

Рассказ скачан на сайте <http://eromo.org>

Название: НГ. Мозговая пенетрация

Происходит ритуал запечатления отрезка общего времени исчисления.

За пределами восприятия зелёное стекло выпускает выстрелы. Сложные белковые объекты двух типов и их маленькие початки производят отрывистые звуковые колебания. Вне системы.

Здесь — изоляция. Причинно-следственная связь не выяснена, не имеет значения.

Субъект обращает внимание на нежелательный гормональный уровень органического носителя. Нерационально. Следует изменить вероятности для проведения благоприятных коммуникаций, нормализующих базовые процессы энергообмена. Неудачно.

Отсутствие мотивации на принимающих решение уровнях.

Планируется переход в стандартное состояние небытия, несмотря на непрохождение критической точки. Включается неожиданный фактор.

Появление в зоне прямого контакта аналогичной структуры противоположного типа.

Запрос причины.

Нуждается в спиралевидной вещи.

Одобрено.

Параллельный анализ возможности желательной синхронизации. Биологические подсистемы отвечают: недостаточность стимула.

Вне запроса доставлена информация о текущей обособленности сканируемого объекта.

Содержит дополнительные многозначные слабозашифрованные данные с однозначной трактовкой. Социальные подсистемы транслируют: манипулятивное стимулирование.

Переход в режим условной вероятности. Биологические подсистемы нуждаются в дополнительном анализе. Смена координатного размещения.

Этап эвристической генерации двустороннего информационного шума. Поддерживается добавлением в метаболизм растормаживающей присадки. Продолжительность чрезмерна.

Точка бифуркации.

Слабомотивированный вариант синхронизации. Удаление лишних оболочек. Поступление шумовых ложных посланий. Игнорировать.

Сопrotивление. Расценивается ложным. Игнорировать.

Сопrotивление. Игнорировать.

Сопrotивление. Преодолеть.

Сопrotивление. Подавить.

Запущен стыковочный стержень.

Синхронизация.

Синхронизация — хорошо.

Трение поверхностей вырабатывает нейронное электричество. Объект поддерживает процесс. Первый цикл близится к завершению. Сложносоставная субстанция выпускается в верхний приёмник объекта. Успешно, завершённо.

Краткий перезапуск системы.

Ускоренная активация альтернативным использованием шумогенератора. Смена позиции.

Аналог синхронизации нижеуровневых биологических организмов. Хорошо.

Продолжительность — средняя. Смена позиции.

Аналог использования нижеуровневых биологических организмов. Синхронизация.

Удовлетворительно. Продолжительность — краткая. Смена позиции.

Повторная активация недокументированных возможностей шумогенератора. Успешно.

Протокольная синхронизация. Завершено.

Высокие децибелы. Центральная точка. Многосоставный итог.