

Исторический старт «Ракеты Мечты»: детские мечты онкопациентов из 14 стран мира отправились в космос на российской ракете-носителе «Союз-2.1а»

Фонд «ЮНИТИ» вместе с Госкорпорацией «Роскосмос» и РКЦ «Прогресс» (входит в ГК «Роскосмос») осуществили первый в мировой истории запуск ракеты-носителя, на корпус которой нанесены рисунки детей, проходящих лечение от онкологических заболеваний.

Арт-проект «Ракета Мечты» фонда ЮНИТИ объединил 50 городов России и 14 стран мира, став новым символом гуманитарной дипломатии, международной поддержки онкопациентов, веры в мечту и диалога культур.

Ключевые факты проекта:

- Ракета-носитель «Союз-2.1а», на которую были нанесены нарисованные мечты детей с онкозаболеваниями из 14 стран, успешно стартовала с космодрома Байконур в 27 ноября.
- Командиром экипажа стал космонавт, Герой России и амбассадор фонда ЮНИТИ Сергей Кудь-Сверчков.
- На Байконур приехали 50 детей вместе с родителями и сопровождающими из разных регионов России, чтобы стать свидетелями запуска ракеты с их мечтами.
- Проект «Ракета Мечты» фонда ЮНИТИ вызвал огромный общественный резонанс: более 600 публикаций в российских и международных СМИ за 2022-2025 годы. И более 400 по первоначальным подсчетам только за 23-28 ноября 2025 года.
- Инициатива развивает культурную и гуманитарную дипломатию, вовлекая космонавтов, дипломатов, врачей, бизнес и образовательные организации.

Как проходили дни до запуска

Делегация фонда ЮНИТИ прибыла на Байконур 23 ноября. Цель была не только доставить детские мечты на стартовую площадку, но и показать детям весь путь ракеты: традиции космонавтов, технические процессы и подготовку к пуску.

Несмотря на конец ноября, погода была удивительно ясной — местные жители говорили, что такую солнечную неделю «привезли дети».

24 ноября дети впервые увидели вывоз ракеты из монтажно-испытательного комплекса. Подойти вплотную было нельзя, но каждый старался разглядеть на корпусе свой рисунок в большом художественном коллаже.

Коллаж состоит из огромного количества детских работ: какие-то крупные, какие-то — совсем маленькие. Детские мечты наслаиваются друг на друга, поэтому их сложно

разглядеть. Это позволяет сохранить художественную ценность коллажа и историю каждой мечты. Общий размер коллажа из нарисованных детских желаний составил 5,1 на 8,5 метров.

Затем дети наблюдали вертикализацию ракеты — момент, когда она медленно встаёт на стартовый стол. Делегации ЮНИТИ разрешили подойти ближе всех, чтобы увидеть «Ракету Мечты» перед полётом.

В последующие дни участники посетили ключевые космические объекты на космодроме Байконур и в городе, включая те, которые закрыты для широкой публики: монтажно-заправочный комплекс с кораблями «Буран» и стенд динамических испытаний ракеты-носителя «Энергия».

Также ребята приняли участие в творческой части проекта на Байконуре. В составе делегации ЮНИТИ было два уличных художника-муралиста — Никита Романов из России и Пас Шаффер из Бразилии. Никита расписал стену около молодёжного центра «Будущее Байконура», а Пас — стену в монтажно-испытательном комплексе. Дети оставили свои рисунки и пожелания на каждом мурале.

В составе делегации ЮНИТИ также был космонавт, Герой России Олег Иванович Скрипочка. Он отвечал на вопросы детей и взрослых, рассказывал о космосе, делился личными историями и оказывал неоценимую помощь и поддержку организаторам и родителям.

День запуска

Утром дети встретили командира экипажа Сергея Кудь-Сверчкова у гостиницы «Космонавт». Под песню «Трава у дома» он показал ребятам традиционное Юнитианское «сердечко» — сердце, сложенное руками над головой, — знак поддержки и обещание «доставить мечты во Вселенную».

Перед стартом к юным участникам подходили журналисты, брали интервью, а затем ребят поприветствовал глава Роскосмоса Дмитрий Владимирович Баканов, пожелав мужества и выздоровления.

Ребята подготовили творческое приветствие для Дмитрия Владимировича и спели значимую для космонавтов песню «Надежда». После чего победитель международных вокальных конкурсов и подопечный фонда Даниил Хачатуров исполнил гимн ЮНИТИ «Дети звёзд», написанный им специально для проекта.

И вот осталось пять минут до пуска. Наступила абсолютная тишина — её нарушали только команды из громкоговорителя.

В момент старта «Союза-2.1а» у всех перехватило дыхание: ребята знали, что на борту — дядя Серёжа. После взлёта были и слёзы, и смех, и объятия — для многих это стало самым ярким моментом жизни.

Знаки, которые сопровождали миссию

Не только удивительно хорошая погода была знаком для команды ЮНИТИ, но и природные явления. Дважды во время поездки дети увидели в небе редкое природное явление — **солнечное гало**.

Первое — в начале путешествия, когда летели на Байконур: под крылом самолёта сияющая дуга образовала форму сердца. Второе — сразу после старта ракеты: прямо над казахстанской степью возник яркий радужный круг на фоне безоблачного неба.

Для Юнитиан это стало символом присутствия тех ребят, чьи рисунки тоже полетели в космос, но кто не смог победить болезнь. И мы верим, что они наблюдали за пуском из космоса.

А ещё «Ракету Мечты» на каждом этапе словно сопровождали рыжие коты — дети из разных стран удивительно часто рисовали именно их. Один из них, кот-космонавт по имени Персик, которого создал Эрсан Гуляев из Якутии, украсил не только ракету, но и автомобили такси Яндекс Go. И есть в этом трогательная символика: у командира экипажа «Ракеты Мечты» Сергея Кудь-Сверчкова дома тоже живёт рыжий кот по имени Гонзо. Так рыжий кот неожиданно стал ещё одним тёплым, неофициальным символом арт-проекта.

Значение арт-проекта «Ракета Мечты» фонда ЮНИТИ

«Ракета Мечты» — кульминация девятилетней программы фонда ЮНИТИ «Космическая арт-терапия», в рамках которой дети рисуют свои мечты вместе с космонавтами, художниками и волонтерами.

Проект «Ракета Мечты» фонда ЮНИТИ:

- снижает тревожность, эмоциональное напряжение и стигму вокруг онкозаболеваний, формируя уважительное и поддерживающее отношение к детям-пациентам;
- помогает детям представить будущее, поверить в выздоровление и ощутить себя участниками большого, значимого события, а не только пациентами;
- поддерживает семьи, давая им силы проходить через тяжёлые этапы лечения и сохраняя надежду;
- способствует социализации детей: помогает находить друзей, открывать новые интересы и думать о будущих профессиях — от инженерных и научных до космических;
- объединяет медицину, космос, искусство, образование и бизнес, создавая новые гуманитарные инициативы и усиливая международное сотрудничество (в делегации присутствовали партнёры из Боливии, Бразилии и США);

- становится примером мягкой силы и новым гуманитарным символом России, таким же узнаваемым, как первый полёт в космос, балет и литература;
- реализуется в рамках Десятилетия науки и технологий РФ и поддерживает цели ООН в сфере здоровья, образования и международного партнёрства.

Проект получил широкое освещение в российских и международных СМИ: с 2022 по 2025 годы было опубликовано более 600 материалов на телевидении, в печатной прессе и в социальных сетях. Только за период проведения программы на Байконуре, с 23 по 28 ноября 2025 года, появилось более 400 публикаций и репортажей, и их число продолжает расти. Отдельные публикации уже охватили аудиторию свыше 2 миллионов человек.

Поддержка проекта

Проект «Ракета Мечты» фонда ЮНИТИ осуществляется в партнерстве с Госкорпорацией «Роскосмос», АО «РКЦ «Прогресс»» (входит в Госкорпорацию «Роскосмос») и другими космическими компаниями.

Финансирование осуществляется за счёт пожертвований частных лиц, федеральных грантов (Фонд Горчакова, Президентский фонд культурных инициатив), корпоративных партнёров (ПАО «Банк ПСБ», СПАО «Ингосстрах», Группа «Черкизово», ГК «Трио», СДС Сюгден, ГК «Эксперт», ГК «АйТеко») и при поддержке Россотрудничества.

Также в проекте приняли участие МВЦ «Самара Космическая», АО «Российские космические системы», сенаторы Совета Федерации Федерального собрания Российской Федерации от Архангельской области Иван Владимирович Новиков и Юрий Иванович Борисов и другие.

Цитаты участников

Алена Кузьменко, президент фонда ЮНИТИ

«Проект „Ракета Мечты“ — о силе человеческой мечты и о том, как она помогает жить. Дети, ежедневно проходящие через боль и лечение, отправили в космос свои надежды — и сделали это вместе, вне границ и языков. Когда ракета уносит их рисунки в небо, уходит и часть страха. На его месте появляется вера в жизнь. Для нас важно, что именно Россия стала страной, которая открыла дорогу этому гуманитарному проекту и дала детям из разных стран ощущение, что их мечта — услышана».

Сергей Кудь-Сверчков, космонавт, Герой России, амбассадор фонда ЮНИТИ и командир экипажа «Ракеты Мечты»:

«Наша ракета стала символом оптимизма, упорства и доброты. За последние несколько лет мы с фондом ЮНИТИ посетили десятки детских и взрослых онкоцентров в разных странах. Это полноценная работа: мы занимались творчеством с детьми и взрослыми, поддерживали их в палатах и обещали, что постараемся связать эти рисунки с космосом. Это звучит так необычно, что воспринимается многими взрослыми, как шутка. Но количество рисунков росло, и стремление отправить их в космос становилось только сильнее. И вот, благодаря усилиям специалистов РКЦ „Прогресс“ и ГК „Роскосмос“, настоящих волшебников, на старте стоит одна из самых красочных ракет — с детскими рисунками, за каждым из которых — история болезни, жизни, веры и надежды. Для меня огромная радость и честь взять эти рисунки с собой. Как и было обещано маленьким пациентам: мечты летят в космос!»

Олег Скрипочка, Герой России, космонавт

«Фонд ЮНИТИ занимается делом важным и нужным. Достаточно было просто посмотреть на горящие глаза ребят, когда они были на стартовых сооружениях, в музеях и, конечно, во время кульминационного события — старта их ракеты мечты. Я сам до сих пор не могу привыкнуть к этому зрелищу; могу лишь представить, какие эмоции испытывали ребята в тот момент. Для меня стало откровением то, что я смог так близко познакомиться и пообщаться с этими замечательными детьми, которые в свои юные годы уже познали цену жизни, мужественно за неё борются, не теряя оптимизма и любви к жизни. Фонд, безусловно, очень здорово помогает им в этом. Я искренне надеюсь, что те впечатления, которые они получили на Байконуре, тот заряд положительных эмоций, помогут этим удивительным детям в их борьбе и лечении».

Дети-участники запуска

Олег Ильющенко, 8 лет:

«Это просто чудесно! Никогда не думал, что такое может произойти со мной. И это самая красивая ракета в мире! Очень-очень рад, что увидел её своими глазами».

Галина, 15 лет, Уфа

«Мне больше всего понравилась ракета с нашими рисунками. А вообще мне всё понравилось! Спасибо вам!»

Е. Комяк, Сургут

«Это было незабываемо. Теперь у меня есть новая мечта — снова отправиться с командой ЮНИТИ в новое приключение».

Павел Муллагалеев, 16 лет, Иркутск

«Впечатления от поездки — просто огонь! Спасибо всем, кто сделал возможной

нашу поездку на запуск ракеты „Союз“».

Родители

Семья Мержоевых, Лангепас

«Искренне благодарю всю команду фонда, что дали такую уникальную возможность детям и взрослым стать свидетелями исторического момента — запуска ракеты... Этот опыт и эмоции останутся в наших сердцах навсегда».

Материалы для СМИ

- Подробный медиагайд проекта «Ракета Мечты»: <https://docs.google.com/document/d/1Al92yacBBJzSap7k2D8oiikx6Fs4Mqw1N8GXu8xQVS0/edit?usp=sharing>
- Фотографии для публикаций: <https://disk.360.yandex.ru/d/0v3VczGE3E0pDg>

Контакты для связи

Кристина Тикарадзе, PR-директор
89032519317 (Telegram, Whatsapp)
k.tikaradze@unity-movement.ru