

# КРАСНЫЙ ОКТЯБРЬ

ОРГАН СЫЗРАНСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 41-й.  
№ 218

Суббота, 26 октября 1957 года

Цена 15 коп.

## Незыблемая основа советского строя

Под руководством Коммунистической партии трудящиеся нашей страны достигли всемирно-исторических завоеваний, построили социалистическое общество и ныне уверенно идут по пути к коммунизму. Свою роль вдохновителя и организатора масс Коммунистическая партия успешно выполняла и выполняет благодаря тому, что она сумела отстоять и укрепить ленинский союз рабочего класса и крестьянства, являющегося высшим принципом диктатуры пролетариата, превратила его в силу, которая оказалась способной уничтожить буржуазно-помещичий строй и стать могучим оплотом власти Советов, незыблемой основой в строительстве социализма.

На всем протяжении своей истории Коммунистическая партия укрепляла и расширяла союз рабочих и крестьян, видя в нем ключ к сохранению и упрочению Советской власти, столбовую дорогу к социализму. Она отстояла этот союз от нападок троцкистов и других недругов Советской власти, пытавшихся всеми силами подорвать эту чудесную силу Советской страны. Установив свою диктатуру, признала за Коммунистической партией руководителя новой власти, сохранив свою руководящую роль по отношению к крестьянству, рабочий класс нашей страны в исторически короткие сроки осуществил социалистическую индустриализацию, являющуюся основой основ развития всех отраслей народного хозяйства. Это был величайший подвиг, совершенный рабочим классом в союзе с крестьянством, которым восхищается весь мир.

Советское крестьянство оказывало рабочему классу братскую помощь в индустриализации страны. На фабрики и заводы, в шахты и рудники, на новостройки пятилеток шли из деревни миллионы трудящихся, пополняя ряды рабочего класса. Рука об руку с кадровыми рабочими они сооружали гиганты социалистической индустрии, крепили экономическое могущество советской державы. В свою очередь рабочий класс помог крестьянству ликвидировать кулачество и перейти от мелкого единоличного хозяйства к крупному коллективному хозяйству. Только на базе тяжелой индустрии стал возможен перевод единоличных крестьянских хозяйств на рельсы колхозов. Вместе с тракторами и комбайнами рабочий класс слал в колхозную деревню свою дружбу.

Победа социализма, являющаяся главным итогом Великой Октябрьской социалистической революции, еще более укрепила ленинский союз рабочего класса и крестьянства, превратив его в великую непреоборимую силу, в гранитную основу морально-политического единства советского общества. Социалистическое общество составляют два дружеских класса и вышедшая из недр народа трудовая советская интеллигенция.

## О движении искусственного спутника Земли

На 6.00 25 октября искусственный спутник совершил более 303 оборотов вокруг земного шара. Пройденный им путь в это время был равен 13 миллионам 200 тысячам километров. Вечером 25 октября ракета-носитель в своем движении опередил спутник более чем на две третьих оборота и будет находиться позади спутника на расстоянии 13 тысяч 200 километров.

В связи с этим она будет появляться позднее спутника на 28,8 минуты и будет проходить на 7,2 градуса западнее спутника по долготе.

В дальнейшем расстояние между ракетой-носителем и спутником будет уменьшаться до тех пор, пока ракета-носитель снова опередит спутник. При этом она сделает вокруг земного шара на 11 оборотов больше спутника.

(ТАСС).

Ленинский союз рабочего класса и колхозного крестьянства выдержал все невзгоды и испытания временем. Враги социализма, в частности немецко-фашистские захватчики, строя свои планы насчитывает порабощения нашей страны, рассчитывали на враждебные столкновения между рабочим классом и крестьянством. История показала, что эти расчеты построены на песке, и они с треском провалились. В Великой Отечественной войне союз рабочего класса и колхозного крестьянства не только не ослаб, а еще более упрочился.

Только благодаря этой чудесной силе — союзу рабочего класса и колхозного крестьянства, руководящей роли Коммунистической партии, наша страна быстро залечила раны, нанесенные войной. Восстановив свое народное хозяйство, наша страна пошла по пути дальнейшего развития тяжелой индустрии и на этой основе обеспечила подъем социалистического сельского хозяйства.

В борьбе за неуклонный подъем сельского хозяйства колхозное крестьянство ощущает повседневную поддержку всего советского народа, в первую очередь рабочего класса.

Важнейшим этапом на пути дальнейшего укрепления союза рабочего класса и колхозного крестьянства является XX съезд КПСС, определивший конкретные задачи постепенного перехода от социализма к коммунизму. Решение этого съезда вооружили партию, подняли всех советских людей на борьбу за всенародное развитие хозяйства и культуры.

Сельское хозяйство все в больших размерах поставляет в города хлеба, мяса, молока, яиц и других продуктов питания, а также сырья для легкой промышленности. Это ощущает на себе каждый горожанин, все советские люди.

Ленинская политика Коммунистической партии, направленная на дальнейшее развитие промышленности и обеспечение на ее базе крутого подъема сельского хозяйства, на непрерывное повышение жизненного уровня трудящихся, пользуется горячей поддержкой всего советского народа. Крепнет великое единство партии и народа, еще более упрочивается союз рабочего класса и колхозного крестьянства — незыблемая основа советского строя.

Дружба между рабочим классом и колхозным крестьянством служит верным залогом новых и новых успехов в строительстве коммунизма.

В октябрьских призывах ЦК КПСС провозглашает здравицу созидательной силе нашего общества:

Да здравствует союз рабочего класса и колхозного крестьянства — незыблемая основа советского строя!

114 тысяч грузовых автомобилей, 56 тысяч зерновых комбайнов, 41 тысячу комбайнов для уборки кукурузы и силосных культур, 8 тысяч комбайнов для уборки сахарной свеклы, 6,5 тысячи комбайнов для уборки картофеля, 122 тысячи тракторных плугов, 194 тысячи тракторных сеялок и много другой техники.

Более 20 тысяч коммунистов с промышленных предприятий и из учреждений послала Коммунистическая партия в последние годы для работы председателями колхозов. Двадцать девять тысяч инженеров и техников приехали из города работать в МТС. Теперь в колхозах работают более 72 тысяч агрономов, почти 45 тысяч зоотехников, около 27 тысяч ветврачей и ветфельдшеров.

Именно только при наличии первоклассной техники, непрерывно поставляемой индустриальным городом колхозной деревне и высококвалифицированным кадрам, сельское хозяйство сумело освоить более 35 миллионов гектаров целинных и залежных земель, механизировать основные трудовые процессы в общественном животноводстве и поставить перед собой задачу — в ближайшие годы догнать США по производству мяса, молока и масла на душу населения.

Сельское хозяйство все в больших размерах поставляет в города хлеба, мяса, молока, яиц и других продуктов питания, а также сырья для легкой промышленности. Это ощущает на себе каждый горожанин, все советские люди.

Ленинская политика Коммунистической партии, направленная на дальнейшее развитие промышленности и обеспечение на ее базе крутого подъема сельского хозяйства, на непрерывное повышение жизненного уровня трудящихся, пользуется горячей поддержкой всего советского народа. Крепнет великое единство партии и народа, еще более упрочивается союз рабочего класса и колхозного крестьянства — незыблемая основа советского строя.

Дружба между рабочим классом и колхозным крестьянством служит верным залогом новых и новых успехов в строительстве коммунизма.

В октябрьских призывах ЦК КПСС провозглашает здравицу созидательной силе нашего общества:

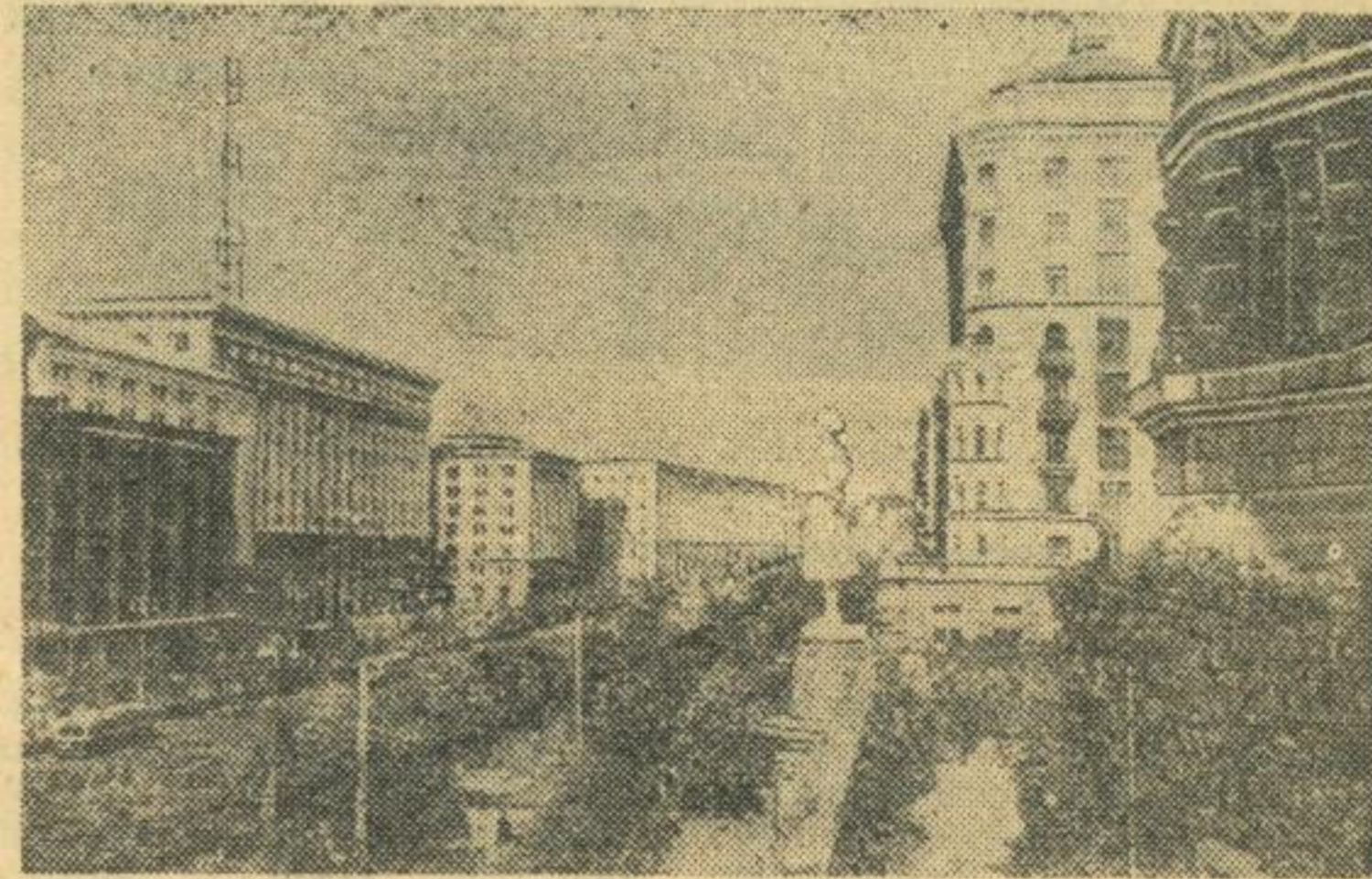
Да здравствует союз рабочего класса и колхозного крестьянства — незыблемая основа советского строя!

Так называют советские люди искусственный спутник Земли в письмах, идущих со всех концов страны в Москву, в астрономический совет Академии наук СССР. Они выражают законные чувства патриотической гордости за величайшее достижение науки, рожденной Октябрьем.

23 октября сотрудница астрономического совета Т. В. Макаренко распечатала новую пачку писем, говорящих об огромном интересе, проявляемом людьми самых различных профессий к достижениям науки и техники.

— Дорогие советские учёные, пишут из Уфы товарищи О. Шепетильников и Р. Рисаев, — разрешите горячо поблагодарить вас за замечательное изобретение — искусственного спутника Земли. Мы глубоко уверены в том, что советские учёные будут и дальше продвигать технику вперед. Мы изучаем проблемы полетов в мировое пространство и надеемся, что и наш труд сможет быть по-

## ПО РОДНОЙ СТРАНЕ



Киев. Центральная магистраль города — Крещатик.  
Фото В. Сычева и Н. Селюченко.  
(Фотохроника ТАСС).

### ИРИГАЦИОННОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО В ЗАВОЛЖСКОЙ СТЕПИ

На юге Куйбышевской области закончено сооружение Тепловской оросительной системы. В Заволжской степи создано крупное водохранилище и проложены каналы для орошения двух тысяч гектаров земли. Завершается строительство головного узла другой оросительной системы — Ветлянской. Большая плотина длиною свыше двух километров перегородила степную речку Ветлянку. Здесь создается водохранилище объемом в 26,5 миллиона кубометров, намечено оросить более 4 тысяч гектаров полей.

Эти две стройки — часть ирригационных работ, запланированных в Куйбышевской области на 1957—1960 годы. В течение этого срока в Заволжье будет построено несколько крупных водохранилищ и оросительных систем и введено в эксплуатацию 13600 гектаров орошаемых земель. На 70—80 тыс. гектарах будет осуществлено лиманное орошение. Кроме того, предусмотрено сооружение 230 прудов и регулирующих обводнительных систем для обводнения 118 тысяч гектаров степей.

(ТАСС).

### ЗАВОД НА КОЛЕСАХ

В Ленинградском проектном институте спроектирована новая передвижная установка для изготовления дешевых цементо-гравийных камней для жилищного строительства. Это — маленький завод на колесах. Все его оборудование размещено на машине «ЗИС-150». Он имеет станок, на котором изготавливается стековой материал, бункер с цементом и смеситель, приготовляющий це-

менто-грунтовую массу. На один кубометр строительных камней расходуется всего 110—150 килограммов цемента. Вся установка работает на двух двигателях. Завод на колесах обслуживает четыре человека. За час она изготавливает 120 камней, каждый из которых в 2,5 раза крупнее обычного кирпича и на 20 процентов дешевле его.

(ТАСС).

### ОТОВСЮДУ

◆ На Челябинском металлургическом заводе начатастройка пятой доменной печи — самой мощной в нашей стране. Объем домны — 1719 кубических метров.

◆ С подъездных путей Уралмашзавода ушел очередной эшелон с деталями гигантского блокинга «И150», который свердловские машиностроители изготовили для Республики Индия.

◆ Выдала на гора первую руду новая шахта «Восточная» Чорук-Дайронского рудоуправления (Таджикская ССР). Она заложена на месторождении с богатым содержанием вольфрама в руде. По своей технической оснащенности шахта «Восточная» не имеет себе равных в республике.

(ТАСС).

## „Московское солнце“

лезному Родине. Мы хотим, чтобы советские люди были везде первыми!

А вот письмо в Москву со штемпелем города Купянска Харьковской области. В нем рабочий — металлист А. Загородняк пишет московским ученым:

— С чувством безграничной радости и гордости за успехи отечественной науки благодарю ее славных тружеников — ученых и инженеров, создавших искусственный спутник Земли. В канун сорокалетия Великого Октября желаю им еще более поразительных успехов в труде — на благо нашей Отчизны, на благо народов, на благо мира!

Непрестанно звонит телефон в астрономическом Совете. Это москвичи делятся с учеными своими впечатлениями в те дни, когда им удается увидеть в московском небе ракету-носитель, которая благодаря своим большим, чем спутник, размерам различается простым глазом.

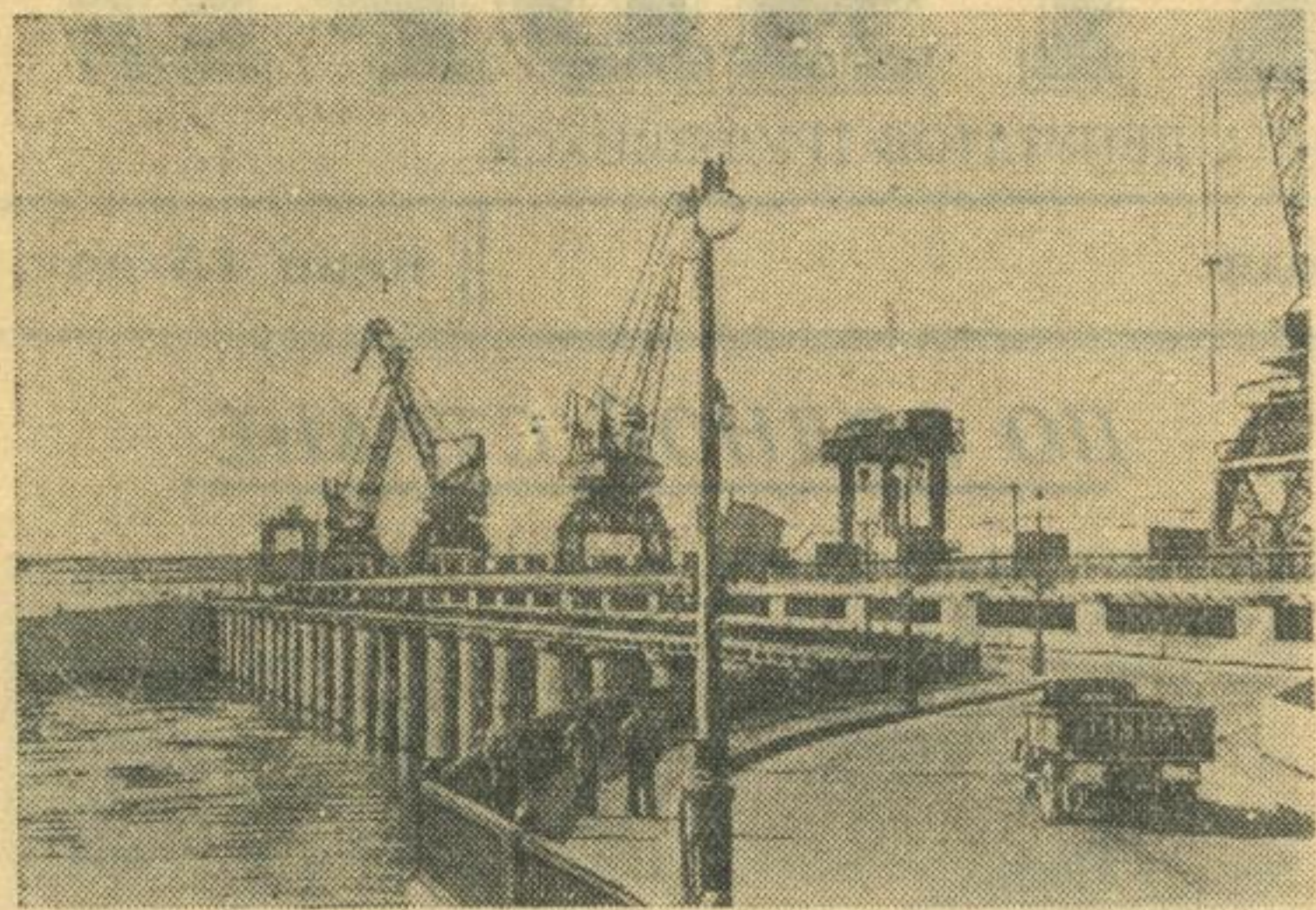
С помощью специальных астрономических трубок движения спутника и ракеты-носителя наблюдают сотрудники 66 станций страны, регулярно сообщают о результатах в астрономический Совет. Обобщение этих материалов даст возможность ученым столицы разрешать целый ряд проблем науки.

23 октября было одним из дней, когда особенно интересны метеорные наблюдения. Дело в том, что 20—23 октября Земля проходила через мощный метеорный поток орионид и испытывала сильную бомбардировку микрометеорами. Ученые считают весьма ценным для науки тот факт, что искусственный спутник Земли, обращавшийся с огромной скоростью уже продолжительное время, успешно преодолевает метеорные потоки и не встретил до сих пор на своем пути крупного метеорного тела.

(ТАСС).

## РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ

## Советская Социалистическая УКРАИНА



Украинская ССР. Каховская ГЭС вырабатывает второй миллиард киловатт-часов электроэнергии.

На снимке: плотина Каховского гидроузла.

Фото Ю. Лихути.

(Фотохроника ТАСС).

Украинский народ встречает 40-летие Великой Октябрьской социалистической революции выдающимися достижениями в хозяйственном и культурном строительстве. За годы Советской власти Украина стала передовой индустриально-колхозной республикой.

Всеми своими успехами украинский народ обогнал мудрому руководству Коммунистической партии, братской помощи всех народов Советского Союза и в первую очередь великого русского народа. Трудящиеся Украины всегда помнят слова великого Ленина: «...При едином действии пролетариев великорусских и украинских свободная Украина возможна, без такого единства о ней не может быть и речи».

Братской семье народов ССР украинский народ обрел свою государственность, создал мощную тяжелую промышленность и крупное, высокомеханизированное сельское хозяйство, обеспечившие неуклонное повышение культуры и благосостояния трудящихся.

За годы советских пятилеток на Украине созданы такие отрасли промышленности, как тракторостроение, станкостроение, авиастроение, приборостроение, химическое и энергетическое машиностроение. В 1956 году валовая продукция всей промышленности республики возросла по сравнению с 1913 годом в 18 раз. В настоящее время Украина выплавляет чугуна значительно больше, чем Англия, добывает угля в 2,3 раза больше, чем Франция.

Неизмеримо выросло и развилось в республике машиностроение. Краматорский завод-гигант, Ворошиловградский завод имени Октябрьской революции, крупнейшие заводы Харькова, Приднепровья выпускают сложнейшие машины, которые действуют на многих предприятиях Советского Союза.

Только промышленность Киева выпускает морские рыболовные траулеры и речные пароходы, башенные краны, землеройные машины, станки-автоматы, машины для легкой, пищевой и полиграфической промышленности, сложные приборы высокого класса точности.

Из года в год на Украине возрастает производство океанских кораблей, шагающих экскаваторов, автоматизированных прокатных станов, электроизмерительных полупроводниковых приборов, тракторов, автопогрузчиков, металлорежущих станов новых моделей, автобусов, гидравлических турбин, кузнечно-прессовых машин, зерновых, кукурузо- и силосоуборочных комбайнов.

В связи со строительством каскада гидроэлектростанций на Днепре, мощных тепловых станций в Донбассе, Приднепровье, Львовской и других областях непрерывно возрастают энергетические ресурсы республики. Уже в настоящее время на Украине вырабатывается

электроэнергии в 18 раз больше, чем ее вырабатывалось во всей царской России.

Опираясь на успехи тяжелой индустрии, высокими темпами развиваются и другие отрасли народного хозяйства.

Теперь на Украине насчитывается около 35 тысяч промышленных предприятий. В народном хозяйстве занято более 9 миллионов 100 тысяч рабочих и служащих — почти в 5 раз больше, чем в 1928 году.

Невиданный размах приобретает государственное и индивидуальное жилищное строительство. В ближайшие годы в республике будет построено 50,9 миллиона квадратных метров жилой площади. Это равно жилищному фонду 50 таких городов, как Полтава.

Великая Октябрьская социалистическая революция открыла невиданные перспективы развития сельского хозяйства. На заре Советской власти великий Ленин мечтал о 100 тысячах тракторов для сельского хозяйства. Теперь на полях только одной Украины работает 221 тысяча тракторов (в 15-сильном исчислении), почти 53 тысячи зерновых комбайнов, более 102 тысяч автомобилей и много других машин.

Значительно улучшилась структура посевых площадей, увеличилось производство зерновых культур, особенно куку-

рузы, а также сахарной свеклы, льна, подсолнечника, конопли и других технических культур.

Увеличивается поголовье крупного рогатого скота, свиней, овец.

Коммунистическая партия поставила перед тружениками сельского хозяйства важную задачу — в ближайшие годы догнать Соединенные Штаты Америки по производству мяса, молока и масла на душу населения. Колхозники, работники МТС и совхозов Украины прилагают все силы для претворения в жизнь этой задачи. Успешно выполняется план заготовок и закупок мяса, молока и яиц.

Больших успехов добился украинский народ в развитии культуры, науки, искусства и литературы. В семилетних школах республики обучается ныне детей в 36 раз, а в десятилетних — в 17 раз больше, чем в 1914/15 учебном году. Только в 1957 году десятие классы окончили более 290 тысяч юношей и девушек.

В республике создано более 700 техникумов и других средних специальных учебных заведений и вузов. Только за послевоенные годы они выпустили более одного миллиона специалистов.

Воздушевленные решениями XX съезда КПСС, ученыe Украины сосредоточивают усилия на решении важных проблем, связанных с дальнейшим техническим прогрессом, использованием атомной энергии в мирных целях, с практикой экономического и культурного строительства.

Готовясь к 40-летию Великого Октября, трудящиеся Советской Украины, тесно сплоченные вокруг родной Коммунистической партии, вносят достойный вклад в укрепление силы и могущества своей великой Родины, в дело построения коммунизма в нашей стране.

А. М. БАРАНОВСКИЙ.

Первый заместитель Председателя Государственной плановой комиссии Совета Министров Украинской ССР, министр.

В Днепропетровской области создается новая топливная база Украины «Западный Донбасс». В селе Терновка близ Павлограда сооружается шахта «Терновская-1», которая будет давать около одного миллиона тонн угля в год.

Соревнуясь за достойную встречу 40-й годовщины Великого Октября, проходчики бригады Героя Социалистического Труда А. Т. Аниканова значительно перевыполняют задания по проходке ствола.

На снимке: проходчики бригады А. Т. Аниканова после смены. На переднем плане (слева направо) проходчик А. З. Степаненко, бригадир комплексной бригады проходчиков вертикального ствола Герой Социалистического Труда А. Т. Аниканов и проходчик М. И. Ливенцов.

Фото Г. Пазенко.  
(Фотохроника ТАСС).

Львовская область. Правильно организованное кормление скота, животноводы колхоза имени Сталина Куликовского района получили за восемь месяцев по 2,450 килограммов молока от каждой коровы. Это на 1,400 килограммов больше, чем за тот же период прошлого года.

На снимке: группа передовых доярок колхоза имени Сталина. Слева направо: Е. Гриньк, Г. Кукиль, Ф. Магросова, Е. Романовская, Е. Недовиз.

Фото К. Бузынина.

## Новая картина художника Е. В. Хлопушкина



Художник Е. В. Хлопушкин рассказал нашему корреспонденту, что по заказу местного краеведческого музея он работает над картиной из истории революционных событий в Сызрани в октябре 1917 года. Называется картина «Разоружение эшелона оренбургских казаков отрядом Красной гвардии на станции Сызрань 2-я». Размер полотна 1,5x1,2 метра.

Это большая работа. На картине будет изображено около 20 человек. На переднем плане ссызранский комиссар Красильников разоружает казачего хорунжего, на втором — осознавшие бесполезность своего сопротивления казаки помогают красногвардейцам выносить из вагона пулемет.

Прежде чем приступить к работе, художник много раз побывал на месте действия — на вокзале станции Сызрань 2-я, неоднократно встречался с участниками революционных боев, старыми большевиками Егоровым, Фроловым, Новиковой и другими.

Е. В. Хлопушкин думает закончить работу над картиной в первых числах ноября. К 40-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции она будет выставлена в музее, где ссызранцы смогут познакомиться с нею.

На снимке: Е. В. Хлопушкин за работой.

Фото Г. Калмыкова.

## Встреча с участником трех революций М. Д. Горчаковым

На днях в машиностроительном техникуме состоялась встреча учащихся, преподавателей и сотрудников со старым революционером, участником октябрьских боев 1917 года в Петрограде Михаилом Дмитриевичем Горчаковым.

Зал переполнен слушателями. Установливается тишина. На сцене — участник трех революций М. Д. Горчаков. Он просто и волнующе рассказывает учащимся о геройских делах прошлого...

М. Д. Горчаков рассказал об отдельных эпизодах захвата большевиками в октябрьские дни 1917 года главных объектов Петрограда: Зимнего Дворца, почты, телеграфа, разоружение юнкерского училища, а также частей Временного правительства. Старый большевик поделился воспоминаниями и о революционных событиях 1905 года в Сызрани.

Присутствовавшие на встрече горячо приветствовали старого борца революции и пригласили его посмотреть свою художественную самодеятельность.

Затем от имени учащихся выступил комсомолец Кологреев. Он рассказал о делах комсомольцев и учащихся техникума, об участии их в уборке урожая на целине летом этого года, в устройстве родного города. Горячо поблагодарив М. Д. Горчакова за встречу, он заверил, что коллектив учащихся приложит все усилия для достижения хороших успехов в учебе в текущем году и постарается быть достойным старшего поколения.

И. Карпев, преподаватель техники.

## Вместо металла — резина

От электроосвещения в шахте во многом зависит успех работы горняков. Поэтому электрослесарям придется трудиться особенно четко и быстро. Не каждому доверяется такая работа.

По мере продвижения проходки и перестановки технических средств, нужно быстро подавать электроэнергию на новые места. От основной линии электропередачи через тройные отводы идут линии во все углы шахты. Тройники эти отличаются из-за отсутствия этой небольшой детали задерживалась своеевременная подача электроэнергии. Примечательно, что каждый металлический тройник обходится предприятию в 46 рублей.

Над вопросом снижения их стоимости много работал подземный электрослесарь Христина Андреевна Дубовская.

«А нельзя ли заменить металлические тройниковые муфты каучуковыми?» — думала она. Христина Андреевна начер-

тила схему муфты, и с помощью товарищей в мастерской сделала пробную деталь путем вулканизации. Тройник получился. Он легок по весу и удобен при постановке его на основную электролинию.

Рационализаторское предложение тов. Дубовской было одобрено. Трудоемкая деталь теперь по себестоимости обходится почти в восемь раз дешевле прежней. На этом шахте № 1 получит около десяти тысяч рублей годовой экономии, а главное — электроэнергия к рабочим местам стала даваться без задержки.

На первой шахте в текущем году поступило 21 рационализаторское предложение, 14 из них уже внедрены в производство и дают немалый экономический эффект.

Ценные предложения внесли токарь механического цеха тов. Стручков, помощник главного механика тов. Мокринский и другие.

## КНИЖНАЯ ПОЛКА

В магазины Книготорга нашего города поступили книги:

В. И. Ленин. Государство и революция. Учение марксизма о государстве и задачи пролетариата в революции. Госполитиздат. 1952 год. Цена 1 руб. 35 коп.

В. И. Ленин. Аграрная программа социал-демократии в первой русской революции 1905—1907 гг. Госполитиздат. 1953 год. Цена 2 руб. 55 коп.

А. Г. Малышкин. Люди из захолустья. Куйбышевское книжное издательство. 1956 год. Цена 6 руб. 50 коп.

Н. Островский. Как закалилась сталь. Учпедгиз. Москва. 1957 год. Цена 6 руб. 25 коп.

А. Фадеев. Метелица. Пермское книжное издательство. 1957 год. Цена 70 коп.

Н. Чуковский. Балтийское небо. Роман. Гослитиздат. Москва. 1957 год. Цена 9 руб. 80 коп.

## В физическом кабинете средней школы № 15



Шефствующим заводом тяжелого машиностроения в средней школе № 15 оборудован физический кабинет. Для него была расширена площадь, сделана иринарская. Для проведения лабораторных работ по электричеству сделано десять столов. У каждого из них имеются движущие щитки с электроизмерительными приборами, к столам подведен постоянный и переменный ток. В кабинете установлен заводской распределительный щит, с которого можно снимать постоянный и переменный электрический ток различного напряжения.

На приобретение наглядных пособий было отпущено 10.000 рублей. Преподаватель физики Елена Васильевна Булыгина рассказывает:

— Я очень довольна таким оборудованием физического кабинета, так как это позволяет учащимся лучше усвоить изучаемый материал. Я уверена в том, что успеваемость учащихся намного повысится.

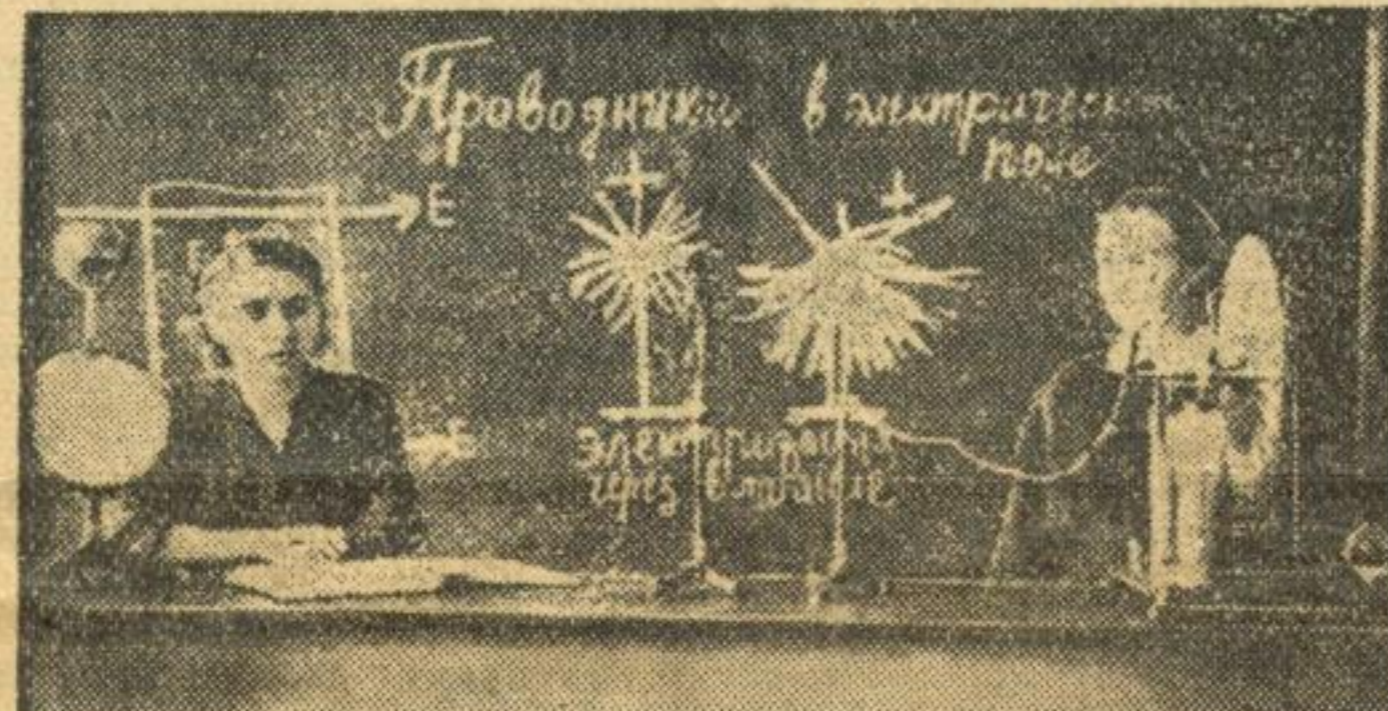
НА СНИМКАХ: (вверху) преподавательница физики Елена Васильевна Булыгина у распределительного щита; (внизу) на уроке: «Проводники в электрическом поле».

Текст и фото Г. Калмыкова.

### Выполнен десятимесячный план

С большим воодушевлением борется коллектив рабочих и служащих ОРСа нефтяников за выполнение социалистических обязательств, принятых в честь 40-й годовщины Октября. План товарооборота за 10 месяцев выполнен досрочно — 20 октября, а по розничной торговле — на 100,7 процента и общественному питанию — на 115 процентов.

Значительных успехов в выполнении десятимесячного плана и социалистических обязательств добились коллективы магазинов №№ 35, 22, 16, столовых №№ 3, 5 и другие.



### ПИСЬМА В РЕДАКЦИЮ

#### Выполните свои обязательства

Коллектив вальильно-обувной фабрики 23 числа выполнил план октября и обязался до конца месяца изготовить сверхплановой продукции на 100 тысяч рублей.

На фабрике ведется работа по строительству новых цехов. Коллектив прилагает все усилия к тому, чтобы к 7 ноября их сдать в эксплуатацию. Но этому делу мешают некоторые организации, не выполняющие взятые на себя обязательства. Так, райпромкомбинат еще в июле 1957 года принял заказ на изготовление

**Е. Соколов,**  
руководитель плановой группы фабрики.

#### Короткие сигналы

Вот уже два месяца около бараков №№ 14 и 8 (бывшая зона ТЭЦ) сломали старую водоразборную колонку, а новую не сделали. Жильцы ходят за водой за два километра, в главный поселок, на что тратится много времени. А ведь большинство из нас работает и хочет после окон-

чания рабочего дня отдохнуть.

**Соколова, Пигалкина, Смирнова.**

\* \* \*

На улице Сады-Воложка в 150 домах нет электросвета. Плохо и с водоснабжением. Имеется только одна колонка, да и та не подготовлена к зиме.

**П. Рябцев, В. Гусаров.**

## СЫЗРАНЬ ЗА 40 ЛЕТ СОВЕТСКОЙ ВЛАСТИ

Сколько лет таила в себе приволжская земля залежи горючих сланцев, кто первым обнаружил их в окрестностях нашего города? На эти вопросы сейчас трудно ответить. Из официальных источников известно, что первым описал залежи сланцев у села Кашпир академик Лепехин после своего путешествия вдоль Волги в 1769 году. Наверно еще раньше знали о чудесном горючем, камне крестьяне близлежащих деревень, но громадное богатство лежало втуне до Великой Октябрьской социалистической революции.

Только после Октября по указанию В. И. Ленина начались промышленные разработки сланцевых залежей в нашей стране, в том числе и кашпирского сланца. Это было трудное время — страна испытывала топливный голод. Шахты Донбасса в большинстве своем были разрушены.

В 1919 году были заложены первые штольни на берегу Волги. Их было семь. Работа в них велась примитивно, без какой-либо механизации и поэтому добыча была ничтожна. Для рабочих был построен единственный барак-общежитие.

По-настоящему же разработка кашпирских сланцев началась в годы первой пятилетки. В 1930 году на кашпирской горе началось большое строительство. Была заложена первая шахта. С этого времени начал свое существование и поселок горняков. В 1931 году на кашпирской горе, недалеко от заливаемой шахты, были по-

## В ПОСЕЛКЕ ГОРНЯКОВ

строены первые два двухэтажных дома. В 1932 году их было уже 10—12.

Активная застройка началась в 1935—1936 годах, когда вступили в строй завод сланцевого кирпича. Строили кирпичные дома из собственного материала. К этому времени полностью вступила в строй шахта № 1, работал сланцево-перерабатывающий завод, было закончено строительство железнодорожной ветки от Сызрани.

Труд горняков механизировался. Появились врубовые машины, электросверла с победитовыми коронками. В 1940 году на шахте стали работать аккумуляторные электровозы.

С каждым годом поселок разрастался. В 1935 году в нем появились первые детские ясли, в 1937 году — детский сад, в 1941 году вступила в строй первая средняя школа на 400 мест.

В 1941 году нашу мирную жизнь нарушила война. Но и в самые трудные годы не прекращалось развитие рудника, рос его поселок. В 1943 году было закончено строительство второго ствола шахты № 1 и начато строительство шахты № 5/6.

Особенно бурными темпами пошло развитие рудника после Великой Отечественной войны. В 1946 году была заложена шахта № 3, в 1950 году закончена строительством и вступила в строй шахта № 5/6. Вокруг шахт возникли сотни новых домов, пролегли прямые улицы.

В 1956 году вступила в строй Дворец культуры — гордость шахтеров. Окруженный молодым сквером с бетонированными дорожками и газонами, он виден со всех концов рудника. Кроме Дворца в своем поселке горняки имеют летний клуб и еще два клуба на шахтах № 3 и № 5/6, двенадцать красных уголков на предприятиях и организациях, стадион, спортивные площадки. В поселке работают четыре массовых и три технических библиотеки с общим книжным фондом около 2468 деревьев и кустарников.

Активно участвуют в работах по благоустройству жители поселка рудника. Только в этом году они отработали на различных участках 24.310 часов. Своими руками жители озеленяют улицы, закладывают новые сады и скверы, делают поселок красивее и наряднее.

Тридцать лет назад на месте теперешнего поселка Кашпирского рудника раздельно гуляли ветры, поднимая тучи пыли. Ни деревца, ни кустарника, ни дома, ни столба не было в то время здесь на голом бугре. Сейчас по кашпирской горе раскинулся на несколько километров красивый и благоустроенный шахтерский поселок. Он создан волей Коммунистической партии и Советской власти, трудолюбивыми руками рабочего класса. А пройдет еще несколько лет и вы не узнаете сегодняшний поселок. Поднимутся новые здания, которые сейчас только заложены, и те, которые пока существуют только в планах и проектах, вступят в строй новые предприятия, которые дадут из сланца много сырья для промышленности и продуктов для сельского хозяйства, разрастутся посаженные заботливыми руками молодые деревья, преграждая путь ветрам. А впереди еще более светлое, еще более замечательное будущее.

А. Давыдов.

### Скоро новоселье

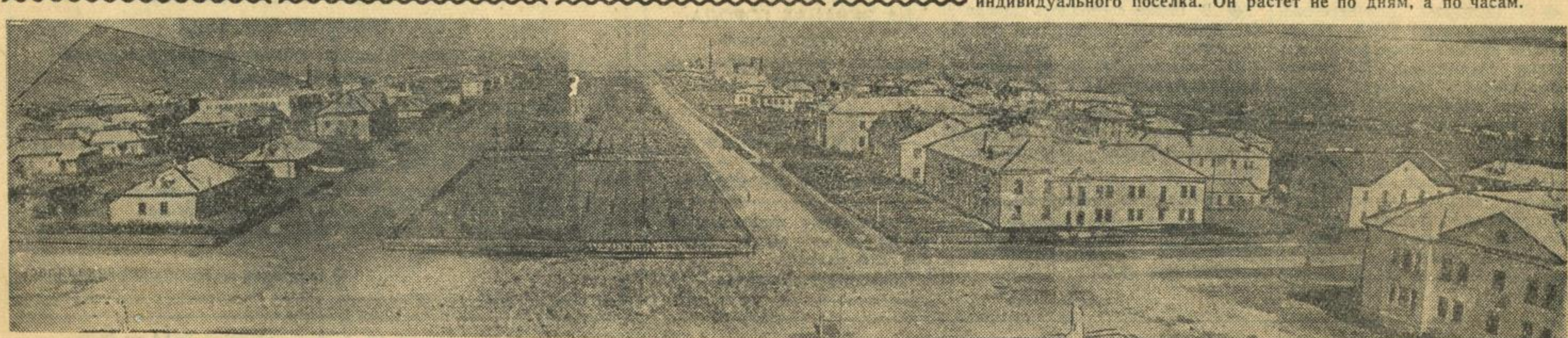
Применение металлических креплений вместо деревянных дает шахте № 1 экономию дерева. Только за месяц на одном участке экономится леса на 30—35 тысяч рублей.

Недавно по инициативе партийной организации шахты из сэкономленного лесоматериала в порядке общественной стройки силами шахтеров было построено четыре просторных одноквартирных дома.

В эти дома вселяются лучшие производственники шахты № 1 — начальник передового участка № 5 А. Приходько, бурильщик Д. Ермаков, навалоотбойщики т.т. Бусук и Скрупский.

В дни всенародного праздника — сороковой годовщины Великой Октябрьской социалистической революции они спрятят в своих новых квартирах радостное новоселье.

Многие шахтеры спрятят новоселье в кирпичных домах нового индивидуального поселка. Он растет не по дням, а по часам.



НА СНИМКАХ: поселок Кашпирских горняков.

Фото Ю. Расщепкина.

КРАСНЫЙ ОКТЯБРЬ  
3 стр., 26 октября 1957 г.

# Вопреки противодействию Турции и США Генеральная Ассамблея ООН начала обсуждение жалобы Сирии

Растет забастовочное движение в капиталистических странах

Заявление члена сенатской комиссии Хэнфи



В Пекине ведутся наблюдения за первым искусственным спутником Земли.

НА СНИМКЕ: пекинские ученые наблюдают за спутником.

Фото агентства Синьхуа.

(Снимок передан по фототелеграфу)

## В Генеральной Ассамблее ООН

НЬЮ-ЙОРК, 24 октября. (ТАСС). 22 октября Генеральная Ассамблея ООН собралась на плenарное заседание для рассмотрения жалобы Сирии на угрозу для ее безопасности и для дела мира, создавшуюся в результате действий Турции на ее границах.

Перед началом обсуждения представитель Турции Эсин, по явлению наущению делегации США, предпринял маневр, рассчитанный на то, чтобы сорвать обсуждение жалобы Сирии. Турецкий делегат призвал отложить рассмотрение сирийской жалобы.

Против турецкой просьбы об отсрочке обсуждения энергично выступил представитель Сирии Зейн эд Дин.

Представителя Сирии поддержал глава делегации СССР А. А. Громыко. Он заявил, что делегация СССР решительно возражает против отсрочки обсуждения жалобы Сирии, и настаивает на ее немедленном рассмотрении.

Поскольку никто из делегатов не взял на себя роль пособника готовящейся агрессии и не внес официального предложения об отсрочке дискуссии, Генеральная А-

самблея не голосовала турецкую просьбу и перешла к обсуждению жалобы Сирии.

Первым с большой речью, разоблачающей агрессивную политику США и их союзников на Ближнем Востоке, выступил министр иностранных дел Сирийской Республики Салах Битар.

Глава делегации Египта Махмуд Фавзи призвал Генеральную Ассамблею самым серьезным образом отнести к жалобе Сирии подчеркнув, что эта жалоба вызвана угрожающим положением на границе Сирии.

Затем с большой речью выступил глава Советской делегации А. А. Громыко.

Делегат Турции Эсин в путаной и бессвязной речи словно отрицал факты подготовки агрессии против Сирии.

Представитель США Лодж отстаивал предложение Турции о том, чтобы отложить обсуждение жалобы Сирии на неопределенный срок.

Далее выступил представитель Чехословакии министр иностранных дел В. Давид и представитель Сирии Зейн эд Дин.

## АМЕРИКАНСКИЕ САМОЛЕТЫ НАРУШАЮТ ВОЗДУШНОЕ ПРОСТРАНСТВО СИРИИ

ДАМАСК, 24 октября. (ТАСС). Начальник генерального штаба сирийской армии генерал Бизри заявил представителям печати, что самолеты шестого американского флота каждый день грубо нарушают воздушное пространство Сирии. На днях, сказал он,

американские самолеты появились над городом Хомс.

Нарушений американскими самолетами сирийского воздушного пространства, отметил генерал Бизри, подстrekают турецкие власти на усиление концентрации войск вдоль сирийской границы.

## КОНЦЕНТРАЦИЯ ТУРЕЦКИХ ВОЙСК ВДОЛЬ СИРИЙСКОЙ ГРАНИЦЫ ПРОДОЛЖАЕТСЯ

ДАМАСК, 23 октября. (ТАСС). Газета «Аль-Джумхур», ссылаясь на центральные сирийские источники, сообщает об усиливающейся концентрации турецких войск вдоль сирийской границы. Согласно этим сведениям, турецкие вла-

сти под руководством американских военных специалистов в спешном порядке построили новый военный аэродром в районе населенного пункта Дейр-малики вблизи сирийской границы.

## КРАТИЧЕСКИЕ СООБЩЕНИЯ

◆ В Вашингтон для переговоров с президентом США Эйзенхаузером прибыл премьер-министр Англии Макмиллан. По словам корреспондента агентства Юнайтед пресс, переговоры в основном будут посвящены двум вопросам: «Спутник и Сирия».

◆ Член сенатской комиссии по иностранным делам Хэмфи заявил в беседе с корреспондентом Юнайтед пресс, что Даллесу следует немедленно подать в отставку и что если он этого не сделает, то президент Эйзенхаузер должен его сместить.

◆ В Бонне состоялось заседание бундестага, на котором были проведены выборы канцлера ФРГ. Канцлером вновь избран Конрад Аденауэр.

◆ В районе Керманшаха в Западном Иране начались крупные маневры иранских вооруженных сил.

◆ В одном из районов Израиля состоялись большие маневры бронетанкового корпуса израильских вооруженных сил.

(ТАСС).

## ШАХМАТЫ Перед заключительными встречами

С каждым туром городского шахматного чемпионата обостряется борьба за первенство, за то, чтобы попасть в первую четверку, что дает право участвовать в чемпионате области 1957 года. В десятом туре закончились пять партий. Во встрече Марусина (белые) с Кочневым была разыграна защита Каро-Канн. По дебюту белые не добились перевеса, но в дальнейшем черные играли неуверенно. Белые создали ряд сильных угроз и на 37 ходу выиграли. В партии Журавлева с Шамаевым (черные) положение белых долгое время было прочным, но грубая ошибка Журавлева на 23 ходу привела к тому, что мат стал неизбежен. Белые сдались.

Бласов, выиграв у Ермолова, который допустил ряд ошибок. В партии Добролюбского с Сенотовым черные получили стесненную позицию и белые начали энергичную атаку на черного короля. В трудной позиции Сенотов допустил ошибку и проиграл партию на 37 ходу.

Партия Люшкина с Бляховым, которая протекала под первенством Бляхова, окончилась внучью. В неконченной партии Лиллипу (белые) имеет лишнюю пешку и лучшую позицию против Бычкова.

В 11 туре необходимо отметить уверенную победу Кадыкова над Лиллипу. Белые хорошо разыг-

— С. Бондарев.

## Новости науки и техники

### Пайка металлов без припоя

Как известно, при пайке металлов обязательно применяется припой — сплав металла более легковесный, чем соединяемые и флюсы.

В качестве припоя применяют сплав цветных металлов — меди, олова, серебра, цинка и др. Особо большое значение имеет в машиностроении напайка пластин твердого сплава и быстрых режущих сталей на стальную державку.

Напайка таких пластин связана с большими трудностями, приводит к браку, имеет недостаточную прочность прикрепления пластин.

Кандидатом технических наук Н. Казаковым разработан и применяется метод диффузионной бесприпойной сварки, заменяющей пайку с припоеем.

Бесприпойная сварка производится нагревом пластин с дер-

жавкой до 900 градусов в безвоздушном пространстве (вакууме) с давлением на пластину силой от 0,5 до 10 килограммов на квадратный миллиметр. Благодаря взаимному проникновению атомов пластины и державки или диффузии происходит скрепление их прочно между собой. Процесс такой припайки может быть автоматизирован.

Метод бесприпойной сварки дает возможность сваривать между собой такие металлы, которые обычно не свариваются, как медь — алюминий, дуговой сваркой, а контактная сварка связана с большими трудностями.

Новый метод должен найти себе широкое применение на машиностроительных заводах.

«Промышленно-экономическая газета».

## ПРОИСШЕСТВИЯ

### Кража со взломом

10 октября днем в доме № 71 по Крестьянской улице была совершена кража со взломом.

Следствием установлено, что кражу совершил Коротин Н. К., 1941 года рождения, являющийся сыном железнодорожника.

Коротин, несмотря на свою молодость, нигде не учится, не ходит и работает.

Украв вещи, Коротин направился к родственнице Ширяевой Т. И., работнице столовой № 5 треста столовых, которой и продал украденные вещи по дешевке. Ширяева знала, что вещи не принадлежат Коротину, однако, она их купила и таким образом стала соучастницей вора.

Коротин не первый раз совершил кражи. Летом текущего го-

да на пруду ГЭС Коротин вместе с подростком Широковым занимался хищением часов у купающихся. Тогда Широков был осужден на 6 лет заключения.

Коротин же, поскольку не принимал непосредственного участия в краже, а только присутствовал при этом, отделался предупреждением. Был предупрежден и его отец.

Однако через некоторое время сын привел домой велосипед. Отец же вместо того, чтобы наказать сына и передать велосипед в милицию, скрыл этот случай.

Коротин Н. К. и его соучастники арестованы и привлечены к уголовной ответственности.

Редактор В. И. ПАРАМОШКИН.

## ДРАМТЕАТР

### 26 октября «РАЗМОЛВКА»

#### НА ЭКРАНАХ ГОРОДА:

##### «Художественный»

#### Новый художественный фильм

##### «КРЫСЫ»

##### «Звезда»

#### Днем и вечером

##### «ЛЕТЯТ ЖУРАВЛИ»

##### «Родина»

#### «ДОН СЕЗАР ДЕ БАЗАН»

#### Сызранскому карьероуправлению срочно требуется электрик 7-го разряда.

#### Обращаться, Советская, 72.

## ПРЕДПРАЗДНИЧНЫЕ КОЛХОЗНЫЕ БАЗАРЫ:

### К СВЕДЕНИЮ КОЛХОЗОВ, КОЛХОЗНИКОВ КУИБЫШЕВСКОЙ И УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТЕЙ И НАСЕЛЕНИЯ ГОРОДА СЫЗРАНИ

#### С 25 ОКТЯБРЯ ПО 5 НОЯБРЯ

на рынках города Сызрань проводятся предпраздничные колхозные базары.

Колхозам и колхозникам на предпраздничных колхозных базарах в первую очередь предоставляются специальные торговые помещения и места, торговый инвентарь, санспецодежда и оказываются другие услуги.

Городскими торговыми организациями на предпраздничных колхозных базарах будет производиться встреча торговли промышленными и хозяйственными товарами и изделиями широкого потребления.

Управление колхозными рынками.