

"Буран" на ВДНХ

10.07.2014

«Буран», который предварительно был разобран на несколько фрагментов, транспортировали специальные большегрузные машины, обслуживающие космодромы. По маршруту колонны снималась контактная сеть троллейбусов.

Космический экспонат весом 50 тонн в разобранном виде преодолел расстояние 15 км. Для транспортировки была задействована специальная техника - 8 машин, перевозящих крупногабаритные грузы, платформы и самоходные краны грузоподъемностью до 100 тонн. Для перевозки «Бурана» использовали технику, которая обслуживает космодромы.

Автоколонна проследовала

на территорию ВДНХ через арку главного входа. Следуя по главной аллее, кортеж направился на площадь Промышленности к месту новой «прописки» «Бурана». Здесь на площадке слева от павильона номер 20 макет займет место рядом с самолетом Як-42 и макетом ракеты-носителя «Восток».

Свой первый и единственный космический полет настоящий «Буран» совершил 15 ноября 1988 года. Корабль был запущен с космодрома «Байконур» при помощи ракеты-носителя. Продолжительность полета составила 205 минут. Корабль совершил два витка вокруг Земли, после чего произвел посадку на аэродроме «Юбилейный» на Байконуре. В 1990 году работы по программе «Энергия-Буран» были приостановлены.

Адрес страницы: <http://rostokino.mos.ru/presscenter/news/detail/1118260.html>

[Управа района Ростокино](#)