



# АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайского краевого комитета КПСС и краевого Совета депутатов трудящихся

№ 226 (14809)

СУББОТА, 26 СЕНТЯБРЯ 1970 ГОДА

Год издания 54-й

Цена 2 коп.

## БЛЕСТЯЩАЯ ПОБЕДА СОВЕТСКОЙ НАУКИ

### УЧЕНЫМ, КОНСТРУКТОРАМ, ИНЖЕНЕРАМ, ТЕХНИКАМ, РАБОЧИМ, ВСЕМ КОЛЛЕКТИВАМ И ОРГАНИЗАЦИЯМ, ПРИНИМАВШИМ УЧАСТИЕ В СОЗДАНИИ АВТОМАТИЧЕСКОЙ СТАНЦИИ «ЛУНА-16» И ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ПРОГРАММЫ ЕЕ ПОЛЕТА

**ДОРОГИЕ ТОВАРИЩИ!**  
Наша страна, советская наука и техника добились нового выдающегося успеха в исследовании и освоении космического пространства.

Валетившая 12 сентября 1970 г. автоматическая станция «Луна-16» осуществила в полете ряд сложных маневров и совершила мягкую посадку в заранее выбранном районе Луны, взяла образцы лунного грунта, а затем космическая ракета, стартовавшая с этой станции, доставила их на Землю в заданный район территории Советского Союза.

Впервые в мировой практике освоения космоса успешно решена принципиально новая задача полета автоматического аппарата на другое небесное тело, взятия образцов его грунта и возвращения на Землю.

Задачи изучения и освоения космического пространства постоянно усложняются и требуют поиска технически и экономически рациональных средств создания необходимой для этого космической техники. Осуществление программы полета станции «Луна-16» еще раз подтвердило большие возможности и широкие перспективы применения автоматических аппаратов для исследования космического пространства и получения науч-

ной информации с поверхности Луны и планет Солнечной системы.

Новые достижения советской науки и техники в создании автоматических космических станций стали возможными благодаря вдохновенному труду нашего рабочего класса, советской научно-технической интеллигенции. Эта победа особенно радостна, что она одержана в ленинский юбилейный год, в период подготовки к XXIV съезду Коммунистической партии Советского Союза.

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза, Президиум Верховного Совета СССР и Совет Министров СССР горячо поздравляют ученых и конструкторов, инженеров, техников и рабочих, все коллективы и организации, принимавшие участие в создании и осуществлении полета автоматической станции «Луна-16».

Слава советскому народу — народу-герою, народу-созидателю!

Да здравствует Коммунистическая партия Советского Союза — вдохновитель и организатор всех наших побед на благо великой Родины, во имя торжества коммунизма!

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ  
КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ  
СОВЕТСКОГО СОЮЗА

ПРЕЗИДИУМ  
ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

СОВЕТ МИНИСТРОВ СССР

### К ДРУГИМ ПЛАНЕТАМ

Создание таких автоматических систем, как «Луна-16», — огромный шаг в деле дальнейшего освоения космоса, изучения дальних планет. Разработка подобных космических аппаратов особенно важна для изучения планеты Марс, которая сейчас привлекает внимание ученых всего мира. Мы уверены, что с помощью новых автоматических станций полеты на Марс и возвращение оттуда на Землю — дело недалекого будущего. То же можно сказать и об освоении Венеры. Послать туда человека пока представляется немиссия — температура поверхности планеты достигает четырехсот градусов. И здесь на первом этапе освоения Венеры должна опробовать выучка автоматика.

Выдающиеся достижения отечественной космонавтики открывают широкие перспективы дальнейших исследований и других дальних планет Солнечной системы.

В. ТРОИЦКИЙ,  
профессор, доктор  
физико-математических наук  
(ТАСС).

### ЭТО РАДУЕТ

Слушая радио, читаю свежие номера газет и в первом делом воспринимаю новости из космических далей. Изучение моря Иабуида, образцы лунного грунта, несомненно, явятся важным фактором для получения бесценной картины строения ближайшего к нам небесного тела.

Коллектив нашего театра воспекает новым, небывалым экспериментом советской науки и техники, который вынес еще одну радостную страничку в историю освоения космического пространства.

В. ЗАХАРОВ,  
артист ТЮЗа.

### СМОТР НАРОДНОГО ТВОРЧЕСТВА

Болею месяца в Москве в Центральном выставочном зале (Манеж) открыта Всесоюзная выставка — конкурс прикладной декоративно-прикладной искусства самодельных художников и мастеров народного творчества.

24 сентября выставку осматривали кандидаты в члены Политбюро ЦК КПСС секретари ЦК КПСС П. Н. Демичев, секретари ЦК КПСС Б. Н. Пономарев и М. С. Соломешев.



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

Мы, ученые, конструкторы, инженеры, техники и рабочие, принимавшие участие в создании, запуске и осуществлении полета автоматической станции «Луна-16», докладываем Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР, Совету Министров СССР, что впервые в мировой космонавтике успешно решена принципиально новая задача полета автоматического аппарата на другое небесное тело, взятия образцов его грунта и возвращения на Землю. Тем самым открываются широкие перспективы на пути дальнейшего исследования Луны и планет Солнечной системы автоматическими аппаратами.

Впервые примененный на практике способ посадки на Луну автоматической станции с возвращаемой космической ракетой позволяет решать задачи систематического изучения различных районов небесных тел надежными и экономически выгодными способами.

В ходе полета автоматической станции «Луна-16» получены уникальные опытные данные о работоспособности новой конструкции, ее высокой надежности и конструктивном совершенстве, что открывает новые возможности в конструиро-

вании и создании совершенных образцов космической техники будущего.

Мы горячо благодарим родную Коммунистическую партию, Советское правительство и весь наш народ за неустанную поддержку в нашем труде, за высокое доверие, оказанное нам в выполнении этой трудной и ответственной задачи.

Это достижение советской науки и техники мы, создатели автоматической станции «Луна-16», посвящаем знаменательному событию в жизни нашего народа — предстоящему XXIV съезду Коммунистической партии Советского Союза. Мы гордимся тем, что полет автоматической станции «Луна-16» совпал со столетием со дня рождения В. И. Ленина, организатора Коммунистической партии и основателя первого в мире государства рабочих и крестьян.

Завершем Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза, Президиум Верховного Совета СССР, Советское правительство и весь советский народ, что приумножили наши усилия в осуществлении новых задач по дальнейшему освоению космоса на благо нашей великой Родины, в интересах всего человечества.

### ЮБИЛАР—СОВЕТСКИЙ АЗЕРБАЙДЖАН

50-летию Азербайджанской ССР и Компартии Азербайджана был посвящен торжественный вечер, состоявшийся 24 сентября в Москве, в Колонном зале Дома союзов.

Тепло встретили собравшиеся делегацию трудящихся братской республики во главе с заместителем Председателя Президиума Верховного Совета СССР, Председателем Президиума Верховного Совета Азербайджанской ССР К. А. Халиловым.

В президиуме находились кандидаты в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь Московского городского комитета партии В. В. Гришин и другие.

Открылся вечер секретарь МКК КПСС Р. Ф. Демичева от имени Московского городского комитета партии и исполкома Моссовета от имени всех москвичей горячо приветствовала гостей, передала сердечные поздрав-

ления со знаменательной датой Центральному Комитету Компартии Азербайджана, Президиуму Верховного Совета и Совету Министров республики, всему азербайджанскому народу.

Она отметила, что 50-летие Азербайджанской ССР и Компартии Азербайджана является большим и радостным событием в жизни нашей многонациональной Родины. Эта дата отмечается в знаменательное время, когда в стране разгорается подготовка к XXIV съезду КПСС.

Член президиума Академии наук СССР, академик Н. М. Жаворонков отметил, что к числу наших наиболее впечатляющих достижений могучих творческих сил народов всех масс, которые приносят с собой победу Советской власти, принадлежит расцвет науки Азербайджана. Доктор особо выделил достижения азербайджанских коллег в области нефтя-

ной промышленности. Секретарь ЦК Коммунистической партии Азербайджана А. Д. Амиров от имени трудящихся республики передал москвичам горячий привет и братские пожелания дальнейших успехов в работе.

С огромной радостью и гордостью, сказал А. Д. Амиров, оглашаются трудящиеся нашей республики на пройденный путь.

Почти в 70 раз за эти полвека возросло промышленное производство в Азербайджане. Из года в год крешут сельское хозяйство, его материально-техническая база. В канун празднования 50-летия республики полностью завершена электрификация села. Велики успехи в развитии культуры.

Оратор выразил глубокую признательность Центральному Комитету партии и Советскому правительству за повседневное внимание, оказываемое республике.

Особое внимание уделялось большим успехам у москвичей и гостей столицы. За время работы с экспозицией ознакомилось около миллиона человек.

24 сентября, в день открытия выставки, ее посетили товарищи Д. С. Полянский, М. А. Суев, П. Н. Демичев, Д. Ф. Устинов, Б. Н. Пономарев, М. С. Соломешев и другие.

Выставка пользуется



### «КАНАЛЫ УТЕЧЕК»

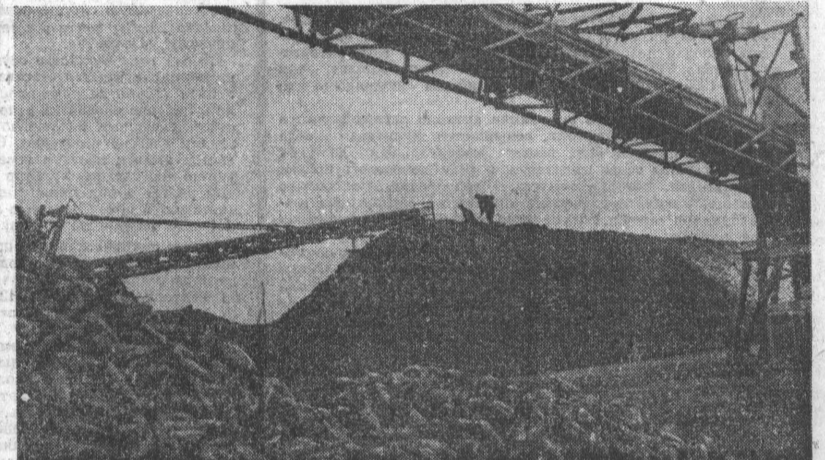
На корреспонденцию «Каналы утечек», опубликованную в № 219, «Алтайской правды» ответил начальник управления сельского хозяйства Усть-Ильминского райсполкома т. Кузьменко. На состоявшемся совещании руководителей хозяйства и секретарей парткомов обращено особое внимание

### «БАРЬЕРЫ НА ПУТИ ЖАТВЫ»

19 сентября 1970 года в газете «Алтайская правда» была опубликована корреспонденция комбайнера медведь «Барьеры на пути жатвы». Как сообщил редакция секретарь Панирушихинского РК КПСС Борисовский отделением совхоза «40 лет Октября» Н. Н. Тинкину за неудовлетворительную организацию уборки урожая объявлен выговор.



### XXIV СЪЕЗДУ КПСС — ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ!



### ОТ СВЕКЛЫ ДО САХАРА

Машины, тракторы с прицепами тележками то и дело въезжают на весы, а затем направляются к буртокладчикам на разгрузку. 6.100 центнеров свеклы потребляет Алтайский сахарный завод в сутки. Коллектив намерен увеличить эту цифру до 9.200. Попадая на завод, свекла тщательно моется и транспортером подается в аппараты, где режется. Полученная стружка поступает в так называемый диффузионный аппарат, здесь и происходит главный процесс — выделение «высолаживание» сахара.

Сахарный сок подвергается многократной фильтрации, очистке, обрабатывается сернистым газом, выпаривается. Наконец, поступает в центрифуги — аппараты с программным управлением для отделения патоки. В этих машинах и получают чистый сахар, который идет теперь в сушильный барабан, затем в бункеры. Вывешивается автоматическими весами, упаковывается.

НА СНИМКАХ: сверху — свекловичные горы агрохозяйства буртокладчика Виктора Михайловича Мамкина и Дмитрия Ивановича Черкашина; внизу — в заводской лаборатории. Здесь ведутся постоянные наблюдения за технологическим процессом получения сахара. За прибором для определения сухих веществ в соках — лаборантка Ница Марченко.

Фото и текст  
В. ШИТОВА.

### ЕСТЬ ПЯТИЛЕТКА ПО ЖИЛЬЮ!

БИЙСКИЙ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЙ ТРЕСТ № 122 ЗАВЕРШИЛ ВЫПОЛНЕНИЕ ПЯТИЛЕТНЕГО ЗАДАНИЯ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ ЖИЛЬЯ. Население Бийска и многих сел и поселков края получило от него с начала пятилетия 218.580 квадратных метров жилой площади — это около семи тысяч квартир. Трест возводит сейчас в основном пятиэтажные зда-



ПО РЕШЕНИЮ БЮРО КРАЙКОМА КЛЕНДАР ТРУДОВОЙ СЛАВЫ В ГАЗЕТЕ «АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА» ЗАНОСИТСЯ

КОЛХОЗ «ПОЛЕВОД» Локтевского района датель колхоза Н. Л. Устинов, секретарь па, П. А. Савинов, председатель местного комитета (Ненашев), выполнивший план продажи зерна колхозу на 200 процентов и продолжающий сдавать зерно сверх плана. Колхоз завершил уборку зерновых культур. Урожайность — 21,5 центнера зерна с гектара. Колхоз полностью засыпал сортовые семена, создал фуражный и продовольственный фонды.

В крайсельхозуправлении

### СЕМЕНА 1971 ГОДА

Благоприятные погодные условия сентября и достаток механизированных токов позволяют засыпать семенной материал одновременно с уборкой урожая. Наилучшие семена получают, если их подвергнуть до посева обработке и доведение до посева в оптимальных условиях организации труда за уборкой урожая.

В хозяйствах края — 1483 механизированных тока (или более чем по два на хозяйство) с суммарной производительностью 400 тысяч тонн зерна. Следует указать, что в неделю наивысших намолотов на тока поступало от комбайнов 230 тысяч тонн зерна в сутки.

Сейчас колхозы и совхозы края заканчивают засыпку семян. Многие районы уже имеют более половины засыпанных семян I и II классов. Хорошо работают с семенами хозяйства Павловского, Завьяловского, Шипуновского, Волчихинского, Михайловского, Тюменцевского районов. Подготовлено к государственной проверке 284 тысячи тонн сортовых семян, или 77 процентов к плану. Перевыполнены планы по продаже сортовых семян овса, гречихи.

Чтобы стимулировать работу агрономов, механизаторов районных токов с семенами бюро краевого комитета партии и крайсполком ввело

некоторые изменения в поставку овса 40 морях по улучшению зерновых и масличных культур в колхозах, совхозах и научных учреждениях края от 19 марта 1969 по дополнительной оплате за своевременную подготовку семян. В 1970 году специализированным звеньям по очистке, сушке, сортировке и засыпке семенного зерна дополнительная оплата отделяется в следующих размерах:

при доведении семян до I класса в срок до 15 октября — 400 процентов при доведении семян до II класса посевного стандарта в установленные сроки — 50 процентов к их тарифному уровню. Кроме этого, премируются в размере полутораземельного оклада главные агрономы колхозов и совхозов, управлений, бригады, агрономы-семеподовы, отличившиеся в деле подготовки всех семян зерновых культур к 15 октября до норм первого класса посевного стандарта, и в размере месячного оклада — за доведение всех семян зерновых культур до норм I и II классов посевного стандарта. Дополнительная оплата и премия выдается по окончании работ на основании анализа контрольно-семенных лабораторий.



# ЛЕКЦИИ И КОНСУЛЬТАЦИИ В ПОМОЩЬ ИЗУЧАЮЩИМ ПРОИЗВЕДЕНИЯ В. И. ЛЕНИНА

1 октября начинается учебный год в системе партийного образования. Тысячи коммунистов и беспартийных активистов продолжают учиться по глубокому и творческому изучению ленинского теоретического наследия, актуальных проблем политики КПСС.

В помощь пропагандистам и слушателям теоретических семинаров, коммунистам, работающим по индивидуальным планам, для политического просвещения рядовых КПСС открываются постоянные действующие лектории. С лекциями будут выступать наиболее квалифицированные лекторы — преподаватели вузов города.

**КНИГА В. И. ЛЕНИНА «ИМПЕРИАЛИЗМ, КАК ВЫСШАЯ СТАДИЯ КАПИТАЛИЗМА».**

4 октября 1970 года.  
Ленинская теория империализма — дальнейшее теоретическое развитие и продолжение экономического учения К. Маркса.

12 ноября 1970 года.  
Учение В. И. Ленина о концентрации производства и господстве монополий, как главном экономическом признаке империализма. Особенности современных монополий.

3 декабря 1970 года.  
В. И. Ленин о сущности финансового капитала и финансового олигарха. Усиление гнета и реакционной роли финансового капитала в современном этапе.

7 января 1971 года.  
В. И. Ленин о вывозе капитала при империализме, Осо-

бенности экспорта капитала в современных условиях.

4 февраля 1971 года.  
В. И. Ленин об экономическом разделе мира между национальными монополиями. Империалистическая интеграция.

4 марта 1971 года.  
В. И. Ленин о территориальном разделе мира и борьбе за его передел. Крушение колониальной системы империализма и неоколониализма.

**КНИГА В. И. ЛЕНИНА «ЧТО ДЕЛАТЬ» И ЕЕ ЗНАЧЕНИЕ ДЛЯ БОРЬБЫ КПСС И БРАТНСКИХ ПАРТИЙ ПРОТИВ СОВРЕМЕННОЙ БУРЖУАЗНОЙ ИДЕОЛОГИИ**

7 октября 1970 года.  
Разработка В. И. Лениным учения о партии нового типа. Историческое значение создания марксистской партии в России.

11 ноября 1970 года.  
В. И. Ленин о значении революционной теории в жизни партии. Возрастание роли марксистско-ленинской теории

в период коммунистического строительства.

16 декабря 1970 года.  
В. И. Ленин о формировании социалистического сознания масс, КПСС о задачах коммунистического воспитания в современных условиях.

13 января 1971 года.  
В. И. Ленин о непримиримости социалистической и буржуазной идеологии. Идеология — острый фронт классовой борьбы.

10 февраля 1971 года.  
В. И. Ленин о сущности и классовых корнях оппортунизма. Борьба КПСС и братских партий за чистоту марксистско-ленинизма, против оппортунизма в современных условиях.

17 марта 1971 года.  
В. И. Ленин о революционной и пред-юнкционистской политике, задачах и значении политического воспитания рабочего класса. Развитие политической борьбы рабочего класса капиталистических стран в современных условиях.

**РАБОТЫ В. И. ЛЕНИНА «ОБЩЕРАБОТЫЕ ЗАДАЧИ СОВЕТСКОЙ ВЛАСТИ», «КАК ОРГАНИЗОВАТЬ СОРЕВНОВАНИЕ», «ВЕЛИКИЙ ПОЧИН».**

8 октября 1970 года.  
Историческая обстановка, в которой были написаны работы В. И. Ленина «Общеработые задачи Советской власти», «Как организовать соревнование», «Великий почин».

21 января 1971 года.  
Прогнозирование и планирование научно-технического прогресса.

18 февраля 1971 года.  
Научно-техническая революция и молодежь.

16 марта 1971 года.  
Организация внедрения достижений науки и техники в общественное производство.

**ПОСЛЕДНИЕ РЕЧИ, СТАТЬИ И ПИСЬМА В. И. ЛЕНИНА И ИХ ЗНАЧЕНИЕ ДЛЯ ПОСТРОЕНИЯ СОЦИАЛИЗМА И КОММУНИЗМА.**

22 октября 1970 года.  
В. И. Ленин о возможности победы социализма в СССР и перспективах мировой революции.

18 ноября 1970 года.  
Социалистическая индустриализация — ключевая задача в строительстве социализма.

23 декабря 1970 года.  
Ленинский кооперативный план социалистического преобразования сельского хозяйства.

28 января 1971 года.  
Культурная революция — составная часть ленинского плана построения социалистического общества.

25 февраля 1971 года.  
В. И. Ленин о национальной политике и дружбе народов СССР.

23 марта 1971 года.  
В. И. Ленин о задачах дальнейшего укрепления Советского государства и повышении руководящей роли Коммунистической партии.

15 апреля 1971 года.  
Всемирно-историческое значение ленинского плана построения социализма в СССР.

**ЛЕКЦИИ ПРОВОДЯТСЯ В ДОМЕ ПОЛИТИЧЕСКОГО ПРОСВЕЩЕНИЯ ИРЯЙКОМА КПСС (ПР. ЛЕНИНА, 66). НАЧАЛО — В 18 ЧАСОВ 30 МИНУТ.**



Сорок пять девушек из Барнаульского медицинского училища помогают убирать урожай трущобника Курьинского района.

## В КРАЮ ГОЛУБЫХ ГОР

Богатство молока и мяса XXI партсъезда Кош-Агачского района составляют воссоздавать тысяч овец, четыре тысячи коз, тысячу трестов сараян, шестысот коров, семьсот лошадей и сто двадцать верблюдов. Ежегодно хозяйство сдаст государству более четырех тысяч центнеров мяса, пятисот центнеров шерсти и более десяти центнеров козьего пуха.

В урочище Балтырган есть чабанская станица. Здесь уживаются за пухоносными семьями Поликарпа Васильевича Манзырова. В их отаре девятьсот пятнадцать овец. В этом году от каждой стаи жатки получено по сто четырнадцать килограммов шерсти и более десяти центнеров козьего пуха.

Вместе с женой Анной, старшим чабаном отары, и сыном Валерием круглый год живет в урочище и выращивает овец Поликарп Васильевич (вы видите его на снимке справа). Здесь он родился, вырос и состарился. Профессию получил в наследство от своих родителей и сам всю жизнь трудится чабаном. Лишь в годы войны ему пришлось сменить пастушеский баток на боевую винтовку. С фронта Поликарп Манзыров вернулся героем. Его грудь украсили орденом Отечественной войны второй степени, орденом Славы, несколькими медалями.

Фото Е. Логвинова.



Телецкое озеро. Тысячи туристов побывали на его живописных берегах нынешним летом. Набережники они сюда и в пору заморной осени. Сейчас притягательна тайга особенно красная, а воздух чист и прозрачен. И тишина.

Закончен монтаж самого большого в Горном Алтае автогужевое моста. Он соединил два берега Катунь у села Ини. Теперь Чуйский тракт представляет собой непрерывную автомагистраль. Раньше Катунь служила препятствием для перевозки крупногабаритных и тяжелых грузов — подвесной мост был маломощным.

На новом мосту скоро откроется двухстороннее движение. Он очень красив, собран из специальных конструкций и отличается и новинке отечественного мостостроения. Мост сооружали строители Новосибирского мостостроительного управления № 2.

Фото Е. Логвинова.



Фотокорреспондент И. Николаев.

# Создание меридиана

## Положение в Иордании

**БАЙРУТ, 26 сентября.** (ТАСС). В Иордании продолжаются кровопролитные столкновения между частями иорданской армии и отрядами палестинского движения Сопротивления. Обе стороны, и прежде всего мирное население иорданских городов, где идут бои, несут большие потери.

В течение прошедших суток иорданские бронетанковые части на севере страны продолжали контратаковать закрепившиеся в Ирбиде, Эр-Рамте и Мадраре подразделения палестинской освободительной армии. По сообщению амманских радио, иорданские войскам удалось войти в Ирбид и оттеснить палестинцев на северную и восточную окраины города. Против отрядов палестинской освободительной армии действуют также иорданские ВВС.

Согласно сообщениям радиостанций палестинских сил Сопротивления из Дамаска и Багдада, их отряды удерживают Ирбид в своих руках. В сводках палестинского командования отмечается, что иорданская тяжелая артиллерия ведет обстрел жилых кварталов города.

Положение в других городах Иордании, таких, как Эз-Зерка, Эс-Салт и Джараш, остается спокойным. Обе стороны утверждают, что имеют их под своим контролем, хотя в этих городах.

Напряженность в Аммане постепенно идет на убыль, хотя перестрелки в отдельных районах города продолжаются. В городе восстановлена телефонная связь, оказывается медицинская помощь населению, ведутся спасательные работы в кварталах, пострадавших в ходе боев от артиллерийского обстрела. Частично сокращен командный состав.

Делегация, возглавляемая премьер-министром Судана Джафаром Нимейри, которая была направлена в Амман по решению экстренного совещания глав арабских государств и правительств, возвратилась в Каир. Вместе с ней туда прибыл четыре лидера палестинского движения Сопротивления, включая Абу Айюда — одного из руководителей организации «Фатх».

По прибытии в Каир делегация была принята президентом ОАР Гамаль Абдель Насером и представила участникам чрезвычайного арабского совещания в верхах доклад о результатах своих контактов в Иордании.

По сообщениям информационных агентств, информация по главе Нимейри удалось добиться согласия сторон на прекращение огня. Однако вскоре столкновения на севере Иордании возобновились.

## ПРИЗЫВ ГЕНЕРАЛЬНОГО СЕКРЕТАРЯ ЛИГИ АРАБСКИХ СТРАН

**КАИР, 25 сентября.** (ТАСС). Генеральный секретарь Лиги арабских стран Абдель Халим Хасуна направил телеграммы королю Иордании Хусейну и председателю ЦК организации освобождения Палестины Ясиру Арафату с призывом немедленно прекратить огонь.

Абдель Халим Хасуна подчеркнул, что прекращение огня в Иордании необходимо для того, чтобы восстановить нормальное положение в арабском мире и дать ему возможность единым фронтом выступить против общего врага.

## КАК ВО ВРЕМЕНА МАККАРТ

**ВАШИНГТОН, 24 сентября.** (ТАСС). Палата представителей американского конгресса приняла решение «привлечь к ответственности руководителя отдела Коммунистической партии США по связи с населением Арнольда Джинсона за его отказ дать показания относительно деятельности комитета по проведению новой мобилизации на борьбу за прекращение войны во Вьетнаме, член исполнительного комитета которого он является. Джинсон утверждает штрафом в тысячу долларов и годом тюремного заключения.

## УСПЕШНЫЕ АТАКИ

**ХАНОЙ, 25 сентября.** (ТАСС). Более 500 солдат и офицеров северной армии вывели из строя бойцы Народных вооруженных сил освобождения Южного Вьетнама в провинции Бенче. Впервые вьетнамские солдаты уничтожили свыше 140 солдат противника. Захвачено большое количество оружия и боеприпасов.

Как сообщает агентство ВНА со ссылкой на агентство печати Освобождение, бойцы НВСО, действующие в провинции Куангбюнг, вывели из строя за первые две недели сентября 1200 солдат и офицеров противника, в том числе 200 американцев. Патриоты сбросили 7 американских самолетов, уничтожили 40 танков и бронетехнику, а также забрали количество другого тяжелого вооружения.

## РЕШЕНИЕ СОВЕЩАНИЯ В КАИРЕ

**КАИР, 25 сентября.** (ТАСС). Главы арабских государств и правительств, собравшиеся в Каире для обсуждения положения в Иордании, приняли решение вновь направить в Амман делегацию во главе с премьер-министром Судана Джафаром Нимейри, министр обороны и внутренних дел Кувейта Саад Абдалла Ас-Салим Ас-Сабих, начальник генерального штаба египетской армии Мухаммед Салех и член ЦК организации освобождения Палестины Ибрагим Барки.

Как сообщает агентство MEN со ссылкой на радио Амман, делегация уже прибыла в Амман и начала переговоры с королем Иордании Хусейном.

# ОГРОМНЫЙ УСПЕХ СОВЕТСКОЙ КОСМОНАВТИКИ

● **ПРАГА.** Общеизвестно, что советским наука достигла больших успехов в освоении космического пространства, однако эксперимент, поставленный с помощью автоматической станции «Луна-16», являлся исключительным, заявил корреспонденту ТАСС президент Академии наук ЧССР Я. Кожешник.

Несомненно, эксперимент открывает новые перспективы не только в изучении Луны, но и в непосредственном исследовании других планет. Чехословацкие ученые с большим удовлетворением восприняли весть о выдающемся полете автоматической станции «Луна-16». Успех этого эксперимента принесет неоценимый вклад в мировую науку.

Академик Я. Кожешник сердечно поздравил советских ученых с выдающимся достижением.

● **ТОКИО.** Сообщение о возвращении космической ракеты автоматической станции «Луна-16» с детероплем ожидали в Японии.

Вскоре после того, как телеграммы в отделение ТАСС в Токио отозвали: «Космическая ракета автоматической станции «Луна-16» совершила мягкую посадку в заданном районе телеграфной азимутности страны.

Не дожидаясь передачи новостей, японские телезрители и радио слушатели об этом советском успехе своих слушателей. В сообщении отмечалось, что впервые в истории полетов человека советской космической ракеты доставлена на Землю образцы лунного грунта.

— Выдающееся достижение, — сказал в беседе с корреспондентом ТАСС по телефону всемирно известный японский ученый физик лауреат Нобелевской премии Томотага.

Успешный полет «Луны-16», подчеркнул он, свидетельствует о том, что Советский Союз располагает техническими средствами, позволяющими очень точно направлять космическую аппаратуру в самые отдаленные точки Вселенной.

● **БЕРЛИН.** Сообщение о мягкой посадке аппарата автоматической станции «Луна-16» с образцами лунного грунта в заданном районе Советского Союза вызвало огромный интерес в ГДР. Агентство АДН распространяло это сообщение с пометкой «юбилей».

Сообщение об этом выдающемся событии передается также как самая важная новость в выпусках последних известий радио ГДР.

● **НЬЮ-ЙОРК.** Американские информационные агентства с пометкой «срочно» сообщили об успешном приземлении советской автоматической станции «Луна-16» в заданном районе в Казахстане. Первый полет непилотируемого космического корабля по маршруту Земля — Луна — Земля завершил, подчеркнул агентство ЮПИ. В его сообщении указывается, что полет «Луны-16» является «впечатляющим достижением» программы исследования Луны.

Советская автоматическая станция «Луна-16» прибыла на Землю с первыми образцами лунного грунта, собранного непилотируемым космическим аппаратом, отмечает агентство АП. «Драгоценный груз грунта с поверхности моря Иония», подчеркнул АП, будет доставлен для анализа в Академию наук СССР.

ЮПИ указывает, что полет «Луны-16» является прелюдной и еще более значительным космическим полетом, включая полеты с целью доставки на Землю проб грунта с Венеры и Марса. ТАСС.

● **ХЛЕБ** — народное богатство, достояние страны, и потому его охрана — дело государственное, вообще. Завбота о его сохранности особенно важна сейчас, когда зерно продолжает длительный путь от поля до элеватора.

Как и в прошлые годы, на хлебных трассах, на токах, складах и в пути действует большая армия дружинников, народных контролеров, членов комсомольских оперативных отрядов. И все же не везде и не во всех каналах потерь закрыты. Вот факты.

В некоторых колхозах и совхозах Родниковского района совершенно нельзя надеяться на пшеницу. И не удивительно: их перед уборкой не клеймили. В результате — расхождение между весом отправленного хозяйства и принятого на заготовительных пунктах хлеба выражается в десятках и сотнях килограммов.

То же самое — в Алейском районе. Например, четвертого сентября из 32 отзернов зерна, доставленного совхозом «Можайский» на приемный пункт, в 40 случаях произошло расхождение, составляющее в итоге почти две с половиной

# НАШЕ ОБЩЕЕ ДЕЛО

тону. Аналогичное положение в совхозах «Боровской», «Слава» и «Осколковский».

Еще более тревожные факты вскрыты в некоторых колхозах Родниковского и Усть-Пристанского районов. Здесь автомашины и тракторы грузоподъемностью более 10 тонн вообще не взвешиваются — нет таких автоматов. Бесхозяйственность обходится дорого — хлеб расхищается. А охотников на государственное добро, любящих легкой наживы, к сожалению, у нас еще немало.

Не так давно дружинники задержали комбайнера колхоза «Луги к коммунизму» Лютневского района Опасова, который спрятал в подполье своего дома 369 килограммов пшеницы. Шофер Алтайской машиннооперативной станции Бельев в комбайнер Селевнов украденный совместно хлеб пропал жалюзи в п. Пospelьки Мильтеву. Помощник машиниста лето ст. Алтайской Гайманович был прикомандирован в качестве комбайнера на отделение Бо-

ловского совхоза. Воспользовавшись бесконтрольностью, он после работы увез домой в бункере комбайна 540 килограммов зерна.

Против расхищателей, естественно, возбуждены уголовные дела, и они подлежат посядкам.

Большой урон хозяйству приносит недисциплинированность механизаторов. Так, комбайнер совхоза «Алтай» Табуновского района Гуров на тракторе «Беларусь» без разрешения уехал в село. Мало того, что оставил порученный участок без транспорта, так еще и, будучи в нетрезвом виде, авария допустил.

Речь идет не только о сохранности зерна, но и о бережном отношении к нормам олопам. Под особо зорким наблюдением должны быть плавания, прилегающие к порогам. Безнаказанность притягивает сюда нечестных людей. И тут видно лучше всего, что в следующем примере — Шофер совхоза «Красный Октябрь» Ревихинского района Шафиров, забрав зерно от комбайна отправился на ток по левой стороне дороги и столкнулся со встречной автомашиной. Ущерб огромный: разбиты машина, рассыпано зерно. Сам виноват, просто

так, в здравом уме ни один шофер не поручится поехать по этой же дороге перевернуть машину с зерном.

Органы внутренних дел края накопили некоторый опыт борьбы за сохранность сельскохозяйственной продукции, разоблачения тех, кто покусается на народное добро. Долг и обязанность каждого участкового инспектора, каждого сотрудника службы БХСС, уголовного розыска, госавтоинспекции, вневедомственной охраны — взять этот опыт на вооружение, применять оперативные и действенные меры для предотвращения всякого рода злоупотреблений, нарушения законов и правил.

Е. ДОРХОВ, начальник управления внутренних дел Алтайского крайисполкома комиссар милиции III ранга.

