

<https://www.youtube.com/watch?v=m7BJtDjJBjU>

<https://rutube.ru/video/87d3f4df7f16467dd89f79aecbc11f88/>

## **#322 Круговорот воды в природе глазами инопланетян. Тайна происхождения воды на Земле. Ченнелинг.**

10 июня 2021 года

Участники:

Ирина Подзорова - контактер с внеземными цивилизациями;

МидгасКаус - представитель планеты Эслер, биолог, психолог, микробиолог, специалист по инопланетным формам жизни;

Залиатар - биоэнергет, энергопрактик, астральный целитель, специалист по путешествиям в духовный мир и предсказанию вероятностного будущего, футуролог, специалист по целительским практикам, изучению духовного мира и исследованиям временных линий.

**00:00 Начало видео.**

**00:21 Стихия воды.**

**Вопрос:** Что такое круговорот воды в природе? Откуда взялась на Земле вода? Является ли вода метафорой круговорота генной памяти природы?

**Ирина:** Вода - это жидкость, а жидкость - одно из состояний вещества, один из уровней плотности.

В тонкоматериальных мирах словом «вода» называется одна из стихий. Стихия воды - это не та вода, которую вы видите, как воду физическую. Это определенное состояние энергетики пространства, которое является составной частью того, что вы называете электронами, протонами и нейтронами.

**01:26 Состав электронов, протонов, нейтронов. Электрический и гравитационный заряды. Микрогравитация.**

**Ирина:** Электроны, протоны и нейтроны состоят в определенном соотношении из энергий четырех стихий. Вы говорите, что атом сам по себе электронейтрален, хотя некоторые атомы могут находиться в этом состоянии непродолжительное время,

превращаясь почти сразу в положительный или отрицательный ион. Но мы не называем его положительным или отрицательным, так как у нас несколько другое соотношение стихий. Электрон включает в себя стихии, которые по своим качествам в корне противоположны стихиям в протоне. В электроне больше стихии огня, а в протоне больше стихии воды. В соответствии с этим они отталкиваются друг от друга, поэтому вы их и назвали «плюс и минус».

Но, в отличие от вас, мы их не называем электронами и протонами, мы называем их просто энергиями материального мира, которые создают вакуум. Нейтрон вы называете электрически заряженной частицей, но в нем есть не только электрический заряд, в ядре атома имеется и гравитационный. А иначе, как бы они тогда держались друг возле друга? Мы это называем микрогравитацией.

Для ваших приборов нейтрон нейтрален, потому что в нем содержится энергия всех четырех стихий в равном соотношении. Эта игра четырех стихий: воздуха, земли, воды и огня, представляет десять материальных энергий, которые входят в ваши атомы.

### **03:48 Десять материальных энергий. Три энергетических уровня.**

**Ирина:** Эти десять материальных энергий составляют три энергетических уровня атома.

Вы их называете электронным облаком или протонно-нейтронным комплексом. Мы называем их просто: три энергетических уровня.

На первом энергетическом уровне находится пять энергий: тепло, свет, электричество, магнетизм и радиоволны определенных частот.

На втором энергетическом уровне в атоме находится энергия радиации и термоядерная энергия. Я хочу заметить, что она имеется в любых атомах, независимо от веществ. Изотопы мы не делим, как вы, на электроны и протоны. Для нас это единое вещество.

Третий уровень энергии - самый глубокий по глубине погружения в атом. Это - микро и макро гравитация.

### **05:29 Микрогравитация. Макрогравитация. Плазмиды воды. Отличие стихии воды от других. Круговорот воды в природе.**

**Ирина:** Микрогравитация — это энергия, которая притягивает атомы и с помощью различных химических связей образует молекулы и все плотные вещества.

Макрогравитация — это энергия, которая позволяет телам, которые далеко отстоят друг от друга в пространстве, притягиваться друг к другу и вращаться по определенным орбитам. Это тоже находится не в самом пространстве, а в атомах, которые связаны между собой на макро- и микроуровне.

Вода - это одна из стихий. Как и все четыре стихии, она служит строительным материалом. Как стихия, она является энергетическим состоянием пространства. На вашей планете имеются определенные плазмоиды воды, которые отвечают за водоемы, за их чистоту. Но физическая вода является лишь проявлением определенной энергетики пространства, которую мы называем стихией воды.

Чем она отличается от других стихий? Тем, что обладает определенной текучестью, изменчивостью, определенными частотными характеристиками.

Таким образом, круговорот воды в природе показывает взаимобмен энергиями между различными субстанциями и сущностями.