

УДК 001.94/97:94.3+523/524

ББК 20.3:63:3(0)2/4+22.6

М-33

Матанцев А. Н.

М-33 Тайны статуй с острова Пасхи / А. Н. Матанцев. – 3-е изд. – М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2023. – 444 с.: ил.

ISBN 978-5-394-05442-6

Статуи с острова Пасхи завораживают своим видом, размерами и таинственностью. Их около 900, раскапывают всё новые. Они расположены по всему острову. Кто их построил, зачем? Эти вопросы не дают покоя ученым. Автор развил известные гипотезы и провел свои исследования пирамид, курганов, дольменов, сейдов, статуй моаи. В результате были сформулированы общие свойства древних мегалитических объектов, среди которых главные: защита природы от землетрясений и катастроф, лечебное и, наоборот, устрашающее воздействие на человека. Кроме того, открылась цель выживания и приспособления особой древней цивилизации к новой главной частоте Шумана, которая уменьшилась в результате глобальной планетарной катастрофы. Удивительным фактом было точное подпадание свойств статуй с острова Пасхи под выявленные многочисленные свойства мегалитических объектов. Выявлены также общие конструктивные признаки, возможность объединения в комплексы для суммарного воздействия на природу, противников и людей. Выявлены такие удивительные общие свойства статуй с пирамидами, как примерно одновременное их разрушение. Представители древней цивилизации, во-первых, увековечили свой внешний вид для многих последующих поколений этими статуями, и, во-вторых, построили оригинальную систему подавления катастроф и воздействия на человека, животных и природу, и приспособления к новым условиям после планетарной катастрофы. Выявлен период их действия и период разрушения.

Книга предназначена для любителей тайн мироздания и любителей древней истории.

© Матанцев А. Н., 2020

ISBN 978-5-394-05442-6

© ООО «ИТК «Дашков и К°», 2020

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	7
-----------------------	----------

ХАРАКТЕРИСТИКА ОСТРОВА ПАСХИ И ВИДЫ СТАТУЙ

Конструктивные особенности статуй, имеющие важное функциональное предназначение	13
Количество статуй на острове Пасхи	15
Размеры, вес и описание статуй.....	16
Время установки статуй.....	27
Особенности острова	29
Места расположения статуй на острове Пасхи	39
Единая концепция установки статуй на острове Пасхи	51
Разные виды и свойства статуй.....	52
Дополнительные конструкции вокруг статуй	63
Комплекс мегалитический сооружений и объектов, включая статуи	68
Версия по заостренным статуям	72
Обязательное наличие воды и водных потоков.....	72

ИСТОРИЯ ОСТРОВА ПАСХИ

Особенности истории острова Пасхи	78
Хроника острова Пасхи	97
Кто создал истуканов и какая связь с населением острова Пасхи	101
Мифы и гипотезы применения	110
Вопросы перемещения и установки статуй	113
Причины и время разрушения статуй	135

ТЕХНИЧЕСКАЯ ВЕРСИЯ

Статуи на острове Пасхи – резонаторы, или резонансные устройства	146
Силы и поля, действующие и излучаемые в древних статуях на острове Пасхи	152

Процесс настройки на резонансные волны	157
Физика процесса. Что является возбуждающим воздействием для формирования резонансов	163
Комплекс статуй, излучающих низкочастотные волны, – аналог оружия	169
Величина мощности, которую может получить статуя на острове Пасхи с мощным основанием	171
Связь размеров и величин резонансных частот	178
Деление статуй на три вида по размерам	185

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ СТАТУЙ

Материалы статуй на острове Пасхи	189
Структура материалов, используемых в статуях на острове Пасхи	202
Базальт	202
Группа кварца	204
Вулканический туф	220
Гипотеза постройки мегалитических объектов на основе пьезоэлектрического эффекта	222
Обобщение автора, Александра Матанцева, об особенностях использования материалов древних пирамид и статуй.....	224

ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ К ЕДИНОЙ ПЛАНЕТАРНОЙ СТРУКТУРЕ

Пирамиды, дольмены и статуи с острова Пасхи – часть единой планетарной структуры.....	229
Очерченность облаков, отражающая энергетические линии	233
Гипотеза о лемурийцах – гигантах и атлантах, создателях статуй моаи	238

ВОЗМОЖНОСТИ ПОДАВЛЕНИЯ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЙ И ДРУГИХ ПРИРОДНЫХ КАТАСТРОФ

Места силы, тектонические разломы	247
Недооцененная связь резонансов Шумана и резонансов сейсмического сигнала.....	260
Обобщение автора, Александра Матанцева, о признаках и времени катастроф	267

Новая версия автора о древней катастрофе при взаимодействии Сатурна и Юпитера на основании Дендерского Зодиака	270
Определение возраста мегалитических объектов по кернам сверхглубокой скважины	277
Когда были землетрясения на острове Пасхи.....	281
Когда статуи с острова Пасхи подавляли землетрясения и когда система была разрушена	287
Возможность передачи низкочастотных волн через среду для подавления катастроф	292

ИССЛЕДОВАНИЯ И РАСЧЕТЫ ПО ВОПРОСУ ПОДАВЛЕНИЯ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЙ

Условия подавления землетрясений и других природных катастроф	295
Резонанс на гармониках и октавах.....	304

ВОЗДЕЙСТВИЕ НИЗКИХ ЧАСТОТ НА ЧЕЛОВЕКА И СРЕДУ

Воздействие низкочастотного и инфразвукового излучения на человека	307
Как формируется область инфразвука и область низких частот. Описание формируемого инфразвука	312
Совпадение главной резонансной частоты Шумана с диапазоном альфа-волн человеческого мозга	315
Величина резонанса Шумана в период до Великой планетарной катастрофы	319
Формирование модулированного сигнала на примере дольмена	321

ВОЗДЕЙСТВИЕ УЛЬТРАЗВУКОВОГО ИЗЛУЧЕНИЯ НА ЧЕЛОВЕКА И СРЕДУ

Излучение ультразвука мегалитическими объектами	326
Свойства ультразвука на примере современного опыта.....	332
Расчет резонансной ультразвуковой частоты	349
Каким образом кристалл кварца резонирует от сейсмического сигнала	355

СРАВНЕНИЕ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ МЕГАЛИТИЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ

Сравнение способов воздействия в сейдах, дольменах, курганах, пирамидах	361
Сравнение с пирамидами. Применение левитации для перемещения мегалитов	375
Сравнение по применению с сейдами	384
Изменение климата и уровня воды с периода построения сейдов и статуй	387
Сравнение с культурой сейдов и поиском Гипербореи и Лемурии	393
Сравнение свойств пирамид, сейдов и статуй с острова Пасхи	412
Сравнение многофункционального назначения мегалитических сооружений: пирамид, курганов, дольменов, сейдов, статуй с острова Пасхи	419
Заключение	425
Список литературы	430