

12+

Игорь Михайлов

Приключения электрона Димы и дядюшки Ядра

или сказка про электричество для
людей среднего и старшего детского
возраста



Игорь Михайлов

**Приключения электрона Димы
и дядюшки Ядра. или сказка про
электричество для людей среднего
и старшего детского возраста**

«Издательские решения»

Михайлов И.

Приключения электрона Димы и дядюшки Ядра. или сказка про электричество для людей среднего и старшего детского возраста / И. Михайлов — «Издательские решения»,

Посвящается замечательному любознательному мальчику Диме, который на солнечной набережной Феодосии довел до изнеможения свою маму, требуя объяснить, почему дяди на велосипедах едут, не крутя педали, чем, собственно, и сподвиг автора на написание этой книжки.

Содержание

Глава 1. Приключения начинаются	6
Конец ознакомительного фрагмента.	13

**Приключения электрона
Димы и дядюшки Ядра
или сказка про электричество для людей
среднего и старшего детского возраста**

Игорь Михайлов

© Игорь Михайлов, 2026

ISBN 978-5-0070-1155-6

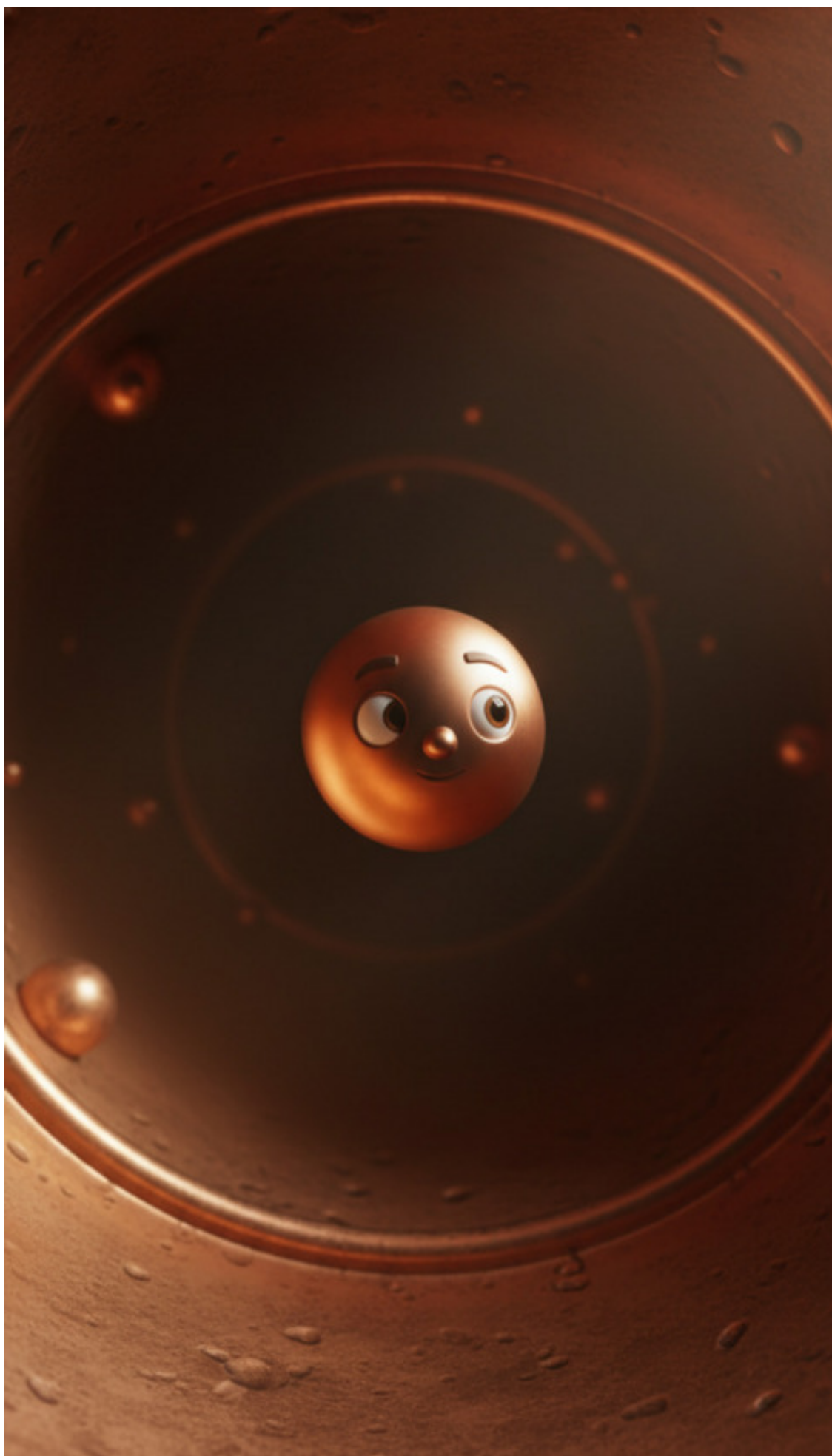
Создано в интеллектуальной издательской системе Ridero

Посвящается замечательному любознательному мальчику Диме, который на солнечной набережной Феодосии довел до изнеможения свою маму, требуя объяснить, почему дяди на велосипедах едут, не крутя педали, чем, собственно, и сподвиг автора на написание этой книжки.

Глава 1. Приключения начинаются

Юный электрон Дима был одной из элементарных частиц, из которых состоит весь наш мир, включающий кучу других миров, разных видов и разных размеров. Миром же Димы был атом металла, который назывался медью.

Медь, надо сказать, была материалом уважаемым. Не золото, конечно, чтобы все ахали, и не серебро, чтобы важничать, но тоже весьма прилично. Не какое-нибудь там ржавое железо и не алюминий, которого везде как грязи. А медь была серьёзной. Рабочей. Надёжной.



Дима лениво парил в пустоте. Ему было тепло, темно и совершенно нечего делать. И это очень даже устраивало Диму, с самого рождения не любившего чем-нибудь заниматься. Ну какой смысл? Зачем куда-то нестись, когда можно просто висеть в пустоте и мечтать о приключениях, которые когда-нибудь с ним произойдут?

Иногда, правда, ему казалось, будто внутри всё слегка подталкивает: «А не полететь ли куда-нибудь? Хоть чуть-чуть?». И тогда многие электроны рядом с ним вдруг начинали двигаться в одну сторону. Не быстро. Совсем не быстро. Скорее так, будто кто-то очень вежливо сказал: — Уважаемые электроны, пожалуйста, не толпимся. Продвигаемся. Медленно. Организованно.

Но Дима обычно не поддавался.

— Нет уж, — бормотал он. — Я электрон... основательный. Никуда не спешу.

И так продолжалось до сегодняшнего дня, когда желание куда-то полететь обрушилось на него особенно сильно. Ему стало ясно: сидеть на месте больше невозможно.

Он огляделся. Все его соседи уже давно исчезли в темноте, а на их место наплывали другие, незнакомые электроны, их было бесчисленное множество. Всё вокруг словно стало частью какого-то большого, невидимого движения.

И Дима решился.



Родные места стали быстро удаляться от него, крошечная темнота надвигалась. Но тут рядом замерцал мягкий свет. Дима с интересом посмотрел на пульсирующее свечение, становящееся все ярче и ярче.



Из сияния выплыл кто-то большой и круглый. Очень круглый и очень большой. Внушительный. Он улыбался.

— Ого! — сказал незнакомец. — - грядут большие перемены! Если сам Дима сдвинулся с места. Значит, дело серьёзное.

Дима присмотрелся и ахнул:

— Это же... ядро?!

— Совершенно верно, — кивнул незнакомец. — Но друзья зовут меня Дядюшка Я. Коротко и солидно.

— Здравствуйте, — осторожно сказал Дима.

Потом подумал и добавил:

— До свидания.

— Сто-ой! — сказал Дядюшка Я.

И Дима вдруг остановился.

Он недоуменно посмотрел вокруг. Про то, что он может остановиться, он даже не задумывался. Ему представлялось, что после полёта он прибудет в какое-то место, и там произойдёт что-то грандиозное, такое, что запомнится на всю жизнь, такое вот... ух... Но просто остановиться? Хм...

— Я... я умею останавливаться? — прошептал он.

— Ещё как, — хмыкнул Дядюшка Я. — А ещё ты умеешь удивляться, задавать вопросы и попадать в приключения. Поздравляю: ты в сказке.

— Где?!

— В сказке, — повторил Дядюшка Я. — в волшебной сказке для людей среднего и старшего детского возраста, про электричество. Я понимаю, что это тебе ни о чем не говорит, но дай время, и ты все поймёшь. Ты же мечтал о приключениях? Вот, оно начинается, и ещё какое! Пойдём со мной, и ты будешь самым знаменитым электроном во Вселенной. Я не обещаю, что это будет точно, но, вероятность очень большая. И, если повезёт, то наша сказка про электричество будет веселая и интересная. Если не повезёт — тоже про электричество, только с формулами.

Дима побледнел.

— А формулы будут страшные?

— Не сразу, — успокоил его Дядюшка Я. — Сначала будет интересно. Потом понятно. Потом местами смешно. И только потом — формулы.

Дима немного успокоился.

— Так что же со мной происходит?

— Ты участвуешь в создании электрического тока, — сказал Дядюшка Я.

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.