



СИМВОЛ ЖИЗНИ, ВЕРЫ И НАДЕЖДЫ

◀ СТР. 1

Впереди у космонавтов насыщенная программа: предусмотрено два выхода в открытый космос и проведение на орбите более сорока научно-прикладных исследований в разных научных сферах, например, биотехнологии и медицине, а также выполнение технических экспериментов, исследование Земли и космоса.



У 74-го экипажа МКС два индикатора невесомости: космический кот — подарок семьи Сергея Кудь-Сверчкова (прототипом стал питомец космонавта — рыжий кот по имени Гизмо) и маленький космонавт, сделанный учениками средней школы №1 города Гагарина.

Не оставлена без внимания и просветительская работа: Сергей Кудь-Сверчков также выполняет на МКС функцию корреспондента информагентства ТАСС. Космонавт будет рассказывать про трудовые будни и повседневную жизнь на МКС, а также делиться фотографиями нашей прекрасной планеты Земля с высоты космического полёта.

Планируется, что экипаж МКС-74 проведёт на станции порядка 242 суток.

ДЕТСКИЕ МЕЧТЫ: ПУНКТ НАЗНАЧЕНИЯ — КОСМОС

Этот старт «Союза» был особенным для всего мира. Внимание к Байконуру было привлечено не только завораживающим зрелищем от разворачивающегося на космодроме события и, конечно же, волнением за космонавтов, но и удивительно доброй миссией благотворительного фонда «ЮНИТИ», которую предстояло выполнить экипажу корабля. И он с ней успешно справился!

В 2016 году началось сотрудничество Роскосмоса и благотворительного фонда

поддержки онкологических пациентов «ЮНИТИ». Объединила эти две организации одна большая и добрая цель — поддержать онкобольных детей и доказать им, что даже самые невероятные мечты могут сбыться, главное — верить в себя и идти навстречу мечте.

Организациями совместно была разработана программа «Космическая терапия искусством», в рамках которой команда «ЮНИТИ» вместе с космонавтами посещают больницы разных городов России и мира. Космонавты рассказывают про космос, про свою жизнь на станции и, самое главное, про то, что невозможно возможное, и если во что-то очень-очень сильно поверить, то это обязательно сбывается. После этого дети вместе с арт-терапевтами и художниками рисуют свои мечты, которые должны отправиться в космос.

«В 2017 году был отправлен первый такой арт-объект, который называется скафандр Победы, с рисунками и мечтами деток из 10 больниц России и США. И эта история настолько вдохновила детей, взрослых, врачей, команду, что мы постоянно начали получать приглашения в больницы в разные города, чтобы абсолютно разные детки могли отправить свои мечты в космос. Так «родился» второй скафандр, который назвали «Мечтатель». Над ним мы работали уже с ребятами из 10 стран», — рассказала основатель и президент фонда «ЮНИТИ» Алёна Кузьменко.

Дальше поступило предложение Роскосмоса нанести мечты ребят на спутник. И в результате на орбиту вышел спутник «Скиф — Д», и некоторые детки даже смогли своими глазами увидеть пуск ракеты. Количество рисунков

с детскими мечтами росло, и вскоре родился новый проект — «Ракета мечты».

Проект «Ракета мечты» реализуется при поддержке Госкорпорации «Роскосмос», Президентского фонда культурных инициатив, РКЦ «Прогресс» (входит в ГК «Роскосмос») и других стратегических партнёров.

Вот так, впервые в истории человечества настоящую ракету украсили детскими рисунками. Нарисованы они детьми с онкологическими заболеваниями из 50 городов России и 13 других стран мира. Своими глазами увидеть запуск заветной «Ракеты мечты» на Байконур приехали 50 детей в сопровождении родителей, врачей, команды и друзей фонда «ЮНИТИ».

Сотрудники Ракетно-космического центра «Прогресс» организовали для маленьких гостей из фонда «ЮНИТИ» и их родителей увлекательные экскурсии. Фонд сделал ответный подарок — огромное космическое граффити на стене монтажно-испытательного корпуса предприятия, ставшее символом дружбы «Про-

«Благодаря усилиям взрослых из РКЦ «Прогресс» и ГК «Роскосмос», волшебников по сути, на старте стоит одна из самых красочных ракет с детскими рисунками, за каждым из которых есть история болезни, жизни, веры и, безусловно, надежды. Для меня большая радость и честь взять эти рисунки с собой. Как и было обещано маленьким пациентам. Мечты летят в космос!» — написал у себя в телеграмм-канале командир корабля, амбассадор фонда «ЮНИТИ» Сергей Кудь-Сверчков.

гресса» и «ЮНИТИ». Нарисовал его бра- зильский художник Пас. Он изобразил юного космонавта, устремившего мечтательный взгляд на стартующую ракету. Но



это не единственное граффити, появившееся на космодроме — пензенский художник Никита Романов (псевдоним — Erendaj) изобразил на Байконуре на одной из стен очаровательного Космокота, который держит в лапках детский рисунок, и ракету. Так на космодроме появились две

«земные» ракеты мечты. А дети, подопечные фонда «Юнити», оставили на обоих граффити свои рисунки и подписи — после этого нарисованные космические корабли ещё больше стали похожи на настоящую «Ракету мечты», передавшую детские мечты звёздам.

Вот так, благодаря совместной работе организаций, у которых, на первый взгляд, не может быть ничего общего, произошло настоящее чудо, показавшее детям (да и взрослым тоже!), что даже невозможное может стать возможным, если не оставлять надежду, верить в себя, стремиться к своей мечте и помнить — ты не один во Вселенной, с какими бы проблемами ни столкнулся на своём жизненном пути!

От себя хотелось бы добавить — дорогие читатели, давайте все дружно пожелаем, чтобы мечты детей, улетающие в космос и оставшиеся на Земле, обязательно сбылись. Здоровья ребятам и долгой, счастливой жизни! Спасибо всем причастным к проекту «Ракета мечты» — вы люди с большой душой!

ФОТО ИЗ ТГ-КАНАЛОВ РОСКОСМОСА, ФГБУ «НИИ ЦПК Ю.А. ГАГАРИНА», АО «РКЦ «ПРОГРЕСС», НИКИТЫ РОМАНОВА, ИВАНА ТИМОШЕНКО, НАУЧНО-РАЗВЛЕКАТЕЛЬНОГО КАНАЛА «СКИФЁНОК»

