

ВПЕРЕД К КОММУНИЗМУ

ОРГАН ЯЙСКОГО РАЙКОМА КПСС И РАЙОННОГО
СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

НА СЕССИИ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА РСФСР

Москва. (ТАСС). 15 июля в Большом Кремлевском Дворце состоялась первая сессия Верховного Совета РСФСР девятого созыва.

В 11 часов утра началось первое заседание сессии.

Бурными, продолжительными аплодисментами, стоя, депутаты встретили товарищей Л. И. Брежнева, Ю. В. Андропова, А. А. Гречко, В. В. Гришина, А. А. Громыко, А. П. Кириленко, А. Н. Косыгина, Ф. Д. Кулакова, К. Т. Мазурова, А. Я. Пельше, Н. В. Подгорного, Д. С. Полянского, М. А. Суслова, Б. Н. Пономарева, Г. В. Романова, М. С. Соломенцева, Д. Ф. Устинова.

Председателем Верховного Совета Российской Федерации избирается депутат В. А. Котельников.

Утверждается повестка дня сессии: избрание мандатной комиссии Верховного Совета РСФСР; образование постоянных комиссий Верховного Совета РСФСР; утверждение Указов Президиума Верховного Совета РСФСР; избрание Президиума Верховного Совета РСФСР; образование правительства РСФСР—Совета Министров РСФСР.

Депутаты избрали мандатную комиссию Верховного Совета РСФСР.

Сессия приняла Постановление о назначении Председателем Совета Министров РСФСР депутата М. С. Соломенцева.

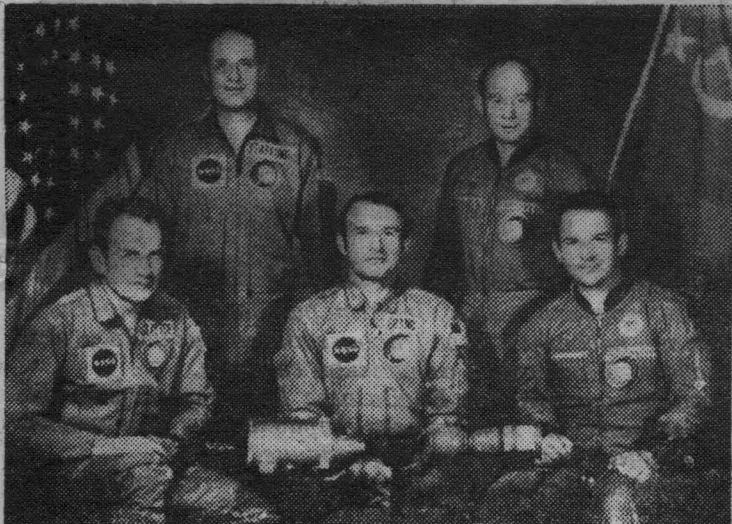
На заседании, состоявшемся во второй половине дня 15 июля, сессия Верховного Совета РСФСР приняла Постановление по докладу мандатной комиссии, в котором признаны полномочия всех 904 депутатов, избранных 15 июня 1975 года.

Затем было принято Постановление об образовании 14 постоянных комиссий Верховного Совета РСФСР.

Депутаты утвердили Указы, изданные в период между сессиями Верховного Совета Республики.

Сессия избрала Президиум Верховного Совета РСФСР. Председателем Президиума Верховного Совета избран депутат М. А. Янов.

Верховный Совет РСФСР утвердил состав Совета Министров РСФСР.



Советский и американский экипаж кораблей «Союз» и «Аполлон», участвующие в советско-американском космическом эксперименте. Слева направо: Д. Слейтон, Т. Стэффорд, В. Бранд, А. Леонов и В. Кубасов. (Фотохроника ТАСС).

Нижегородская областная научная библиотека
Газетно-журнальный фонд

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН!

СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Газета
основана
в марте 1938 г.
№ 86 (4137)
ЧЕТВЕРГ
17
июля
Цена 2 коп.

МИРНЫЙ СОВЕТСКО-АМЕРИКАНСКИЙ КОСМИЧЕСКИЙ ЭКСПЕРИМЕНТ НАЧАТ!

Сообщение ТАСС:

НА ОРБИТЕ КОСМИЧЕСКИЙ КОРАБЛЬ „СОЮЗ-19“

15 июля 1975 года в 15 часов 20 минут по московскому времени в Советском Союзе произведен запуск космического корабля «Союз-19». Его пилотирует экипаж в составе командира корабля Героя Советского Союза, летчика-космонавта СССР полковника Леонова Алексея Архиповича и борт-инженера Героя Советского Союза, летчика-космонавта СССР, кандидата технических наук Кубасова Валерия Николаевича.

Этим полетом положено начало первому в истории космонавтики крупному совместному научному эксперименту по программе «Союз—Аполлон», осуществляемому СССР и США. Полет проводится в соответствии с «соглашением между Союзом Советских Социалистических Республик и Соединенными Штатами Америки о сотрудничестве в исследовании и использовании космического пространства в мирных целях» от 24 мая 1972 года, которое предусматривает проведение работ по созданию совместных средств сближения и стыковки советских и американских пилотируемых космиче-

ских кораблей и станций с целью повышения безопасности полетов человека в космос и обеспечения возможности осуществления в дальнейшем совместных научных экспериментов.

Программой шестисуточного полета космического корабля «Союз-19» намечены:

— испытания совместных средств сближения и стыковки, созданных советскими и американскими специалистами;

— осуществление стыковки с кораблем «Аполлон» и совместного полета в течение двух суток;

— выполнение взаимных переходов космонавтов из корабля в корабль и проведение совместных научных экспериментов в ходе полета;

— проведение научных экспериментов во время автономного полета корабля «Союз-19».

На борту корабля «Союз-19» находится флаг Организации Объединенных

Наций, внесшей важный вклад в то, чтобы космос всегда служил благу людей.

После стыковки кораблей на околоземной орбите флаг будет передан американскому экипажу, который доставит его на Землю. Затем советские и американские исследователи космоса передадут флаг в Организацию Объединенных Наций.

Управление полетом космического корабля «Союз-19» осуществляется советским Центром управления с помощью станций слежения, расположенных на территории Советского Союза, и научно-исследовательских судов Академии наук СССР «Космонавт Юрий Гагарин» и «Академик Сергей Королев», находящихся в акватории Атлантического океана.

С экипажем корабля поддерживается устойчивая связь. Все бортовые системы корабля работают нормально.

Космонавты Алексей Леонов и Валерий Кубасов чувствуют себя хорошо и приступили к выполнению программы полета.

ДОБРЫЕ ПОЖЕЛАНИЯ СОВЕТСКИМ И АМЕРИКАНСКИМ КОСМОНАВТАМ

15 июля руководители Коммунистической партии и Советского государства по прямой телевизионной связи наблюдали запуск с космодрома Байконур советского космического корабля «Союз-19», выведенного на орбиту для осуществления стыковки и совместного полета с американским космическим кораблем «Аполлон».

Перед стартом командир корабля «Союз-19» Герой Советского Союза, летчик-космонавт СССР А. А. Леонов и борт-инженер Герой Советского Союза, летчик-космонавт СССР В. Н. Кубасов доложили Генеральному секретарю ЦК КПСС

Товарищу Л. И. Брежневу о полной готовности экипажа корабля к выполнению поставленной задачи по совместному полету.

Товарищ Л. И. Брежнев пожелал экипажу советского космического корабля «Союз-19» товарищам А. А. Леонову и В. Н. Кубасову счастливого полета, успешного выполнения задания и благополучного возвращения на Родину.

Леонид Ильинич Брежнев желает также успешного полета американскому космическому кораблю «Аполлон» и его экипажу Томасу Страффорду, Энсиу Бранду и Дональду Слейтону.

Советские руководители выражают надежду, что совместный полет пройдет успешно и продемонстрирует, какие возможности открывает совместное сотрудничество в научных исследованиях космического пространства.

(ТАСС).

ЗАПУСК КОСМИЧЕСКОГО КОРАБЛЯ „АПОЛЛОН“

Хьюстон, центр управления полетом. (Спец. корр. ТАСС). В соответствии с программой совместного советско-американского космического эксперимента 15 июля в 22 часа 50 минут по московскому времени в центре космических полетов им. Дж. Кеннеди (мыс Канаверал) был произведен запуск американского корабля «Аполлон».

На борту корабля экипаж в составе Томаса Страффорда (командир корабля), Энса Бранда и Дональда Слейтона.

Двухступенчатая ракета-носитель «Сатурн-1B» вывела корабль на исходную орбиту, близкую к расчетной. После выхода на орбиту «Аполлон» отделился от последней ступени ракеты-носителя.

Т. Страффорд перед запуском заявил: мы уверены в том, что предстоящий советско-американский космический полет укрепит дружбу между нашими двумя странами.

ПОСЛАНИЕ ПРЕЗИДЕНТА США

Президент США Дж. Форд обратился с посланием к экипажам космических кораблей «Союз» и «Аполлон», в котором подчеркивается, что никогда ранее представители двух стран не жили и не работали в космосе года назад. Это является историческим событием.

Ваш полет, говорится в послании, представляет собой новый этап в усилиях человечества, направленных на расширение границ науки и спасения.

Познаний окружающего его мира, которые мы имеем сегодня. Я уверен, говорится в заключении в послании, что ваши усилия и ваш пример послужат дальнейшему сотрудничеству между нашими странами.

Дж. Форд пожелал экипажам «Аполлон», членам экипажей космических кораблей «Союз» и «Аполлон» счастливого полета и успеха.

(ТАСС).

**соревнование —
ДЕЛО ТВОРЧЕСКОЕ**

О БЫЧНО переходящее Красное знамя в механическом цехе Яйского трактороремонтного завода зачеклено. А вот 11 июля оно, расчехленное, заалело на одной из колонн внутри цеха: коллектив собрался на собрание для подведения итогов работы за полугодие и второй квартал. С информацией выступил руководитель цеха старший мастер В. И. Коробов.

Коллектив цеха первым на заводе досрочно выполнил пятилетку, добился хороших показателей по производительности труда, — отметил старший мастер. Но партия учит всех скромно отмечать успехи, не кичиться ими, говорить о недостатках.

Хотя и улучшилась у нас производительность труда, — продолжал докладчик, — но в коллективе еще полностью не изжиты нарушения трудовой дисциплины, имеются случаи выпуска недоброкачественной продукции, недостаточна еще культура производства. Всем предстоит хорошенько поработать для устранения имеющихся недостатков.

В ПРЕЗИДИУМЕ РАЙКОМА ПРОФСОЮЗА РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ЗАГОТОВОК И ПРОИЗВОДСТВЕННОМ УПРАВЛЕНИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РАЙИСПОЛКОМА

ПОБЕДИТЕЛИ ОПРЕДЕЛЕНЫ

На днях президиум райкома профсоюза рабочих и служащих сельского хозяйства и заготовок и производственное управление сельского хозяйства райисполкома рассмотрели материалы выполнения районных условий социалистического соревнования по повышению продуктивности животноводства среди коллективов животноводческих ферм и по профессиям колхозов и совхозов района за июль 1975 года и постановили:

Признать первое место с вручением переходящего Красного знамени райкома профсоюза и производственного управления сельского хозяйства райисполкома коллективу Кайлинской животноводческой фермы совхоза «Первомайский» (бригадир В. В. Кухленко), получившему надой по 364 кг на корову (прирост на 144 кг больше по сравнению с уровнем 1974 года).

Среди коллектива нет нарушений трудовой дисциплины и производственного травматизма.

Второе место присудить коллективу Арышевской животноводческой фермы совхоза «Марьевский» (бригадир В. А. Арышев), получившему по 324 кг молока от каждой фуражной коровы. Здесь также нет прогулов и производственного травматизма.

Третье место — коллективу Ольговской фермы совхоза «Яйский» (бригадир М. А. Башев), получившему по 315 кг молока

КОЛЛЕКТИВ ПОДВОДИТ ИТОГИ

При подведении итогов были названы передовики, критиковались и те, кто еще слабо трудится. А потом тут же, на собрании, тем, кто добился лучших результатов в социалистическом соревновании, в маленьких аккуратных конвертах была вручена премия. Ее получили подавляющее большинство рабочих цеха.

А между тем, на столе лежали в целлофановых пакетах, перевязанных красными ленточками, шесть ценных подарков. Для кого?

В районной газете уже сообщалось, что в механическом цехе с 1 июня по 1 июля проводился конкурс под девизом: «Бережливость — черта коммунистическая». К этому собранию были подготовлены и его итоги. Под аплодисменты това-

рищей по труду к столу один за другим подходят победители конкурса: фрезеровщик Н. Тейков, токарь А. Тарасов, фре-

ровщик А. Арышев, соответственно занявшие призовые места. Это им вручены ценные подарки. Отмечены ценностями подарками также слесарь А. Швед, фрезеровщик Н. Нечаев, токарь С. Булгаков, проявившие активность в конкурсе.

Необходимо отметить, что проведенный конкурс не только вскрыл резервы экономии, в частности, того же инструмента, но и обнажил недостатки в расходовании материальных ресурсов, что и нашло свое отражение в специальном приказе директора по заводу.

Итак, итоги за полугодие подведены. Не плохие итоги. Хотется верить, что, идя навстречу XXV съезду КПСС, коллектив цеха приумножит свои трудовые достижения.

В. ОМИНСКИЙ,
наш нешт. корр.

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

Четверг, 17 июля 1975 года.



ЛЮДИ ТРУДОВОЙ СЛАВЫ УВЛЕЧЕННОСТЬ.

Галина Тимофеевна Зорева. И теперь не мыслит себя без этой работы. А было всякое. В детстве мечтала Галия стать артисткой и не без основания. С начальных классов она активно участвовала в художественной самодеятельности. Всегда горячими аплодисментами встречали ее, исполнительницу русских народных песен, односельчане. Но детские увлечения зачастую меняются с наступлением совершеннолетия. Петь и сейчас любит Галина Тимофеевна, а вот профессию выбрала совсем иную.

— В юности уезжала в город Ташкент, работала там на заводе электромонтажных изделий слесарем. Там же закончила вечернюю среднюю школу, — рассказывает доярка. — Была интересная работа, хороший коллектив, городские удобства. А по ночам сидела родное село Ула-

новка, сибирские просторы. Тогда и решила вернуться на родину. Поступила работать дояркой.

— Первыми на селе просыпаются петухи, а вторыми — доярки, — говорят селяне.

Когда заалеет восток и в уютной постельке спит дочь шестиклассница Светлана, Галина Тимофеевна тихонько встает, готовит завтрак дочери и, легко ступая, направляется по знакомой тропинке на ферму. Здесь ждут ее подопечные коровушки. Теперь уже опытный животновод, Галина Тимофеевна внимательно ведет наблюдение за развитием физиологии каждого животного. Вовремя начинает раздой. Ее старания не проходят бесследно. Как и в прошлые, в нынешнем году она

идет в первых рядах по получению надоев на фуражную корму, с каждым днем наращивая темпы.

Молодая женщина и не думает останавливаться на достигнутых результатах. Постоянно овладевая практическими навыками, Галина Тимофеевна стремится пополнить и теоретические знания. Она — студентка третьего курса сельскохозяйственного техникума. Увлеченность и упорство старательной труженицы приносят свои положительные плоды хозяйству. Как и многие ее подруги, XXV съезд партии Галина Тимофеевна решила встретить новыми трудовыми делами.

В. МЕРЩИЕВА.

На снимке: Г. Т. Зорева.

Фото Н. Павкина.

ПРИМЕНЯТЕ В СВОЕМ ХОЗЯЙСТВЕ

Каждый животновод знает: чем лучше подготовлены корма к скармливанию, тем выше продуктивность животных. Поэтому во многих хозяйствах зимой работают кормоцехи. Эти цехи стационарные, дорогостоящие. И выгодно их сооружать при крупных фермах. А как же быть на фермах, где пока содержатся 150—200 животных?

В совхозе «Октябрьский» Кораблинского района эту проблему ре-

ПЕРЕДВИЖНОЙ КОРМОЦЕХ

шили просто. Сделали передвижной кормоцех. Курсирует он на тракторных санях от одной молочной фермы к другой, выдавая добрые корма для животных.

Это ящик, собранный из толстых досок. Размер его 4x5x2 метра. Сверху сделан загрузочный люк, который плотно закрывается крышкой. С торца — люк для выгрузки готового корма с помощью транспортера. Внутри ящика, по периметру, положены трубы с отверстиями — прямоугольный змеек.

— Вот и вся премудрость, — говорит директор хозяйства О. Андреев. — Над созданием нашего цеха всего два дня трудились плотники Анатолий Зверев и Михаил Кузьмин. Змеевик сделали в своей мастерской. И обошелся нам такой «цех» всего в триста рублей — раз в двадцать дешевле стационарного. Как он действует? На центральной ферме ящик-передвижку заполняют смесью соломенной резки, комбикорма, минеральных добавок. Пар берут от кормозапарника КВ-300. Пройдет нужное время для запаривания, и в путь. На ферму корм доставляется, как говорится, с пылу, с жару...

Конечно, когда построим крупный молочный комплекс, куда переведем все дойное стадо, отпадет необходимость в таком передвижном цехе-ящике. Пока же он нам отличного служит.

А. ТРОФИМОВ,
корр. ТАСС.

Рязанская область.

ЗА ПРАВО БЫТЬ ПЕРВЫМИ

большая группа работников и специалистов сельского хозяйства Кузбасса.

Конкурс предусматривает проведение ежемесячно «Дня охраны труда», наведение образцового санитарного и противопожарного состояния на объектах сельскохозяйственного назначения, наличие в них уголков по охране труда и пожарной безопасности, повышение культуры и эстетики производства, оборудование новых и расширение старых действующих здравпунктов и профилакториев, обобщение и распространение опыта передовых хозяйств, добившихся лучших показателей в смотре-конкурсе.

В ходе конкурса рекомендуют-

ся строительство новых и ремонт существующих пожарных депо, отдельных блоков для специальных машин, приспособление сельскохозяйственной техники для тушения пожаров, содержание в исправности водонапо- точников, подъездных путей к ним, средств связи и оповещения.

Условия республиканского общественного смотра также предусматривают организацию в хозяйствах пожарно-сторожевой охраны, добровольных пожарных дружин, создание на предприятиях, в колхозах, совхозах, на птицефабриках первичных организаций Всероссийского добровольного пожарного общества и проведение ими мероприятий по предупреждению пожаров.

Для награждения лиц, активно участвующих в пропаганде и проведении общественного смотра-конкурса учреждено 140 денежных премий в сумме от 50 до 150 рублей.

А. ВАСИЛЕНКО,
старший инспектор УПО УВД
Кемеровского облисполкома.

Вы нам писали

ЗАРПЛАТА ВЫПЛАЧЕНА

Учащиеся Вознесенского филиала Анжерского сельского профессионально-технического училища № 1 М. Язовский, А. Иванов, Ф. Авдеев, Л. Суходаев, Н. Печенкин, С. Кольчук и другие прислали в редакцию нашей газеты письмо, в котором писали, что Вознесенский откормсовхоз не выплачивает им заработную плату, положенной по условиям обучения в СПТУ.

Письмо учащихся было направлено директору Анжеро-Судженского СПТУ № 1 тов. Ивашову, который сообщает:

«Училище учащимся Вознесенского филиала обязано выплачивать и выплачивало только стипендию в размере 10 рублей в месяц. За рабочими совхоза, направляемыми на учебу, сохраняется заработка плата, которую должен выплачивать совхоз. Однако, совхоз оплачивал только по 27 рублей в месяц. В настоящее время разница в зарплате совхозом перечислена на счет училища и перечисленные суммы начислены и выплачены учащимся».

из насущных задач каждого жителя поселка.

Далеко неблагополучно обстоит дело с санитарной очисткой в нашем поселке. Так, нерегулярно проводится очистка жилого фонда лесопромышленного комбината: в течение ряда лет мусоросборники и сливные ямы не очищаются в переулках Восточный, Карьер, расположенных на берегу реки Яи. В результате чего скопились горы мусора. Ремонт туалетов здесь не проводится. Жители пользуются водой из реки, так как имеется всего один колодец.

Не следует забывать, что в профилактике желудочно-кишечных заболеваний вода играет большую роль. Санитарные правила требуют, чтобы очистка мусоросборников и сливных ям проводилась зимой не реже одного раза в 10 дней, летом — два раза в неделю. Мусоросборники должны быть покрашены в черный цвет и установлены на бетонном основании. Соблюдая эти несложные санитарные требования, предупреждается загрязнение почвы и воды.

Г. БАШКАЕВ,
помощник санитарного врача.

САНИТАРНАЯ ОХРАНА ПОЧВЫ

мусоре, нечистотах мухи откладывают яйца, из которых выводятся личинки. Личинки мух заползают в почву, где превращаются в куколок, последние развиваются во взрослую муху и выходит на поверхность почвы. Мухи играют большую роль в распространении ряда заболеваний. Отсюда ясно, какое значение они могут иметь при плохой очистке поселка. Скопление отбросов способствует размножению крыс и мышей, являющихся распространителями многих болезней.

Все это наталкивает на мысль, что причину многих болезней следует искать в почве, влияние которой распространяется на человека через пищу, питьевую воду и, отчасти, через воздух.

Пыль, образующаяся на поверхности почвы при ветре и движении транспорта, поднимаясь в воздух и может попадать в пример, ДДТ, гексахлоран). От

развитию злокачественных опухолей, в том числе рака. Такие вещества получили название канцерогенных (вызывающих рак). Оседая из неочищенных выбросов в атмосферу, из выхлопных газов автотранспорта и другими путями, они попадают в почву.

Но отходы промышленности — единственный путь загрязнения почвы. Делает свой вклад и сельское хозяйство, широкое применение ядохимикатов для защиты растений от вредных насекомых и сорняков. Некоторые пестициды являются сильным ядом не только от вредных насекомых, клещей, грибов и сорняков, но и для полезных насекомых, животных.

Многие пестициды очень стойкие. В почве они не разлагаются, сохраняясь несколько лет (на-

ниями, рассеиваются по воздуху с пылью. Так, большая часть ядохимикатов участвует в круговороте веществ в природе. Это явление носит название миграции. В нашей стране принимаются строгие меры с целью предотвращения последствий миграции ядовитых веществ. Запрещено употребление самых опасных, токсических веществ, не допускается к использованию ни одно новое химическое средство без испытания его действия, установлены нормы и правила применения химических средств. Все эти меры имеют большое значение для здоровья населения, в том числе для санитарной охраны почвы.

Борьба с загрязнением почвы нечистотами, отходами промышленности, канцерогенными веществами, ядохимикатами — одна

МЕЖДУНАРОДНАЯ ПАНОРАМА

Вести из стран социализма

ШАГИ БОЛГАРСКОЙ ХИМИИ

Химия—одна из наиболее динамично развивающихся отраслей хозяйства Народной Республики Болгарии. На 25 процентов увеличился выпуск продукции этой отрасли в 1974 году. Значительный рост намечен и в текущем году. На долю химии приходится 10 процентов промышленного производства республики. 105 химических предприятий Болгарии выпускают пластмассы, минеральные удобрения, бумагу, автомобильные покрышки, различные нефтепродукты и десятки видов другой продукции.

Основы отечественной химии были заложены в 1948 году, когда вступил в строй Димитровградский химический комбинат—первое крупное промышленное предприятие молодой болгарской республики.

Болгарская коммунистическая партия и правительство НРБ уделяют большое внимание дальнейшему развитию химической промышленности. На берегу Дуная близ старинного города Свиштова выросли светлые корпуса химкомбината «Свилоза». В апреле 1974 года он дал первые тонны шта-

пельного волокна. Сейчас полным ходом идет строительство завода искусственного волокна.

Крупнейшим объектом болгарской химии является Девненский промышленный комплекс. Уже выпускает продукцию комбинат сложных минеральных удобрений. Он будет давать 70 процентов всех азотных и фосфорных удобрений, производимых в стране. Вступил в строй крупнейший в Европе завод кальцинированной соды мощностью 1,2 миллиона тонн продукции в год. В «долине химии», как называют здесь Девненскую низменность, возводятся также предприятия по производству пластмасс и фосфора.

Будущее болгарской химии тесно связано с расширением и углублением сотрудничества с Советским Союзом. В 1976—1980 годах СССР окажет помощь братской Болгарии в строительстве и оснащении машинами и оборудованием 30 объектов химии.

Л. ХАРЬКОВ,
корр. ТАСС.

София.

НОВАЯ ЖИЗНЬ КУБИНСКИХ КРЕСТЬЯН

За годы народной власти тысячи крестьянских семей Кубы покинули жалкие лачуги и переселились в удобные современные дома.

В разных провинциях строится более 100 поселков по типовым проектам.

В каждом из них—много квартирные дома, торговый центр, школа, больница, клуб.

На снимках: так жили до революции (нижний снимок); так живут теперь (верхний снимок).

Фото Пренса Латина—ТАСС.



Чили: безудержная инфляция

Нью-Йорк. В Чили продолжается рост стоимости жизни. Режим фашистской хунты, разваливший экономику страны, не в состоянии обуздить инфляцию. Только

за прошлый месяц цены подскочили на 19,8 процента. Особенно быстро дорожают продукты питания.

(Корр. ТАСС).

С 2 по 9 июля в нашей считаное на много лет вперед стране находился с визитом соглашение о поставках в СССР председатель социал-демократии западногерманских труб большей партии Германии, бывшего диаметра в обмен на советский федеральный канцлер ФРГ Вилли Брандт, приглашенный в Биркенфельде. Впрочем, значение заключен-

БЕСЕДА НА МЕЖДУНАРОДНЫЕ ТЕМЫ

СССР—ФРГ: ОТНОШЕНИЯ РАЗВИВАЮТСЯ

Советский Союз Генеральным секретарем ЦК КПСС Л. И. Брежневым. В. Брандт известен во всем мире как политический деятель, связавший свое имя с политической разрядкой в отношениях между ФРГ и Советским Союзом, а также другими социалистическими странами. Правительство Брандта осуществило тот поворот к реализму в политике Бонна, который привел к подлинной нормализации советско-западногерманских отношений, чего долгие годы добивался Советский Союз и ему упорно противились прежние правительства Западной Германии. Именно Брандт пять лет тому назад, 12 августа 1970 года, поставил свою подпись под историческим договором между СССР и ФРГ. Этот договор, подчеркнул Л. И. Брежnev, выступая 3 июля с. г. на обеде в честь В. Брандта, «действительно положил начало решительному повороту к лучшему в отношениях между Советским Союзом и ФРГ. Вместе с тем он стал важной вехой во всем процессе одновременного становления современных международных отношений».

Оба эти вывода вытекают из всего развития событий за пять лет, прошедших после подписания договора. Советско-западногерманские отношения в эти годы плодотворно развивались на принципах мирного сосуществования между государствами с различным общественным строем. Федеративная Республика Германия, страна с самым мощным в Западной Европе промышленным потенциалом, стала крупнейшим торговым партнером Советского Союза среди развитых капиталистических государств. В прошлом году товарооборот между двумя странами превысил два миллиарда рублей. С нашей страной сейчас торгуют 1500 западногерманских фирм. Их число все время растет.

Прочное место в экономических отношениях между ФРГ и СССР заняли крупномасштабные долгосрочные сделки на компенсационной основе. Суть их сводится к тому, что западногерманские фирмы поставляют нам оборудование для строительства крупных промышленных предприятий, а его стоимость будет затем оплачиваться частью продукции этих предприятий. Примером такого взаимовыгодного сотрудничества может служить участие фирм ФРГ в сооружении Курского металлургического комбината, который будет работать с применением новейшей технологии по методу прямого восстановления железа из руды. Это будет крупнейшее в мире предприятие такого рода. Западногерманские фирмы участвуют также в строительстве другого крупного промышленного объекта — КАМАЗа. Успешно осуществляется и называемое «контрактом века» крупномасштабное, рас-

также для открытия новых рабочих мест.

Однако, визит В. Брандта в нашу страну, его встреча с Л. И. Брежневым, прошедшая в атмосфере взаимопонимания, несомненно, будут способствовать дальнейшему развитию плодотворного советско-западногерманского сотрудничества в интересах народов обеих стран, в интересах мира в Европе и во всем мире.

В. СЕРОВ,
(ТАСС).

Редактор

А. З. КОПТЕЛОВ.

МАРИИНСКОЕ ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ объявляет прием учащихся на 1975—76 учебный год по специальностям: учитель начальных классов, учитель начальных классов — старший пионерский вожак.

Принимаются лица обоего пола, имеющие образование в объеме восьмилетней школы.

Поступающие подают заявление на имя директора.

К заявлению прилагаются: документ о восьмилетнем или среднем образовании; медицинская справка по форме 286; выписка из трудовой книжки (предоставляется имеющими трудовой стаж не менее двух лет); четыре фотокарточки.

По прибытии в учебное заведение поступающие предъявляют лично свидетельство о

рождении или паспорт, военный билет или приписное свидетельство (военнообязанные и призывники).

Прием заявлений с 1 июня по 31 июля.

Вступительные экзамены проводятся по русскому языку (диктант), математике (устно). У всех поступающих проверяются музыкально-слуховые данные. Награжденные похвальными грамотами (листками), а также золотыми и серебряными медалями принимаются без экзаменов. Экзамены с 1 по 20 августа. Зачисление в состав учащихся с 21 по 24 августа.

Адрес: г. Марийск, Кемеровской области, улица Ленина, 44.

ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ.

НАШ АДРЕС:

Над полиграфическим исполнением номера работали: линотиписты Г. Ф. Стрепетова, Г. П. Елкина, метропланж Л. И. Григорьева, печатники В. И. Семенова, Г. А. Дударева, корректор Л. В. Егорова.

Яблонская типография Анджело-Судженского полиграфического производственного объединения Кемеровского управления издательства, полиграфии и книжной торговли.

Объем 1 п. л.

Тираж 4621 экз.

Заказ 1594.

РЕКОРД МОНГОЛЬСКИХ ШАХТЕРОВ

Улан-Батор. Монгольские шахтеры порадовали родину новым трудовым рекордом. Известный стране коллектив второго эксплуатационного участка шахты «Налайхагатальная», руководимый депутатом Великого Народного Хурала МНР Н. Лувсан-Чоймболом, достиг месячной выработки угля из одной лавы 50 тысяч тонн. Свой успех, как и выполнение пятилетнего плана на полгода раньше намеченного срока, передовики социалистического соревнования посвятили приближающейся 54-й годовщине Монгольской Народной революции.

Высокой производительности труда шахтеры достигли благодаря внедрению современного советского комплексного оборудования по добыче твердого топлива.

(Корр. ТАСС).

ДЕНЬ БОРЬБЫ КРЕСТЬЯН

Рим. В стране начался общегосударственный «день борьбы» крестьян. По призыву крупнейшего профсоюзного объединения Италии—федерации ВИКТ, ИКПТ и ИСТ прекратили работу сотни тысяч батраков и сельскохозяйственных рабочих. Приостановился сбор урожая на полях, парализована работа крупных ферм. Бастующие требуют заключения новых трудовых соглашений, предусматривающих повышение заработной платы и улучшение условий труда, принятие мер, направленных на улучшение положения в сельском хозяйстве.

(Корр. ТАСС).

А. З. КОПТЕЛОВ.