

Кожевников Юрий

Знамя Мира в Космосе -2016

Наука и культура для сохранения мира на Земле и в Космосе.

- Командир, подлетаем, - раздался голос Нила Баркера, - посадка через час по земному времени.
- Хорошо, - ответил я.

Мы подлетаем к Марсу. Все пространство иллюминатора уже давно занимает красная планета. Родная Земля позади, впереди ответственная миссия. Я задумался...

Давным-давно, в детстве, я мечтал полететь в космос, но и представить не мог, что когда-нибудь стану командиром космического корабля и моя мечта действительно осуществится. А ведь человечество уже давно усовершенствовало свои технологии в освоении космоса настолько, что теперь спокойно можно достичь любой планеты солнечной системы. Мечты великого Циолковского о том, что с помощью «реактивных приборов» люди освоят беспредельное космическое пространство, тоже осуществились. Далеко в прошлом остался первый полет в космос Юрия Гагарина, выход в открытый космос Алексея Леонова... Жизнь человечества стала фантастически богатой и интересной многочисленными космическими достижениями. На Луне построены космические поселения и предприятия по добыче изотопа гелий 3, а также созданы космодромы для старта на другие планеты. Люди научились использовать солнечную энергию не только для земных целей, но и для полетов на другие планеты солнечной системы. А самое главное, состоялся контакт человечества с инопланетными цивилизациями. Многие цивилизации объединились в Мирное Межпланетное Сообщество Разумных Существ (ММСРС), к которому присоединилась и наша цивилизация.

Силами ММСРС в долине Маринера на Марсе построено специальное сооружение (резиденция) для проведения контактов между членами сообщества по решению различных вопросов. Резиденция представляет собой огромное куполообразное сооружение. В этом здании обеспечена возможность одновременного существования, взаимодействия, работы и общения представителей цивилизаций, отличающихся друг от друга. Человечество приглашено на очередной саммит. На повестке научные и культурные темы. Символом человеческой цивилизации впервые стало

Знамя Мира, придуманное нашим земным художником Рерихом. Оно уже размещено на фасаде резиденции. Одной из наших миссий является представить это знамя другим цивилизациям....

- Командир, посадка совершена-, снова раздался голос Нила Баркера.

- Отлично, глуши моторы! Выходим!

Мы вышли из космолета и отправились в резиденцию, чтобы немного отдохнуть и подготовиться к выступлениям на саммите. После непродолжительного отдыха мы с Нилом направились в зал заседаний и заняли свои места. Начался саммит. Работа проходила оживленно и интересно. Делегаты представляли свои многочисленные технические достижения. Например, представители созвездия Гончих Псов, имеющие высокие космические технологии в изготовлении космолетов, предложили их для использования в межпланетных перелетах.

- Теперь предоставляется слово делегации Землян, - объявил председатель саммита.

Нил Баркер предложил создать на планетах ММСРС научные центры, а также разработать развивающие и обучающие программы. В этих центрах население планет- членов ММСРС будет обучаться и знакомиться с передовыми достижениями науки, техники и культуры друг- друга. Это предложение заинтересовало присутствующих. По залу пронеслись одобрительные звуки. Наконец очередь дошла до меня.

- Друзья по разуму! - начал я - на данный момент угрозой мирного существования, дальнейшего развития и процветания нашего ММСРС по-прежнему остается космическая угроза от столкновения с метеоритами. На прошлом саммите мы предлагали создать межпланетный штаб по борьбе с этими угрозами и по разработке новых методов их устранения. Это предложение было одобрено и принято. Теперь такой штаб существует. Это правильное решение. И я горд тем, что предложенное нами, Землянами, Знамя Мира нашло свое достойное место и украшает фасад нашей резиденции на Марсе. Оно является символом мира, добра, науки и культуры. На этот раз мы привезли саженцы яблонь, которые выращены специально для роста в условиях Марса. Давайте их посадим перед входом в здание резиденции после окончания работы саммита.»

Ну вот саммит и закончился. Порученная нам миссия успешно выполнена. Довольные своей работой, мы должны были возвращаться домой - на Землю...

-Командир, вижу Землю! Через час по земному времени приземлимся. - раздался голос Нила.

- Отлично поработали. Скоро будем дома! - ответил я. В голове пронеслось: «До чего же умное и целеустремленное существо-человек! Как много достигнуто в изучении космоса. Сбылись мечты первых космических гениев Циолковского, Кибальчича, Цандера, Королева по изучению Космоса, по

полетам на Марс и другие планеты. И вот уже на Марсе посадили яблони. А наука и культура все больше развивается и служит сохранению Мира на Земле и в Космосе».

Кто знает, может в недалеком будущем возможно действительно будут реальными такие полеты!