



**Данное издание оцифровано
в Воронежской областной
универсальной научной библиотеке
им. И.С. Никитина**

394018, г. Воронеж, пл. Ленина, 2 / ул. Орджоникидзе, 36

Понедельник– четверг 9.00-20.00

Суббота, воскресенье 12.00-20.00

Пятница -выходной

<http://vrnlib.ru>
<http://vk.com/vounb>
e-mail: vounb@mail.ru
+7 (473) 255-05-91

ПЕРВЫЙ КОСМИЧЕСКИЙ ПОЛЕТ ТИТОВА!

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!



ОРГАН КОРОМКОСМОСНОГО ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ КОМУНИСТИЧЕСКОГО ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ
№ 1111 (12327) Газ. номер 62-8
8 АВГУСТА 1961 Г. ВТОРНИК Цена 3 коп.

Вот он майор Герман Степанович Титов, прославивший Россию своим беспримерным подвигом, длительным космическим полетом, совершившим в честь XXII съезда КПСС.

ИЗМУЧИТЕЛЬНЫЙ РЕЙС ВТОРОГО СОВЕТСКОГО КОСМИЧЕСКОГО КОРАБЛЯ «ВОСТОК-2»

Более 17 оборотов вокруг земного шара
За 25 часов 18 минут
Благополучное приземление
в заданном районе Советского Союза

Сообщение ТАСС

8 августа 1961 года в 9 часов московского времени в Советском Союзе произведен первый запуск на орбиту спутника Земли космического корабля «Восток-2».

Корабль «Восток-2» пилотируется гражданином Советского Союза летчиком-космонавтом майором товарищем Титовым Германом Степановичем.

Задачами полета являются:

- исследование влияния на человеческий организм длительного полета по орбите и последующего спуска на поверхность Земли;
- исследование работоспособности человека при длительном пребывании в условиях невесомости.

По предварительным данным, корабль-спутник выведен на орбиту, близкую к расчетной, и параметры:

- минимальное удаление от поверхности Земли (в перигее) около 178 километров;
- максимальное удаление (в апогее) составляет 257 километров;
- угол наклона орбиты к экватору 64 градуса 36 минут.

В последнюю минуту полета корабль-спутника составляет 88,6 минуты. Вес космического корабля-спутника «Восток-2», без учета веса последней ступени, составляет 4,75 тонны, масса — 4,731 килограмм.

С летчиком-космонавтом тов. Титовым установилась и поддерживается двусторонняя радиосвязь. Летчик-космонавт ведет свою передачу на частотах 15,765 мегагерц, 30,008 мегагерц, 143,025 мегагерц. На борту корабля установлен также передатчик «Сигнал», работающий на частоте 19,995 мегагерц. Бортовые системы, обеспечивающие жизнедеятельность космонавта, функционируют нормально.

Самолетные летчики-космонавты товарища Титова, Германов Степановича и Королеева, пилотируемого космического корабля, управляют человеком, претерпевает условия полета.

Сообщением ТАСС о полете дальнейшего полета будет регулярно передаваться всеми радиостанциями Советского Союза.

Заявление космонавта Г. С. Титова перед полетом

Дорогие товарищи и друзья!

Мне выпала великая честь совершить новый полет в первом космическом корабле Советского Союза.

Товарищи! Прощайте словами чужих радости и горести, и радости переполняют меня.

Радость сияющая моему уму особенно велика. Мне вверено почетное и ответственное задание. Мне болейший труд Юрия Гагарина, первый космонавт Земли, и мое задание — полет второго советского космонавта.

В последние минуты перед стартом мне хочется сказать сердечное спасибо советским ученым, инженерам, техникам и рабочим, которые создали прекрасный космический корабль «Восток-2» и обеспечили его успешный полет.

Новый космический полет, который мне предстоит совершить, в соответствии с решением Политбюро ЦК КПСС, Советского ЦК Коммунистической партии Советского Союза, Правительства Советского Союза, является делом чести и важности, что и придает ему свои смысл и значение. Я выполняю задание, которое мне поручено.

Я глубоко уверен в успехе полета.

До свидания, дорогие товарищи и друзья!

ПЕРВЫЙ РАПОРТ РОДИНЕ

Приветствую наш героический Советский Союз в 19 часов 30 минут космического времени. Ура, ура, ура! Товарищи Степановичи! Товарищи Королеевичи! Товарищи Гагариничи! Приветствую и лично Юрия Степановича Гагарина!

Дорогие товарищи! Я совершил космический полет в первом космическом корабле Советского Союза «Восток-2» в соответствии с решением Политбюро ЦК КПСС, Советского ЦК Коммунистической партии Советского Союза, Правительства Советского Союза, является делом чести и важности, что и придает ему свои смысл и значение. Я выполняю задание, которое мне поручено.

Я глубоко уверен в успехе полета.

До свидания, дорогие товарищи и друзья!

БЕСПРИМЕРНЫЙ ПОЛЕТ ЗАВЕРШЕН

Сообщение ТАСС

Советский космический корабль-спутник «Восток-2», пилотируемый космонавтом майором Титовым Германом Степановичем, совершил более 17 оборотов вокруг земного шара и в течение двадцати пяти часов космонавт минут и пролетел свыше семист тысяч километров.

В связи с успешным завершением программы научных исследований в соответствии с утвержденным полетным заданием была произведена посадка корабля-спутника «Восток-2» в заданном районе Советского Союза, вблизи исторического места рождения космонавта-спутника «Восток-1» 12 апреля 1961 года в поселке Коммунистический майором Юрием Алексеевичем Гагариним.

Товарищ Г. С. Титов здоров и чувствует себя отлично. Беспримерный в истории человечества длительный космический полет советского космонавта успешно завершён. Полученные результаты исследования открыли широкие перспективы дальнейшего развития космических полетов человека.



Космос-2
Дорогие слова звучат сны
Иль бы путями стрелы лет
Иль бы вчерашней Титов
Полетел в космос на ракете!
Он был не первый, а второй,
Но очень важный человек.
Он в небе орбитой своей
Внес в историю земли
Великий и великий полет
В августе 1961 года.

К Коммунистической партии и народам Советского Союза! К народам и правительствам всех стран! Ко всему прогрессивному человечеству!

Обращение Центрального Комитета КПСС, Президиума Верховного Совета СССР и правительства Советского Союза

Центральный Комитет КПСС, Президиум Верховного Совета СССР, правительство Советского Союза и правительство Российской Федерации поздравляют с успешным завершением исторического космического полета и выражают уверенность в том, что дальнейшие успехи космонавтики будут достигнуты в кратчайшие сроки.

Великий подвиг совершил человек, первый космонавт Земли, Юрий Гагарин. Он первым вывел человека в космос, совершив первый космический полет. Его полет был первым шагом к освоению космоса.

Великий подвиг совершил человек, первый космонавт Земли, Юрий Гагарин. Он первым вывел человека в космос, совершив первый космический полет. Его полет был первым шагом к освоению космоса.

Великий подвиг совершил человек, первый космонавт Земли, Юрий Гагарин. Он первым вывел человека в космос, совершив первый космический полет. Его полет был первым шагом к освоению космоса.

Великий подвиг совершил человек, первый космонавт Земли, Юрий Гагарин. Он первым вывел человека в космос, совершив первый космический полет. Его полет был первым шагом к освоению космоса.

Великий подвиг совершил человек, первый космонавт Земли, Юрий Гагарин. Он первым вывел человека в космос, совершив первый космический полет. Его полет был первым шагом к освоению космоса.

Великий подвиг совершил человек, первый космонавт Земли, Юрий Гагарин. Он первым вывел человека в космос, совершив первый космический полет. Его полет был первым шагом к освоению космоса.

Товарищу Г. С. ТИТОВУ

Дорогой Герман Степанович!
Только что получил Вашу телеграмму с борта космического корабля-спутника «Восток-2».

Все космонавты были бесконечно рады успешному полету, гордости Вами. Сердечно поздравляю Вас, верного сына нашей Родины, славы Коммунистической партии. Желан Вашего здоровья на Земле.

Обнимаю. Н. ХРУЩЕВ.
8 августа 1961 года

Поздравил Ю. Н. С. ХРУЩЕВУ

Товарищу Г. С. Титов, прилетаю на твоем успешном полете Ю. Н. Хрущеву письмо.

Хрущеву за его успешную работу. Большое спасибо! Будьте счастливы!

Я непременно выполню задание партии и правительства по программе полета космонавта.

Всего наилучшего. На борту покоряю. Так и передайте Николаю Степановичу.

8 августа 1961 года

Советскому космонавту, впервые в мире совершившему 25-часовой космический полет, майору ТИТОВУ Герману Степановичу

Дорогой Герман Степанович!
Я счастлив гордиться полетом Вас с двадцатипяти часовым полетом — 25 часовым космическим полетом на корабле-спутнике «Восток-2».

Весь советский народ, все прогрессивное человечество будут помнить вечно Ваш подвиг, как пример мужества и отваги, но еще сильнее человечества.

Ваш героический полет еще раз доказал, на что способно советский человек, воспитанный Коммунистической партией.

От всего сердца поздравляю Вас со счастливым возвращением из космического путешествия в героический обитель своей Родины.

До скорой встречи в Москве.

Н. ХРУЩЕВ.
7 августа 1961 года

