

Бросить все и - на Марс

Тюменец готовится к жизни на Красной планете

Этот 25-летний тюменец стал известным не только в нашей области, но и далеко за ее пределами. Шутка ли: покинуть насиженные места, родных, друзей и переселиться на Марс! Не каждый решится. А он вы-звался.

О том, чем занимаются сейчас отобранные для проекта земляне, и своей миссии на Красной планете в преддверии Дня космонавтики мы поговорили с единственным

тюменским участником международного космического проекта «Mars One» Сергеем ТЕРЕНТЬЕВЫМ.

Естественный отбор

- Сергей, до того как отправиться на интервью, я практически ничего не знал о стартовавшем в прошлом году космическом проекте. Где ты черпал информацию?

- Для меня, как и для любого современного человека, главным источником информации является Интернет. Три года назад о проекте впервые начали говорить, а уже в 2012-м, когда появилась конкретная информация, появилось огромное желание поучаствовать. Не зная критерия отбора, отправил заявку: нужно было записать небольшой видеоролик и заполнить анкету. К моему изумлению, первый отбор я прошел, как и еще 51 человек из России. Пройти ли второй этап - покажет время.

- Среди отобранных есть ли участники сильнее или, наоборот, слабее тебя? Не боишься жесткой конкуренции?

- Вы знаете, среди всех, кто прошел первый отбор, я не вижу бесперспективных личностей. Каждый из попавших на проект достоин участия. Однако некоторые все же сами «сливаются»: кто-то просто забывает о заявке, кого-то не возьмут по медицинским показаниям. Со всей планеты было подано 250 тысяч заявок,

ДОСЬЕ

Сергей ТЕРЕНТЬЕВ родился 30 июля 1988 года в г. Джезказган (Казахстан). Выпускник Приобской средней школы №5. окончил Пермский государственный технический университет по специальности «экономика и управление народным хозяйством». Аспирант ТюмГУ. Не женат. Увлекается фуриболом и боуллингом. Вредных привычек не имеет. Приоритет в жизни - саморазвитие.

среди которых отобрали только тысячу, и могу сказать, что среди россиян очень сильные кандидаты. А уже со второго полугодия планируется запуск второй волны подачи заявок. К сожалению, в СМИ о проекте мало говорят, но если он все-таки состоится, то это будет бомбовая вещь.

- Твои родители на такую «бомбовую вещь», наверное, не очень хорошо отреагировали?

- Конечно, ничего подобного они не ожидали, хотя я свою сознательную жизнь озадачивал их какими-то выходками. Не могу сказать, что они против, но и особого энтузиазма у них мои планы не вызывают. Сначала они отнеслись к этому как к шоу, но теперь, когда все стало раскручиваться, стали думать: «А если улетит?». С другой стороны, главное для них - благополучие своего ребенка, а так... Как говорится, чем бы дитя не тешлось.

МКБ »
250000
заявок подали
жители Земли.

А девушки?

- Девушки стали более категоричны. Говорят, какой смысл с ним встречаться, если все равно от меня улетят? В целом могу сказать: если вы захотите полететь на Марс, вас все посчитают немножко «ненормальным».

Почему не Луна?

- Марс - это не Луна. Как ты представляешь себе полет на столь дальнее расстояние?

- Думаю, это будет достаточно суровое испытание.



Во-первых, до Марса лететь около полутора; в такие дальние путешествия еще ни один человек не отправлялся. А во-вторых, меня больше волнует вопрос психологический: как будет влиять обстановка замкнутого пространства на состояние человека? Тем более в нашем случае, когда в одном месте будут собраны люди из разных регионов и стран, каждый со своей религией и культурой. Откровенно говоря, о таких дальнейших перспективах я даже пока не задумывался. Живу обычной жизнью, а там уже будет видно по обстановке: как себя вести и что делать. Но все равно мне непонятно, почему решили осваивать не Луну.

- Когда планируется первая высадка добровольцев?

- Дата первой высадки постоянно переносится: что-то

дополняют, что-то, наоборот, убирают. Первоначальный план - 2023 год, сейчас уже перенесли на 2025-й. В дальнейших сроках тоже могут измениться, сейчас никто точно не ответит на этот вопрос.

- Допустим, ты прошел все этапы, благополучно приземлился на Марс. Какая стоит первоочередная задача?

- В первую очередь мы будем заниматься выживанием. Хорошо, если будут связь, продукты питания, строительные материалы и обновление оборудования. Потому что из-за так называемых «марсианских бурь» любой механизм обязательно будет забиваться космической пылью и выходить из строя. Во-вторых, будем обустраивать колонию, устанавливать новые жилые модули и заниматься массовым исследованием самой

планеты. Скажут «строить» - буду строить, скажут «собирать грунт» - буду собирать грунт. Проект дает какую-то практическую пользу. В конце концов, должно же созданное Богом человечество приобрести какой-то смысл своего существования? А Бог - кто? Творец. Возможно, и нам надо помочь Всевышнему - самим стать Творцами. Человек заселил всю Землю, логично было бы предположить, что он может заселить и другие места. Будет трудно, но интересно, даже какой-то романтикой отдаст.

Я не вижу особой разницы между жизнью на Земле и жизнью на Марсе. Человек - такой организм, который приспособится к любым условиям.

Алексей КОСЕНЧУК

Фото из архива Сергея ТЕРЕНТЬЕВА
Коллаж Ирины Кайдаловой

План проекта «Mars One»

2011 г.	Старт проекта, поставщики оборудования подтверждают свою готовность принять участие
2012 г.	Начало международного отбора астронавтов
2015 г.	Техническая и психологическая подготовка отобранных 24 кандидатов, получение навыков выживания в изолированной среде и в марсианских условиях
2018 г.	Отправка посадочного модуля для проверки солнечных батарей, технологии извлечения воды из марсианского грунта; запуск коммуникационного спутника для передачи данных с поверхности Марса
2020 г.	Запуск второго спутника связи на орбиту вокруг Солнца, оборудования для строительства колонии и беспилотного марсохода с прицепом; выбор места для поселения; подготовка поверхности Марса для прибытия груза и размещения солнечных панелей
2022 г.	Запуск жилого, грузового, складского блоков и блоков с системами жизнеобеспечения
2023 г.	Подготовка базы для прибытия людей марсоходом, активация системы энергопитания и жизнеобеспечения
2024 г.	Запуск первого пилотируемого корабля на Марс и отправка груза для обеспечения жизни второго экипажа
2025 г.	Первая высадка на Марс, восстановление и акклиматизация «поселенцев»
2027 г.	Каждые 2 года: высадка четырех человек, обновление вездеходов и оборудования
2035 г.	Население составляет 20 человек

АРГУМЕНТЫ №15 (990) ИФАКТЫ В ЗАПАДНОЙ СИБИРИ

Учредитель, издатель - ЗАО «Аргументы и факты» (101000, Москва, ул. Мясницкая, 42).

Газета зарегистрирована Комитетом РФ по печати 29.03.2003 г. Рег. Ли № 77-14975

Распространяется бесплатно только совместно с еженедельником «Аргументы и факты»

Д. БОНДАРЕВ - генеральный директор
Е. ПОНОМАРЕВА - главный редактор
Е. КЛЕУЗОВИЧ - коммерческий директор

Почтовый адрес редакции:

625002, г. Тюмень, ул. Осиненко, 81, 11 этаж.

E-mail: aif@yandex.ru

Тел.: (3452) 75-20-62, (3452) 75-18-25.

Перепечатка из «АФ» в Западной Сибири допускается только с письменного разрешения редакции. Рукописи не рецензируются и не возвращаются.

Отдел рекламы: т./факс (3452) 75-18-26, (3452) 75-18-25, (3452) 75-18-39, (3452) 75-20-64. Публикация, обозначенная рубрикой «Высшая школа», печатается на правах рекламы.

Редакция не несет ответственности за содержание рекламных объявлений.

Отдел распространения: (3452) 22-74-30.

Подписные индексы
50187, 32123
Тираж 16698 экз.

Заказ № 768

Время подписки в печать по графику - 17.00
Подписано в печать в 17.00 08.04.2014
Дата выхода в свет - 09.04.2014
Отпечатано в ОАО «Тюменский дом печати»,
625002, г. Тюмень, ул. Осиненко, 81.