

Московская обл., Раменский городской округ,  
пос. Быково, МОУ Быковская СОШ №14  
Платонов Александр, 14 лет, 8 класс  
Фантастический рассказ

## ***Житель проклятой планеты.***

Мой дедушка любил рассказывать истории из своей бурной молодости космического исследователя. Вечером он садился у электрокамина в гравикресле-качалке и начинал рассказывать одну из историй. Я не помню их все, но записал и сохранил для вас одну из них, на мой взгляд, самую интересную, про планету X. Вот она:

«Не сказать, чтобы я и моя семья попали сюда случайно. И нельзя утверждать, что кто-то подстроил наше появление здесь, на этой проклятой планете X.

Мой отец – пилот класса S, то есть с особой подготовкой ко всевозможным непредвиденным ситуациям, по совместительству – инженер и гениальный изобретатель. Он изобрел колебательный двигатель – это механизм, преобразующие энергию колебания кристаллов полизерита в движение корабля. Надо сказать, что что-то подобное существовало и до него, но мой отец изобрел рефлектор, специальное устройство для перенаправления энергии колебания в специальное сопло, а также новый тип аккумуляторов – водно-лизитовые, позволившие питать эти самые двигатели. Моя мать – простая землянка, случайно попавшая на вечеринку, встретившая и полюбившая моего отца.

Мы попали сюда, на планету X, во время испытаний шлюпки корабля «Исследователь» с установленным экспериментальным колебательным двигателем. На этот раз испытания проводились, чтобы узнать дальность полета, тогда механики расчета дальности для колебательного двигателя не было. В случае чего, нас должен был подобрать «Исследователь». Мы летели

довольно далеко друг от друга, когда наши радары вышли из строя. И тут произошло самое страшное – мы попали в гравитационное поле планеты, которую не видели. Но мой отец сумел посадить шлюпку без автопилота. «Атмосфера пригодна для дыхания» – сообщил корабельный информатор, и нам сразу стало легче. – «Гравитация чуть меньше земной, по моим данным, жизнь отсутствует, продолжительность суток равна 3,5 земных суток, или 84 часам.» – закончил он.

Наконец мы решили выйти наружу. Местность была пустынной и каменистой. Ни единого деревца, только какие-то жиденькие кустики. Наши радары по-прежнему бездействовали, что печально при нахождении на незнакомой, потенциально опасной планете. Примерно тогда, как первооткрыватели, мы решили назвать и эту планету X.

Со временем наши запасы пищи и воды почти истощились, и нам пришлось организовать экспедицию за едой и водой. Мы мысленно попрощались с нашей шлюпкой, ставшей нам домом, и пошли. Шли мы довольно долго, когда мы увидели лес, солнце клонилось к закату. Нас ожидала ночь длиною в 42 часа, самая длинная ночь в нашей жизни. Заночевали на опушке, чтобы быть на открытом пространстве, но решили по очереди дежурить ночью. Ночь прошла без приключений.

Наутро мы отправились в лес. Он был очень высоким, метров 40 в высоту. Отец предупредил нас: «Тут все может быть опасно и никто не придет к нам на помощь.» К счастью наш пищевой маркер был исправен, и мы взяли пробы нескольких плодов. Один, похожий на синее манго, оказался домом каких-то насекомых, и от их жал нас спас только комбинезон. Второй плод, похожий на перевернутый стаканчик, оказался смертельно ядовит. Удача ждала нас только с третьим плодом, напоминающим лазурный мячик. Он оказался съедобен, хоть рос на самой верхушке леса, рядом с деревом синих манго. Но я с грехом пополам залез на дерево и насобирал полные карманы «мячиков». Мы решили вернуться к кораблю, так как эти плоды прекрасно утоляли жажду.

Первая заметка в нашем «Дневнике исследователя»:

«1 июня

Плоды круглой формы и лазурного цвета оказались съедобны, но весьма невкусны. Другие плоды, вытянутой формы, оказались гнездами красной осы – не приближаться! Плод, напоминающий по форме стакан, смертельно ядовит.»

Как только мы вернулись на корабль, мы устроили небольшой обед из «мячиков». Потом пошли спать, оставив отца дежурить на капитанском мостике. Он всю «ночь» провел в размышлениях, а на утро сказал, что догадывается о загадке планеты X. Но больше он нам ничего не сказал и отправил нас с пищевым маркером за мячиками или другими фруктами, которые окажутся съедобны. Сам остался на корабле, дав нам рацию для связи с ним.

Поход в лес не обошелся без приключений. Сначала мы слышали скрип ржавых петель, потом соседняя полянка откинулась вместе с бетонной крышкой, которой на самом деле и была. Оттуда вылетел маленький корабль модели «Рейдер-1», которую сняли с производства еще 20 лет назад. Потом крышка захлопнулась. Мы с мамой сказали отцу, что в его направлении вылетел корабль, и он посоветовал нам уходить оттуда как можно скорее, потому что это могут быть пираты. И мы побежали к кораблю. «Рейдер-1» нас не заметил, потому что уже был, наверное, в космосе.

По возвращении, отец сказал, что эта планета в силу открытого им омизлучения остается невидима для наблюдателя из космоса. По этой же причине тут не работают радары. Пираты могли использовать это как возможность укрыться, а нам нужно пока от них спрятаться, при столкновении у нас нет шансов на победу. Обнадёживало лишь то, что в определенной точке орбиты планета становится видимой и радары и связь работают. Он даже вычислил эту точку орбиты, мы будем в ней через 2 суток. И отец оставил соответствующую запись в «Дневнике исследователя»

«8 июня.

Секрет планеты разгадан. Во всем виновато ом-излучение звезды планеты.

Мы попытаемся позвать на помощь через 2 суток, когда планета снова станет видимой.»

На следующий день наша связь заработала и мы уловили сигнал «Исследователя», висевшего над нами на орбите. Мы подали сигнал SOS, и корабль обещал нас забрать. Спасательная операция произошла успешно, и через 24 часа мы были на борту «Исследователя». Обратный путь прошел без приключений, а когда мы были на Земле, моему отцу выдали награду «Герой Космической Федерации» за прорыв в науке и изучение планеты X.

Вот такая история» – закончил мой дедушка.