоры. Как здесь объявлено, из Алжира король Хусейн вылетит в Нью-Йорк. (ТАСС).

ПОТЕРИ КАРАТЕЛЕЙ
ДАР-ЭС-САЛАМ. 60 португальских солдат убито и 30 ранено — таков итог боевых действий мозамбикских патриотов против карателей в провинции Кабу-Делгау за период с 1 по 15 сентября. Об этом говорится в коммюнике штаб-квартиры Фронта освобождения Мозамбика (Фрелимо) в Дар-э-Саламе. (ТАСС).

ПОСЛЕДСТВИЯ ЦИКЛОНА В ИНДИИ
ДЕЛИ. 18 октября. (ТАСС). 531 человек погиб во время сильного циклона, недавно пронесшегося над районом Каттак Баласор и Пури в штате Орисса, передает агентство ПТИ, ссылаясь на последние официальные сообщения, полученные из Калькутты. Всего от циклона пострада-

стало около 800 тысяч человек, в том числе только в районе Каттак 770 тысяч. Разрушено и повреждено большое число жилищ. Погибло много скота. Эти сведения, говорится в сообщении, пока еще не полны, так как еще не поступила информация из удаленных районов.

«ЗДРАВСТВУЙ, ВЕНЕРА!»

Советская автоматическая межпланетная станция «Венера-4» сегодня провела измерения в атмосфере Венеры и совершила посадку на планету. Как рассказали о новом достижении советских ученых корреспонденты ТАСС ответил ленинградский писатель-фантаст Артур Аркадийевич Романович Попович.

Значение нового эксперимента — сказал он, — трудно переоценить. Ведь это еще один важный шаг по лестнице, ведущей к звездам, лестнице, по которой шагает наш народ — Колумб Вселенной — с 4 октября 1957 года. Опыт первого достижения космической эры позволяет сказать, что освоение околоземного пространства происходит на глазах наших современников.



ЗДРАВСТВУЙТЕ, ДРУЗЬЯ!

К нам в Кузбасс приехал молодежный ансамбль Центрального Комитета Коммунистического союза молодежи Венгерской Народной Республики.

В Кемеровском аэропорту кузбасская комиссия встретила гостей теплой встречей. Первый секретарь Кемеровского обкома комсомола Николай Сизых и заместитель заведующего отделом культуры ЦК комсомола ВНР Шимон Ласло обменялись речами, гости были преподнесены цветы, хлеб-соль.

Не успели гости немного отдохнуть, как в гостинице уже были поданы автобусы.

У вас сейчас 11 часов дня, — говорит Шимон Ласло, — а у нас в Венгрии еще только 5 часов утра, и мы должны еще спать. Но надо работать — Ласло смеется.

Работать — это значит встречаться с людьми, узнавать о их делах, рассказывать о себе. Гости разделились на две группы. Одна поехала к молодежи Ново-Кемеровского химического комбината, другая — к молодежи рабочих Кедровского угольного карьера.

Радостной была встреча химиков в дружную в Венгрии. Гости на автобусе обехали всю территорию комбината (попробуй-на обходи это предприятие пешком за день!) Поблизости в цехах салicyловой кислоты, в цехе разделения воздуха. Из рассказов директора комбината Алексея Иосифовича Нестеренко, секретаря парткома Леонида Георгиевича Байбородова и секретаря комитета ВЛКСМ Валерия Таланова они узнали, что трудящиеся гиганта больше всего уважают досрочные исполнители своих социальных обязательств в соревновании за достойную встречу 50-летия Советской власти.

Не менее горячий прием был устроен второй группе представителей молодежного ансамбля, побывавшей на Кедровском угольном карьере.

На встрече заместитель заведующего отделом культуры ЦК комсомола ВНР Шимон Ласло и директор молодежного художественного ансамбля Сегети Пал рассказали, что ансамбль создан 17 лет назад. В нем танцуют и поют в возрасте от 10 до 30 лет. Всего 500 человек. Кузбасс приехал всего лишь 55 человек — небольшая группа. Ансамбль посылает больше успеха не только в родной стране, но и за рубежом. Его восторженно принимают в Чехословакии, в Польше, в Венгрии, в Болгарии, в Польской Народной Республике, в Австрии, Италии, Франции, Иране, Финляндии и других странах. Они принимали участие в международных фестивалях молодежи и студентов.

Вечером друзья из братской страны прибыли в Дом культуры Ново-Кемеровского химического комбината. Здесь гости представили на вечера встречи трех поколений.

Вчера посланцы братской страны встретились с молодежью Промышленки. Они побывали на шахте № 3-3-бис, во Дворце пионеров, Дворце спорта, в краеведческом музее. Вечером во Дворце культуры им. Артема гости дали большой концерт. Сегодня они выезжают в Новокузнецк.

В. ГАЛДАЕВ.

НА СНИМКЕ: венгерские парни и девушки встречают с участниками самодеятельности Ново-Кемеровского химкомбината.

Фото В. Моисеева.

ВСТРЕЧА В РЕДАКЦИИ

Встреча ветеранов партии — борцов за власть Советов, героев первых пятилеток состоялась в редакции городской газеты «Борьба за уголь».

Из Новокузнецка приехали супруги Болдыревы, Марию Войцеховну не зря на Судженке называли матерью всех детей. Это она вместе с женой комиссара Федора Чучина, Екатериной Васильевной Чучиной, открыла первые в Сибири детские сады. Одному из них 9 января 1968 года будет 30 лет. Вячеслав Олимович Болдырев известен в городе изыскательскими делами. Песок был стекольного завода, залежи мрамора, кварцита, известняка — это его открытия.

Из Кемерова прибыли бывший редактор городской газеты Александр Михайлович Коновалов и бывший рабочий ЦЭС, а впоследствии первый секретарь горкома партии Николай Иванович Хайбуллин.

Обстановка простая, забытая. Участники встречи рассказали о том, как начинали с ликбезов, как осваивали первые машины, как в метельные ночи шли после работы на разгрузку вагонов с лесом и расчистку путей... Учили на работах, становились техниками, инженерами, руководителями крупных предприятий.

Много интересного рассказали старые коммунисты А. М. Коновалов, М. В. Ляже, А. Д. Пискунов, А. П. Алексашина, И. А. Кузьмин, А. Я. Кубаткин, Н. М. Степанов.

(Корр. «Кузбасса»).

г. Анжеро-Судженск.

РАПОРТУЮТ ЮНЫЕ

В минувшее воскресенье Беловский Дом культуры железнодорожников отпраздновал званые детские гости. Это юные следопыты собрались на очередной городской совет, чтобы подвести итоги участия во Всесоюзном походе по местам революционной, боевой и трудовой славы советского народа. Больше всего интересных находок оказалось у юных патриотов шпона №№ 8, 21, 26, 13 и 37. Им вручены Почетные грамоты городского отдела народного образования, памятные подарки.

ПОДАРОК ШКОЛЬНИКАМ

В Белове открыт новый специализированный книжный магазин «Школьник». Он готовит учебники, письменные принадлежности и детскую художественную литературу. И есть здесь и отдел для учителей. Они могут приобрести в нем различные методические пособия, художественные издания советских и зарубежных писателей.

(Корр. «Кузбасса»).

ВСПОМИНАЮТ УЧАСТНИКИ

Красочно оформленные открытки пригласают зрителей в новый широкоформатный кинотеатр «Юбилейный» на фестивале посвященный 50-летию Родины. С 12 по 28 октября здесь демонстрируются фильмы «Ленин в Октябре», «Ленин в 1918 году», «Заговор послов» и другие произведения искусства, рассказывающие о славном полугодовом пути народа, партии и страны.

Но жителей Марининска и района кинофестиваль привлекает не только лучшими советскими фильмами, но и менее интересными встречами зрителей с живыми свидетельствами истории государства, ее активных участников.

Во время фестиваля с воспоминаниями перед сеансами выступят З. О. Бурлак, встречавшийся с В. И. Лениным, участник штурма Зимнего И. А. Мирончик, бывший красивый партизан З. Ф. Азевич, ветеран двух войн — гражданской и Великой Отечественной — Н. Е. Царегородцев, участник штурма Берлина Н. И. Федоров.

(Корр. «Кузбасса»).

ЮБИЛЕЙНЫЕ ГРАМПЛАСТИНКИ

Воспоминания о Великой Отечественной войне вышел альбом, в котором собрано около пятидесяти песен.

Тематические монографии, посвященные развитию советской оперетты, балета, кино, творчества Свиридова, Шостаковича, Маяковского, Прокофьева, Дунаевского, Соловьева-Седого, страницами истории советского театра, развития советской поэмы, творчеству поэтов — laureатов Ленинской премии, записки и выпускаются фирмой.

В. АФАНАСЬЕВ, ст. музыкальный редактор Новосибирского Дома грампластинок.



Этот новый широкоформатный кинотеатр недавно достроено и распахнул двери перед жителями Новокузнецка.

Фото А. Кузирина.

ИЗ БЛОКНОТА ЖУРНАЛИСТА ЧЕТВЕРТЫЙ СЕКРЕТАРЬ

ГАЗИК остановился у края поля, покрытого ровными желтыми валками. Пока секретарь райкома просматривал с управляющим отделением сводку о ходе уборки, шофер, перешагивая валки, направлялся к механизаторам.

— Что сидите, молодой?

— А что, дядя Вася?

— Как что? Время — золото.

И тут же заговорил другим тоном, уже мягче, с горечью:

— Вы же не первый год на комбайнах. Помните, как на руки дули да снег с хлеба сгребали...

— Ну, ладно, ладно, дядя Вася.

И пошел один за другим к комбайнам. Перекресток.

— Кто это? — кивнул в сторону шофера молодой приезжий механизатор.

— Четвертый секретарь, — сказал кто-то на ходу.

Райкомовский газик под номером 00-74 хорошо знает в Яшкинском районе, как и его водителя Василия Ивановича Попова. В 1933 году двадцатисемилетним парнем приехал шофер в поселок Яшкино. К этому времени у него уже был стаж работы на автомашинах: на ЭФ-15, возил грузы по Колыванскому району Новосибирской области, где окончил курсы шоферов, освоил «штер», «лягу», работал на первых отечественных легковых: на газике 2-А, на «эмке». В Яшкине ему сразу доверили легковую автомашину. «С тех пор и воку начальство», — говорит Василий Иванович. А дело это, по его словам, совсем не легкое. Сколько сидело вот здесь, рядом с ним, председателей райисполкома, секретарей райкома. И у каждого свой характер, «своей норов», как говорит он. Начальство сменялось, уж и фамилий всех не помнит шофер, машины изнашивались, а он все сидел за баранкой.

Было время, был Василий Иванович, словно тезка его, Чапаев, боевой и отчаянный. Таким, пожалуй, и на фронт угодил. Воевал под Москвой, под Сталинградом, был в Будапеште и в Вене, служил в разведке, получил семь наград, а после госпиталя однажды угодил опять за баранку — генерала всил.

Теперь, конечно, уже нет былой отчаянности. И руки побаливают по-прежнему, и усталость наступает все чаще. Годы... «А на пенсию не решась пока», — говорит Василий Иванович. Вся жизнь человека, можно сказать, на самой стремительной скорости. Уйти на обочину дороги ему не хочется. Хорошо, что у старости есть свои блага: отдых, заботливость, хозяйственность. Аккурат-

но обшил Василий Иванович машину фетром, чтобы зимой тепло было. И всегда-то его газик чист и опрятен.

По осенней сыпучей дороге ехал он как-то в Кемерово. Ветер рвал стекла, резкий первый снег пересекал путь. Рядом шли тяжелые МААЗы, груженные зерном, разбрызгивая фонтаны грязи. Перед горомом Василия Ивановича остановился: «Машину обмыть надо, неудобно на такой грязнине ездить...» Сухонкий, в вечно своей вельветовой куртке и галфе, он бежал к реке, покрывшей тонкой пленкой льда, черпал воду и возвращался к машине. И все бегом. А ветер уже хлестал дорогу острыми нитями снега.

Вся его жизнь — в труде. Иное состояние ему просто неведомо. В ночь, в полночь выезжают из дома шофера райкомовской машины: «Ехать надо». И он едет. Особенно трудно бывает зимой. Летом правда, легче. Летом у него под сиденьем всегда заперта в газету книга — любит Василий Иванович почитать.

Морщины испещрили его лицо. А руки легко касаются баранки. Шофер со стажем без малого сорок лет, он пролежал через всю жизнь и сохранил главное — радость труда. Этой радостью он в полной мере награждает и своих сы-

новей. Три сына Василия Ивановича работают на Яшкинском цементном заводе: один — механик, второй — электросварщик, третий — токарь. Все трое отслужили на флоте, обзавелись семьями и поселились, как и отец, на долгие годы в рабочем поселке Яшкино. Сейчас у Василия Ивановича — одна-надесятая внуков. Каза-лось бы, войи с ними по-стариковски и хватит с тебя. Нет, не хватит такому человеку, как коммунист Василий Иванович Попов, счастья домашних хлопот.

...Копается на краю дороги около своего мызыганного трактора раз'ранный механизатор.

— Что у тебя? — выглядывает из кабины Василий Иванович.

— Да вот башмак такой-сякой...

— Давай посмотрим.

И дело-то, оказывается, на несколько минут, а стоял парень, сердился. На кого, спрашивается?

«Нерадивость что ли бывает какая у людей? — размышляет потом за рулем Василий Иванович, — не пойму...»

Три секретаря в райкомовской партии. А вот парня же народ — шофера райкомовской машины четвертым секретарем назвали. Привыкли к нему за многие годы, как к райкомовскому работнику, уважали.

Т. ШАТСКАЯ.

Спорт

ПОЗДРАВЛЯЕМ, ЮНЫЕ ГИМНАСТЫ!

Из Смоленска возвратились домой гимнасты Ленинск-Кузнецкого спортивной школы, выступавшие в соревнованиях по спортивной гимнастике на первенство РСФСР общества «Спартак». За честь Кузбасса в личном и командном зачете выступало 24 участника. Среди 12 команд крупнейших областей России юные гимнасты из Ленинск-Кузнецкого заняли первое место, оставив позади себя спортсменов Московской и Новосибирской областей.

Высокий класс мастерства показали на столь крупных соревнованиях Надя Дуплюнова, Александр Браун, Тая Павлова, Виктор Дубс. Отличное впечатление на зрителей и судей произвела впервые выступавшая в таких соревнованиях 11-летняя Тая Обабкина.

Напомним, что в прошлом году в таких же соревнованиях наша команда заняла лишь 12-е место из 14. Так что сейчас есть с чем поздравить юных гимнастов Ленинск-Кузнецкого.

(Корр. «Кузбасса»).

СОСТЯЗАЮТСЯ ВОЛЕЙБОЛИСТЫ

Обе встречи закончились с одинаковым счетом — 3:1. В первой победили медики, во второй — слесарь.

В. ЕЛОВ, председатель городской Федерации волейбола.

РАДИО

21 СЕНТЯБРЯ

По станциям на волнах 1103, 4,3 м и по радиостанции области.

7.30 — «Пионерский сигнал» — повторно, 8.15 — Спортивная передача, 9.30 — Для детей, «Новые

книжки для вас, малышки», 18.00 — Радиосборник «В свободный час».

Редактор Н. Я. ТРОИЦКИЙ.

КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ КЕМЕРОВСКОЙ ФИЛАРМОНИИ
24, 25, 26, 27 октября

ЭСТРАДНЫЕ ПЕСНИ НАРОДОВ МИРА

ПОЭТ лауреат Всероссийского конкурса артистов эстрады

ЭМИЛЬ ГОРОВЕЦ

УЧАСТВУЮТ: ЭСТРАДНЫЙ ОРКЕСТР под управлением ИГОРА КОНДАНОВА, артистка Москонцерта Маргарита ПОЛОНСКАЯ.

Начало концертов: 24, 25, 26 октября — в 18 час. 30 мин. и 21 час; 27 октября — в 19 час. 30 мин.

Открыта предварительная продажа билетов в кассе концертного зала и уполномоченными филармонией.

В ТЕАТРАХ, ЦИРКЕ И КИНО

Драматический ТЕАТР. РАЗОРВАННЫЙ суваль. 21 октября. ПРОБРЕТАТЕЛЬНАЯ ВЛОБЛЕННАЯ. Театр ОПЕРЕТТЫ. ЭСМЕРАЛЬДА (балет). 21 октября. ПРИНЦЕССА ЦИРКА. Начало в 19 час. 30 мин. Концертный зал ФИЛАРМОНИИ. Поет лауреат Всесоюзного конкурса вокалистов им. Мусоргского, заслуженный артист Аджарской АССР ГАРОЛБД ПИРЦХАЛАВА. Начало в 19 час. 30 мин. ГОСПИРКИ. Сегодня — ВОЛШЬЯЯ ЮБИЛЕЙНАЯ ПРОГРАММА. Крупнейшая аттракцион МАРИША и ВАЛЬТЕР ЗАПАДНЫЕ — СРЕДИ ЛИЦИНИКОВ. Начало в 19 час. 30 мин. В субботу ДВА ПРЕДСТАВЛЕНИЯ — в 16 и 19 час. 30 мин. В воскресенье ТРИ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ — в 12, 15 и в 19 час. 30 мин. Кинотеатр «МОСКВА». 1. «Новости дня». № 38. Широкоформатный художественный фильм ЖУРНАЛИСТ. 2-я серия (9, 11, 10, 1-20, 3-30, 5-40, 7-50, 10). 2. Журнал «Латышские степи».

К СВЕДЕНИЮ РУКОВОДИТЕЛЕЙ КОЛХОЗОВ, СОВХОЗОВ, КОЛХОЗНИКОВ, ВСЕХ ТРУЖЕНИКОВ СЕЛА

С 25 октября по 6 ноября 1967 года во всех городах и рабочих поселках области на колхозных рынках БУДУТ ПРОВОДИТЬСЯ

ЮБИЛЕЙНЫЕ ЯРМАРКИ-БАЗАРЫ

На рынках магазинов государственной и кооперативной торговли будут проводиться ярмарки и базары по продаже товаров народного потребления.

Колхозы, совхозы, колхозники, рабочие совхозов, труженики села! Больше вывозите на колхозные рынки для продажи горожанам мясо, жиры, птицу, овощи, картошка, скота и других сельскохозяйственных продуктов.

Приезжающие на рынки обеспечиваются необходимым торговым инвентарем, холодильниками и складами для хранения продукции.

За справками обращайтесь на местах к администрации колхозных рынков.

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ НА ЮБИЛЕЙНЫЕ ЯРМАРКИ-БАЗАРЫ!

Уважаемые кемеровчане!

К вам обращаются работники связи

К юбилею 50-летия Октября намечается большой поток поздравительных телеграмм, писем, почтовых карточек и других отправок. Просим — не откладывать отправку их на последние дни, посылать заблаговременно. Этим самым вы дадите возможность связистам своевременно обработать и вручить их.

КЕМЕРОВСКИЙ ПОЧТАМТ.

При Кемеровском педагогическом институте (Советский проспект, 117)

НАЧАЛА РАБОТАТЬ ШКОЛА ПО ИНТЕРЕСАМ

по специальностям: радиоэлектроника, математика, физика, химия, литература, русский язык, иностранные языки, археология, история СССР и геология.

В школу принимаются учащиеся 8, 9, 10-х классов по характерным предметам.

Совет школы.

КЕМЕРОВСКОМУ ПЕРВОМУ ГОРПИЩЕТОРГУ требуются на работу:

продавцы, кассиры, заведующие секциями, заведующие магазинами, рабочие, уборщики, грузчики, на базу — сторожа, электрики, плотники, каменщики, коноводчики.

Здесь же принимается молодежь, окончившая 7—8 классов, в возрасте от 15 до 20 лет на 6-месячные курсы продавцов. За время обучения выплачивается стипендия.

Обращаться по адресу: гор. Кемерово, ул. Красноармейская, 59, 1-й горпищетоорг, в отдел кадров, тел. 5.50.84.

КЕМЕРОВСКОМУ АВТОРЕМЗАВОДУ НА ПОСТОЯННУЮ РАБОТУ СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ:

инженер-конструктор 1-й категории СЭБ, техник-механик цеха, дипломированные котельщики паровозных котлов, зольщики, слесари-сантехники, шлифовщики, слесари по ремонту оборудования, слесари механико-сборочных работ по изготовлению нестандартной оборудования, грузчики в цехи, рабочие в АХО, котельщики ЭКО, топары.

Обращаться: ул. Коммунисткая, 1 (бывшая Автозаводская), 1 в отделе кадров авторемзавода.

УСЛУГАМИ ХИМЧИСТКИ

рекомендуем пользоваться чаще

Производственные возможности наших фабрик химчистки и широчайшая сеть приемных пунктов достаточны для того, чтобы каждый житель нашей области в течение года пользовался услугами химчистки два и более раз.

Химчистка вывешивается не только требованными гигиенично. На неочищенной от пятен, загрязненной одежде окраска ткани выцветает, ускоряется разрушение волокон, ткань изнашивается быстрее. Пользуйтесь услугами химчистки. Она имеет большое значение для prolongации срока службы одежды.

В чистку принимаются все виды взрослой и детской одежды, меха и другие изделия (отросты, спорты, шторы, драпировки, шаллы, одеяла, ковры, ковровые дорожки и другие вещи вплоть до гаустунов).

Качество химчистки и окрашивания гарантируется.

В целях ритмичной работы фабрик просим чаще посылать окрасочную одежду, чтобы в течение осени была возможность подготовить одежду к зимнему сезону.

Обращаться в пункты приема одежды в химчистку и окрашивание по месту жительства.

Управление бытового обслуживания населения.

ПРИ ОБЛСПОРТСОУЗЕ ОТКРЫВАЮТСЯ 10-ДНЕВНЫЕ КУРСЫ

подготовки инструкторов по плаванию

для работы с абонементными группами в плавательном бассейне.

Запись производится в облспортсоузе по ул. Д. Островского, 53, по вторнику, четверг, субботу с 10 до 17 часов.

Телефон для справок 3.39.29.

ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ:

ОБЛАСТНАЯ КОНТОРА «СПОРТ. КУЛЬТУРА» — экономиста по ценам, бухгалтер-ревизора.

Адрес: г. Кемерово, ул. Кузбасская, 19.

ХОЛОДИЛЬНИК РОСЯСОРБИТОР-ГА бухгалтер, экспедитор-грузчиков, электрослесаря, грузчиков, механика, электромонтера, машинистов компрессорных установок, иладошника, рабочих, товароведов производственных товаров.

Обращаться: г. Кемерово, ул. Вокзальная, 133.

СЕЛЬСКОЕ ПРОФТЕХУЧИЛИЩЕ № 19 — мастеров производственного обучения со средним техническим образованием или с большим опытом практической работы, инженеров-техников на должность преподавателей, агронома на должность зав. учебно-хозяйственным.

Обращаться: г. Кемерово, Циркульный район, Стройгородок, 5. Тел. 7.07-54.

БАЗА РОСТОРГОДЕМДЫ — ночегаров, золотников, грузчиков.

Обращаться: г. Кемерово, ул. Вокзальная, 171.

КИНОТЕАТР «ЮБИЛЕЙНЫЙ» (в здании кинотеатра «Спартак») — кино-механиков (условия работы льготные), художников, уборщиц.

Обращаться: г. Кемерово, в гордскую киноинспекцию (здание кинотеатра «Москва»). Тел. 6.83.47.

ДЕТСКАЯ ИНФЕКЦИОННАЯ БОЛЬНИЦА — нукработниц, прачек, санитаров.