

Начинаю выкладывать книгу «М-остров» для предварительной читки. Пока открыта первая глава, по мере возможности буду давать следующие. Если кому-то в научных или профессиональных целях другие главы требуются прямо сейчас – напишите и изложите вашу надобность, постараюсь помочь.

О собственно книге. Это история одной-единственной точки земной поверхности – от момента её первого обнаружения и до сегодняшнего дня. Это скорее научная работа, чем художественная. Безотносительно книги, тема сама по себе горячая, поскольку исследуемая точка играла, играет и по всем признакам будет играть чрезвычайно острую роль в человеческой истории. Находится она в Арктике, что привнесло в данную работу соответствующий колорит.

А ещё эта книга о текстах, как таковых. О реальной, физической силе, которой при определённых условиях начинают обладать некоторые совокупности слов, записанных буквами. Разбор механизмов действия этих сил и является, на мой вкус, самым интересным в предлагаемом исследовании.

А так-то, конечно, книга эта писана вилами на воде.

Формат файлов – PDF, в трёх вариантах. А4 – удобен для настольных мониторов, ноутбуков и больших планшетов. А6 – для средних планшетов, «читалок» и смартфонов в горизонтальном положении. А8 – для смартфонов в вертикальном положении. Приятного всем чтения.

Павел Митюшёв

М-остров

Глава 1. **Достоевский**

О том, как внимательное прочтение двух последних романов Достоевского позволило сначала предположить, а потом и обнаружить некий внешний объект, инициировавший их написание. Он и станет главной темой данной книги.

Открыть в PDF (7 илл., 1 Mb): [A4](#) - [A6](#) - [A8](#)

Глава 2. **Краткий обзор истории открытия и исследования Новой Земли**

Содержание главы точно соответствует её названию. Приводятся общеизвестные, малоизвестные, и впервые публикуемые факты.

(86 илл., 18 Mb)

Глава 3. **Москва**

То же, что и в предыдущей главе, но глазами Московского царства.
Картина яркая.

(59 илл., 12 Mb)

Глава 4. **Топонимический кластер**

Читатель получает возможность ознакомиться с оригиналами всех основных документов, касающихся ранней истории главного предмета этой книги (ретроспективно, 1872 - 1674).

(150 илл., 16 Mb)

Глава 5. **Шар**

То же, что и в предыдущей главе, но для одного специфического объекта кластера (1736 - 1593).

(78 илл., 13 Mb)

Глава 6. **Лоция Мерша**

Самая первая документально подтверждённая информация о нашем объекте.

(91 илл., 13 Mb)

Глава 7. **Динамическая модель шара**

Приводятся расчёты траекторий «топонимического дрейфа» для одного из объектов кластера. Теоретически предсказанные результаты сравниваются с наблюдаемыми. Версия происхождения диковинного слова.

(15 илл., 1 Mb)

Глава 8. **Жизненный цикл расхожих истин**

Описан механизм возникновения и циркулирования ложных представлений. Рекомендуется всем.

(12 илл., 1 Mb)

Глава 9. **Земля после Достоевского**

В следующих шести главах, начиная с данной, рассказывается о том, как события, происходившие в кластере, влияли на значимые события человеческой истории. В данной главе рассматривается период 1874 – 1890.

(54 илл., 8 Mb)

Глава 10. **Пылинка**

1896 и около.

(35 илл., 6 Mb)

Глава 11. **Молодые львы**

1900 – 1914.

(33 илл., 5 Mb)

Глава 12. **Бабочка**

1921 – 1925.

(67 илл., 8 Mb)

Глава 13. **Как метеоролог пытался страну спасти**

1928 – 1937 (с заходом из 1903).

(44 илл., 7 Mb)

Глава 14. **Активация**

1950 – 2020.

(60 илл., 6 Mb)

Глава 15. **Подводная часть айсберга**

Об одном малоизвестном средневековом документе, который проливает свет на события, описанные в другом средневековом документе, широко известном.

(16 илл., 2 Mb)

Глава 16. Теория понятийного поля

Глава 17. Откуда что вообще берётся

Обзор рукописных источников для группы текстов, без которых в следующей главе никак.

(31 илл., 7 Mb)

Глава 18. Исходная точка

Об опыте прочтения древней рукописи и о том, к чему это привело. Читателю, наконец, сообщается о чём была эта книга.

(163 илл., 10 Mb)