



# АЛТАЙСКИЕ ПРАВДА

Орган Алтайского краевого комитета КПСС и краевого Совета депутатов трудящихся

№ 272 (14855)

ПЯТНИЦА, 20 НОЯБРЯ 1970 ГОДА

Год издания 54-й

Цена 2 коп.

## САМОХОДНЫЙ АППАРАТ «ЛУНОХОД-1» ПРОДОЛЖАЕТ РАБОТУ НА ПОВЕРХНОСТИ ЛУНЫ

### Сообщение ТАСС

Автоматический аппарат «Луноход-1» после первого этапа передвижения по поверхности Луны продолжает программу научно-технических посадок станции «Луна-17».

В очередном сеансе радио- и телевизионной связи 17 ноября 1970 года контролировалась работа бортовых систем лунохода. По данным телеметрической информации, все системы аппарата функционируют нормально, температура и давление в герметичном контейнере составляют: температура — плюс 18 градусов по Цельсию, давление — 780 миллиметров ртутного столба.

### НА КОСМИЧЕСКИХ ТРАССАХ

#### АВТОМАТИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ «ВЕНЕРА-7» ПРОДОЛЖАЕТ ПОЛЕТ

Автоматическая межпланетная станция «Венера-7», запущенная в Советском Союзе 17 августа 1970 года, продолжает полет по гелиоцентрической орбите к планете Венера.

Центр дальней космической связи поддерживает со станцией «Венера-7» устойчивую радиосвязь. По данным телеметрической информации, бортовые системы функционируют нормально, температура и давление в приборных отсеках находятся в заданных пределах.

#### В ПОЛЕТЕ «КОСМОС-378»

17 ноября 1970 года в Советском Союзе произведен очередной запуск искусственного спутника Земли «Космос-378».

Центр дальней космической связи поддерживает со станцией «Венера-7» устойчивую радиосвязь. По данным телеметрической информации, бортовые системы функционируют нормально, температура и давление в приборных отсеках находятся в заданных пределах.

## XXIV СЪЕЗДУ КПСС ПЯТИЛЕТКУ — ДОСРОЧНО!



А. КОСТИН, лейтенант.



### ВОСХИЩАЕМСЯ И ГОРДИМСЯ

Воины Барнаульского гарнизона восхищены новым достижением советской космонавтики, подвигом ученых, обеспечивших безукоризненную работу всех автоматических систем «Луна-17», героическим трудом советских инженеров и рабочих, построивших замечательные автоматические станции, ракеты, мощные двигатели.

Выстроилось в ряд хозяйство заготовочного района все 7,780 га приусадебных земельных участков, в котором выращивают овощи, фрукты, ягоды. Так, в колхозе им. Мамонова Волчихинского района все 7,780 га приусадебных земельных участков, в котором выращивают овощи, фрукты, ягоды.

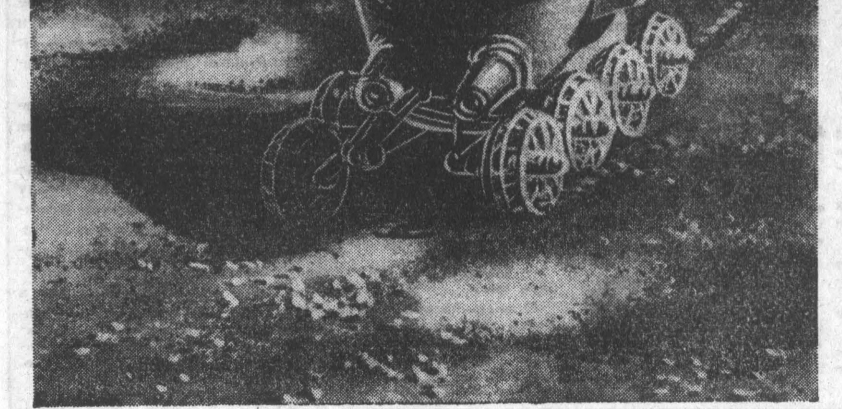
Закончив успешно страды, механизаторы колхоза «Заря Алтая» Завьяловского района сразу приступили к ремонту сельскохозяйственной техники. Новая, просторная мастерская позволяет вести одновременно ремонт тракторов, автомобилей и другой техники.

### Эстонская ССР

Досрочно завершили пятилетний план по общему объему и швейных изделий, хлопчатобушным и шелковым тканям, обуви, высоким темпальным. Последние два года мы растер производство электротехнической продукции, обеспечивая за счет роста промышленной продукции экспорт за границу.

Наименование района	Процент выполнения плана	Процент выполнения плана в сопоставимых условиях
1 Эмбогорский	99	100
2 Кулдигский	94,2	96,6
3 Локтевский	87,2	93,3
4 Благовещенский	85,8	95,6
5 Славгородский	85,4	94,9
6 Табукский	81,9	93,5
7 Ключевской	71,9	90,7
8 Рубцовский	71,7	96,9
9 Хабаровский	66,7	84,5
10 Завьяловский	63,5	93,9
11 Михайловский	62,8	87,8
12 Угловский	61,2	82,5
13 Поспелихинский	60,8	90,6
14 Тальвинский	65,5	82,9
15 Рубцовский	60,4	83,7
16 Егоровский	55,1	82,4
17 Солтонский	53,4	86,1
18 Шилковский	51,5	86,1
19 Бурлинский	49,1	86,5
20 Бурлинский	48,6	59,3
21 Бавесский	47,6	71,6
22 Алейский	47,1	58,6
23 Волчанский	37,7	61,4
24 Камениский	36,9	64,1
25 Третьяковский	34,1	85,6
26 Пристанский	31,8	63,5
27 Целинный	31,6	48,3
28 Родниковский	30,8	44,7
29 Романовский	29,7	82,6
30 Красновский	28,4	85,2
31 Тогульский	29	56,6
32 У-Калманский	28,2	82,8
33 Алтайский	27,1	68,5
34 Носиловский	25,1	64,4
35 Смоленский	24,5	53
36 Ельцовский	22,3	40,8
37 Калманский	21,9	30,3
38 Панкрушевский	19,7	64
39 Завьяловский	19,3	63,2
40 Красноармейский	17,5	40,3
41 Ребрихинский	17	52,8
42 Троицкий	14,8	51,3
43 Алтайский	13,9	67,4
44 Толчихинский	12,5	51,3
45 Кытмановский	12,1	28,7
46 Мамоновский	11,8	50,1
47 Алейский	10,4	62,2
48 Советский	9,1	68,3
49 Быстроистокский	7,7	39
50 Петропавловский	7,1	35,2
51 Троицкий	6,9	32,7
52 Сорочинский	3	15,2
53 Новичинский	0,8	48,9
54 А-Алейский	—	82,2
55 Солонешенский	—	7,6
56 Чарышский	—	2,6

## РОБОТЫ УПРАВЛЯЮТСЯ ЛЮДЬМИ



В эти дни земляне живут впечатлениями, которые в изобилии поступают на нашу планету прямо с Луны. Там разворачивается эпопея, для которой в нашей действительности только сейчас выработывается терминология. Исследования поверхности Луны ведут робот невиданного образа — самоходный аппарат «Луноход-1». Читатели проявляют огромный интерес к процессу создания этой кибернетической машины и к системам ее управления. Ниже мы публикуем репортаж из конструкторского бюро, который во многом ответит на злободневные вопросы этих дней.

Просторный, светлый зал в центре которого расположена большая черная башня, опоясанная со всех сторон лестницами, трубами и кабелями. В зале светло и тепло. И даже не верится, что за толстыми стенами башни свирепствует космический климат. По показанному многочисленным приборам, световых табличкам можно сделать вывод, что бортовая аппаратура работает нормально. Внутри герметичного отсека аппарата ей со-





