

Виктория
Бородинова

Молекулы Вселенной

Экофантастика

Виктория Александровна Бородинова

Молекулы Вселенной.

Экофантастика

http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=26339772

ISBN 9785448573583

Аннотация

Три рассказа о нависшей угрозе над расой человека разумного и три истории её спасения и сохранения. Мутации, космические странствия, путешествия во времени. Сборник фантастических рассказов «Молекулы Вселенной» – часть серии книг «Составляющие Вселенную». В серию фантастики также входит: «Частицы Вселенной», «Атомы Вселенной», «Клетки Вселенной», «Органы Вселенной», «Организмы Вселенной», «Дети Вселенной».

Содержание

Человек-амфибия	5
Конец ознакомительного фрагмента.	12

Молекулы Вселенной Экофантастика

**Виктория Александровна
Бородинова**

© Виктория Александровна Бородинова, 2017

ISBN 978-5-4485-7358-3

Создано в интеллектуальной издательской системе Ridero

Эко-фантастика – экологическая фантастика, книжный жанр с основным подтекстом «спасение и сохранение жизни и любых её форм во Вселенной». Автор жанра: Виктория Бородинова, писатель-фантаст.

Три рассказа о нависшей угрозе над расой человека разумного и три истории её спасения и сохранения.

Сборник фантастических рассказов «Молекулы Вселенной» – часть серии книг «Составляющие Вселенную». В серию фантастики также входит: «Частицы Вселенной», «Атомы Вселенной», «Клетки Вселенной», «Органы Вселенной», «Организмы Вселенной», «Дети Вселенной».

Человек-амфибия

Всё началось с атомной войны и небольшого городка Кубер-Педи в Австралии. Это и мировая столица опалов в прошлом и спасение человечества в настоящем. Кубер-Педи или как со слов австралийских аборигенов «нора белого человека», «белый человек под землёй»... Наше вечное подземное пристанище и ультра-современная мутационная лаборатория.



Кто начал атомную войну? Китай. Долго прикрывался догмами буддизма и кормил планету своей «беспристрастностью». Пока население будущего агрессора не перевалило за три миллиарда. Когда тебе негде жить и нечего есть, каж-

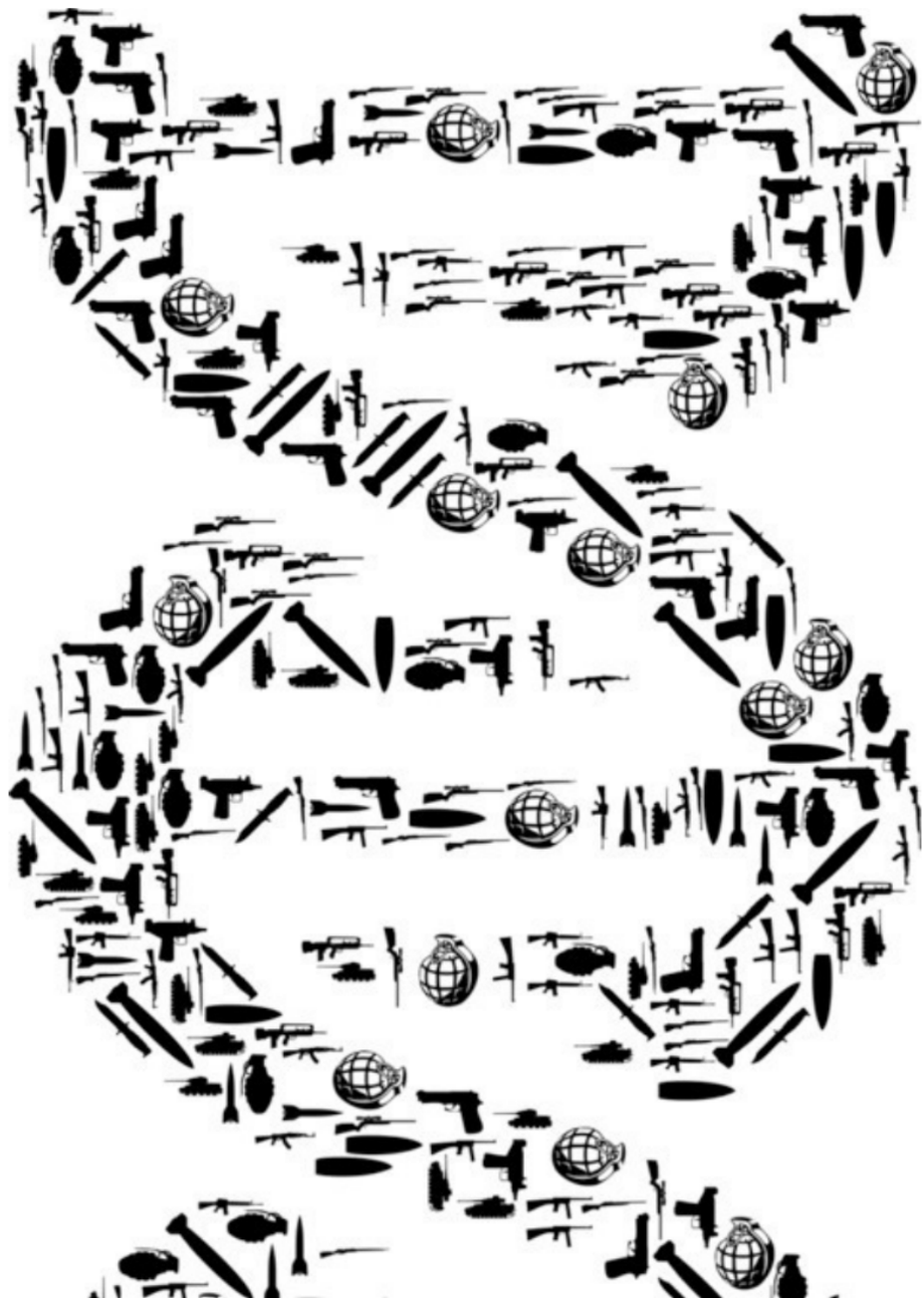
дый начинает говорить и поступать по-другому, и нисколько не любезно, и государство не исключение.

Серия ядерных взрывов в тропосфере не оставили надежды ничему живому. Ударная волна, световое излучение, проникающая радиация, радиоактивное заражение, электромагнитный импульс свели на нет два миллиарда лет эволюции.



Кому удалось выжить? Тараканам, термитам и другим тараканообразным? Нет, не тараканам и не термитам. Спаслись лишь избранные. Австралийский Союз давно готовился к подобным сценариям постапокалипсиса. Лучшие из лучших учёные умы Австралии: военные, художники, инженеры, физики, писатели, режиссёры, астрономы, пророки, ма-

тематики, микробиологи, хирурги, химики, философы, стоматологи... По последним данным нового и единственного государства на Земле «Австралия-Астрея» – 2500 человек, база необходимых видов животных, 900 тысяч тонн оборудования, 10 миллионов тонн воды и продовольствия из «закромов Родины» в специальных подземных жилых отсеках и секретных резервных хранилищах.



И мы... Я. Моё имя – Оливия. И моя сестра-близнец – Амелия. Как мы оказались среди самых выдающихся мужчин и женщин? Очень просто. Правительство Австралийского Союза взяло под особый контроль наш родной город Кубер-Педи не случайно. Я и вся моя семья родились здесь и прожили всю свою жизнь. Политические и национальнозначимые стратеги рассчитывали на нашу возможную помощь. Мои предки и мы сотнями лет прорубали улицы, кладбища, фермы с животными, поля для гольфа, церкви, пабы и квартиры внутри гор.

...ещё четыре тысячи человек среди которых неудачники, преступники, слишком доверчивые люди, шахтёры, искатели приключений. Мы гармонично уравнивали гигантскую надменную массу мозгов столичных пижонов.

Город Кубер-Педи и базы Австралии-Астреи слились в единый агломерат меньше, чем за пятьдесят лет. Прекрасное укрытие от излучения и естественных мутаций, жары и радиационной пыли... с невозможностью добывать воду. Её здесь никогда не было и никогда не будет. Ни над землёй, ни под землёй. Проблему решили очисткой и переработкой каждой капли из существующих запасов и весьма дорогостоящей синтезацией из фильтрованного атмосферного воздуха. Через сто лет технология и домашние водяные установки

стали дешевле, но далеко не бесплатными.



Наша удача в удобном расположении континента, залежах разнообразных полезных ископаемых, разведывательной службе Австралийского Союза и в сумчатых созданиях. Именно небольшие сумчатые существа спасли новую нацию от первоначального голода, когда почти все запасы продовольствия истощились. Продолжительность беременности у них очень мала, особенно у примитивных форм. Это позволило учёным в спартанских условиях и быстро разработать боксы для выживания и развития. В то время мы так и не доросли до полноценной недорогой искусственной матки. Затем животных умерщвляли и ели. Не гуманно, но это спасло человечество от очередной угрозы после атомной вой-

ны. Популяции примитивных сумчатых колоссально быстро росли и самовосстанавливались.

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.