

# ТОВАРИЩИ! ДО СЪЕЗДА ПАРТИИ ОСТАЛОСЬ ТОЛЬКО 4 ДНЯ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

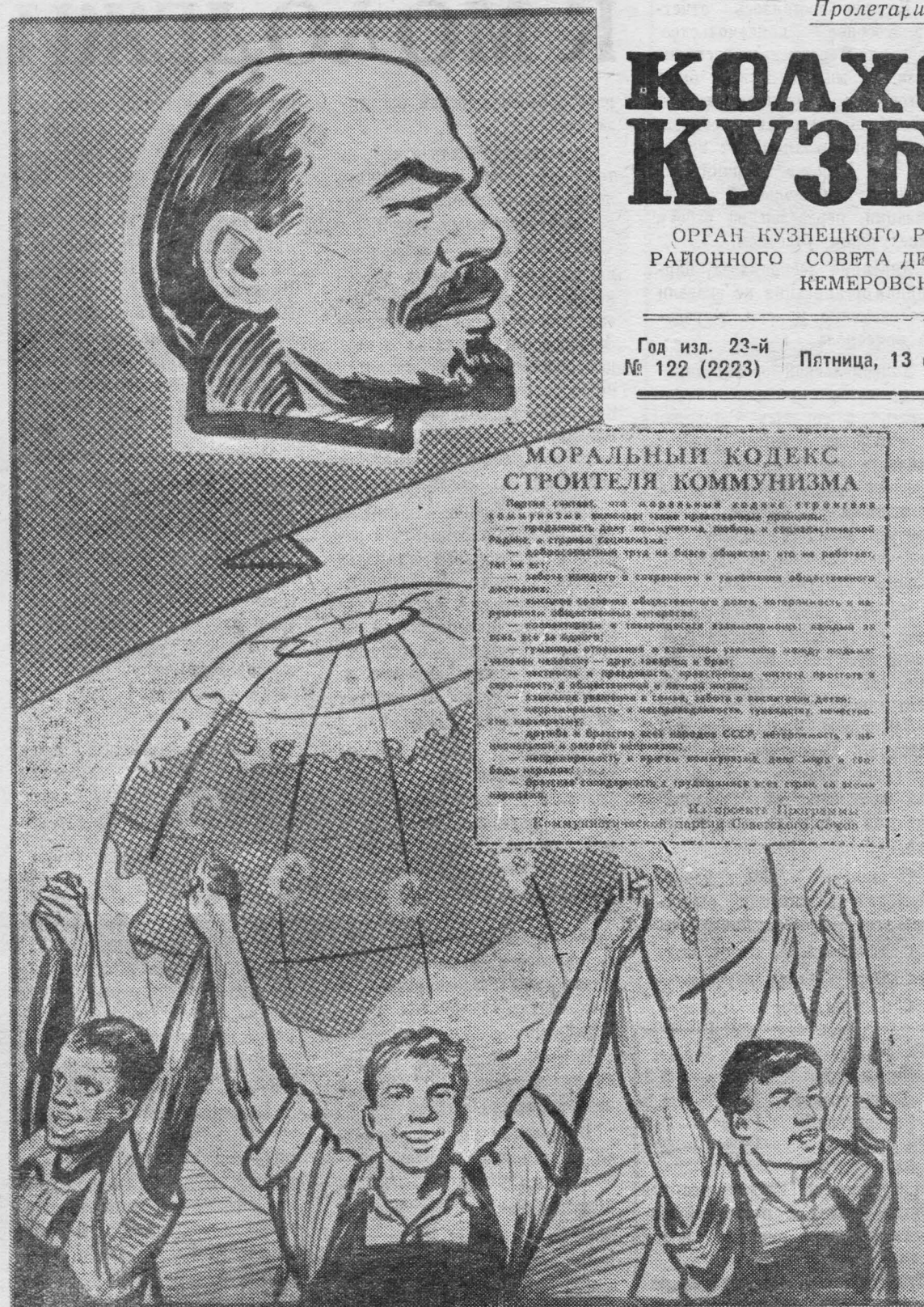
## КОЛХОЗНИК КУЗБАССА

ОРГАН КУЗНЕЦКОГО РК КПСС И КУЗНЕЦКОГО РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ.

Год изд. 23-й  
№ 122 (2223)

Пятница, 13 октября 1961 г.

Цена 2 коп.



### МОРАЛЬНЫЙ КОДЕКС СТРОИТЕЛЯ КОММУНИЗМА

Вот некоторые из основных положений морального кодекса строителя коммунизма:

- преданность делу коммунизма, любовь к социалистической Родине, к отечественным традициям;
- добровольность труда во благо общества; что не работают, тем не платят;
- любовь к народу и к творчеству и высоким идеалам общественного строительства;
- высокое значение общественного долга, соответствия и превышения общественных потребностей;
- взаимодействие в творческом колхозническом союзе за успех в работе;
- грамотность, ответственность, уважение к земле, подчинение членов коллектива — друг другу, колхозу и фронту;
- честность и прямодушие, профessionальность, чистота и порядок в общественной и личной жизни;
- здоровье, развитие и счастье, работа и воспитание детей;
- взаимодействие и взаимоуважение тружеников, труда и науки;
- дружба и братство всех народов СССР, международность в работе и революционном движении;
- любовь к родине, к своему народу, к своему народному хозяйству и традициям коммунистического движения;
- преданность делу коммунизма всем сердцем, со всеми душами.

Из проекта Программы Коммунистической партии Советского Союза

## СВЕТ МАЯКОВ

Бригады коммунистического труда — маяки, на которых равняются остальные коллективы.

В дни трудовой вахты в честь XXII съезда нашей партии за почетное право называться бригадой коммунистического труда в Усть-Нарыкском лесопункте борются бригады Петра Никифоровича Пермякова и Василия Яковлевича Антонова.

Став на трудовую предсъездовскую вахту, эти бригады успешно выполнили план прошлого месяца.

Своей примерной работой они настойчиво добиваются высокого звания.

Примеру передовиков следуют и другие труженики на-

шего лесопункта. Большие успехи и у малой комплексной бригады Сергея Ивановича Волгина, занятой на комплексной заготовке леса. В прошлом месяце эта бригада выполнила норму на 133 процента.

Хорошие показатели в работе и у малой комплексной бригады Ивана Захаровича Зайцева.

Успешно справляются с заданиями трактористы Юрий Егорович Малкин и Иван Николаевич Засидкович.

Коллектив лесопункта полон решимости достойно встретить XXII съезд нашей партии.

Иван КИБЕ.

Пос. Усть-Нарык.

## ПОМОГАЮТ ПЕНСИОНЕРЫ

Открытие XXII съезда партии пенсионеры Терсинского сельсовета решили встретить, как и все трудящиеся, трудовыми подарками.

Пенсионеры решили оказать посильную помощь колективу леспромхоза в завершении строительства овощехранилища на 150 тонн.

3—4 октября на строитель-

стве работало по 15—29 пенсионеров. Особенно старались М. А. Праздников, С. К. Козеев, А. Д. Стрельченко, Е. В. Комаров и другие.

Дома не усидели даже старики преклонных лет. Они также приняли участие в работе.

Г. ГОЛОВОЧЕСОВ.

Пос. Осиновое Плесо.

Большой трудовой подарок родному XXII съезду КПСС подготовили труженики совхоза «Металлург». Они первыми в районе закончили все уборочные работы.

В сельхозные овощехранилища и торговые организации свозятся овощи и картофель.

Сейчас труженики совхоза заканчивают подготовку скотопомещений для зимовки, создают запасы кормов.

## В ТЕПЛИЦАХ

Из года в год теплично-парниковое хозяйство совхоза «Безруковский» дает большой доход. В первом отделении долгое время действовала лишь одна стеллажная теплица площадью в 333 квадратных метра, а весной нынешнего года стала действовать еще одна — арочная, площадью 300 квадратных метров.

Много забот у тепличниц Марии Григорьевны Коломеец (стеллажная теплица) и Лилии Ивановны Дубровиной (арочная теплица). Для того, чтобы получить высокий урожай, нужно иметь прочные агротехнические знания, уметь ухаживать за тепличными культурами. И у неутомимых тружениц достаточно теперь знаний, накопленных многолетним опытом.

Умело, кропотливо ухаживают они за растениями, строго следят за температурой в теплицах, за влажностью почвы, за наличием в ней питательных веществ.

Мария Григорьевна и Лилия Ивановна соревнуются между собой за выращивание высоких урожаев. Еще в на-

чале года они обещали перевыполнить производственный план. А он нелегкий. С каждого квадратного метра в арочной теплице следует собирать по 8 кг огурцов, а в стеллажной — по 14 кг.

Много труда пришлось приложить тепличницам, чтобы добиться намеченной цели. Их кропотливый труд увенчался неплохим успехом. Уже в апреле, в первом месяце сбора урожая, обе тепличницы перевыполнили производственный план. В последующие месяцы каждая почти вдвое перевыполнила задание. Так, в июне т. Дубровина должна была собрать 10 центнеров огурцов, а она собрала 27,6 центнера, такой же план был у Коломеец на июль, а она собрала 2150 кг. До сентября т. Коломеец получила сверх плана 8842 кг огурцов, а Дубровина — 9620. Первая получила с каждого квадратного метра по 26 кг продукции, вторая — по 19 кг.

Свой трудовой подарок тепличницы посвящают предстоящему XXII съезду родной партии.

М. ЕГОРОВ.

## В непогоду

Погодные условия очень тяжелы для хлеборобов колхоза. Но патриотическое желание и стремление спасти урожай придают неиссякаемые силы в борьбе с трудностями.

Стоял пасмурный холодный день, временами выпадал дождь. Дул порывистый ветер. Но для Ивана Андреевича Архипова, как говорят, нет преград. Несмотря на плохие погодные условия, он вывел свой степной корабль на поля участка Малово и смело приступил к подборке и обмолоту хлебов. В этот день он убрал около 18 га. Всего на счету опытного комбайнера 272 обмолоченных гектара, с которых он намолотил 4602 центнера. По 16,9 центнера с каждого гектара.

Не страшась трудностей, ведут уборку комбайнеры тт. Овчинников и Евсеев (участок Куртуково). В день оба они обмолачивают 30 га хлебов.

Славные трудовые успехи механизаторы посвящают XXII съезду КПСС. На них должны равняться другие. Их пример достоин подражания.

Н. ГУСЕВА,  
агроном-плановик колхоза им. Ленина.

## В Жерново

Несколько десятков километров отделяют деревню Жерново от центральной усадьбы совхоза «Ильинский».

В этом притаежном отделении особенно нелегки условия для уборки хлебов: не успеет солнце просушить массивы, как снова идет дождь, пролетает снег.

Но для тех, кто страстно борется за судьбу урожая, нет непреодолимых преград.

Стремясь достойно встретить XXII съезд Коммунистической партии, на полях этого отделения самоотверженно трудятся комбайнера тт. Лоншаков, Данилов, Самаркин, Кулагин. У каждого из них на счету по 150—200 гектаров убранного хлеба.

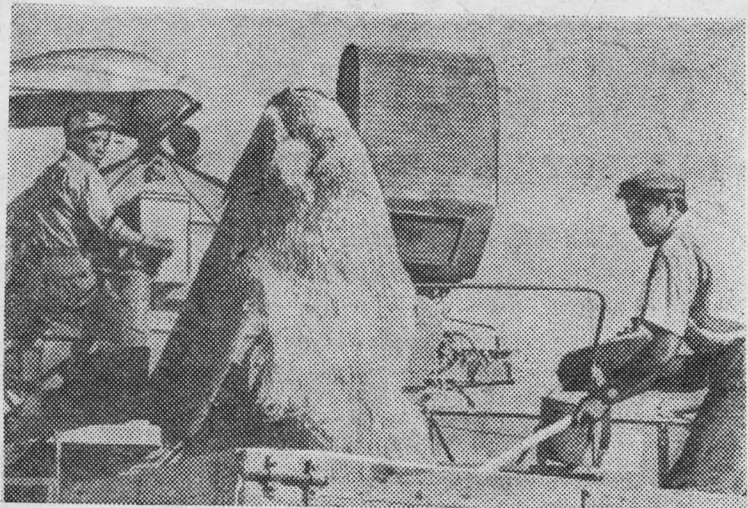
Особенно упорно работает комбайнер т. Лоншаков. Он убирает в день по 8—10 гектаров.

— Собрать весь урожай без потерь, — говорит т. Лоншаков, — вот что будет нашим трудовым подарком XXII съезду родной Коммунистической партии.

А. ЗОТЕЕВ.







**Казахская ССР.** Колхоз «Гигант» Чиилийского района Кзыл-Ординской области ведет массовую уборку риса. Механизаторы несут трудовую вахту в честь XXII съезда КПСС. С первых дней выхода в поле высокие темпы взял комбайнер Пан Ин Сун, который ежедневно выполняет по две нормы и больше.

На снимке: передовой комбайнер Пак Ин Сун (слева) и шофер Ахмет Турсунбаев.

Фото С. Акбанбетова.

Фотохроника ТАСС.



**КОМИ АССР.** Ученые филиала Академии наук СССР изучают ряд новых сибирских культур, пригодных для хозяйственных посевов в колхозах и совхозах республики. Особый интерес представляют многолетнее растение «борщевик Сосновского», который дает урожай 7—8 лет подряд. Во второй и последующие годы жизни это растение дает по 700—900 центнеров зеленой массы с гектара. В растении содержится много сахара и каротина, что особенно важно в условиях Севера. Силос из «борщевика Сосновского» в смеси с другими культурами охотно поедается животными.

На снимке: посевы сибирской культуры «борщевик Сосновского» третьего года жизни на биологической станции Коми филиала Академии наук СССР.

Фото О. Кузьмина.  
Фотохроника ТАСС.



**ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ.** Кукурузовод колхоза «Память Ильича» Шарлынского района Адият Саехеевич Юсупов брал обязательство вырастить в среднем с гектара по 650 центнеров зеленой массы кукурузы с початками восковой спелости. Отлично овладев агротехникой возделывания

## Ваш журнал „СИБИРСКИЕ ОГНИ“

В марте будущего года исполняется сорок лет со дня основания старейшего в нашей стране литературно-художественного и общественно-политического журнала «Сибирские огни». Эта дата — одна из самых славных и значительных в истории культурной жизни Сибири. Ибо журнал сыграл немалую роль в организации литературного движения в краях и областях Сибири от Урала до Тихого океана.

Значение всесибирского литературного журнала, который с нынешнего года является республиканским ежемесячником — органом Союза писателей РСФСР и Новосибирского отделения Союза писателей, трудно переоценить. Он явился тем печатным органом, который содействовал развитию духовной жизни сибиряков, растил и воспитывал молодые литературные силы. Скольких талантливых прозаиков, поэтов, очерристов вывел на широкую литературную дорогу журнал «Сибирские огни»! Имена многих писателей, чьи произведения вошли в золотой фонд советской литературы, впервые появились на страницах сибирского журнала. С «Сибирскими огнями» связано начало литературной деятельности В. Зазубрина, автора первого советского романа «Два мира», Лидии Сейфуллиной, Е. Пермитина, М. Никитина, А. Караваевой, Г. Пушкирева, А. Коптелова, Н. Ур-

ской культуры, он заботливо ухаживал за посевами. Уборка подвела итоги его работы. Обязательство выполнено. С площади в 102 гектара получено 7140 тонн зеленой массы с початками восковой спелости. Заложенного с этого участка силюса хватит, чтобы прокормить в течение года 150 коров.

Недавно передовника производства А. Юсупова колхозная партийная организация признала кандидатом в члены КПСС.

На снимке: Адият Юсупов на уборке кукурузы.

Фото Б. Клипиницыца.  
Фотохроника ТАСС.

манова, Г. Маркова, С. Сартакова и многих других.

У журнала «Сибирские огни» богатые традиции. Они в тесной связи с жизнью, в стремлении своими произведениями на современную тему активно вторгаться в жизнь.

В свое сорокалетие «Сибирские огни» познакомят читателей с рядом интересных произведений. Так, уже в первом полугодии журнала напечатает роман Анатолия Иванова «Тени исчезают в полдень», рассказывающий о современной деревне, поднимающий проблемные вопросы жизни; повесть Ильи Лаврова «Уплывают корабли», третью и четвертую части романа Сергея Сартакова «Ледяной клад», вторую книгу романа Н. Задорнова «Война за океан».

В будущем году намечается публикация романа Л. Кошкиевой «Арина», нового романа Афанасия Коптелова, повести О. Хавкина «Время снает» и Г. Михасенко «Гость падунского Геракла», романа Дм. Нагишкина «Созвездие стрельца».

Над новыми произведениями для журнала работают многие писатели. Среди них — Н. Волков (роман «Не поле пепели» о строителях Красноярской ГЭС), А. Болдырев (роман о людях одного завода), Ф. Юзенас (повесть о людях совхоза), А. Сибиряк (повесть «Чайки над морем» на материале Великой Отечественной войны), Г. Сысолятин (повесть «Безотцовщина») и другие.

С новыми стихами познакомят читателей журнала «Сибирские огни» В. Алексеев, М. Борисова, Е. Буравлев, И. Ветлугин, М. Горбунов, Б. Кауров, И. Краснов, М. Кубышкин, А. Кухно, Н. Лисовский, И. Луговской, Е. Павличенко, Н. Перевалов, В. Пухачев, Л. Решетников, И. Рождественский, М. Сергеев, А. Смердов, Е. Стюарт, И. Фоняков, Л. Чикин, М. Юдалевич, Т. Ян, З. Яхнин.

Важное место в журнале

займет отдел очерка и публицистики. В разделах «На фронтах семилетки», «Мы идем к коммунизму», «Дела и люди», «Портреты наших современников», «В мире науки и техники», «На разных широтах», «По городам Сибири», «Репортажи «Сибирских огней» будут публиковаться очерки, путевые и документальные повести, репортажи, рассказывающие о великолепии земли сибирской, романтических буднях ее людей, строящих коммунизм, о жизни героев нашего времени, творческом труде ученых, новаторов промышленности и сельского хозяйства.

Над художественно-документальными произведениями для журнала работают: С. Залыгин, А. Коптелов, Л. Иванов, С. Кожевников, Г. Падерин, П. Ребрин, В. Тычинин и другие писатели.

С новыми работами критиков, литературоведов, со статьями крупных ученых, организаторов промышленности и сельского хозяйства познакомятся читатели «Сибирских огней».

Старейший в стране общественно-политический и литературно-художественный журнал «Сибирские огни» вне всякого сомнения найдет тысячи новых своих поклонников и почитателей.

Е. ЛУЧИНЕЦКИЙ,  
зав. отделом очерка  
и публицистики журнала  
«Сибирские огни».

## Дома новые, а лужи — старые

С каждым годом хорошеет поселок Усть-Нарык. На его улицах все больше, и больше появляется добрых домов.

Для жителей поселка строится новый магазин. Построена хорошая восьмилетняя школа.

Но настроение жителей омрачается, как только они выходят из домов. На улице — лужи, нет тротуаров.

перестроить работу библиотеки. Если раньше книги выдавали в небольшое окошко и к книжному фонду мог касаться лишь библиотекарь, то теперь к книгам может подойти каждый. Валентина открыла доступ читателей к книгам, и это принесло успех. Если два года назад библиотека насчитывала лишь 63 читателя, то теперь эта цифра утроилась. Валентина поставила перед собой цель — довести книгу до каждого читателя и уже добилась своего. В селе, где насчитывается 67 дворов, 183 человека берут и читают книги. Теперь нет ни одного дома, где бы не было читателя, а в отдельных семьях все являются читателями.

Так, в семье рядового колхозника Ивана Васильевича Савинкина шесть человек берут в библиотеке книги, все члены семей Василия Ильича Воробьева, Михаила Яковлевича Рыбакова и других являются постоянными читателями.

— Валентина не ограничивается выдачей книг в библиотеке. У нее есть и такие читатели, кому приходится носить книги на дом. Марии Ивановне Муравьевой 87 лет. Она читает много художественной литературы, любит книги на антирелигиозные темы. И Валентина часто бывает у нее на дому с книгами.

Часто Валентина или ее юный книгонош, пионер из 4-го класса Коля Филимонов идут с книгами в дом Филимоновой или Недолекиной. Это престарелые колхозницы — первой уже 83 года, второй — 91 год, но они любят литературу, интересуются событиями в стране и за рубежом.

Любовь к чтению удалось привить не только свободным доступом к книгам, но и частыми беседами с читателями, которые проводят Валентина. Большую воспитательную роль имела читательская конференция по книге Шошина «Возвращение в жизнь». Ее готовили учительница Ф. Г. Махова, комбайнер В. И. Воробьев, тракторист Л. Желонкин, колхозник В. Ананьян и другие.

У Валентины большой актив, который помогает в работе: Борис Коваленко, сестры Болотовы — Нина и Любя, Леонид Желонкин и многие другие. С их помощью организовывались вечера для животноводов, механизаторов, полеводов.

А. ДОРОШЕНКО.

— \*

# Гость из

Июль нынешнего года был богат значительными событиями для астрономов. На протяжении двух первых декад Солнце вело себя неспокойно: на его поверхности появлялись темные пятна и яркие вспышки. А в последнюю декаду в центре внимания оказалась новая комета.

## космических

Впервые комету обнаружил 23 июля сотрудник Гарвардской обсерватории в США А. Стюарт Вилсон. Вслед за тем в ночь на 24 июля ее наблюдали Хаббард и Ван Бисбрук. По имени первых открывших и наблюдавших ее астрономов космическая странница названа кометой Вилсона — Хаббарда.

Независимо от американских астрономов в ночь с 24 на 25 июля комету обнаружил начальник Астроклиматической станции Института астрофизики Академии наук Таджикской ССР К. А. Никитин. Комета была хорошо видна на востоке, на фоне предутреннего неба. Ее ядро выглядело как звезда второй величины, то есть как одна из звезд, образующих известный ковш созвездия Большой Медведицы. Хвост новой кометы в виде гигантского светлого луча простирался по небу на целых 30 градусов.

Телеграммы об открытии новой кометы полетели во все обсерватории мира. Астрономам многих стран удалось наблюдать этот интересный космический объект. На основании данных ряда наблюдений чешский астроном Секанина определила орбиту кометы, то есть путь, по которому она движется в пространстве. Использовав дальнейшие наблюдения, английский астроном Канди внес уточнения в орбиту.

Плоскость, в которой перемещается комета, наклонена более чем на 24 градуса к той плоскости, вблизи которой расположены пути планет, обращающихся вокруг Солнца. Большой наклон орбиты характерен для многих комет и является одним из их отличительных признаков.

На ближайшем расстоянии от Солнца, примерно в шести миллионах километров от него, новая комета прошла около полуодна 17 июля. Таким образом, комета была открыта, когда она уже удалась от центрального светила. Расстояние от нее до Солнца продолжает расти и сейчас достигло около 250 миллионов километров. Одновременно быстро убывает ее блеск. Как далеко комета уйдет от Солнца, сказать пока трудно, а значит, нельзя пока и указать, из сколь далеких областей космоса она пришла. Для этого ее нужно наблюдать в течение более длительного времени. Известная, например, комета Галлея, обращающаяся вокруг Солнца за 76 лет, удаляясь от центрального светила на 5 миллиардов 278 миллионов километров, доходит до орбиты самой далекой планеты —

Плутона. Не исключено, что новая пришлица из космоса уйдет еще дальше. Некоторые кометы, совершая один оборот вокруг Солнца за миллионы лет, удаляются от него на расстояния, в десятки тысяч раз превосходящие расстояние от Солнца до Земли, равное почти 150 миллионам километров.

Кометы — особые космические тела, имеющие своеобразное, только им присущее строение. Ядро кометы представляет группу совместно движущихся твердых глыб, обломков и мелких частиц. Размеры кометных ядер по космическим масштабам ничтожны. Поперечник ядра обычно не превосходит нескольких десятков километров, а у иных комет — сотен метров. А каждая отдельная глыба — не больше сарая или маленького домика. Когда комета приближается к Солнцу, поверхность образующих ее ядро твердых тел прогревается. Начинается испарение заключенных в них газов. Газы создают облако

## ДАЛЕЙ

вокруг ядра — голову кометы, которая у некоторых из них имеет гигантские размеры. Так, голова кометы 1892 года была даже больше Солнца.

Свет оказывает давление на все тела, на которые он падает. Это опытным путем доказал известный русский физик П. И. Лебедев. Чем меньше масса частицы, тем сильнее влияет на нее световое давление. С приближением кометы к Солнцу световое давление возрастает. Оно практически не действует на крупные частицы, а тем более на глыбы. Мельчайшие же пылинки и молекулы газа световое давлениегонят прочь от Солнца. Вот почему кометные хвосты всегда направлены в сторону, противоположную светилу. Поэтому, когда комета приближается к Солнцу, хвост у нее бывает сзади; удалась же от Солнца комета хвостом вперед, как бы пятым.

Хвост кометы Вилсона — Хаббарда, по наблюдениям К. А. Никитина, простирался на 30 градусов. Значит, в действительности его длина составляла, вероятно, не меньше 50 миллионов километров. Но и это — не предел. Известны кометы с еще большими хвостами. Так, длина гигантского хвоста кометы 1811 года превышала расстояние от Земли до Солнца.

Комета — не самосветящееся тело. Твердое ядро кометы и пылинки, иногда образующие ее хвост, светят отраженным светом Солнца, подобно Луне. Газовые же молекулы поглощают солнечный свет, а затем переизлучают его в тех длинах волн, которые характерны для этих молекул. Поэтому, изучая спектр кометы, удается определить химический состав газов, составляющих голову и хвост кометы.

Ученые уже достаточно хорошо изучили процессы, происходящие в кометах. Поэтому при запуске первой и второй



### ПРОВОКАЦИИ БУДУТ ПРОДОЛЖАТЬСЯ

ЗАПАДНЫЙ БЕРЛИН, 9 октября. (ТАСС). Западноберлинский бургомистр Брандт, вернувшийся вчера из молниеносной поездки в США, устроил сегодня пресс-конференцию для немецких и иностранных журналистов. Высказывания Брандта на пресс-конференции не оставили сомнения в том, что его визит в Нью-Йорк был предпринят с целью убедить политические круги США в необходимости сохранения «твердой позиции Запада» в вопросе о Западном Берлине. Он сообщил, что в ближайшие дни намерен информировать Бонн о своих переговорах в США.

Отвечая на поставленные ему вопросы, Брандт пытался оправдать провокационные действия западноберлинской полиции, открывшей недавно огонь по служащим народной полиции ГДР, в результате чего был тяжело ранен один народный полицейский. Более того, из заявления Брандта явствует, что подобные провокации будут продолжаться и в будущем.

Из других заявлений Брандта следует, что западноберлинские власти будут продолжать враждебную деятельность против Германской Демократической Республики.

Ответы Брандта на вопросы корреспондентов показали, что западноберлинский сенат не намерен выступать с какими-либо конструктивными предложениями по берлинскому вопросу.

Говоря о возможности урегулирования в ходе переговоров лишь «технических и практических вопросов» в Берлине, Брандт фактически вновь выступил за сохранение ненормального положения в Западном Берлине и против превращения его в демилитаризованный вольный город.

советских космических ракет удалось создать даже искусственную комету, выбрасывая в пространство пары натрия. Такое облако интенсивно переизлучает солнечный свет и потому является хорошим оптическим ориентиром, позволяющим уточнить трассу космической ракеты. Так знание природы комет оказалось услугу в исследовании космоса.

Но в понимании природы комет многое еще требует дальнейшего уточнения. Между тем кометы удается наблюдать не так уж часто. В значительной мере их наблюдения затрудняются тем, что наибольшей яркости кометы достигают вблизи Солнца, но на фоне светлого неба их трудно наблюдать. Выход за пределы земной атмосферы, наблюдения комет с искусственными спутниками устранит это препятствие, так как при отсутствии атмосферы не будет и рассеяния солнечного света, небо всегда будет оставаться совершенно черным.

В. АРСЕНЬЕВ,  
научный сотрудник  
Государственного  
астрономического института  
имени П. К. Штернберга.

Трудящиеся ГДР тепло приветствуют посланцев советского народа

Брандт ратует за „тверскую“ позицию Запада  
В Алжире ежедневно происходит в среднем 28 взрывов

## 200-тысячный МИТИНГ В ДРЕЗДЕНЕ

ДРЕЗДЕН, 9 октября. Корр. ТАСС К. Савин передает: Пожалуй, мало кто из дрезденцев остался сегодня вечером дома. Десятки тысяч человек вышли на улицы и площади, по которым следовала прибывающая сюда на автомашинах советская партийно-правительственная делегация. Жители восторженно встречают гостей. Люди скандируют: «Дружба! Дружба! А. И. Микоян, стоя в открытой машине, приветствует встречающих. Повсюду красные знамена, транспаранты, на которых написано: «Добро пожаловать, дорогие друзья!»

Автомашины подъезжают к центральной площади — Альтмаркт — традиционному месту демонстраций и собраний горожан. Здесь собралось 200 тысяч жителей. Над трибуной пронесут лозунг: «В тесном союзе с Советским Союзом мы боремся за заключение германского мирного договора». Присутствующие горячо приветствуют А. И. Микояна и других членов делегации.

С речами на митинге выступили первый секретарь Дрезденской окружной организации СЕПГ В. Кроликовский, заместитель министра иностранных дел СССР А. Л. Орлов и другие. В заключение участников митинга тепло приветствовал А. И. Микоян. Митинг явился мощной, впечатлительной манифестацией дружбы между населением ГДР и народами Советского Союза.

## Угроза „ультра“ растет...

ПАРИЖ, 10 октября. (ТАСС). Объявлено, что начинается передача «секретной вооруженной организации».

Все жители города Алжира, заявил диктор, «будут или уже мобилизованы. В подходящий момент руководители ОАС дадут им указания. Уже до конца этого года будет создана хорошо вооруженная и дисциплинированная армия из 100 тысяч человек. Победа несомненна».

Вместе с тем не уменьшается число террористических актов, совершаемых «ультра». По сообщению агентства Франс Пресс, в среднем в день происходит 28 взрывов. Подводя некоторые «итоги» действий «ультра», парижская печать сообщает, что только за полмесяца, с 15 по 30 сентября, террористы из «секретной вооруженной организации» совершили на территории Алжира 426 покушений. 416 покушений было совершено с помощью взрывчатки, 10 с применением огнестрельного оружия. Их кровавый итог — 3 убитых и 90 раненых.

Вчера в середине дня обычные передачи французской радиостанции в Алжире «Франс-5» были внезапно прерваны. Французским радиослушателям было

## ...народ сплачивается

ПАРИЖ, 10 октября. (ТАСС). В связи с усиливающимся разгулом «ультра» французский народ сплачивает свои силы для организации отпора фашизму.

В Париже и в парижском пригороде Плю, где недавно «ультра» произвели взрыв в здании мэрии, а также в г. Аяч (на о-ве Корсики) состоялись антифашистские демонстрации, в которых приняли участие люди самых различных политических взглядов.

## К СВЕДЕНИЮ ЧИТАТЕЛЕЙ

СЛЕДУЮЩИЙ НОМЕР  
«КОЛХОЗНИКА КУЗБАССА»  
ВЫЙДЕТ 17 ОКТЯБРЯ С. Г.

Зам. редактора З. ОЩЕПКОВА.

Открыта подписка

на газету

«КОЛХОЗНИК

КУЗБАССА»

на 1962 год.

Подписная цена на год 2 руб. 28 коп., на 6 мес. — 1 руб. 14 коп.

Подписка принимается почтовыми отделениями.