

Тема двенадцатой лекции:

**«Базовые геномы Миров и Антимиров
(рождение, эволюция, структура)»**

Дата: 19 февраля 2021 года.

Время: 19.00. **Продолжительность лекции:** 2 часа.

Базовый Геном Мира (БГМ) – единый генетический корень всех Миров и Антимиров. Открыт нами в 2001 г. За прошедший период (20 лет) понятие о БГМ, как о генетической основе Миров и галактики Млечный Путь, включая атомы, многократно уточнялось. Раскрытие всё более глубоких тайн его структурно-функциональной организации осуществлялось скачками (квантово). При этом в основе всё новых и новых откровений о БГМ лежали новые открытия о Мироздании в целом. Открытие Мегамира поставило новую задачу: раскрыть тайны Миров и Антимиров, их галактик, звёзд, планет, тонких миров, возможности их взаимодействия с человеком и т. д. Открыты особенности структурно-функциональной организации Миров и Антимиров, галактик и антигалактик. Эти фундаментальные знания о Мирах будут сообщены в лекции.

Перед лекцией, чтобы лучше понять новый материал, рекомендуем ознакомиться с [видеозаписями предыдущих встреч](#).

Место проведения – [Центр ноосферного здоровья](#):
г. Москва, ул. 9 Парковая, д. 48, к. 4, левое крыло, 4 этаж, аудитория №3.

Стоимость очного участия 500 руб*.

Стоимость заочного участия 300 руб*.

*** ВСЕ полученные средства будут переданы Астафьеву Б.А.
на издание новых книг.**

**Также учёному можно помочь лично,
отправив средства на НОВУЮ карту СБ 5369 6100 7180 8729**

Подробнее по всем вопросам по телефону: [+7-925-142-66-75](#) (Татьяна Львовна).

[Ссылка для on-line участия через программу ZOOM](#)

(идентификатор конференции: 864 3619 9379, код доступа: 199199).

Скачать программу ZOOM можно [по ссылке](#).