

## ОГЛАВЛЕНИЕ

От издательства .....	3
Предисловие автора .....	4
Введение.....	5
Глава 1. Элементарные доказательства возможности компенсации гравитационного поля .....	9
Глава 2. Теория и техническая реализация антигравитационного двигателя .....	17
Глава 3. Инверсия, индукция и экранирование силы гравитационного поля .....	58
3.5 Технический проект .....	76
3.8 Неравенство инертной и гравитационной масс.....	88
Глава 4. Физика пространства и времени .....	108
4.4 Опытные опровержения специальной и общей теорий относительности.....	178
Resume.....	210
Глава 5. Теория гравитации .....	211
5.1 Физика света.....	212
Основная ошибка теоретической физики .....	224
5.2 Закон Кулона .....	253
Электрический заряд.....	256
5.4 Физика фотона .....	314
Философия примитивности .....	357
За что вручают Нобелевские премии.....	359
Невозможность определения понятия энергии для фотона и нейтрино .....	368
5.11 Основы теории материи .....	369
5.5 Замкнутые инерциальные системы .....	384
Объединенный закон Ньютона.....	400
5.7 Физика инерции (массы) материи .....	408
«Масса» элементарных частиц.....	430
Приложение	
Патентная заявка.....	435