

Родион Кудрин

НЕЗЕМНЫЕ КРАСАВИЦЫ

Фантастическая повесть-сказка



Родион Кудрин

Неземные красавицы

«Издательские решения»

Кудрин Р.

Неземные красавицы / Р. Кудрин — «Издательские решения»,

ISBN 978-5-00-601651-4

Жил на свете прекрасный принц по имени Лучезар. Целыми днями он занимался лишь тем, что строил космический корабль, чтобы полететь к далёким планетам. Король с королевой не раз пробовали отговорить сына от этой рискованной затеи. Многие принцессы из других королевств были рады составить счастье Лучезара. Однако принц даже не смотрел на умниц и красавиц, чьи портреты регулярно присылали ему придворные вельможи, а мечтал лишь о неведомой принцессе с далёкой планеты.

ISBN 978-5-00-601651-4

© Кудрин Р.
© Издательские решения

Содержание

Принцесса Марина с планеты Водный мир	6
Принцесса Демира с планеты Проксима Д	8
Принцесса Леда с планеты Ледяной шар	10
Конец ознакомительного фрагмента.	12

Неземные красавицы

Родион Кудрин

Иллюстратор Нейросеть Problembo

© Родион Кудрин, 2023

© Нейросеть Problembo, иллюстрации, 2023

ISBN 978-5-0060-1651-4

Создано в интеллектуальной издательской системе Ridero

Жил на свете прекрасный принц по имени Лучезар. Целыми днями он занимался лишь тем, что строил космический корабль, чтобы полететь к далёким планетам. Король с королевой не раз пробовали отговорить сына от этой рискованной затеи. Многие принцессы из других королевств были рады составить счастье Лучезара. Однако принц даже не смотрел на умниц и красавиц, чьи портреты регулярно присылали ему придворные вельможи, а мечтал лишь о неведомой принцессе с далёкой планеты. По какой-то причине ему казалось, что только там можно встретить свою возлюбленную. Днём и ночью принц грезил космическими путешествиями и встречей с загадочной инопланетной красавицей, продолжая при этом упорно трудиться. И вот однажды корабль был готов, и Лучезар отправился на нём в дальний путь на поиски неземной красоты.



Принцесса Марина с планеты Водный мир

Прозрачная вода грациозно перетекала из одного разноцветного сосуда в другой. Задержавшись лишь на секунду, она снова и снова меняла своё местоположение, приобретая новую восхитительную форму. Внимательно присмотревшись, Лучезар увидел очаровательное лицо, прекрасные длинные волосы и изящную фигуру очень необычной девушки. Он был поражён её неземной красотой и тем, как лучи света проходят сквозь прозрачное тело, раскрашивая его всеми цветами радуги.

Удивительная вода не распалась на капли, как дождь, а подобно ручейку, медленно поплыла по воздуху. Затем она уютно заняла новый сосуд, и всё повторилось заново. Вдруг чудесная влага превратилась в пар, на мгновение став белоснежной, а затем вновь обрела прозрачность и направилась к другому местоположению.



- Кто ты?! – воскликнул принц.
- Я – принцесса Марина. А тебя зовут Лучезар? И ты прилетел с Земли, верно?
- Да. Как ты догадалась?
- По твоей лучезарной улыбке, – словно горный ручей весело рассмеялась принцесса. – Кстати, только люди всё ещё пользуются галактическими кораблями. Ведь в моде уже давно ноль-переход.
- Ты очень догадливая, – смущённо улыбнулся Лучезар, поражённый её необычной красотой, умом и наблюдательностью. – Что ты делаешь?
- Меняю платья, – ответила принцесса Марина. – Никак не могу выбрать подходящее.
- Они все очень красивые. Из чего их сшили?
- Из горячего льда, – улыбнулась водная красавица. – Но будь осторожен – ведь ты можешь обжечься.
- Разве такое возможно – обжечься об лёд? – удивился Лучезар.

– Конечно, – снова улыбнулась Марина. – Он же горячий.

– Никогда не слышал и не видел ничего подобного. Как называется твоя планета?

– Это Водный мир. Здесь всё состоит из воды. И даже я сама, – ответила принцесса. – А год здесь длится всего 36 земных часов. Поэтому по нашему календарю мне уже 4380 лет, представляешь?

– Вот это да! – удивился Лучезар. – Несмотря на возраст, ты прекрасна, как и твой мир. И я хотел бы здесь остаться. Но боюсь, что это невозможно. Уже сейчас мне холодно и жарко одновременно. Я не могу почувствовать твою руку, потому что сверхтекучая вода тут же ускользает из моей ладони. Коснувшись твоего платья из горячего льда, я ощущаю сильный жар.

– Да, я понимаю, – немного погрузилась Марина. – Ведь чтобы жить здесь, нужно полностью состоять из воды, как я и всё вокруг.

– Это верно. Быть может ты сама прилетишь ко мне в гости? Сейчас я путешествую по разным планетам, но мой дом на Земле. Тебе обязательно там понравится.

– Возможно, мы ещё увидимся, – улыбнулась принцесса. – Счастливого пути, Лучезар!

– До встречи, Марина! – сказал принц и стал подниматься на свой корабль.

Принцесса Демира с планеты Проксима Д

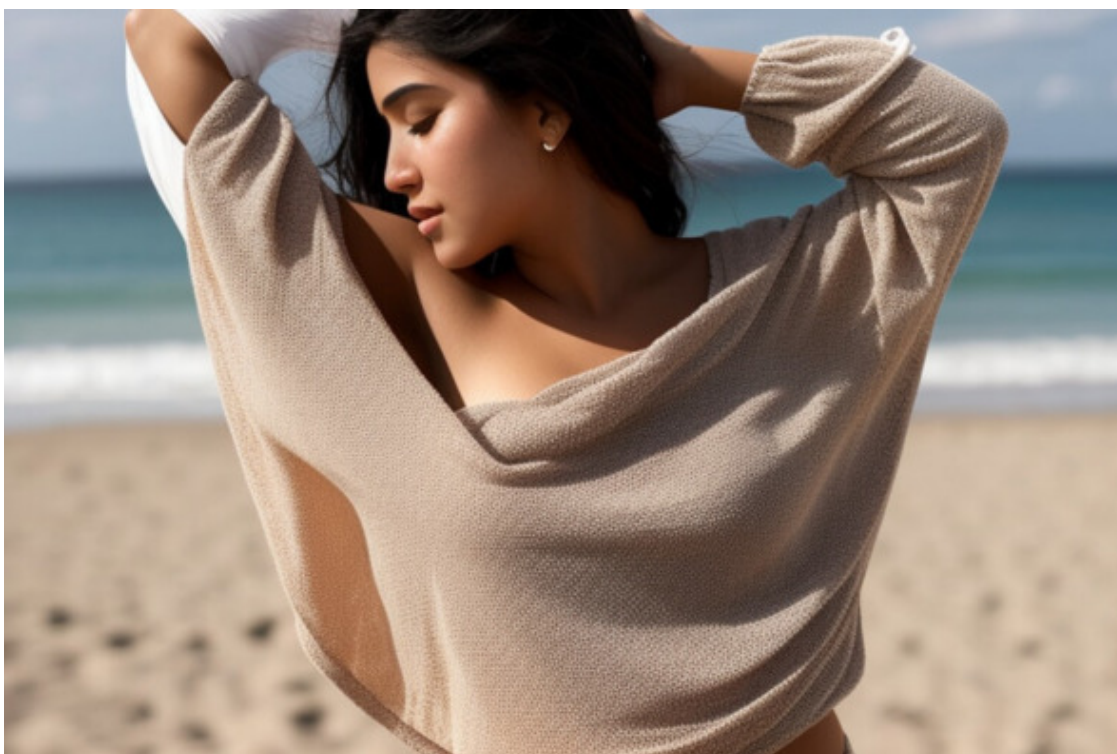
Золотистый песок, весело подгоняемый ветром, скатывался вниз по склону горы. На вершине что-то происходило. Не даром каменистый грунт потрескался, а местами даже вздыбился, обнажая более плотные слои планеты. Внезапно горный хребет раскололся надвое, а из образовавшегося жерла показалось маленькое песчаное облако. Оно долго кружило над поверхностью, становясь всё больше и плотнее. Это продолжалось до тех пор, пока на вершине горы не появился песчаный человек.

Это была девушка. Когда ветер утих, стало заметно, что она необычайно красива. На коже незнакомки, словно пиксели, были едва заметны мельчайшие крупинцы песка. Свободная одежда из того же сыпучего материала прикрывала ноги и руки, образуя многочисленные складки. Песок медленно перетекал из одной части тела в другую, создавая впечатление изысканного движения. Невидимые силы притягивали друг к другу мельчайшие частицы грунта, не давая им рассыпаться и снова превратиться серо-золотистое облако.

Изумлённый таким невиданным зрелищем Лучезар стряхнул песок с волос и стал подниматься на вершину горы. Осыпавшийся под ногами склон шелестел каменистой породой, увлекая за собой вниз золотистую пыль.

– Как такое возможно? – обратился к девушке принц, не надеясь, что его услышат и, тем более, поймут.

– Если ты про моё появление, – послышался слегка шелестящий голос с вершины горы, – то ничего особенного не произошло. Просто я с детства умею регулировать удельное сцепление грунта. Поэтому и принять любую форму совсем не проблема. Я всегда в это время гулять выхожу. Ветер стихает и ресурсов на моделирование тела уходит меньше. Меня принцесса Демира, кстати, зовут. А тебя?



– Я – Лучезар, – ответил принц, продолжая во все глаза рассматривать удивительную песчаную красавицу. – А когда ты отдыхаешь, тоже принимаешь какую-либо форму?

– Конечно, – улыбнулась Демира. – Спать лучше в форме шара, потому что при этом тратится меньше всего энергии. У меня дома две специальных полусферы есть, соединённые мономолекулярной мембраной. Так удобнее пользоваться. Ты тоже спишь в форме шара?

– Нет, что ты! – улыбнулся Лучезар. – Во время сна я такой же, как сейчас. А сплю я на смарт-кровати последние 18 лет. Очень удобно, кстати. У нас на Земле все так делают.

– Никогда не слышала о такой планете и таком странном приспособлении для сна, – нахмурила песочный лоб Демира. – А раньше ты на чём спал? Неужели, как я, в полусферах?

– Раньше меня просто не было на свете, – улыбаясь, ответил Лучезар.

– Так ты ещё маленький, – прошелестела с улыбкой песочная девушка. – Тебе выходит ещё расти и расти до меня. Знаешь, сколько мне лет? Всего 1288. Я даже считать устала. Ведь каждые 5 земных суток прибавляется целый год.

– Да, утомительно, – согласился Лучезар. – Ты записывай, чтобы не сбиться.

– Конечно. Я песчинками пользуюсь. У меня даже специальные часы есть. В них можно по песчинке из одного сосуда в другой перекладывать.

– Здорово! – похвалил Лучезар. – А что это за планета?

– Мы – на Проксиме Д, – ответила Демира. – Как ты уже понял, это сухой каменистый мир. На поверхности здесь нет воды. Поэтому органические формы жизни отсутствуют. Да и температура по вашим меркам очень высокая.

– Да, я уже почувствовал, что здесь слишком жарко. Кстати, я сам и есть органическая форма жизни. И мне очень хочется пить.

– Извини, воды нет, – развела песочными руками Демира. – Только грунтовые воды на большой глубине. Но туда мне родители пока не разрешают погружаться.

– Всё в порядке, – успокоил принцессу Лучезар. – На моём корабле есть запас воды. В крайнем случае её можно синтезировать. Моё путешествие продолжается, и мне нужно лететь дальше. А тебя я приглашаю на Землю. Обязательно прилетай. Там много интересного!

– Хорошо. Увидимся, принц Лучезар!

– До встречи, принцесса Демира!

Принцесса Леда с планеты Ледяной шар

Лучезар приближался к новой планете. Он думал о том, как жарко было на Проксиме Д. Именно поэтому хотелось найти мир, где можно немного охладиться. Принц уже несколько месяцев путешествовал в космосе и недавно впервые отметил свой день рождения вдали от Земли. Вспоминая принцесс, с которыми он познакомился на других планетах, Лучезар понял, что юность – понятие относительное. Ведь можно прожить более 4000 тысяч лет, а выглядеть молодо и свежо, как Марина. Всё дело в том, сколько длится год – 365 дней, как на Земле, или 36 часов, как на планете Водный мир.

В любом случае Лучезару хотелось бы встретить принцессу того же возраста, что и он сам. Так как-то привычнее. В этот момент корабль опустился на поверхность планеты. Бортовой искусственный интеллект настоятельно рекомендовал воспользоваться скафандром с максимальными настройками для холодного климата.

– Вот и хорошо. Значит жарко точно не будет, – улыбнулся Лучезар и пошёл готовиться к выходу на поверхность.

* * *

– Как же тут скользко, – посетовал принц, едва не упав на белую и ровную поверхность.
– А ты как хотел? Тут же лёд кругом, – раздался чей-то звонкий голос в наушниках скафандра.

– Кто здесь? – удивился Лучезар и посмотрел вокруг в поисках собеседника.

На гладком белом фоне вдруг появился чуть голубоватый силуэт. Казалось, он надёжно вмёрз в поверхность этого гигантского катка. Однако через несколько секунд плоская фигура стала объёмной и превратилась в прелестную девушку. Она вся была из льда, но каким-то образом грациозно двигалась и даже мило улыбалась. Мельчайшие кристаллы замёрзшей воды задорно переливались в свете далёкой и незнакомой звезды. Их положение и степень сцепления непрерывно и весьма слаженно менялись, создавая впечатление единого организма.

– Я – принцесса Леда, повелительница планеты Ледяной шар, – снова ожили наушники. – А ты кто?

– Да, твой шар и вправду ледяной, – ответил изумлённый увиденным принц. – Мой скафандр с трудом справляется с такой низкой температурой. Кстати, меня зовут Лучезар. Я прилетел с Земли.



– Приятно познакомиться, Лучезар. Надеюсь, ты не против, что я подключилась к твоей частоте. Просто так проще общаться. И вообще-то, у нас сейчас лето. Всего минус 186 градусов, – ответила Леда.

– Ого! – удивился принц. – Холодное же у вас лето. А зимой ещё холоднее будет?

– Конечно. Минус 220 обычно. Но жить вполне можно.

– Ты не шутишь? – не мог поверить Лучезар. – Как же тут жить в таком холоде?

– Скучновато немного. Согласна, – кивнула Леда. – Зато посмотри, какой простор! Можно на парусных санях прокатиться. Ветер сегодня вполне подходящий. Хочешь?

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.