



СИГНАЛ НА ЧАСТОТЕ

144 МГц

ИНОГДА ВСЕЛЕННАЯ ОКАЗЫВАЕТСЯ  
ГОРАЗДО ДОБРЕЕ, ЧЕМ МЫ ДУМАЕМ

**Леа Вуксен**  
**Сигнал на частоте 144 МГц**

*<https://litres.ru/74098874>*

*SelfPub; 2026*

**Аннотация**

Один день из жизни двух экзобиологов, навсегда изменивший их судьбу...

# Содержание

Глава	4
Конец ознакомительного фрагмента.	10

# Сигнал на частоте 144 МГц

## Глава

Гул сервоприводов внутри скафандра «Ремус» ощущался как собственное сердцебиение.



Я, собрав все био материалы на месте, встала на край базальтового плато, глядя на россыпь искрящихся гранитных камней у своих ботинок. Планета HR 1185-C была геологическим чудом.



В динамиках шлема шуршал статический шум ближней связи. Наша система «Ков-Линк» надёжно удерживала канал с моим напарником, который собирал образцы материалов в трёх километрах, за плотной стеной каньона.

Я запрокинула голову, и прозрачный щиток шлема отразил невероятное. У меня перехватило дыхание.

— Слушай... — восхищённо выдохнула я в микрофон. — Сама планета — один в один ржавый Марс. Под ногами блестит гранит, камни потрясающие, красивые... А небо... небо как на Земле! Густая, пронзительная лазурь.

Из динамика шлемофона донёсся короткий смешок напарника. Он оторвался от исследовательского бура.

— Так кислород же... — ответил он, довольный своей осведомлённостью. — Радуйся спектральному анализу, лазурь — потому что там чистый кислород. Почти сто процентов в атмосфере. Оптический обман рассеивания Рэлея, прямо как в учебниках.

Внутри комбинеzona было невыносимо жарко, пластиковый привкус регенерированного воздуха в шлеме за несколько часов работы уже вызывал глухую тошноту. Взгляд скользил по не спеша плывущим перистым облакам чужого мира, так похожего на родной дом.

— Так... а чего мы в шлемах-то тогда? — вдруг спросила я.

Я ждала, что он сейчас рассмеётся или начнёт занудно

объяснять, что на Земле-то кислорода в процентах меньше, чем азота. Мы бы посмеялись, и я пошла бы работать дальше.

Но мой простой вопрос запустил в моей же собственной голове какую-то необратимую реакцию. Я слишком долго была в этой космической пустоте. Слишком сильно соскучилась по дому. Сто процентов чистого кислорода... Первозданная, абсолютная свежесть, которая ждёт меня прямо здесь, за тонким слоем поликарбоната. Зачем дышать этим синтетическим дерьмом?

Моя рука, повинувшись древнему, слепому инстинкту, медленно поднялась к воротнику. Протоколы безопасности Федерации казались такими далёкими и глупыми. Рычаг аварийного сброса шлема — холодный металлический клапан — лёг прямо в пальцы.

# 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.