

КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС и ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

ГАЗЕТА МАРШАЛЬНАЯ

ФОТО

Газета основана в январе 1922 года

№ 136 (13331).

Среда,

9

ИЮНЯ
1971 года.

Цена 2 коп.

ПРИВЕТСТВЕННАЯ ТЕЛЕГРАММА
РУКОВОДИТЕЛЕЙ ПАРТИИ
И ПРАВИТЕЛЬСТВА
ЭКИПАЖУ ОРБИТАЛЬНОЙ СТАНЦИИ «САЛЮТ»
КОСМОНАВТАМ ТОВАРИЩАМ
ДОБРОВОЛЬСКОМУ ГЕОРГИЮ ТИМОФЕЕВИЧУ,
ВОЛКОВУ ВЛАДИСЛАВУ НИКОЛАЕВИЧУ
И ПАЦАЕВУ ВИКТОРУ ИВАНОВИЧУ

Дорогие товарищи!
От имени Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, Президиума Верховного Совета СССР и Совета Министров СССР сердечно поздравляем вас с успешным прибытием на советскую научную космическую станцию «Салют» для выполнения нового задания Родины по исследованию и освоению космического пространства.

Ваш полет протекает в знаменательное время, когда советский народ с огромным энтузиазмом трудинется над осуществлением грандиозных планов, намеченных XXIV съездом КПСС.

Выражаем уверенность, что вы с честью справитесь с этим ответственным и сложным заданием, выполнение которого явится большим вкладом в осуществление планов освоения космического пространства на благо советского народа и всего человечества.

Желаем благополучного возвращения на родную землю.
Л. БРЕЖНЕВ. Н. ПОДГОРНЫЙ. А. КОСЫГИН.

ОТВЕТ ЭКИПАЖА НА ПОЗДРАВЛЕНИЕ
РУКОВОДИТЕЛЕЙ ПАРТИИ И ПРАВИТЕЛЬСТВА

Глубоко благодарны Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР и Совету Министров СССР за теплые приветствия и заботу. Задание Родины будет выполнено.

Космонавты ДОБРОВОЛЬСКИЙ, ВОЛКОВ, ПАЦАЕВ

ДОКЛАД ЭКИПАЖА С БОРТА
ОРБИТАЛЬНОЙ СТАНЦИИ «САЛЮТ»

Докладываем Центральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза, Президиуму Верховного Совета СССР и Совету Министров СССР — экипаж космического корабля «Союз-11» прибыл на борт научной станции «Салют».

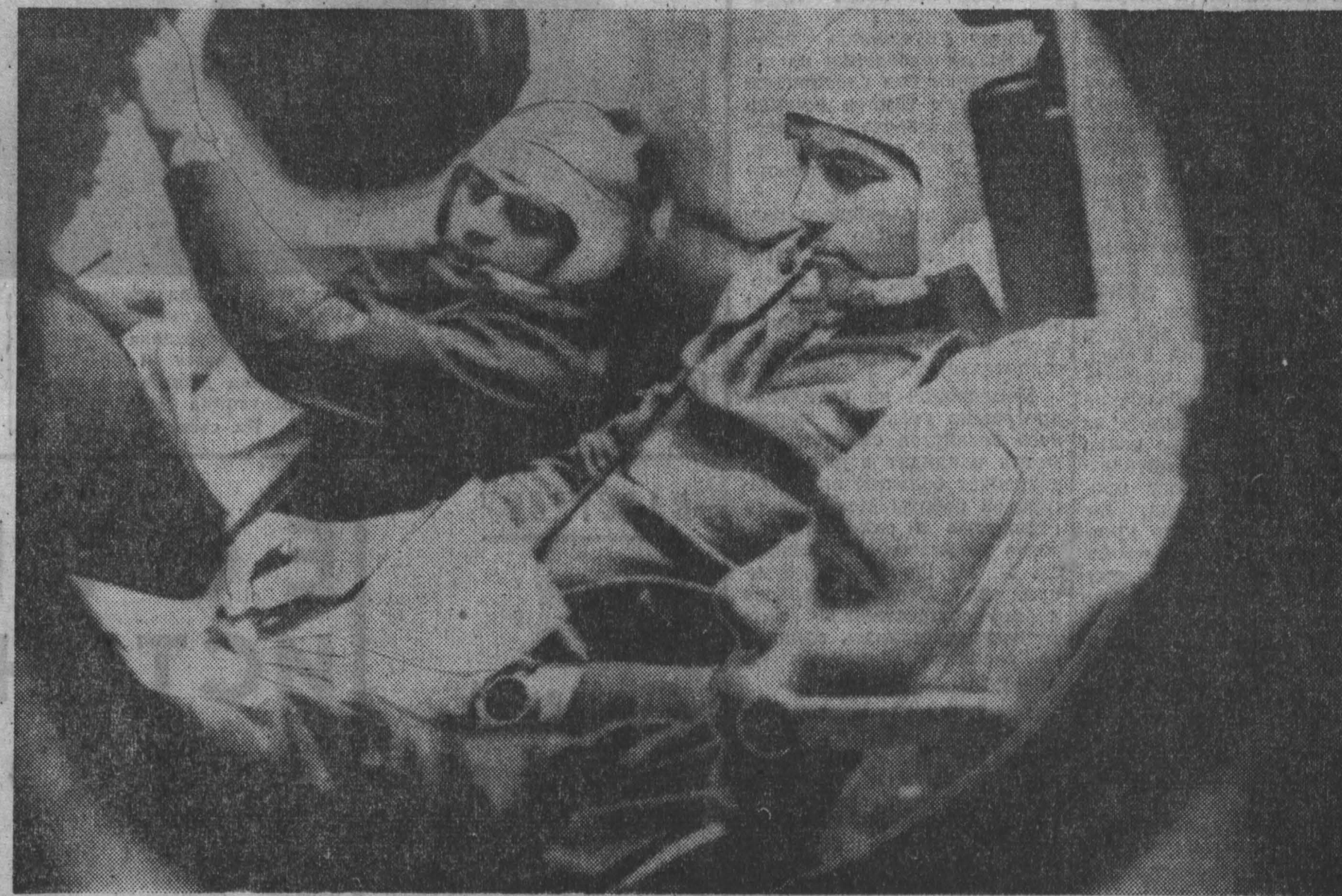
На орбите вокруг Земли началась функционирование пилотируемой орбитальной научной станции «Салют». Экипаж приступил к проведению научных экспериментов и исследований. Самочувствие экипажа хорошее, настроение бодрое.

Решениями ХХIV съезда нашей партии, замечательные перспективы дальнейшего расширения нашей Родины, которые глубоко и всесторон-

не изложены в Отчетном докладе Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева, грандиозность планов новой пятилетки воодушевляет нас на выполнение поставленных задач по исследованию и освоению космического пространства, и мы сделаем все, чтобы их успешно решить.

Горячо благодарим Центральный Комитет родной ленинской партии, Президиум Верховного Совета СССР и Совету Министров СССР за оказанное нам высокое доверие.

Космонавты
ДОБРОВОЛЬСКИЙ,
ВОЛКОВ,
ПАЦАЕВ.



Экипаж орбитальной научной станции «Салют» (слева направо) — бортинженер В. Н. Волков, командир Г. Т. Добровольский и инженер-испытатель В. И. Пацаев.

Фотохроника ТАСС.

ПОЛЕТ ПИЛОТИРУЕМОЙ СТАНЦИИ «САЛЮТ»

ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ПОЛЕТОМ, 7 июня. (ТАСС). Первый пилотируемый орбитальный научный станции «Салют» продолжает полет. На 17 часов по московскому времени станция совершила 800 оборотов вокруг Земли, из них шесть обработов с космонавтами товарищами Г. Т. Добровольским и В. Н. и Пацаевым В. И. на борту.

По данным траекторных измерений, параметры орбиты станции составляют: максимальное удаление от поверхности Земли (в апогее) — 249 километров; минимальное удаление от поверхности Земли (в перигее) — 212 километров; период обращения вокруг Земли — 88,2 минуты; нахождение орбиты — 51,6 градуса.

По данным телеметрических измерений и докладу командира станции товарища Г. Т. Добровольского о состоянии бортовых систем стан-

ции функционируют нормально, состояние здоровья космонавтов хорошее. Давление в жилых отсеках станции составляет 900 миллиметров ртутного столба, температура — плюс 17 градусов Цельсия.

Продолжая движение по расчетной орбите, пилотируемая научная станция «Салют» в 15 часов 15 минут 7 июня вышла из зоны радиовидимости территории Советского Союза. Последний сеанс радиосвязи с орбитальной станцией, запланированный на этот день, был начат в 16 часов 24 минуты. Он проводился через научно-исследовательское судно Академик Сергея Королева, находящееся в акватории Атлантического океана, и спутник связи «Молния-1». Со времени окончания этого сеанса до 1 часа ночи 8 июня космонавты будут постепенно отыскивать.

По данным телеметрических измерений и докладу команда станции товарища Г. Т. Добровольского о состоянии бортовых систем стан-

XVI СЪЕЗДУ МОНГОЛЬСКОЙ НАРОДНО-РЕВОЛЮЦИОННОЙ ПАРТИИ

С борта первой в мире пилотируемой орбитальной научной станции «Салют» передаем памятный привет и наилучшие пожелания делегатам XVI съезда Монгольской народно-революционной партии и всему братскому монгольскому народу.

Да здравствует нерушимая дружба между Коммунистической партией Советского Союза и Монгольской народно-революционной партией, между народами Советского Союза и Монгольской Народной Республики!

Да здравствует мир и социализм!

Космонавты

ДОБРОВОЛЬСКИЙ, ВОЛКОВ, ПАЦАЕВ.

Да здравствует марксизм-ленинизм!

XVI СЪЕЗДУ МОНГОЛЬСКОЙ НАРОДНО- РЕВОЛЮЦИОННОЙ ПАРТИИ

Дорогие товарищи!

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза шлет делегатам XVI съезда Монгольской народно-революционной партии, всем коммунистам и трудящимся Монгольской Народной Республики, братский коммунистический привет.

Советских людей искренне радует, что за годы, прошедшие после XV съезда МНРП, ваша республика сделала крупный шаг вперед в социалистическом строительстве. Существенно окрепла материально-техническая база сельского хозяйства, достигнуты новые успехи молодой монгольской индустрии, повышается материальный и культурный уровень жизни народа. Вместе с вами мы гордимся большими достижениями МНР в развитии науки, народного образования, здравоохранения, литературы и искусства.

Во всем этом мы видим, дорогие товарищи, результат самоотверженного труда аграров, рабочего класса, интеллигентов, которые под руководством МНРП успешно решают историческую задачу строительства социализма в МНР.

С глубоким удовлетворением советские коммунисты, весь советский народ отмечают дальнейшее укрепление и развитие братской дружбы и всестороннее сотрудничество между Советским Союзом и Монгольской Народной Республикой. Между нашими странами сложились и развиваются тесные связи во всех важнейших областях жизни общества — в политике, экономике, идеологии. Как это было вновь подтверждено на XXIV съезде КПСС, наша партия полна решимости и дальше крепить узы братской дружбы и расширять всестороннее сотрудничество с монгольским народом, активно поддерживать ваши усилия по решению крупных проблем экономики, укрепление международного авторитета Монгольской Народной Республики.

Между нашими партиями и странами существует полное единство взглядов по всем важнейшим вопросам современности. Как нашим друзьям, нам приятно отметить, что Монгольская народно-революционная партия своей последовательной борьбой за укрепление единства и сплоченности стран социалистического содружества, мирового коммунистического движения снискала заслуженное уважение среди коммунистов всего мира. Вместе со всеми братскими народами Монголия активно участвует в международной жизни, твердо отстаивает интересы мира и делового сотрудничества между всеми народами, последовательно борется с империализмом и колониализмом.

Желаем вам, дорогие товарищи, больших успехов в работе XVI съезда МНРП. Мы уверены, что Директивы по пятой пятилетке, другие решения вашего съезда откроют новые перспективы повышения эффективности общественного производства, роста благосостояния труда, становятся важным этапом в развитии Монгольской Народной Республики.

Мы преисполнены уверенности в том, что монгольский народ под руководством Монгольской народно-революционной партии в братском союзе с нашей страной, другими социалистическими странами добьется новых славных побед в строительстве социализма, в борьбе за мир и дружбу между народами.

Да здравствует Монгольская народно-революционная партия — боевой отряд коммунистического движения!

Пусть крепнут и расцветают нерушимая дружба и сотрудничество советского и монгольского народов, советских и монгольских коммунистов!

Да здравствует марксизм-ленинизм!

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ
КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ
СОВЕТСКОГО СОЮЗА.

ПОД ЗНАМЕНЕМ МАРКСИЗМА-ЛЕНИЗМА

УЛАН-БАТОР, 7 июня. Сегодня здесь, в зале заседаний Великого народного хурала, начал работу XVI съезд Монгольской народно-революционной партии.

УЛАН-БАТОР, 7 июня. Сегодня здесь, в зале заседаний Великого народного хурала, начал работу XVI съезд Монгольской народно-революционной партии.

УЛАН-БАТОР, 7 июня. Сегодня здесь, в зале заседаний Великого народного хурала, начал работу XVI съезд Монгольской народно-революционной партии.

УЛАН-БАТОР, 7 июня. Сегодня здесь, в зале заседаний Великого народного хурала, начал работу XVI съезд Монгольской народно-революционной партии.

УЛАН-БАТОР, 7 июня. Сегодня здесь, в зале заседаний Великого народного хурала, начал работу XVI съезд Монгольской народно-революционной партии.

УЛАН-БАТОР, 7 июня. Сегодня здесь, в зале заседаний Великого народного хурала, начал работу XVI съезд Монгольской народно-революционной партии.

УЛАН-БАТОР, 7 июня. Сегодня здесь, в зале заседаний Великого народного хурала, начал работу XVI съезд Монгольской народно-революционной партии.

УЛАН-БАТОР, 7 июня. Сегодня здесь, в зале заседаний Великого народного хурала, начал работу XVI съезд Монгольской народно-революционной партии.

УЛАН-БАТОР, 7 июня. Сегодня здесь, в зале заседаний Великого народного хурала, начал работу XVI съезд Монгольской народно-революционной партии.

УЛАН-БАТОР, 7 июня. Сегодня здесь, в зале заседаний Великого народного хурала, начал работу XVI съезд Монгольской народно-революционной партии.

УЛАН-БАТОР, 7 июня. Сегодня здесь, в зале заседаний Великого народного хурала, начал работу XVI съезд Монгольской народно-революционной партии.

УЛАН-БАТОР, 7 июня. Сегодня здесь, в зале заседаний Великого народного хурала, начал работу XVI съезд Монгольской народно-революционной партии.

УЛАН-БАТОР, 7 июня. Сегодня здесь, в зале заседаний Великого народного хурала, начал работу XVI съезд Монгольской народно-революционной партии.

УЛАН-БАТОР, 7 июня. Сегодня здесь, в зале заседаний Великого народного хурала, начал работу XVI съезд Монгольской народно-революционной партии.

УЛАН-БАТОР, 7 июня. Сегодня здесь, в зале заседаний Великого народного хурала, начал работу XVI съезд Монгольской народно-революционной партии.

УЛАН-БАТОР, 7 июня. Сегодня здесь, в зале заседаний Великого народного хурала, начал работу XVI съезд Монгольской народно-революционной партии.

УЛАН-БАТОР, 7 июня. Сегодня здесь, в зале заседаний Великого народного хурала, начал работу XVI съезд Монгольской народно-революционной партии.

УЛАН-БАТОР, 7 июня. Сегодня здесь, в зале заседаний Великого народного хурала, начал работу XVI съезд Монгольской народно-революционной партии.

УЛАН-БАТОР, 7 июня. Сегодня здесь, в зале заседаний Великого народного хурала, начал работу XVI съезд Монгольской народно-революционной партии.

УЛАН-БАТОР, 7 июня. Сегодня здесь, в зале заседаний Великого народного хурала, начал работу XVI съезд Монгольской народно-революционной партии.

УЛАН-БАТОР, 7 июня. Сегодня здесь, в зале заседаний Великого народного хурала, начал работу XVI съезд Монгольской народно-революционной партии.

УЛАН-БАТОР, 7 июня. Сегодня здесь, в зале заседаний Великого народного хурала, начал работу XVI съезд Монгольской народно-революционной партии.

УЛАН-БАТОР, 7 июня. Сегодня здесь, в зале заседаний Великого народного хурала, начал работу XVI съезд Монгольской народно-революционной партии.

УЛАН-БАТОР, 7 июня. Сегодня здесь, в зале заседаний Великого народного хурала, начал работу XVI съезд Монгольской народно-революционной партии.

УЛАН-БАТОР, 7 июня. Сегодня здесь, в зале заседаний Великого народного хурала, начал работу XVI съезд Монгольской народно-революционной партии.

УЛАН-БАТОР, 7 июня. Сегодня здесь, в зале заседаний Великого народного хурала, начал работу XVI съезд Монгольской народно-революционной партии.

УЛАН-БАТОР, 7 июня. Сегодня здесь, в зале заседаний Великого народного хурала, начал работу XVI съезд Монгольской народно-революционной партии.

УЛАН-БАТОР, 7 июня. Сегодня здесь, в зале заседаний Великого народного хурала, начал работу XVI съезд Монгольской народно-революционной партии.

УЛАН-БАТОР, 7 июня. Сегодня здесь, в зале заседаний Великого народного хурала, начал работу XVI съезд Монгольской народно-революционной партии.

УЛАН-БАТОР, 7

ОКОЛОПЛАНЕТНЫЕ ОБИТАЕМЫЕ СТАЦИИ

НАУЧНЫЙ КОММЕНТАРИЙ ТАСС

Советская космонавтика одержала еще одну выдающуюся победу в освоении космоса. 7 июня успешно завершил один из этапов нового космического эксперимента — на околоземной орбите создана и функционирует пилотируемая станция «Салют». Первая обитаемая научная станция в полете! Ее экипаж приступил к выполнению обширной программы разнообразных исследований! Какие перспективы открываются такие станции перед наукой и народным хозяйством? Что нового дает человечеству их создание? Каковы пути дальнейшего развития этого направления современной космонавтики?

На эти вопросы отвечает публикуемая статья.

Советская наука рассматривает создание орбитальных обитаемых станций как магистральный путь человека в космос. Каждый полет на этих космонаутах на кораблях «Восток», «Восход» и «Союз» означал новый шаг на пути и поставленной задачи, каждый наш эксперимент в ближайшем космосе вносил определенный вклад в создание таких станций. Успехи в этом направлении были связаны с решением сложных проблем, среди которых — управление космическими аппаратами, маневрирование, сближение истыковка кораблей на орбите, переход космонаутов из корабля в корабль, выполнение некоторых монтажных и демонтажных работ в открытом космическом пространстве, проверка различных способов сварки. Требовалась отработка аппаратуры и способы получения информации о Земле в ее атмосфере.

Большие усилия были направлены на обеспечение жизнедеятельности и работоспособности человека в условиях космоса. Каждый полет на этих космонаутах на кораблях «Восток», «Восход» и «Союз» означал новый шаг на пути и поставленной задачи, каждый наш эксперимент в ближайшем космосе вносил определенный вклад в создание таких станций. Успехи в этом направлении были связаны с решением сложных проблем, среди которых — управление космическими аппаратами, маневрирование, сближение истыковка кораблей на орбите, переход космонаутов из корабля в корабль, выполнение некоторых монтажных и демонтажных работ в открытом космическом пространстве, проверка различных способов сварки. Требовалась отработка аппаратуры и способы получения информации о Земле в ее атмосфере.

Состоит в осуществлении сборки на орбите. В этом случае орбитальные станции могут быть любых размеров, так как их блоки станут выводиться последовательно несколькими ракетами. Такой процесс сборки орбитальных станций, конечно, требует, чтобы все их секции были выведены на одну и ту же орбиту, сконструированы в одном месте и механически затем соединены. Подобного рода работа может быть поручена автоматам или выполнена космонаутами-монтажниками в условиях открытого космоса. Другая сторона дела заключается в обеспечении продолжительности пребывания экипажа в орбитальной лаборатории уже в ближайшее время станут решающим средством широкого освоения космического пространства. Вполне понятно, что создание долговременной орбитальной станции, основанной на комплексе научного оборудования и способной разместиться на борту большого экипажа, в состав которого входили бы ученые различных специальностей, является очень сложной проблемой, и она не может быть решена сразу, потребуется придется еще немало. Прежде чем люди отправятся на постоянную космическую работу, в забытые высоты, понадобится выяснить, в частности, как вести на орбитах, прежде чем на орбитах, вокруг Земли появятся крупногабаритные стационарные космические лаборатории.

Вначале на орбите будут выводиться малые станции, время существования которых, очевидно, не будет превышать нескольких месяцев. Они предназначаются для решения локальных научно-технических и народнохозяйственных задач. Впоследствии с помощью больших стаций, помочь которым можно будет уже систематически проводить широкий комплекс разнообразных исследований.

Недалеко то время, когда в состав орбитальной орбитальной станции в обязательном порядке будет включаться учений-геолог. Исследование на борту станции фотографии Земли, анализируя данные спектрометрических, радиометрических наблюдений, геолог будет изучать складки нашей планеты, обнаруживая горы, плоскости и структуры почв, коры и минералы Земли.

Созданная на базе орбитальных станций всемирная гидрологическая служба

даст возможность получать исчерпывающие представления о водных ресурсах планеты и разработать научные рекомендации по их расходованию. Кроме того, постоянно действующие орбитальные станции дадут принципиально новые возможности в изучении и использовании богатств мирового океана, который оказывает сильное влияние на различные процессы, происходящие в атмосфере Земли, на деятельность людей во всех уголках земного шара.

Созданная на базе орбитальных станций всемирная гидрологическая служба

даст возможность получать исчерпывающие представления о водных ресурсах планеты и разработать научные рекомендации по их расходованию. Существуют проекты использования станций на орбите в качестве своеобразных энергетических систем, преобразующих энергию солнечных лучей и передающих ее на Землю в виде мощного единоличного излучения.

Мы привели здесь лишь несколько примеров того, как орбитальные обитаемые станции будут служить человечеству. Но все их потенциальные возможности сегодня известны или ясны. В дальнейшем, несомненно, будут выявлены новые области их применения. Однако уже из краткого перечисления видно, что невесомость окажется полезной при лечении некоторых заболеваний человека. В этом случае вполне возможно создание на орбитальных орбитах специализированных «лечебных салонов».

Одновременно буду

приводиться и широкие биологические исследования. В последнее время учеными установлен факт влияния магнитного поля Земли на многие физиологические функции человека. Оказалось, что при уменьшении напряженности магнитного поля изменяются температура тела, частота сердцебиения, состав крови, происходят психиологические реакции. Изучение этой проблемы в реальных условиях космического пространства представляет большой инте-



ВЫСТУПЛЕНИЕ ФИДЕЛЯ КАСТРО.

ИНТЕРВЬЮ КАНЦЛЕРА В. БРАНДТА

ГАВАНА, 8 июня. (ТАСС). В целом единство органов революционной власти с народом заключается в силе Кубинской революции и ее неизбежности, мощь социалистического государства, заявил первый секретарь ЦК Компартии Кубы, премьер-министр Фидель Кастро, выступая здесь на торжественном собрании по случаю 10-летовщины образования министерства внутренних дел.

Фидель Кастро рассказал о славном пути, пройденном боями органов государственной безопасности. Наш успех, сказал он, обясняется тем, что в борьбе с контрреволюцией и империализмом мы противостояли не только сотрудникам министерства внутренних дел, но и массовыми организациями, комитетами защиты революции, народными ополченцами, весь народ. Всякий раз, когда контрреволюция поднимала голову, ее ждало сокрушительное поражение.

Оратор напомнил о потоке грязной лжи и клеветы, которым разразились недавно реакционные элементы на Западе с целью опровергнуть сущность народной власти на Кубе и деятельность стоявших на страже ее завоеваний органов охраны общественного порядка.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

Бронзовый бюст В. И. Ленина был торжественно установлен в Карабиго в прошлом году в честь столетия основателя Советского государства. Жители Карабиго, накинув на буст стальной трос, они с помощью автомобиля свалили его и разрушили часть постамента.

