

A person wearing a brown jacket and a backpack is riding a mountain bike through a snowy mountain valley. The valley is filled with snow and ice, with steep, rocky slopes on either side. In the background, there are jagged, snow-covered mountain peaks under a blue sky. The overall scene is a winter mountain landscape.

Владислав Куприй

Эндуро: Планета ХОЛОДИЛЬНИК

Владислав Куприй
Эндуро: Планета холодильник

<https://litres.ru/74071026>

SelfPub; 2026

Аннотация

Эндуро... Планета полностью покрытая льдом... Но кто знает...
Может в ней есть что-то горячее?

Содержание

Глава 1. Ледяное приветствие:	4
### Глава 2. Тайны ледяных глубин:	6
Конец ознакомительного фрагмента.	9

Владислав Куприй

Эндуро: Планета

ХОЛОДИЛЬНИК

Глава 1. Ледяное приветствие:

Тёмно-фиолетовое небо Эндуро, прочерченное серебристыми ниточками далёких звёзд, нависло над бескрайней ледяной равниной. Горизонт терялся в дымке морозного тумана, а под ногами экипажа «Полярного ветра» хрустел не снег — кристаллизованный метан, рассыпающийся под подошвами термоботинок с тихим, почти музыкальным звоном. Капитан Лиам Торн остановился, поднял визор шлема и провёл рукой по запотевшему стеклу панорамного модуля. Перед ним раскинулась планета-холодильник — Эндуро: мир вечного холода, где температура редко поднималась выше -150 , а атмосфера, хоть и пригодная для дыхания после фильтрации, обжигала лёгкие ледяным дыханием. — Ну и дыра, — раздался в наушниках голос бортинженера Риты Вайс. — Даже Марс по сравнению с этим местом — тропический курорт. Лиам усмехнулся: — Зато здесь есть то, чего нет нигде в обитаемом секторе: чистый дейтерий в ледяных пластах. Если разведка подтвердит запасы, Корпора-

ция поставит на этой точке полноценную станцию. Астробиолог Марк Чен, присев у края раскопа, осторожно соскрёб слой инея с каменистой породы. — И жизнь, — тихо добавил он. — Смотрите. На сером камне, в микротрещине, переливались крошечные кристаллы — не просто лёд, а структуры с ритмичной пульсацией. Они словно дышали, меняя цвет от голубого до фиолетового в такт невидимому ритму. — БиOLUMиНесценция? — Рита подошла ближе, активировав сканер. — Но при таких температурах? — Именно, — Марк поднял взгляд. — Это не углеродная жизнь. Что-то на основе кремния и аммиака. Адаптация к холоду на молекулярном уровне. Представьте, какие это открывает возможности! Лиам почувствовал, как по спине пробежал холодок — и не от мороза. Планета, казавшаяся безжизненной глыбой льда, вдруг ожила, заговорила с ними на языке мерцающих кристаллов. В этот момент тревожно запищал датчик на запястье Риты: — Магнитная буря. Фронт идёт с полюса, достигнет нас через 20 минут. Надо возвращаться на корабль. — Подтверждаю, — Лиам опустил визор. — Марк, образцы упакуй, но аккуратно. Рита, свяжись с «Ветром», пусть готовят шлюз. Эндуро только что перестал быть просто холодильником. Он стал загадкой.

Глава 2. Тайны ледяных глубин:

Шлюз «Полярного ветра» с шипением закрылся за спиной экипажа, отсекая ледяной вой магнитной бури. Внутри корабля сразу стало легче дышать — климат-контроль мягко окутал теплом, а приглушённый свет панелей вернул ощущение безопасности. — Отчёт в Корпорацию отправим после анализа образцов, — Лиам снял шлем и провёл рукой по взъерошенным волосам. — Но сначала разберёмся, что за чудеса нам подкинула эта планета. Марк уже раскладывал на лабораторном столе герметичные контейнеры с кристаллами. Они по-прежнему пульсировали, хоть и слабее — видимо, из-за повышения температуры. — Удивительно, — бормотал он, настраивая микроскоп. — Структура явно упорядоченная, почти как у живых клеток, но без привычных нам белков и ДНК. Скорее напоминает кристаллическую решётку с органическими включениями. Рита, сбросив скафандр, склонилась над панелью управления. — Буря набирает силу. По данным со спутника, это не просто выброс — магнитное поле планеты меняется. И меняется *быстро*. За последние три часа полюса сместились на семь градусов. Лиам нахмурился: — Это не вписывается в стандартные модели. Эндуро считался стабильным объектом класса «ледяной гиганткарлик». — А ещё здесь есть жизнь, которой, по всем расчётам, быть не должно, — добавил Марк, не отрываясь от микро-

скопа. — Смотрите. На экране появилось увеличенное изображение кристалла. В его глубине мерцали тонкие нити, переплетающиеся в сложную сеть. При изменении угла освещения они словно перестраивались, образуя новые соединения. — Они реагируют на внешние стимулы, — прошептал астробиолог. — Это не просто свечение — это коммуникация. В этот момент тревожно вспыхнула красная лампочка на панели связи. — Получен сигнал, — Рита быстро проверила данные. — Повторяющийся импульс. Частота совпадает с ритмом пульсации кристаллов. Лиам переглянулся с коллегами. — Ты хочешь сказать, что это — Да, — кивнула Рита. — Кто-то или *что-то* на этой планете только что ответил нам. Марк медленно поднял голову от микроскопа: — Или *эти* кристаллы только что отправили сообщение *нам*. Тишину лаборатории нарушил резкий стук — один из контейнеров с образцами треснул. Пульсация кристаллов усилилась, и их свет стал почти ослепительным. На панели приборов замигали десятки тревожных индикаторов. — Мы что-то сделали не так, — тихо произнёс Марк. — Они не просто живые. Они *разумные*. Лиам шагнул к столу, пытаясь осмыслить происходящее: — Значит, наша задача теперь не просто добыть дейтерий. Мы должны понять, с кем — или *с чем* — мы вступили в контакт. И решить, как с этим быть. За иллюминатором бушевала магнитная буря, а внутри «Полярного ветра» зарождалось осознание: Эндуро — не просто планета-холодильник. Это мир, который только

начал раскрывать свои тайны.

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.