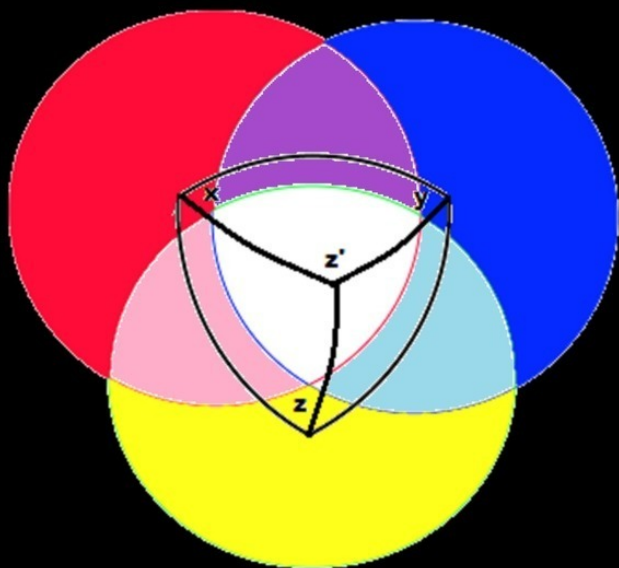


Сергей Сюрсин

**Трактат о
четырёхмерности**



Сергей Сюрсин

Трактат о четырехмерности

http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=23142493

ISBN 9785448383700

Аннотация

В работе определено, что цветовая гамма имеет, кроме основных трех цветов – красного, желтого и синего, – еще белый. Исходя из этого, разработана четырехмерная модель определения всей цветовой палитры. На основе этой модели разработана четырехмерная система координат пространства, имеющая одинаковые метрические параметры. Тем самым доказано, что время ошибочно применяют как параметр четырехмерной пространство-временной формы существования материи.

Содержание

Введение	5
Четырехмерность цвета	6
Конец ознакомительного фрагмента.	7

Трактат о четырехмерности

Сергей Сюрсин

© Сергей Сюрсин, 2017

ISBN 978-5-4483-8370-0

Создано в интеллектуальной издательской системе Ridero

Введение

На размышления на эту тему сподвигло утверждение науки о четырехмерности нашей Вселенной. Причем к трем координатам пространства, измеряемым метрической величиной, они добавили четвертую величину – время. Не учитывая при этом, что время измеряется совсем другой величиной – временной, никак не совместимой с метрическими. С таким же успехом можно к этим трем метрическим величинам добавить величину света, вкуса, запаха и другие. Получится такое же четырехмерное пространство.

Я не случайно начинаю отсчет с рассмотрения цветовой гаммы. Поняв природу четырехмерности цвета, будет легче понять и суть четырехмерного пространства.

Четырехмерность цвета

Для отображения палитры цветов используют различные программы – Paint, Adobe, Corel, Photoshop и прочие. Для примера, только в Paint используются три варианта определения цвета (рис. 1, 2, 3).

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.