



## "Преобразование вещества в окрестности реакторов холодного синтеза"

### Круглый стол

#### Дополнительные материалы.

1. Перенос "темного водорода" атомарным веществом. Методы диагностики "темного водорода" Баранов Д.С., Зателепин В.Н., Панчелюга В.А., Шишкин А.Л.
2. Необычное вещество. Опыты с электрическими разрядами. (№2) Годин А.С.
3. Уроки исследований LENR. (10) Климов А.И.
4. "О действии LENR- реакторов на окружающее вещество (в том числе, на сцинтилляторы и газовые детекторы)". (10) Пархомов А.Г.
5. "Эфирный Вихревой механизм Тороидально-Кавитационной Трансмутации - "ЭВТКТ". Авшаров Е.М.
6. Трансформация химических элементов в неравновесных средах. Широносов В.Г., Митин С.В.
7. Некоторые соображения по физике явления (стр. 6-10). Баранов Д.С., Зателепин В.Н., Шишкин А.Л.
8. Модель как посредник между истиной и мозгом (стр. 20-24). Широносов В.Г.
9. Конверсия спиновых изомеров орто-пара-Н<sub>2</sub>О во льдах и водных растворах в градиентном магнитном поле катализатора: физика растворов малых концентраций - к 20-летию премии Нобеля за аквапориновые каналы (Р. Agre). Першин С.М.