



# ИЗВЕСТИЯ

СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ СССР

№ 32 (13578)  
Год издания 44-й

Московский вечерний выпуск

Понедельник, 6 февраля 1961 г.  
Цена 2 коп.

## ИСПОЛИН В КОСМОСЕ

Человечество восхищено новой победой советской науки и техники

Весь мир говорит в эти дни о новом советском космическом спутнике, запущенном на орбиту 4 февраля с помощью усовершенствованной многоступенчатой ракеты. Вес спутника без учета веса последней ступени ракеты-носителя равен 6.483 килограммам. На борту установлена радиотелеметрическая система, которая контролирует работу разнообразной аппаратуры, установленной на спутнике. Период его обращения — 89,80 минуты. Высота перигея — 223,5 километра, апогея — 327,6 километра. Замеренные параметры спутника близки к расчетным. Все научные и технические задачи, поставленные при запуске, выполнены.

**Академик П. А. Ребиндер говорит:**

— Немногие строки сообщения о запуске тяжелого спутника полны глубочайшего значения: безотказная работа сложной аппаратуры свидетельствует о тесном взаимодействии различных областей физики, химии и техники.

Наши победы в космосе — новые ступени к овладению космическим пространством — важны еще и потому, что вызывают у нас, советских людей, непоколебимую уверенность в своих силах, в мощи и безграничных возможностях строителей коммунистического общества.

### СО ВСЕХ КОНЦОВ ЗЕМЛИ

**ПЕКИН.** Снова Китай изумлен выдающимся достижением советской науки. Запуск спутника-исполниа встречен здесь с большим энтузиазмом и воодушевлением.

Вчера все китайские газеты на видных местах поместили переданное из Москвы сообщение о запуске нового спутника Земли. «Женьминь жибао», кроме того, дает подборку высказываний трудящихся СССР в связи с новым достижением нашей науки. Им предпосла-

ны крупные заголовки: «Советский народ восторженно приветствует запуск тяжелого спутника», «Советские ученые о значении запуска тяжелого спутника Земли».

**НЬЮ-ЙОРК.** Газета «Нью-Йорк геральд трибюн» дает сообщение о запуске советского спутника на первой странице под заголовком на две колонки «Россия вывела

на орбиту 7-тонный спутник. Новая многоступенчатая ракета выводит самую большую искусственную Луну; Соединенные Штаты следят за ней». «Нью-Йорк таймс» указывает в заголовке, что «Советский Союз запускает спутник весом 7 тонн с помощью новой ракеты».

В недельном обзоре газета «Нью-Йорк таймс», приведя слова из послания президента Кеннеди о том, что СССР «впереди по способности выводить на орбиту большие спутники», пишет: «К концу недели эта оценка получила сенсационное подтверждение. Вчера Россия объявила, что она вывела на орбиту спутник весом 14.000 фунтов».

**ЛОНДОН.** Сообщение об успешном запуске очередного советского спутника вызвало здесь живейший интерес. Переданная по лондонскому радио и телевидению «большая новость из России» в несколько минут облетела всю Англию.

«Этот запуск еще раз подтверждает, что русские предпринимают колоссальные усилия с тем, чтобы осуществить полет человека в космос», — заявил директор обсерватории «Джодрелл Бэнк» профессор Ловелл.

**РИМ.** Римские и провинциальные газеты помещают материалы о новом спутнике, называя его «гигантским кораблем», «сверхспутником», «космическим геркулесом». Публикуются подробные данные о развитии советской космической науки, комментарии крупнейших ученых США, Англии и других стран.