

Оглавление

Оглавление	2
От редакции	4

ОРИГИНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

В.К. Неволин. Движение квантовых частиц с нулевой массой покоя	6
А.А. Рухадзе. Рецензия на работу В.К. Неволина “Движение квантовых частиц с нулевой массой покоя”	8
Н.В. Самсоненко. Рецензия на работу В.К. Неволина “Движение квантовых частиц с нулевой массой покоя”	9
М. Кринкер. Инфо-индуцированные фазовые переходы и уменьшение энтропии объекта	10
А.В. Бобров. Рецензия на работу М. Кринкера “Инфо-индуцированные фазовые переходы и уменьшение энтропии объекта”	23
В.Ф. Шарков. Материалы к рецензии на работу М. Кринкера “Инфо-индуцированные фазовые переходы и уменьшение энтропии объекта”	25
С.Н. Маслоброд, С. Кернбах, Е.С. Маслоброд. Нелокальная связь в системе 'Цифровое отображение растительного объекта - растительный объект'. Часть 1	26
В.Г. Краснобрыжев. Рецензия на статью С.Н. Маслоброда, С. Кернбаха, Е.С. Маслоброд “Нелокальная связь в системе 'Цифровое отображение растительного объекта - растительный объект'. Часть 1”	47
В.Д. Шкилев. Рецензия на статью С.Н. Маслоброда, С. Кернбаха, Е.С. Маслоброд “Нелокальная связь в системе 'Цифровое отображение растительного объекта - растительный объект'. Часть 1”	48

ОТЧЕТ ОБ ЭКСПЕРИМЕНТЕ

С. Кернбах. Минимальный эксперимент	50
--	-----------

ОБЗОРЫ

С. Кернбах. 'Высокопроникающее' излучение на Западе. Краткий обзор глазами инженера. Часть 1	62
А.Ю. Смирнов. Полезный визит в музей истории 'странной' науки. (Рецензия на статью С. Кернбаха “'Высокопроникающее' излучение на Западе. Краткий обзор глазами инженера. Часть 1”)	88
О.П. Бурмистрова. Рецензия на статью С. Кернбаха “'Высокопроникающее' излучение на Западе. Краткий обзор глазами инженера. Часть 1”	90

РЕПРИНТЫ

Э. Дель Джудиче. Когерентная квантово-электродинамическая организация биохимических процессов	92
Дж. Вендт, К. Айрион. Экспериментальные попытки расщепления вольфрама при высоких температурах	100
Э. Резерфорд. Расщепление элементов	105
Дж. Вендт. Расщепление вольфрама	106
С.И. Думбадзе, А.В. Бобров. Явление сдвига электрического потенциала на поверхности коры при расположении над ней твердого тела	107

ДИСКУССИИ

Г.И. Шипов. Ответ на критическую статью А.В. Чистолинова “К вопросу о теории физического вакуума Г.И. Шипова”	110
---	-----

ЖИЗНЬ ЗАМЕЧАТЕЛЬНЫХ ЛЮДЕЙ

А.И. Крашенюк. Эволюция духа: О жизни и творчестве профессора Г.Н. Дульнева (1927 - 2012)	115
---	-----

КОНФЕРЕНЦИИ

В.А. Жигалов. О проведении конференции “Торсионные поля и информационные взаимодействия - 2014”	122
Дж. Поллак. О девятой ежегодной конференции по физике, химии и биологии воды	123
Ю.Н. Бажутов. О 21-й Российской Конференции по Холодной Трансмутации Ядер и Шаровой Молнии	124

ПИСЬМА

Ассоциация Нетрадиционных Исследований. Тестирование и сертификация продуктов и услуг, связанных с ’высокопроникающим’ излучением	125
А.Ю. Смирнов. Компьютинг на основе нелокальных механизмов детерминации машины Тьюринга	128
А.Ю. Смирнов. Регистрация “тонкополевых взаимодействий” на основе “матрицы состояния” выделенного множества нелокально взаимодействующих тест-объектов	129
М. Кринкер. Прогноз морозостойкости пшеницы и других зерновых культур по диэлектрической проницаемости ткани проростков	132