

## День Космонавтики. Летим на Байконур - 2013

### X-Airways

Опубликовал : Addcrew

Дата создания : 09-04-2013

### **6-й ежегодный праздничный флай-ин.**

В честь 52-ой годовщины первого полёта человека в космос и празднования **Дня космонавтики**, следуя многолетней традиции авиакомпании X-Airways, мы совершаем праздничный флай-ин на космодром "Байконур" - символа становления, развития и будущего космонавтики.

На космодроме планируется проведение праздничных концертов, выставок, показательных полётов. Необходимо доставить на Байконур участников и гостей мероприятия. Также требуется доставить на Байконур большое количество груза. Авиакомпания X-Airways приняла решение взять на себя грузопассажирские перевозки, для чего будет задействован весь лётный состав авиакомпании и техника.

Неизменной традицией этого флай-ина будет символическая доставка на космодром советского космического корабля многоразового использования "Буран". Доставка будет выполнена с помощью крупнейшего в мире транспортного самолёта - Антонов Ан-225 "Мрия". Для безопасности перелёта этой "спарки", также силами авиакомпании, будет организован эскорт с участием военных учебно-тренировочных самолетов.

52 года назад, 12 апреля 1961 года советский космонавт Ю. А. Гагарин на космическом корабле «Восток» стартовал с космодрома «Байконур», и впервые в мире совершил орбитальный облёт планеты Земля. В Советском Союзе указом Президиума Верховного Совета СССР от 12 апреля 1962 года это событие отмечалось под названием **День космонавтики**, который мы продолжаем отмечать и в современной России.

И ещё одним первым, и пока единственным в мире, был запуск 15 ноября 1988 года советского многоразового космического корабля "Буран". На орбиту Земли его вывела ракета-носитель "Энергия". Совершив два витка вокруг Земли "Буран" успешно произвёл посадку на специально оборудованном аэродроме "Юбилейный" на Байконуре. Весь полёт был осуществлён полностью в автоматическом режиме. Данный факт — полёт космического аппарата в космос и спуск его на Землю в автоматическом режиме под управлением бортового компьютера — вошёл в книгу рекордов Гиннеса.

**Мероприятие пройдет 13 апреля 2013 года**

**Время отправления: 12:00 UTC**

**Время прибытия: 15:00 UTC**

Аэропорт прибытия: **Юбилейный, UAON** | [Схемы](#) | [Сценарий X-plane](#) | [Сценарий MSFS](#) |

Маршрут: **BADKO B967 ROKMO G487 ATR A356 NKZ**