

www.esd.adventist.org

# АДВЕНТИСТСКИЙ ВЕСТНИК

3.2024 (№121)

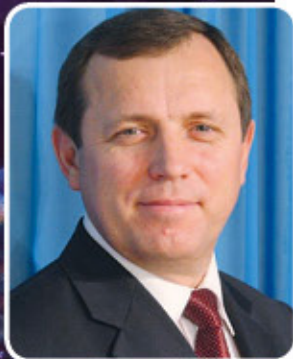
## ПОКЛОНИТЕСЬ СОТВОРИВШЕМУ!

**2** Михаил Каминский  
«Се, творю  
все новое»

**8** Евгений Зайцев  
Человек как образ  
и подобие Божие

**13** Алексей Попов  
Служение в области веры  
и науки в Церкви АСД:  
история и современность





## Самый большой дар Неба

Многие из нас еще помнят времена, когда вопрос веры в Бога, Его существования был ключевым в беседах атеистов и верующих. Тогда казалось, что в обществе всё направлено против тебя только потому, что ты веришь в Бога и не скрываешь своих убеждений. Во время дискуссий, диспутов и личных бесед мы убеждались, что безбожники и материалисты – тоже верующие, но вместо Бога они использовали слово «природа». Природа создала, упорядочила, развивала, формировала... Это были времена не только крайнего или слепого неверия, но активного богоборчества с усиленной поддержкой административно-государственного ресурса.

В школьных учебниках ученые были представлены атеистами, доказывающими, что Бога нет. Но как оказалось позже, когда мы получили доступ к полной информации, такие известные ученые и родоначальники современной науки, как Паскаль, Галилей, Кеплер, Линей и Ньютон были глубоко верующими в Бога людьми. Они говорили о Боге в своих научных исследованиях и открывали законы, утвержденные Самим Богом. Эти титаны интеллекта старались показать, как наука и Бог могут вместе помочь человеку в исследовании законов природы. Впрочем, и сегодня некоторые ученые не верят в Бога, но общепризнано то, что библейская религия и истинная наука дополняют друг друга, поскольку каждая удовлетворяет важнейшие потребности человека. Библия не противоречит науке.

«Религия, главным нервом которой является вера, с самого начала истории человечества и до нынешнего дня отвечает самым глубоким запросам человеческой души, а именно потребности найти опору в абсолютном Существо. Попытка обрести смысл жизни в мире конечном, изменчивом, проходящем и непостоянном — иллюзия. Только абсолютное и вечное Начало, каким является Бог, может придать смысл и непреходящую ценность человеческой жизни... Только в свете истинной веры, которая делает для человека ясными цели бытия в этом мире, земная деятельность может приносить ему благо» (<https://pravoslavie.ru/104690> «Вера и Наука»).

Все мы знаем, что наука имеет дело с естественными реалиями, а религия — со сверхъестественными. Вера в Бога – это бесценный дар, данный человеку Всевышним. Только движимые верой, мы можем понимать смысл бытия, Божий замысел о нас и Его план по спасению погибающей планеты. Не до конца понимая и осознавая свою ограниченность в постижении Божьих естественных и сверхъестественных деяний, мы верой постигаем творческую силу, замысел, неизменную милость и несравненную любовь Всемогущего Бога. А наука и открываемые ею законы только подтверждают существование и разумный замысел Творца, а также истинность библейских свидетельств.

Об этом говорят материалы этого номера журнала «Адвентистский вестник». Мы желаем, чтобы каждый из нас искал в своей краткой жизни спасительных отношений с Богом через веру. И Священное Писание свидетельствует: «И взыщите Меня и найдете, если взыщите Меня всем сердцем вашим. И буду Я найден вами, говорит Господь» (Иер. 29:13-14). Как поется в известной христианской песне: «Бога легко искать. Бога легко найти!»

Павел Либеранский,  
директор Отдела издательского служения  
Евро-Азиатского дивизиона

# СОДЕРЖАНИЕ



5

#### ПРОПОВЕДЬ

«Се, творю все новое» ..... 2  
Михаил Каминский

#### ТЕМА НОМЕРА

Дивны дела Твои. .... 5  
Елена Титова

Человек как образ и подобие Божие .. 8  
Евгений Зайцев

Что преобладает в природе:  
борьба или взаимопомощь? ..... 10  
Олег Трифонов

Служение в области веры и науки  
в Церкви адвентистов седьмого дня:  
история и современность ..... 13  
Алексей Попов

#### ОФИЦИАЛЬНЫЕ НОВОСТИ

Немного о радости,  
которая на Небесах ..... 16

#### ОТ ТЕОРИИ К ПРАКТИКЕ

Служение в области веры и науки:  
провозглашая истину о Творце ..... 17

«Суббота творения» в местной общине .. 21  
Алексей Попов

#### ТЕМА НОМЕРА

Краткое изложение научных исследований,  
проведенных Исследовательским  
институтом наук о Земле ..... 23  
Ронни Налин

#### ТРУДНЫЕ ТЕКСТЫ БИБЛИИ

Молчать и рожать?! Что хотел сказать  
апостол Павел в 1 Тим. 2:11–15? . . . . 25  
Анатолий Симушов

#### ДУХ ПРОРОЧЕСТВА

Взгляд Эллен Уайт на сотворение мира. .27  
Франк Хазел

#### ПОМОГАЕМ С ЛЮБОВЬЮ И СОСТРАДАНИЕМ

Роман Медвидь: «Евангельское  
служение неразрывно связано  
с социальным» . . . . . 29  
Елена Леухина

#### ЗДОРОВЬЕ ПОКОЛЕНИЙ

Дивно устроенные. .... 31  
Вячеслав Кожухарь



10



25



31

Главный редактор: **Кацал В. А.**

Ответственный редактор: **Котова Е. А.**

Помощник редактора/Корректор: **Леухина Е. Л.**

Дизайн и верстка: **Сибир С. Н.**

Редколлегия:

**Каминский М. Ф.**

**Вельгоша И. И.**

**Бучнев В. В.**

Учредитель:

ООО Издательство «Источник жизни».

Адрес издательства, редакции и типографии:

301000 Россия, Тульская обл., п. Заонский,

ул. Восточная 9.

тел: +7 (48734) 2–01–01

e-mail: solph@lifefsource.ru

Издание зарегистрировано в Государственном

комитете РФ по печати 27.03.2001 г.

Рег. № 77–7555.

Журнал распространяется

в адвентистских церквях

на территории РФ, стран СНГ и зарубежных

стран.

Журнал издается с января 1994 г.

Тираж 2 500 экз. Свободная цена.

Отпечатано в типографии

издательства «Источник жизни».

Дата выхода в свет: 24.07.2024.

# «СЕ, ТВОРЮ ВСЕ НОВОЕ»



**Михаил  
Каминский,**  
президент  
Евро-Азиатского  
дивизиона  
(отделения)

**М**ного веков назад пророк Исаия написал: «По множеству могущества и великой силе у Него ничто не выбывает...» (Ис. 40:26). Пророк понимал изначальность Божьего замысла о Вселенной, ее незабываемость. Всё находится в Его всемогущих руках! Что же будет новым и что останется прежним в момент, о котором говорит апостол Иоанн в последних главах книги Откровение: «Се, творю все новое» (Откр. 21:5)? Будет ли новое, сотворенное Богом, отличаться по качеству и по цели от сотворенного в начале мира?

Чтобы ответить на эти вопросы, необходимо еще раз проанализировать процесс сотворения Земли и человека в начале времен. Мы делали это много раз, обращаясь по отдельности к книгам Бытие и Откровение. Попробуем сейчас держать обе истории в поле нашего зрения.

Из рассказа о Творении (Быт. 1–3 гл.) мы, в первую очередь, обращаем внимание на мотив сотворения и инструменты творения, использованные Богом. С учетом произошедшего грехопадения вопрос мотива сотворения человека особенно актуален. Мы не можем избавиться от мысли, что в Божьем плане, по крайней мере, на Земле что-то пошло не так, как было задумано изначально.

Более того, зная, что Бог использовал слово в качестве инструмента при сотворении Земли, некоторые считают, что Бог поставил процесс на поток, превратив его в обычное, рутинное дело. Не было ли слово, сказанное о нашем мире, произнесено невзначай или слишком поспешно?

Описание сотворения в книге Бытие и заявления Эллен Уайт опровергают подобные предположения: Моисей, автор книги Бытие, сообщает (Быт. 1 гл.), что после каждого дня творения Бог делал остановку и давал оценку сделанному. Его слова «хорошо» или «весьма хорошо» выражали удовлетворение и исключали случайность.

То же самое пишет и Э. Уайт, говоря о Боге, Почившем в седьмой день по окончании недели творения! «С великим удовлетворением Бог созерцал дела рук Своих. Все было совершенно, достойно рук своего Божественного Создателя, и Он отдыхал не потому, что испытывал усталость, но потому, что наслаждался плодами Своей

мудрости, благодати и откровения славы Своей» (Патриархи и пророки, с. 47).

Сотворению Земли и человека предшествовали серьезные размышления о цели появления в космосе еще одной, населенной разумными существами планеты. Сегодня исследователи небесного пространства предполагают, что в обозримой нами части Вселенной находится не менее пяти тысяч так называемых экзопланет. Планет, на которых с большой вероятностью может быть разумная жизнь.

Читая Божье повествование о Вселенной, мы находим подтверждение этому в книге Иова 38:7. Здесь утверждается, что в момент сотворения нашей планеты «сыны Божии восклицали от радости». Эти слова интересны нам ясностью цели творения, которая была уже известна и понятна другим населенным мирам до появления Земли. А именно, человек был сотворен для радости жизни!

Мы соглашаемся с этим. Таким может быть бытие человека, если он находится в состоянии духовной, физической, эмоциональной и умственной полноты. Иисус назвал эту полноту избытком жизни в Ин. 10:10.

Во-вторых, Бог знал о том, что человеку еще только предстояло открыть для себя в будущем. И это не тайна греха, болезни или смерти. Да, все это сокрушит человеческий род, превратив его радость в печаль, а короткое время счастья в неизбывную тоску. На его глазах бессмертное стало смертным, восхищавшее своей красотой стало тленным, а вечное превратилось в прах.

Богу не было нужды говорить об этом много, тем более напоминать часто. Он понимал, что человеку, познавшему зло, нужно было узнать

и то, как вернуть все то доброе, что было так беспечно потеряно. Кажется, в последние шесть тысяч лет у Бога нет другой, более важной задачи на Земле.

И в-третьих, для этого человеку и предоставлена возможность стать свидетелем победы милости и истины, правды и мира на поле духовной битвы. Героем в этой битве должен был стать наш Господь Иисус. Смотря на финальные сцены Его жизни, кому-то могло показаться, что не только сражение, но и война проиграны Им окончательно.

Вместе с тем, утро Его воскресения вдохнуло надежду в ожидающее перемен человечество. Оказывается, нет более сильного оружия, чем истина. Апостол Павел говорит об этом отчетливо: «Хотя мы и живем в этом мире, мы не воюем оружием этого мира. Мы сражаемся оружием Бога, которое способно разрушить самые неприступные крепости. Мы опровергаем аргументы и сокрушаем надменность тех, кто ведет борьбу против познания Бога. Мы берем в плен каждую мысль, чтобы сделать ее послушной Христу» (2 Кор. 10:3–5. Новый Завет в современном русском переводе).

Военная терминология в этом тексте не имеет ничего общего с принуждением. Наоборот, Иисус сообщил, что пленение истиной ведет к свободе (Ин. 8:32). Но как?

Оказывается, нет ничего привлекательнее праведной жизни. Как бы ни изощрялись потомки Адама показать преимущество греха, все блекнет перед красотой и притягательностью жизни праведника. Когда мы говорим о будущем поколений, первое, что отмечают в списке перемен ожидающие новой земли и нового неба, — это новый человек. Его отношение к равным себе, к природе, к животному миру,

его слова, манеры поведения, его благородство. Облагораживая жизнь для других, новый человек первым воспользуется благом воссозданного Богом мира.

Оказывается, нет ничего более ценного для человека, чем время мира, физического покоя и безопасности. Бог и это продумал от самого начала. Слова из книги Бытие «И насадил Господь Бог рай в Едеме на востоке, и поместил там человека, которого создал» (2:8) указывают на эту деталь. Слово «поместил» предполагает ограду, дающую уверенность в защите. Они же, уверенность и защита, гарантировали наступление следующего дня жизни. Они были синонимом вечности. Но и это еще не все.

Оказывается, милость, милосердие, сострадание, ставшие основой Евангелия, были изначально прологом Плана спасения. Эллиен Уайт говорит об этом, как о первом предложении Бога на вызов, ставший перед Небом в связи с появлением греха: «Адама и Еву уверили, что, несмотря на их большой грех, они не будут оставлены на произвол сатаны. Сын Божий пожертвует Своей жизнью ради их искупления. Они должны будут подвергнуться испытанию и через покаяние и веру во Христа вновь станут детьми Божиими...» (Патриархи и пророки, с. 66).

Оказывается, Бог, творя все новое, не откажется от идеи заново сотворить разумные существа по Своему образу и подобию, главным смыслом которой будет и всегда останется свобода выбора человека. Вот как об этом пишет вдохновленный Богом автор, говоря

о человеке, помещенном в рай: «Бог сотворил их [Адама и Еву] нравственно свободными людьми... Им была предоставлена полная свобода оставаться послушными воле Божьей или нарушить ее... Без свободы выбора его [Адама] повинение оказалось бы не добровольным, а вынужденным... Это противоречило бы плану Божьему в отношениях с жителями других миров». Однако обратите внимание на следующую цитату: «Бог подчинил человека власти закона, сделав его соблюдение необходимым условием существования» (Патриархи и пророки, с. 49).

То же самое сказано и о новом человеке в Царствии Божьем: «История греха во всю вечность будет свидетельствовать о том, что счастье всех сотворенных Господом существ неотделимо от соблюдения Закона Божьего» (Великая борьба, с. 671). Все утраченное грехом возвратится. Человек вернет себе достоинство разумного существа и останется таковым во всю вечность, но на одном условии: «Бог создал человека правым. Он наделил его благородными чертами характера без какой бы то ни было склонности ко злу. Он одарил его блестящими умственными способностями и дал ему самый сильный стимул для того, чтобы оставаться верным Богу. Лишь на этом условии человек мог иметь доступ к дереву жизни» (Патриархи и пророки, с. 49).

Да, будут новая земля и новое небо. По составу они ничем не будут отличаться от первой земли и первого неба, потому что их задачей, как и прежде, будет обеспечение развития

нового человека в его стремлении к полноте и совершенству.

Как это — быть новым творением? На этот вопрос Бог отвечает уже сегодня, указывая на тех, кто называет себя учениками Иисуса. В новом миропорядке человек не станет бесплотным ангелом, управляемым извне неведомой ему силой. Сила нового будет проявляться в любви — к Богу и к человеку, равному сонаследнику вечности. В Божьем плане любовь, милосердие и являются тем сильнейшим стимулом, который помогает человеку оставаться верным Богу.

Смотря на мир, ищущий выход из западни греха, желающий разорвать цепи вражды и освободиться от силы зла; на мир, не знающий другой жизни кроме той, где «лучшая пора их — труд и болезнь» (Пс. 89:10), Бог вернется к Своему первоначальному плану. Апостол Павел написал, что увиденное шокирует человека: «Не видел того глаз, не слышало ухо и не приходило то на сердце человеку, что приготовил Бог любящим Его» (1 Кор. 2:9).

Какой же приятный сюрприз ожидает спасенного человека на новой земле! Его достоинство и благородство проявятся в том, что он сможет делать простые деяния, понятные ему еще с «первой, земной жизни», и они будут доставлять радость другим, а его самого делать счастливым. Он сможет оторваться от центра притяжения своего эго и всю вечность будет тянуться к Богу и ближнему с любовью в сердце.

Господи, твори скорее новое небо и новую землю!

# ДИВНЫ ДЕЛА ТВОИ

(Пс. 138:14)



**И**дея сотворения мироздания в результате разумного замысла исходит из вполне очевидной упорядоченности во Вселенной, тончайшей настройки и гармонии ее устройства, сложнейшей организации живой структуры. Классический аргумент в поддержку разумного замысла: если для создания сложноорганизованной материи (компьютера, дома, произведения искусства и литературы) требуется участие разумного человека, то и для сотворения сложноорганизованного мироздания требуется разум Создателя. Или, говоря языком науки, применимы два принципа: причины-следствия (все, что имеет начало, имеет свою причину) и аналогии (если за любым массивом информации, созданной людьми, стоит их разум, то и источником колоссальной информационной насыщенности Вселенной является Разум). Вселенная имела причину (сотворение), для чего необходимо было направляющее действие Разума (замысел).

Парадоксально, но постижение тайн природы, выявление фантастической сложности мироздания породило в научном мире и уход от концепции разумного замысла. Дарвиновские идеи подвигли ученых обращаться к идее естественных причин порядка в природе. Если, к примеру, красота снежинки объясняется за-

конами природы, почему не искать естественные причины и в возникновении мироздания? На это направлена вся монополярная мощь эволюционно-атеистического мышления в науке и образовании.

Обратимся к аргументам разумного замысла, чтобы ясно понять: невозможно естественными причинами объяснить мироздание. Его проект был разработан беспредельным разумом, а чтобы реализовать проект, потребовалось всемогущество.

Прежде всего отметим, что истинная наука предоставляет научные факты, знания о материальном мире, его явлениях, свойствах, структуре, функциях и честно отвечает на вопрос о его происхождении. Если причины не могут быть естественными (невозможно случайное самовозникновение), потому что объяснение естественными причинами ведет к абсурду, то справедлива альтернатива — сотворение. Поясним на примере. Белки, пригодные для живой системы, не могли случайно возникнуть на заре эволюции, поскольку их звенья — аминокислоты — должны соединиться в белках строго избирательно по ряду пунктов. Звеньями должны быть только альфа-аминокислоты, только так называемая левая зеркальная форма аминокислот, только 20 видов из более 300 из-



**Елена Титова,**  
кандидат  
биологических  
наук, г. Минск

вестных. Между аминокислотами должна быть только определенная химическая связь. Аминокислоты должны располагаться линейно в строгой последовательности. Совершенно очевидно, что случайная игра природных сил в принципе не может обеспечить образование белков избирательно по всем этим пунктам. Нелепо утверждать обратное.

Креационное учение состоит в том, чтобы открывать Бога через научные знания, показывать, что они находятся в гармонии с библейскими текстами. Нельзя не отметить, к сожалению, существующую критику креационизма со стороны верующих на том основании, что креационизм, дескать, ненаучен, поскольку привлекает к объяснениям сверхъестественные силы, а наука, мол, использует экспериментальные методы, которые невозможны на момент сотворения, и имеет дело только с природными явлениями. Что сказать на это? Наука использует не только экспериментальные методы, но и непрямые, косвенные. Наука, действительно, изучает природные явления, а не сверхъестественные. Но изучить и объяснить происхождение — это абсолютно разные вещи. Объяснить естественными причинами происхождение мироздания, жизни у официальной науки не получается, она скатывается в абсурд. Креационизм, объясняя происхождение действием сверхъестественных сил, дает правильную картину мироздания, согласующуюся с Библией. Креационизм вполне научен, потому что корректно интерпретирует научные данные и использует аргументы разумного замысла, начисто отмечающие хаос и случайную игру природных сил в возникновении мироздания. Обратимся к некоторым из этих аргументов.

Сложность, которую мог создать только Разум, например, невероятно высокая информационная насыщенность живой структуры. Информация происходит только из разумного источника. Для нее нужен код (символы) и кодовая система. Они не возникают случайно. Их нужно придумать. Биологическая информация о структуре, свойствах, функциях организма закодирована с помощью генетического кода в ДНК. Звеньями этой нуклеиновой кислоты являются нуклеотиды четырех видов. Это и есть химические символы генетического кода. Участок ДНК со строго определенной последовательностью нуклеотидов, в котором закодирована структура одного или более одного вида белка, называется геном. Суть генетической кодовой системы в том, что определенная аминокислота кодируется определенной тройкой нуклеотидов. Только всемогущий Разум мог внести смысл в тройку нуклеотидов, чтобы эта тройка кодировала конкретную аминокислоту, только всемогущий Разум мог внести смысл в ген, чтобы этот ген кодировал полноценный белок. Точно так же как смысл в слово и предложение вносят люди. Отметим, что только всемогущий Разум мог закодировать немыслимо сложные процессы в живой клетке (биосинтез белка, метаболизм, деление клетки и другие), разработать и создать энергетическое и ферментативное обеспечение этих процессов.

Несократимую сложность демонстрируют живые существа, обладающие сложнейшими структурами, которые не могли бы функционировать в отсутствии или при повреждении отдельных компонентов. Этот принцип действует на всех уровнях — от молекулярного до

организменного. Биологическая система не может создаваться постепенно, потому что в незавершенном виде просто не будет работать. Чтобы ухо слышало, а глаз видел, должны быть в наличии все компоненты, причем на своем месте, и безукоризненная согласованность в их работе. Часто приводится пример бактериального жгутика для движения бактерий. Молекулярный агрегат живого двигателя — стержень, подшипник, ротор и статор — встроены в мембрану клетки. Ротор и стержень вращаются, увлекая за собой жгутик — 1000 оборотов в секунду. Весь агрегат состоит из множества деталей (белков, липидов, углеводов). Белковая часть — это десятки тысяч молекул двадцати пяти разных видов белков, которые закодированы в ДНК, как и сам механизм живого мотора. Кто проектировал все эти структуры с несократимой сложностью, прекрасно знал, какие они будут в завершённом виде.

В мире растений и животных можно видеть гениальные инженерные решения Конструктора высочайшего уровня. Это уникальный замысел зрительной и слуховой систем, летательного аппарата, биоэлектричества, маскировки, биолокации, биосвечения, фотосинтеза и других. Конкретные примеры. Ящерица геккон умеет бегать по потолку благодаря тончайшим волоскам на пальцах — их полтора миллиона на квадратном сантиметре. Каждый во-







лосок разветвляется на тысячу отростков с треугольной лопаточкой. К одному квадратному сантиметру поверхности прилипает полтора миллиарда лопаточек, что дает колоссальные силы сцепления. А вот приспособление для защиты у жука-бомбардира: в случае нападения врага жук выпускает струю кипящей жгучей жидкости. В его теле есть резервуар, куда из специальной железы поступают перекись водорода и гидрохинон. В случае опасности эти вещества перемещаются в «камеру сгорания» с ферментами, которые катализируют реакцию между перекисью водорода и гидрохиноном. Раздаются взрыв и хлопок. Ядовитая жидкость с температурой около 100°C пульсирующими струями выбрасывается наружу через специальные «дула» — сотни «выстрелов» в секунду. Эти примеры со всей очевидностью указывают на замысел. Кстати говоря, человек изобретает благодаря своему разуму и знаниям. Люди пытаются скопировать инженерные решения в природе, но не всегда получается эффективно.

В пользу разумного замысла свидетельствуют мудрые законы природы, которые описываются математическими формулами, и антропный принцип, согласно

которому эти законы и свойства Вселенной являются единственно возможными для ее существования в качестве «дома» для человека. В природе прослеживаются определенные эстетические закономерности, также описываемые математически (геометрические фигуры, симметрия, золотой ряд, божественные числа и др.) и создающие гармонию, красоту, упорядоченность, рациональность. Вселенная была спроектирована — другого разумного объяснения этому просто не может быть.

Разум обладает характеристиками (абстрактное мышление, целеполагание, прогнозирование и др.), которые указывают на трансцендентный источник. Свободная воля человека и совесть в его душе не могли иметь естественные причины появления. В материальном мире все подчиняется закону причинно-следственных связей, законам природы. У природы нет выбора. Мир человека в этом отношении иной. Человеку дана свобода воли, свобода выбора между добром и злом. А это значит, что нравственный закон происходит не из материального мира, а привнесен извне замыслом Творца.

Можно продолжать список аргументов в поддержку разумного замысла.

Миссионеру важно знать креационные истины и рассказывать людям, как научные данные свидетельствуют в пользу сотворения. Такие свидетельства звучат достаточно убедительно, ведь науку уважают, она дает блага цивилизации. Такие свидетельства могут поколебать убеждения атеистов и стать решающими для скептиков, которые готовы повернуться лицом к Богу, но им еще не хватает аргументов. Многие свидетельства интересны и привлекательны сами по себе, особенно из мира живой природы, — сколько там изумительных изобретений для живых существ! К сожалению, материализм сделал своей служанкой ту часть науки, которая рассматривает вопросы происхождения. В силу монополии эволюционистов в науке и образовании важно доносить до людей креационные аргументы. Если есть два противоположных мировоззрения, надо помочь людям разобраться и сделать выбор, на чью сторону встать — правды или лжи. И еще. Креационные истины сильно укрепляют веру. Творение, особенно такой фантастической сложности, как жизнь, усиливает чувство благоговения и страха Господнего перед Создателем. Остро осознаешь Его всеведение и всемогущество. Все это вызывает огромное желание благодарить и славить нашего Господа.



# ЧЕЛОВЕК КАК ОБРАЗ И ПОДОБИЕ БОЖИЕ



**В**о все времена человек пытался понять себя, свое происхождение и предназначение. Предлагались разные теории, подчас противоречивые и не отвечающие до конца на волнующие человека вопросы. Сложившиеся в последнее время представления о человеке, к сожалению, его не устраивают, и поэтому нам важно обратиться к Библии, которая является богооткровенным Словом, и посмотреть на то, что говорится о человеке, его происхождении и предназначении в этой книге.

Уже с первых страниц Библии мы узнаем потрясающий факт о том, что человек был сотворен Богом по Его образу и подобию: *«И сотворил Бог человека по образу Своему, по образу Божию сотворил его, мужчину и женщину сотворил их. И благословил их Бог»* (Быт. 1:26–27).

Естественно задаться вопросом — что это может значить? Что значит быть сотворенным по образу и подобию Божьему? На этот счет существует очень много точек зрения. Вопрос действительно непростой, и, учитывая

тот факт, что в Священном Писании не дается однозначной трактовки этого понятия, такой разброс мнений вполне объясним.

Все многообразие взглядов по данному вопросу можно сгруппировать в три основных позиции. Самая первая позиция заключается в следующем: под образом Божиим в человеке понимается некая важнейшая его часть или какая-то его характеристика. Многие богословы пытались найти в человеке то, что больше всего отражает Бога. И претендентом номер один на образ Бога оказалась душа. Якобы именно она и отражает образ Божий.

Под душой понималась некая духовная субстанция, бессмертная по своей природе, способная самостоятельно существовать после смерти тела. Поскольку Бог вечен и бессмертен, то и душа по природе вечна и бессмертна. Следует отметить, что такое восприятие души не совсем совпадает с библейским повествованием о человеке. Согласно Библии, душа — это не одна из составляющих человеческого естества, а весь человек. Сотворение человека описывается следующим образом: *«И создал*



**Евгений  
Зайцев**, доктор  
теологии,  
директор  
Института  
библейских  
исследований  
ЕАД

*Господь Бог человека из праха земного и вдунул в лицо его дыхание жизни и стал человек душою живою*» (Быт. 2:7). Весь человек — душа живая, а не одна какая-то его часть. С точки зрения Священного Писания, человек — целостное существо, и, как сотворенное существо, он имеет лишь условное бессмертие.

Кто-то усматривал образ Божий в воле. Образ Божий заключается в том, что человек способен делать нравственный выбор. В этом он и отражает Бога.

Кто-то образ Божий видел в творческой способности человека. Человек в каком-то смысле мини-Творец. Он тоже способен творить, созидать то, чего не было, например, произведения искусства.

Вся эта совокупность взглядов на природу образа и подобия Божьего, которые пытаются найти в человеке нечто, отражающее Бога, известна в богословской науке как субстанциональный взгляд, от слова «субстанция» ≠ т. е. есть нечто такое в человеке, что отражает Бога.

Весьма интересным представляется взгляд, в котором основной акцент сделан на отношениях. Этот взгляд называется «реляционным», от латинского слова *relatio* — отношение. Очень многие исследователи Священного Писания обратили внимание на то, что сразу после слов «и сотворил Господь Бог человека по образу Своему» добавляется «мужчину и женщину сотворил их» (Быт. 1:27). Отсюда можно заключить, что быть по образу Божьему — означает находиться в отношениях. Это значит, что и в Боге есть отношения. Это отношения между Отцом, Сыном и Святым Духом. По образу такого Бога и сотворен человек как социальное существо, существо в отношениях.

Эта мысль дополнительно подчеркивается во второй главе книги Бытие, где говорится об отношениях между мужчиной и женщиной в брачном союзе: «*оставит человек отца своего и мать свою и прилепится к жене своей и станут двое одна плоть*» (Быт. 2:24). Чувство любви, которое связывает двоих, настолько глубоко, что при слиянии в любви они перестают восприниматься как как двое, они становятся одним целым. Брачный союз помогает нам приблизиться к тайне Божьего триединства. О Боге сказано, что Он «един есть» (евр. эхад, Втор. 6:4), хотя это сообщество Отца, Сына и Святого Духа. И о человеке в браке сказано, что станут двое одно (тоже эхад). Это очень интересно. Быть по образу Божьему — это значит быть в отношениях любви. Как Бог есть любовь, так и человек в определенном смысле есть любовь.

И, наконец, еще одна группа взглядов на этот вопрос — она называется функциональной точкой зрения. Сотворение человека по образу и подобию Божию означает то, что человек выполняет в этом мире определенные функции и задачи, которые возложены на него Богом. Об этом в Быт. 2:15 сказано следующее: «*И взял Господь Бог человека, и поселил его в саду Едемском, чтобы возделывать его и хранить его*».

В плане Божьем человек должен был стать мудрым управителем на земле, он должен был хранить, возделывать землю, которую Бог передал в его руки. Подобно тому, как Бог является управителем всей Вселенной, всего космоса, и человек, сотворенный «по образу и подобию Божьему», становится управителем Земли, этой маленькой вселенной, своеобразного микрокосмоса.

Подобное восприятие образа Божия особенно актуально в наши дни, когда мы столкнулись с проблемой экологического кризиса. Человек был не способен исполнить первоначальное Божественное предназначение, и, относясь варварски, хищнически к среде своего обитания, довел планету до кризиса. Сегодня мы, наверное, должны обратить внимание на наше истинное предназначение и заботиться об этом доме, который вверен в наши руки Самим Богом, помня о том, что мы сотворены «по образу и подобию Божьему».

Итак, подводя итог нашим рассуждениям, важно обратить внимание на следующее. Мы должны воспринимать проблему образа Божия в человеке целостно, т. е. не думать, будто только какая-то часть природы человека отражает Бога, например, душа — по образу Божию, а материальное тело — нет. В Библии подчеркивается, что весь человек как целостное существо, как личность, сотворен по образу и подобию Божию.

Второе: образ Божий — это универсальная характеристика человеческого рода, т. е. все люди на Земле, независимо от расы, цвета кожи, национальности, несут в себе образ Божий.

Ну, и наконец, главное, что характеризует человека как сотворенного по образу и подобию Божию, это присущая человеку потребность в общении с Богом, своим Творцом. Быть сотворенным по образу и подобию Божьему — значит иметь способность межличностного общения с Богом. Так устроен человек — и структурно, и функционально — что он имеет сродство с Богом.



## ЧТО ПРЕОБЛАДАЕТ В ПРИРОДЕ: БОРЬБА ИЛИ ВЗАИМОПОМОЩЬ?



**Олег Трифонов,**  
кандидат  
биологических  
наук,  
ответственный  
редактор  
журнала  
«Сотворение.  
Вопросы  
библейского  
креационизма»

**К**ак известно, в основе теории эволюции лежит идея борьбы. Именно она является двигателем прогресса, благодаря ей в природе существует такое большое разнообразие видов. Борьбу за существование Дарвин считал одним из главных движущих факторов эволюции. «Из войны природы, из голода и смерти непосредственно вытекает самый высокий результат... — образование высших животных», — писал он. В природе она выполняет ту же роль, что и человек при искусственном отборе, т.е. уничтожает все неугодные ей формы.

Дарвин, а затем и его последователи, рисовали картины постоянного соперничества, которое, по их мнению, господствовало во всех природных сообществах. В «Происхождении видов» можно найти немало примеров ожесточённых схваток между особями одного или разных видов, острой конкуренции.

Дарвин настолько был увлечён всеобщей борьбой за существование, что ни словом не упомянул о симбиотических отношениях между видами, внутривидовой взаимопомощи, альтруизме. А ведь на самом деле эти явления распространены чрезвычайно широко. Установлено, что из общего числа видов животных и растений от 1/3 до 1/2 участвуют в симбиотических отношениях и таким образом в значительной мере избегают взаимной конкуренции и борьбы. У Дарвина нет ни слова о стадах и стаях высших животных и о самом факте совместной жизни общественных насекомых.

Понять Дарвина можно: такие явления подрывали самые основы его теории. Ведь сплочённость, взаимная помощь, любовь к своему (а то и чужому) потомству, забота о слабых и немощных малышах помогают многим животным существовать и тем самым снимают острую необходимость каждого индивидуума быть самым сильным и выносливым, что крайне необходимо для дарвиновской эволюции.

Впервые на несоответствие идеи Дарвина о всеобщем характере борьбы реальному положению дел в природных сообществах обратил внимание русский зоолог, член-корреспондент Петербургской академии наук, основатель Петербургского общества естествоиспытателей Карл Кесслер (1815–1881). На съезде русских естествоиспытателей в январе 1880 г. в своей речи «О законе взаимной помощи» он сказал следующее: «Особенно в зоологии и в науках, посвящённых разностороннему изучению человека, на каждом шагу указывают на жестокий закон борьбы за существование и часто упускают из виду, что есть другой закон, который можно назвать законом

взаимной помощи и который, по крайней мере по отношению к животным, едва ли не важнее закона борьбы за существование». Кесслер отметил, что «взаимную помощь друг другу оказывают животные всех классов, особенно высших». Он привел примеры такого поведения среди разных животных (жуков-гробокопателей, некоторых видов млекопитающих и птиц) и сделал вывод: «Чем теснее дружатся между собою неделимые известного вида, чем больше оказывают взаимной помощи друг другу, тем больше упрочивается существование вида».

Кесслера поддержало большинство русских зоологов, присутствовавших на съезде. Н. А. Северцов (1827–1885), работы которого хорошо известны орнитологам и географам, дополнил речь Кесслера несколькими примерами. Он упомянул о некоторых видах соколов, которые одарены «почти идеальной организацией в целях нападения», но тем не менее вымирают, в то время как другие виды соколов, практикующие взаимопомощь, процветают. «С другой стороны, возьмите такую общительную птицу, как утка, — говорил он, — в общем она плохо организована, но она практикует



**Пётр Алексеевич Кропоткин**

взаимную поддержку, и, судя по её бесчисленным видам и разновидностям, она положительно стремится распространиться по всему земному шару».

Огромный вклад в развитие идей Кесслера внёс русский геолог, географ и философ Пётр Кропоткин (1842–1921). Он также обратил внимание на несоответствие идеи Дарвина реальному положению дел в природных сообществах: «Я исследовал Олекминско-Витимское нагорье в сообществе с таким выдающимся зоологом, каким был мой друг И. С. Поляков. Мы оба были под свежим впечатлением «Происхождения видов» Дарвина, но тщетно искали того обострённого соперничества между животными одного и того же вида, к которому приготовило нас чтение работы Дарвина. „Где же эта борьба?“ — спрашивал я его... Даже в тех немногих пунктах, где животная жизнь являлась в изобилии, я не находил, хотя и тщательно искал, той ожесточённой борьбы за средства существования среди животных, принадлежащих к одному и тому же виду, которую большинство дарвинистов рассматривали как преобладающую характерную черту борьбы за жизнь и как главный фактор эволюции... Напротив, я видел взаимную помощь и взаимную поддержку, доведённые до таких размеров, что невольно приходилось задуматься над громадным значением, которое они должны иметь для поддержания существования каждого вида, его сохранения в природе и его будущего развития».

Но может быть, внутривидовая борьба разворачивается в условиях наиболее суровых, когда животные испытывают острую нехватку пищи? Нет, в подобных случаях,



отмечал Кропоткин, особи вида выходят из выдержанного ими испытания «с таким сильным ущербом энергии и здоровья, что никакая прогрессивная эволюция видов не может быть основана на подобных периодах острого соревнования». Пример из жизни человеческого общества: во время войн погибают преимущественно сильные, мужественные, патриотичные мужчины, а среди выживших преобладают их антиподы.

Прожить в одиночку очень сложно. Французские энтомологи П. Грассе и Р. Шовен проводили такой опыт: рабочих муравьёв одного вида рассаживали по одному, 2, 3, 5 и 10 в разные банки, содержа в одинаково хороших условиях. Выяснилось: чем меньше группа, тем быстрее умирали входящие в неё муравьи. Одиночки погибали обычно на 12-й день, а среди находившихся вдесятером большинство оставались в живых даже после 20-ти дней. Не только муравьи, но и термиты, пчёлы и прочие общественные насекомые чувствуют себя намного лучше вместе, чем порознь. Одиночество угнетает почти всех животных. Даже среди насекомых «единоличники» шмели в группе

дольше живут и становятся бодрее, сильнее, работоспособнее.

Дарвин не мог не знать о многочисленных примерах мутуалистического симбиоза, хотя сам термин «симбиоз» был введён в науку только в 1879 г. Хорошо известно, что члены симбиотических систем, нередко образованных несколькими видами, реально облегчают друг другу жизнь, ослабляя негативное влияние внешней среды. Возможно, во времена Дарвина случаи симбиоза представлялись ещё единичными, но в наши дни симбиоз предстал как поистине планетарный феномен.

Игнорирование Дарвином положительных внутривидовых отношений не случайно. И это

склоняет нас к мысли о справедливости суждения некоторых историков дарвинизма о том, что Дарвин сначала создал теорию, а потом подбирал под неё факты. Закономерно, что односторонний взгляд Дарвина на движущие силы эволюции как борьбу и гибель слабых, воспринятый политиками, привёл в XX в. к трагическим социальным последствиям. Ведь многим тогда казалось, что раз борьбой насыщена природа, раз она является двигателем прогресса, то это несомненное благо. Но это была ошибка, которая стоила человечеству очень дорого. Природа же устроена гораздо мудрее. В подтверждение этого на память приходят слова Христа: «Посмотрите на лилии, как они растут: не трудятся, не прядут; но говорю вам, что и Соломон во всей славе своей не одевался так, как всякая из них. Если же траву на поле, которая сегодня есть, а завтра будет брошена в печь, Бог так одевает, то тем более вас, малoverы! Итак, не ищите, что вам есть, или что пить, и не беспокойтесь, потому что всего этого ищут люди мира сего; ваш же Отец знает, что вы имеете нужду в том; более всего ищите Царства Божьего, и это всё приложится вам» (Лк. 12:27–31).





# СЛУЖЕНИЕ В ОБЛАСТИ ВЕРЫ И НАУКИ В ЦЕРКВИ АДВЕНТИСТОВ СЕДЬМОГО ДНЯ: ИСТОРИЯ И СОВРЕМЕННОСТЬ

**О**рганизованное служение в области веры и науки проводится во всемирной Церкви адвентистов седьмого дня на протяжении уже более шестидесяти лет. Однако до сих пор многим членам церкви о нем мало что известно. В этой статье мы постараемся устранить этот пробел в знаниях, она кратко расскажет об истории становления этого служения, её важнейших вехах, институтах нашей церкви, непосредственно относящихся к этому служению, а также о его современном состоянии.

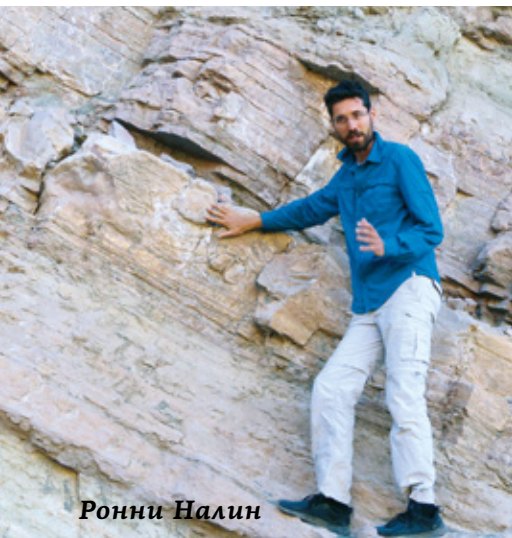
## СТАНОВЛЕНИЕ И ИСТОРИЯ СЛУЖЕНИЯ В ОБЛАСТИ ВЕРЫ И НАУКИ В ЦЕРКВИ АСД

Зарождающаяся Адвентистская церковь XIX века проявляла интерес к эволюционной теории и геологическим концепциям, которые предполагали древнее происхождение жизни

на Земле, но у нее не было членов или сотрудников, обладающих достаточными знаниями и опытом в этой области. Адвентистский педагог и геолог-любитель Джордж Макриди Прайс (1870–1953), написавший более двух десятков книг, в основном связанных с проблемами науки и Библии, значительно повысил осведомленность Церкви о проблемах геологии. Пожалуй, одной из главных его книг, оказавшей огромное влияние на дальнейшее развитие креационизма, является труд «Новая геология». Одним из главных аргументов Прайса было отрицание существования последовательности окаменелостей в геологической колонке. Однако его ученик, Гарольд У. Кларк, ставший профессором биологии в Тихоокеанском унионном колледже, подверг критике эту позицию в своей книге «Новый диллювиализм». Кларк утверждал, что существуют неоспоримые свидетельства последовательности



**Алексей Попов,**  
доктор физико-математических наук, координатор служения «Библия и наука» в Евро-Азиатском дивизионе



Ронни Халлин

окаменелостей «от простого к сложному», но предложил объяснение образования этой последовательности при Всемирном потопе в рамках теории «экологического зонирования».

Обсуждение вопросов, связанных с взаимоотношениями Библии и науки, получило новый импульс в середине 50-х годов XX века. В этот период особенно обострилась дискуссия, связанная с вопросами, касающимися возраста планеты Земля и жизни на ней. Преподаватели-адвентисты столкнулись с новыми вызовами, связанными с научными данными, поддерживающими миллионы и миллиарды лет возраста геологических пород и содержащихся в них окаменелостей. Эта проблема не осталась незамеченной и Генеральная Конференция Церкви АСД предоставила финансирование нескольким ученым-адвентистам для того, чтобы они могли углубить свои знания в вопросах геологии и палеонтологии и помочь в решении возникших вопросов. При активном участии этих ученых в 1958 году был создан «Комитет по преподаванию палеонтологии и геологии», который изначально базировался в уни-

верситете Эндрюса. В 1962 году эта организация была переименована в «Исследовательский институт наук о Земле» (Geoscience Research Institute — GRI), и под этим названием она существует в настоящее время, являясь головной организацией всемирной Церкви АСД, занимающейся вопросами взаимоотношений веры и науки. Основной задачей, которую ставят перед собой ученые GRI, является: «Изучать мир природы, стремясь развивать и делиться пониманием его устройства в соответствии с библейским учением, выраженным в заявлении Церкви об основополагающей вере в сотворение мира». В 1980 году штаб-квартира GRI переехала на территорию кампуса университета Лома-Линда, где теперь занимает отдельное здание. Также в настоящее время GRI имеет четыре филиала в различных частях света: в Интер-Американском, Южно-Американском, Интер-Европейском и в Северном Азиатско-Тихоокеанском дивизионах. Ведется работа по открытию таких филиалов ещё в нескольких дивизионах Генеральной Конференции Церкви АСД.

В начале XXI века, в связи с бурным развитием науки, вопросы соотношения научного знания с библейским учением приобрели особое значение и привлекли пристальное внимание Церкви АСД. С 2002 по 2004 годы прошло несколько конференций, посвященных вопросам биологической эволюции, происхождению окаменелостей и возрасту планеты Земля в их связи с библейским учением о сотворении. По результатам этих конференций было принято специальное «Заявление о сотворении мира», которое было подтверждено и принято Исполнительным комитетом Генеральной Конференции на Годичном совещании 2004 года (с внесением дополнительных комментариев).

Важной вехой в истории служения в области веры и науки стало создание в 2005 году специального «Совета по вере и науке» (Faith and Science Council — FSC) при Генеральной Конференции Церкви АСД. В его задачи входит оказание помощи в развитии различных направлений этого служения и поддержка дальнейшего расширения деятельности GRI.





В 2016 году Административный комитет Генеральной Конференции создал специальный комитет Исследовательского института наук о Земле (GRI Committee — GRICOM), в который вошли постоянные сотрудники GRI, представители от Генеральной Конференции и по одному представителю от каждого дивизиона. Задача этого комитета состоит в обеспечении связи между GRI и дивизионами Церкви для совместного планирования и проведения различных мероприятий, разработке обучающих материалов по вопросам происхождения этого мира, веры и науки, а также в том, чтобы служить источником помощи GRI в разработке материалов и программ, относящихся к учению Церкви относительно происхождения этого мира.

### **СЛУЖЕНИЕ В ОБЛАСТИ ВЕРЫ И НАУКИ В ЕВРО-АЗИАТСКОМ ДИВИЗИОНЕ**

В Евро-Азиатском дивизионе существуют несколько ресурсов, непосредственно относящихся к области веры и науки.

Во-первых, это веб-сайт «Библия и наука», который объединяет ссылки на все остальные ресурсы в этой области, а также служит источником дополнительной информации по тематике веры и науки. На этом сайте можно найти последние новости, относящиеся к этому служению, ответы на наиболее часто задаваемые вопросы относительно библейской истории в её связи с современным научным знанием, большое количество видеоматериалов, посвященных вопросам веры и науки, и многое другое. Хотелось бы обратить особое внимание на раздел «Анкета креациониста» — с его помощью любой желающий поучаствовать в этом служении (не обязательно



специалист в какой-либо области науки) может сообщить об этом своем желании, заполнив простую анкету.

Во-вторых, в Евро-Азиатском дивизионе издается журнал, посвященный вопросам веры и науки — «Сотворение. Вопросы библейского креационизма». Журнал выходит два раза в год в электронном виде и распространяется через свой собственный сайт. Одним из преимуществ электронного распространения журнала является то, что доступ к нему совершенно бесплатный, любой желающий имеет свободный доступ ко всем материалам всех выпусков журнала. В этом журнале публикуются статьи как зарубежных креационистов, так и богословов и ученых из Евро-Азиатского дивизиона.

В-третьих, в 2022 году на базе Заокского адвентистского университета было зарегистрировано научное сообщество «Разумный замысел», которое объединяет учёных различных дисциплин, не разделяющих господствующую в настоящее время в науке теорию происхождения мира в результате

неуправляемых процессов саморазвития материи. Сообщество поддерживает и развивает свой веб-сайт и публикует журнал «Разумный замысел», который выходит два раза в год в печатном и электронном виде.

Особого упоминания заслуживает служение «Субботы Творения», которое проводится во всемирной Церкви АСД с 2009 года, а в Евро-Азиатском дивизионе — с 2017 года. Это особое субботнее богослужение, посвященное прославлению Бога как нашего Творца и Искупителя, проходит ежегодно каждую четвертую субботу октября. О том, как организовать и провести это служение в вашей общине, вы сможете узнать из отдельной статьи, также опубликованной в данном номере журнала.

В заключение можно отметить, что служение в области веры и науки в Евро-Азиатском дивизионе является относительно новым и быстро растущим направлением развития церкви, и призвано служить цели широкого распространения Трехангельской вести «всякому племени, и колону, и языку, и народу».

# НЕМНОГО О РАДОСТИ, КОТОРАЯ НА НЕБЕСАХ



*Красноярск*



*Ейск*



*Бобруйск*



*Алука*



*Ереван*



*Тирасполь*



*Артём*



*Барнаул*



*Минск*



*Алука*



*Краснодар*



*Донецк*



*Кишинёв*



*Донецк*



*Севастополь*

Каждый раз, когда слышишь новость о приобщении новых людей к Божьей Церкви, сердце радуется и уста наполняются славословием Господу. Это вовсе и не удивительно, потому что всегда «бывает радость у Ангелов Божиих и об одном грешнике кающемся» (Лк. 15:10).

Хочется с радостью поделиться с нашими читателями широтой географии состоявшихся на территории Евро-Азиатского дивизиона крещений, которые стали ярким свидетельством Божьего руководства Своим народом в евангельском труде по спасению душ для Царствия Божьего.

*Отдел информации  
Евро-Азиатского дивизиона*

# СЛУЖЕНИЕ В ОБЛАСТИ ВЕРЫ И НАУКИ: ПРОВОЗГЛАШАЯ ИСТИНУ О ТВОРЦЕ

## «СУББОТА ТВОРЕНИЯ» В МОЛДОВЕ

В последние несколько лет в Молдове наблюдается заметный рост интереса к креационизму — концепции, объединяющей науку и веру в творческое Божье воздействие на мир. В этом процессе ключевую роль играет продвижение библейской модели креационизма. Церковь адвентистов седьмого дня проводит ряд мероприятий, направленных на обучение и обсуждение этой темы среди верующих. Одним из наиболее заметных событий является «Суббота Творения», проводимая ежегодно. С каждым годом количество участников в этом событии общин Молдовы увеличивается, подчеркивая значение Божьего творения и демонстрируя гармонию между наукой и верой в контексте сотворения мира.

Ключевую роль в поддержке инициативы «Субботы Творения» играет электронный журнал «Сотворение». Его научные статьи предоставляют студентам и интеллектуалам доступ к актуальным исследованиям, философским размышлениям и дискуссиям о креационистской перспективе. Эти статьи становятся интеллектуальным подспорьем, помогая развивать понимание и поддерживая диалог между верой и наукой в академической среде и образовательных учреждениях. Таким образом проводили вечера со студентами в общественных местах и в молитвенных домах, приглашая заранее целевую аудиторию.

**Анатолий Тэнасе**, координатор служения «Библия и наука», Унион церквей Молдовы



## КОНГРЕСС ПО КРЕАЦИОНИЗМУ В ТЮМЕНИ

На территории Западно-Сибирской миссии в церкви г. Тюмени 4–5 мая 2024 года прошёл Конгресс по креационизму. Во время конгресса прозвучали семинары по темам: «Библия и наука: противоречие или единство», «Возраст Земли: так ли стара наша планета?», «Происхождение Вселенной: случайность или разумный замысел?» Ведущим Конгресса был доктор физико-математических наук, ответственный за развитие креационизма в ЕАД Алексей Валерьевич Попов. В семинаре приняли участие пасторы, руководители униона и Западно-Сибирской миссии, члены церкви и гости, а также широкий круг слушателей ютуб-канала Тюменской общины.

**Екатерина Плетнёва**, г. Тюмень,



**Моисей Островский**, президент ВРСМ, координатор служения «Библия и наука»



## БИБЛИЯ И НАУКА: ВРАГИ ИЛИ СОЮЗНИКИ?

Так называлась программа, которую провел пастор Евгений Соломко в общине г. Петропавловск-Камчатский с 19 по 28 апреля. Идея данной тематики программы родилась задолго, а именно, с прочтения книги года «За гранью воображения».

Цель программы заключалась прежде всего в том, чтобы показать современному человеку, который живет в постмодернистском обществе, что между Библией и наукой нет противоречий. Что вера в Бога — это не удел малограмотных и ограниченных, а наоборот — людей сведущих и образованных.



На каждой из девяти встреч были представлены библейские истины в контексте современных научных открытий — истории, астрономии, генетики и многих других наук. Материалы в лекциях использовались из программ В. Бутова, М. Островского, А. Попова, книга Т. Угаровой «Я восхищаюсь делами рук Твоих» и других.

Например, когда человек смотрит на галактики, на космос, на законы физики, то в них нет хаоса, беспорядка, а все создано Богом гармонично для блага человека.

Затаив дыхание, слушатели — не только взрослые члены церкви и гости, но и дети, узнали много интересных фактов и ещё раз убедились в величии Всемогущего Творца! Затем обо всём услышанном рассказывали друзьям, одноклассникам и своим неверующим родным.



Уникальной отличительной чертой Господа, ярко выделяющей Бога Израилева на фоне бесчисленного множества языческих божков, является Его созидательная деятельность, творческая энергия, положившая начало нам и нашему миру: «Истуканы бездушные — все боги народов, а Господь небеса сотворил» (Пс. 95:5). Идолы — творение, изделия рук: «Кому вы уподобите Бога? С кем Его сравните? С идолом? Но ведь мастер его отличается...» (Ис. 40:18–19). Бог — не изделие, Он — Творец: «Но вы не знаете разве, никогда не слышали?.. Разве не уразумели вы, как создана земля? Господь восседает над кругом земным... Развернул небеса Он, как полог, раскинул их, как шатёр для житья» (Ис. 40:21–22).

«Бог, сотворивший мир и всё, что в нём» (Деян. 17:24) был средоточием христианской проповеди. И этот Бог был поэтом! Дело в том, что на древнегреческом языке Творец — это поэт (ποιητής), процесс творения — поэзия (ποίησις), а результат творческой деятельности — поэма (ποίημα). Вот и получается, что Бог наш прежде всего Поэт. И в каком бы уголке обширной Римской империи ни звучала проповедь Евангелия, везде слышалось: «Поэт... поэзия... поэма...»!

Мы, конечно, привыкли говорить о творении, в первую очередь, с позиции естествознания: биологии, физики, геологии, астрономии — и это, безусловно, верно и правильно, но, вместе с тем, если упустить в разговоре о Творце поэтику, то такой разговор рискует стать неполным и ущербным. Поэтическое, в широком смысле слова, влечёт к Богу, открывает Его, трогает сердца даже заблудших Его детей. Равно и атеисты подчас оказываются обезоружены чарующими доводами творения, пример тому Варлам Шаламов:

*Боже ты мой, сколько  
Солнечных осколков  
На тугом снегу,  
Для кого же нужно  
Скатертью жемчужной  
Застилать тайгу?*

Пусть же поэтическая убедительность творения станет в когорту веских аргументов, свидетельствующих в пользу креационизма.



**Лев Бондарчук**, президент  
Дальневосточного униона церквей,  
координатор служения «Библия и наука»



**Александр Богданенков**,  
координатор служения «Библия и наука»,  
Белорусский унион церквей



## В НАЧАЛЕ СОТВОРИЛ БОГ... СОМНЕНИЯ?!

Если мы понимаем, как тщательно Бог работал над каждой деталью созданного Им мира, мы наполняемся благодарностью... **СТОП! Хватит. Так это не работает. Унылый тон «лектора», в очередной раз мягко стелющего «правильные» слова, рассчитанные на «правильные» уши, не возвысит Бога. Творение должно восхищать, удивлять, наполнять восторгом. Если нет, тогда что я вообще знаю о Творце...**

Бог — Творец, для христианина — бесспорный факт, который невозможно доказать атеисту. Но порой атеист находится к Богу ближе, чем иной христианин, если он познаёт творчество Творца, например, на биологическом факультете. Как такое возможно, если в университете читают лекции о происхождении мира точно не на основе Библии? Палеонтология, происхождение видов Дарвина и прочее. Современные идеи не убеждают студентов поклоняться Богу. Однако, чтобы понять смысл шедевров живописи, нужно учиться читать искусство. Чтобы понять Бога, нужно учиться читать шедевры Божественного творчества, даже если ты и не признаёшь их автора.

Опыт моего друга, который учился на биофаке во времена, когда атеизм было принято называть воинствующим, показывает, как такое вообще возможно.

Мир колб, экспериментов с животными и препарирования лягушек трудно назвать лабораторией божественного познания, однако в нём есть одна особенность — он полон сомнений. Молодой человек учился на отлично. Верил именитым педагогам и опытным профессорам. Один из наставников, кстати, был бывшим священником, который теперь доказывал божественное творчество без

божественного влияния. Некоторым профессорам было под 80 лет, и то ли потому, что базовое образование они получили ещё в дореволюционной России, то ли в силу собственного опыта, но именно в их словах молодой студент и находил сомнения. Впрочем, «находил» — не совсем верное слово. Нет. Паузы во время лекций, незаконченные мысли, скромность перед недоказуемым... Сомнения считаются не силой интеллекта, божественное творчество как зерно, занесённое ветром, падает на добрую почву, даёт побеги вопросов, медленно и незаметно превращает неверующего человека в верующего. С моим другом так и случилось.

Правда есть одна особенность, мой друг учился на биофаке не просто так, он реально любил природу, любил докапываться до сути того или иного явления. Находил вопросы, на которые не могли ответить Дарвин или Вавилов, никто не мог, и постепенно не только заразился сомнениями наставников, но и научился сомневаться сам. Сомнения сделали его христианином. Сомнения и сегодня ведут его к поиску Творца.

Такова безграничность Вселенной — за каждым ответом новые вопросы, за каждым вопросом ещё больше вопросов, а если нет, тогда вместо восторга и удивления нам остаётся наслаждаться «правильной» речью для «правильных» ушей.

**Александр Марютин**, координатор службы «Библия и наука», Кавказская союзная миссия



**Владислав Архипов**, режиссер студии «Кавказ Надежда»,



## МОЙ ОПЫТ ОБРАЩЕНИЯ

Я воспитывался в атеистической семье, получил советское среднее и высшее юридическое образование, в котором не было места для Бога, так как утверждалась случайность зарождения жизни. И хотя меня учили анализировать, делать выводы, мой разум был закрыт для принятия иной точки зрения на происхождение жизни до 24 лет. Конечно, я слышал о версиях про инопланетян, идею какого-то высшего разума, но все это меня не впечатляло, пока в 24 года я не прочитал книгу Джорджа Вандемана «Неслепая вера». Потом была книга Д. О. Юнака «Миф или действительность». И наступило прозрение! Я до сих пор под впечатлением того, как пропаганда СМИ, система образования может закрывать разум миллионов людей от Бога. В этих книгах на простых примерах пчелиной семьи, устройства человеческого глаза, сложности устройства Вселенной была показана абсурдность случайного зарождения жизни. Потом были прочитаны более серьезные книги Ариэля Роса «В начале» и «Наука открывает Бога». Даже не прочитав половины, я понял, что никогда уже не буду прежним, не верующим в Бога человеком! Встал другой вопрос: почему ученые-атеисты не верят, ведь это нечестно?! Я был с детства одурманен атеизмом и не владел теми знаниями, которыми владеют они! Почему они не верят? На это вопрос у меня нет ответа до сих пор, но я категорически не согласен с утверждением, что существование Бога доказать невозможно!



**Михаил Волков**, пастор общин Волгоград-6 и г. Ахтубинска,

**Святослав Музычко**, исполнительный секретарь ЗРС,  
координатор служения «Библия и наука»



## ОПЫТ ПОСТРОЕНИЯ ОТНОШЕНИЙ

Однажды в беседе с имамом мечети я услышал от него упрек в адрес христианства в отвержении буквального творения. Он привел мне в пример статьи некоторых высокопоставленных христианских деятелей в поддержку понимания дней творения как исторических периодов, то есть аллегорически. Я тогда ответил ему: «Брат, много сегодня в мире и христианских течений, и исламских, но мы, адвентисты седьмого дня, нисколько не сомневаемся в Боге, наш Бог — Всемогущий, и Он дал нам Священное Писание. В первой же его главе написано, что Бог всё сотворил из ничего за шесть буквальных дней, Он — Творец, Владыка и Хозяин всего. Как ты думаешь, почему наше время измеряется неделями? Мы верим всему, что написано в этой Книге. Затем я открыл книгу Исход, 20 главу, сказав, что Бог дал нам и нравственные стандарты поведения, и что нам разрешено в пищу, а что нет, и наказ праздновать субботу, чтобы не забывать — кто является Творцом и Подателем всех благ. В Исламской традиции говорится, что Аллах дал человеку пятикратный намаз из-за забывчивости человека, чтобы всегда помнил о Нём. Так и Бог в Священном Писании говорит человеку: «Помни!..» (Исх. 20:8). Потом мы прочли стихи из книги Откровение 14:6–10, и я сказал ему: «Видишь, в последней книге Священного Писания подтверждается это повеление». Имам был очень впечатлён и сказал, что теперь знает, что не все христиане — отступники. Есть ещё те, кого Коран называет «люди Книги», кто может быть и другом, и наставником для мусульман.

Так через веру во всемогущее Слово Божье удалось установить хорошие, длительные и дружеские отношения с исламской общиной нашего города.

**Андрей Тетерюк**, директор Отдела издательского служения,  
координатор служения «Библия и наука», Южная унионная миссия





## «СУББОТА ТВОРЕНИЯ» В МЕСТНОЙ ОБЩИНЕ

**В**первые «Суббота творения» отмечалась в Церкви адвентистов седьмого дня 24 октября 2009 года. Этот год был особенным для сторонников теории эволюции — праздновали 200-летие со дня рождения Чарльза Дарвина и 150-летие выхода в свет его основополагающего труда «Происхождение видов путем естественного отбора». И, соответственно, по всему миру проходило особенно много различных мероприятий, направленных на пропаганду эволюционного учения.

Когда распространяется тьма — необходимо включить свет! Так рассудили в Пасторской ассоциации Церкви АСД и предложили провести особое, всемирное мероприятие, направленное на прославление Бога-Творца и популяризацию библейского повествования о происхождении нашего мира. Из этого и возникла идея проведения «Субботы творения». Интересно, но она изначально планировалась как разовое мероприятие, планов проводить её ежегодно не было. Однако тот отклик и энтузиазм, который вызвало это особое служение в местных общинах и учреждениях нашей церкви по всему миру, привел к тому, что празднование «Субботы творения» стало ежегодным, и теперь она отмечается каждую четвертую субботу октября.

### ЧТО ТАКОЕ «СУББОТА ТВОРЕНИЯ»?

Пожалуй, лучшей иллюстрацией, помогающей ответить на этот вопрос, является сравнение этого праздника с другим хорошо нам известным праздником — Праздником жатвы. Зачем мы каждый год проводим жатвенные служения в наших общинах? Для того, чтобы особым образом возблагодарить Бога за все благословения, которые Он дал нам, как физические, так и духовные. Смысл праздника «Субботы творения» очень похож — это служение благодарения Бога за то, что Он сотворил этот мир и нас с вами. Празднуя «Субботу творения», мы признаем Бога нашим Творцом и принимаем следствия, которые это библейское учение несет для нашей жизни. Объединяясь в прославлении Бога как Творца всего сущего, мы укрепляем единство Церкви в этом важнейшем вопросе и способствуем представлению истины о Творении в позитивном свете.

И тут важно сказать о том, чем «Суббота творения» не является. А не является она временем дискуссий и споров о творении и эволюции, проведения диспутов или научных конференций (хотя семинар по тематике веры и науки может быть вполне уместным в этот день — но точно не во время торжественного богослужения). «Суббота творения» — это, прежде всего, служение поклонения и прославления нашего



**Алексей Попов,**  
доктор физико-математических наук, координатор служения «Библия и наука» в Евро-Азиатском дивизионе

Творца за то, что Он сотворил этот мир, сотворил человека и, после того как грех вошел в мир, в Иисусе Христе искупил человека от вечной смерти.

### КАК ПРАЗДНОВАТЬ «СУББОТУ ТВОРЕНИЯ»?

На самом деле, нет какого-то единого плана мероприятий, связанных с празднованием «Субботы творения». Программа такого праздника ограничена только вашей фантазией и возможностями. Важно, чтобы эта программа была особенной, подчеркивающей наше признание Бога-Творца и нашу благодарность Ему за то, что Он создал нас и искупил нас от греха, а также за чудеса и красоту сотворенного Богом мира. Соответственно должны подбираться и библейские чтения, гимны и детская история. Если в общине есть видеопроектор или большой телевизор для показа слайдов, будет очень уместно подготовить небольшую презентацию, показывающую красоту дел Божьих в сотворенном Им мире. Такую презентацию можно показать перед проповедью, хотя, конечно, это зависит от конкретной программы праздника. Если говорить о проповеди, то в ней было бы хорошо связать между собой темы творения и искупления этого мира, поскольку Христос является и нашим Творцом, и нашим Искупителем.

Как уже было сказано выше, празднование «Субботы творения» — это, прежде всего, поклонение и прославление Творца. И утреннее служение должно быть посвящено именно этому, избегая углубления в тематику взаимоотношений веры и науки. Однако можно посвятить этим вопросам время после утреннего богослужения. Если у общины есть такая возможность — можно устроить праздничный обед, а после него можно провести

семинар, рассматривающий какие-либо вопросы, относящиеся к теме веры и науки, или устроить просмотр фильма по этой же тематике.

### ГДЕ ВЗЯТЬ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ «СУББОТЫ ТВОРЕНИЯ»?

И, пожалуй, главный вопрос, возникающий при подготовке к проведению этого торжественного служения: а где взять материалы для подготовки? В 2021 году специально для этой цели был создан сайт «Суббота творения» (<https://creationsabbath.online>), на котором вы сможете найти большое количество материалов, созданных специально для этого праздника. В разделе «Планирование» можно найти библейские стихи по теме «Сотворение», примеры детских историй, проповедей и подборку гимнов. В разделе «Видео» находятся короткие видеоклипы, рассказывающие о чудесах Божьего творения, — показ такого видеоклипа вполне можно включить и в программу утреннего богослужения. А в разделе «История» помещены фото и видеоматериалы, собранные из разных общин с прошедших праздников «Субботы творения», они могут стать примерами и дать идеи для подготовки этого служения в вашей общине.

Хотелось бы также обратить внимание на раздел «Регистрация» (ссылка на него есть как в главном

меню сайта «Суббота творения», а также под счетчиком времени, оставшегося до очередного праздника). Если ваша община собирается провести этот праздник, не считайте за труд заполнить и отослать короткую форму регистрации, расположенную в этом разделе. Это служит двум целям: во-первых, собирая данные о проведении праздника в вашей общине, вы даете возможность людям узнать об этом и присоединиться к этому празднику (информация о зарегистрировавшихся общинах размещается на интерактивной карте проведения «Субботы творения» в разделе «Планирование/Поиск мероприятия»). А во-вторых, вы сообщаете об этом в дивизион, где собирается статистика, относящаяся к празднованию «Субботы творения».

Что касается продолжения праздника во второй половине субботнего дня, то здесь может быть полезным еще один сайт — «Библия и наука» (<https://geoscience.esd.adventist.org>). На этом сайте, в разделе «Аудио/Видео», можно найти подборку фильмов по тематике веры и науки и использовать её для организации показа выбранных фильмов во второй половине субботнего дня.

В 2024 году торжественное служение «Субботы творения» будет проводиться 26 октября. Присоединяйтесь к празднованию!





# КРАТКОЕ ИЗЛОЖЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ, ПРОВЕДЕННЫХ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИМ ИНСТИТУТОМ НАУК О ЗЕМЛЕ

**И**сследовательский институт наук о Земле (ИИНЗ)<sup>1</sup> Генеральной Конференции Церкви адвентистов седьмого дня был основан в 1958 году, и его миссией является развитие и распространение понимания природы, соответствующего библейскому учению о происхождении<sup>2</sup>.

На протяжении всей истории изучение научной литературы и проведение оригинальных исследований ИИНЗ было обусловлено опытом отдельных ученых, работавших в Институте, в основном в области геологии, палеонтологии, физики и биологии.

Пожалуй, одним из самых знаковых направлений исследований в первые годы существования ИИНЗ стало изучение стволов окаменевших деревьев, сохранившихся в многочисленных слоях в Йеллоустонском национальном парке (штат Вайоминг, США).

Извержение вулкана Сент-Хеленс в 1980 году дало возможность изучить катастрофические процессы, объясняющие появление таких наложенных друг на друга «ископаемых лесов». Изучение бревен деревьев, захваченных селевыми потоками и плавающих в озере ниже по течению от зоны взрывного извержения, привело к научным публикациям, включая статью в престижном журнале *Geology* («Джеолоджи»)<sup>3</sup>. Доктор Гарольд Коффин был главным исследователем в этом проекте,<sup>4</sup> а доктор Клайд Вебстер дополнительно занимался геохимической характеристикой лавовых потоков<sup>5</sup>.

Бывшие директора ИИНЗ в основном публиковали научные обзоры в спонсируемых ИИНЗ изданиях, таких как журнал *Origins* («Ориджинс»). Доктор Роберт Браун интересовался геохронологией, особенно радиоуглеродным методом датирования<sup>6</sup>. Доктор Ариэль Рос



**Ронни Налин,**  
доктор философии,  
директор  
Исследовательского  
института наук  
о Земле Генеральной  
Конференции  
Церкви АСД

<sup>1</sup> Geoscience Research Institute (GRI)

<sup>2</sup> An overview of the history of the Geoscience Research Institute can be found in A.A. Roth and L.J. Gibson, "Geoscience Research Institute," *ESDA (Encyclopedia of Seventh-day Adventists)*, published online on May 10, 2022, accessed May 15, 2024, <https://encyclopedia.adventist.org/article?id=8JFT#fn20>

<sup>3</sup> H.G. Coffin, "Erect floating stumps in Spirit Lake, Washington." *Geology* 11 (1983): 198-199.

<sup>4</sup> A first person account of this research project is captured in the documentary "Seeking Understanding: Harold Coffin," accessed May 16, 2024, <https://www.grisda.org/videos?album=3055947&video=88401446>.

<sup>5</sup> C.H. Webster Jr., "A chemist's perspective of the Yellowstone petrified "forests,"" *Origins* 65 (2018): 62-73, accessed May 16, 2024, [https://www.grisda.org/origins-65062#\\_ednref8](https://www.grisda.org/origins-65062#_ednref8).

<sup>6</sup> R.H. Brown, "The Interpretation of C-14 Dates," *Origins* 6, no. 1 (1979): 30-44, accessed May 15, 2024, <https://www.grisda.org/origins-06030>.

был соавтором нескольких научных работ, посвященных скорости кальцификации современных морских организмов,<sup>7</sup> что имеет значение для понимания биогенных известняков в летописи окаменелостей. Однако особую известность ему принесло изложение стратиграфического значения несогласных отложений и их временных последствий<sup>8</sup>. Д-р Джим Гибсон рассмотрел темы, связанные с биогеографией и основными закономерностями в летописи окаменелостей<sup>9</sup>.

Бывший научный сотрудник ИИНЗ доктор Элейн Кеннеди также участвовала в исследовательских проектах, включая предварительные седиментологические исследования фрагментов скорлупы яиц динозавров из Аргентины и Монтаны<sup>10</sup> и изучение среды осаждения кембрийского песчаника Тапитс в

Национальном парке Гранд-Каньон (шт. Аризона, США)<sup>11</sup>.

Все нынешние ученые, работающие в ИИНЗ, занимаются оригинальными исследованиями и имеют солидный послужной список научных публикаций<sup>12</sup>. Доктор Бен Клаузен первую часть своей карьеры занимался исследованиями в области ядерной физики, а в последние два десятилетия переключился на геохимию и геологию магматических пород, исследуя различные вопросы, связанные с тектоникой плит, геохронологией, магматическими процессами, моделированием тепловых потоков и взаимодействием флюидов и горных пород. Доктор Рауль Эсперанте специализируется на тафономии (изучении процессов, происходящих от смерти до окаменения организма), уделяя особое внимание бассейну Писко в Перу, где сохранилось большое

количество ископаемых китов. Он также интересуется седиментологией, а в последние несколько лет приобрел опыт в изучении ископаемых следов позвоночных (особенно динозавров). Доктор Ронни Налин – геолог, специалист по изучению осадочных пород, специализируется на стратиграфии и седиментологии мелководных морских отложений, особенно карбонатов. Он также интересуется характеристикой несоответствий и поверхностей разрыва в геологической летописи. Доктор Лэнс Помп, недавно пополнивший штат ИИНЗ, обладает знаниями в области геологии магматических пород, геохимии и геохронологии, а также управления данными, статистики и компьютерных наук, применяемых в геологии. Доктор Тим Стэндиш имеет опыт работы в области генетики и в настоящее время занимается изучением видообразования и эпигенетических эффектов, изучая игуан на Галапагосских островах и цихлид из озера Танганьика.

Ученые ИИНЗ работают в качестве временных преподавателей на факультете наук о Земле и биологических наук Университета Лома Линда (Калифорния, США) и поэтому участвуют в консультировании различных исследовательских проектов для выпускных работ и диссертаций. Кроме того, они активно сотрудничают с коллегами из других академических институтов.



<sup>7</sup> E.g., C. Clausen and A.A. Roth, "Effect of temperature and temperature adaptation on calcification rate in the hermatypic coral *Pocillopora damicornis*," *Marine Biology* 33, (1975): 93-100; D Smith and A.A. Roth, "Effect of carbon dioxide concentration on calcification in the red coralline algae *Boselliella orbigniana*," *Marine Biology* 52, (1979): 217-225.

<sup>8</sup> A.A. Roth, "Those gaps in the sedimentary layers," *Origins* 15, no. 2 (1988): 75-92, accessed May 15, 2024, <https://www.grisda.org/origins-15075>.

<sup>9</sup> L.J. Gibson, "Creation, Flood, and Biogeography," Geoscience Research Institute website, published online on December 2, 2014, accessed May 16, 2024, <https://www.grisda.org/creation-flood-and-biogeography-part-1/>; L.J. Gibson, "Fossil patterns: A classification and evaluation," *Origins* 23, no. 2 (1996): 68-99, accessed May 16, 2024, <https://www.grisda.org/origins-23068>.

<sup>10</sup> E. Kennedy and L. Spencer. "An unusual occurrence of dinosaur eggshell fragments in a storm deposit, Lamargue Group, Patagonia, Argentina," *GSA, Abstracts with Programs* 27A (1995): 318; E. Kennedy, "Distribution of dinosaur eggshell fragments in an overbank deposit, Two Medicine Formation, Choteau, Montana: A preliminary report," *GSA, Abstracts with Programs* 29:A (1997): 272.

<sup>11</sup> E. Kennedy, R. Kablanow, and A.V. Chadwick, "Evidence for deep water deposition of the Tapeats sandstone, Grand Canyon, Arizona," *Proceedings of the Third Biennial Conference of Research on the Colorado Plateau*, C. van Riper, III and E.T. Deshler (editors), *Transactions and Proceedings Series NPS/NRNAU/NRTP-97/12*, U.S. Dept. of Interior (1997): 215-228.

<sup>12</sup> For detailed lists of publications for each staff member, see the GRI Home Office Staff webpage, accessed May 16, 2024, <https://www.grisda.org/home-office-staff>.

# МОЛЧАТЬ И РОЖАТЬ?!

## ЧТО ХОТЕЛ СКАЗАТЬ АПОСТОЛ ПАВЕЛ В 1 ТИМ. 2:11–15?



**Н**а первый взгляд, смысл 1 Тим. 2:11–15 очевиден: в церкви и дома все женщины должны учиться молча, с покорностью мужчинам, и помнить о своем месте, обусловленном творением и грехопадением. Они не вправе учить представителей сильной половины человечества, а уж тем более руководить ими. Их задача — рожать детей. Только так они смогут обрести спасение и вечную жизнь.

Однако подобное прочтение, возводимое к тому же нередко в ранг универсального принципа, вызывает серьезные вопросы при попытке соотнести его с описанием служения самого апостола Павла и его высказываниями в других посланиях.

Так, например, хорошо известно, что среди его соратников, вовлеченных в благовестническое служение, были женщины, в частности Прискилла, Юния, Еводия и Синтихия (Деян. 18:18–19; Рим. 16:3; 1 Кор. 16:19; Флп. 3:2–3). По крайней мере, некоторые из них обучали мужчин и руководили общинами, собиравшимися в их домах (см. Деян. 18:24–26; Рим. 16:3–5; обратите внимание, что имя Прискиллы стоит первым, что, скорее всего, указывает на ее особую роль в служении). Кроме того, в церквях, основанных Павлом, женщины без проблем совершали

дьяконское служение, подобно Фиве в Кенхрей (Рим. 16:1; история Стефана и Филиппа из Деяний апостолов показывает, что дьяконское служение не ограничивалось хозяйственными вопросами, а включало и возвешение Слова), публично молились и даже пророчествовали (1 Кор. 11:4–5). Как все это увязать с указаниями Павла из 1 Тим. 2:11–12?

Аналогичным образом вызывает удивление интерпретация истории творения и грехопадения в 1 Тим. 2:13–14. Несомненно, Адам был сотворен первым и лишь затем появилась Ева. Похожая мысль звучит в 1 Кор. 11:8–9. Но в том же послании Павел поясняет, что в Господе (то есть с христианской перспективы) «ни муж без жены, ни жена без мужа ... Ибо как жена от мужа, так и муж через жену» (1 Кор. 11:11–12). Что же касается прельщения и последовавшего за ним преступления, то, как явствует из Рим. 5:12–19, ответственность за это, в конечном счете, лежит на Адаме (ср. Быт. 3:17).

Наконец, как понимать утверждение в 1 Тим. 2:15, что для женщины путь к спасению лежит через рождение детей? Не сам ли Павел говорил: «Благодатью вы спасены через веру, и сие не от вас, Божий дар: не от дел, чтобы никто не хвалился» (Еф. 2:8–9; см. также Рим. 3:21–31)? А что, если женщина овдовела прежде, чем



**Анатолий Симушов,**  
помощник  
директора  
Института  
Библейских  
исследований ЕАД,  
преподаватель ЗАУ

у нее появились дети, ведь Павел советовал ранее оставаться ей как есть (см. 1 Кор. 7:8, 26–27)? И как быть в случае безбрачия (см. 1 Кор. 7:8, 25–28) или бесплодия, которое может быть как женским, так и мужским?

Все это наводит на мысль, что 1 Тим. 2:11–15 — это наставление Павла, порожденное специфической ситуацией, которая сложилась в Эфесе во время служения там его помощника. Для того, чтобы избежать ошибочных выводов и понять, что апостол хотел сказать в этих текстах, необходимо учитывать, по крайней мере, три обстоятельства.

Во-первых, 1 Тим. 2:11–15 не стоит особняком, а является частью более широкого круга увещаний данной главы. Упоминание целомудрия в конце ст. 15 отсылает читателя к ст. 9, где Павел впервые использует это слово, и связывает ст. 9–15 воедино. Таким образом, рассуждения об обучении женщин и их спасении через деторождение оказываются соединены с наставлениями об одежде, прическе и украшениях, приличных богобоязненным женщинам. В свою очередь ст. 9–15 продолжают мысль, которую Павел начинает в ст. 8 (обратите внимание на слово «также» в ст. 9), и служат одним из двух предельно конкретных и практических описаний его желания (второе содержится в ст. 8 и касается мужчин). Наконец, призывы в ст. 8–15 вытекают (обратите внимание на слово «итак» в ст. 8) из просьбы Павла в ст. 1–2 и ее развернутом обосновании в ст. 3–7. Соответственно, 1 Тим 2:11–15 нужно рассматривать в этом, более широком увещательном контексте, цель которого — побудить верующих «проводить ... жизнь тихую и безмятежную» (ст. 2), которая позволит церкви эффективно

осуществлять свою миссию во враждебном окружении.

Во-вторых, эфесская церковь столкнулась с проблемой лжеучителей, что и стало одним из поводов к написанию Первого послания Тимофею. Эти невежественные люди в целях личного обогащения распространяли среди верующих так называемое «знание» — занимались баснями и родословными, выступали против брака, настаивали на чрезмерной аскезе, сеяли раздоры и производили споры (1 Тим. 1:4–7; 4:1–4; 6:3–5, 20). При этом их мишенью были, прежде всего, состоятельные женщины-христианки, в том числе (молодые) вдовы (видимо, в силу того, что в древности женщины в целом были менее образованны, чем мужчины, и более доверчивы), которые, восприняв лжеучение, становились его яростными сторонниками и распространителями (2 Тим. 3:6–7; 1 Тим. 5:11–15).

И, в-третьих, в Эфесе, по всей видимости, получил распространение хорошо засвидетельствованный историческими источниками феномен «новой женщины», который возник в Риме, а затем проник в провинции, в особенности в крупные города. Речь идет о поведении некоторых относительно независимых с финансовой точки зрения замужних женщин, которое



больше соответствовало облику куртизанки, женщине легкого поведения, нежели благородной матроне. Прежде всего, оно проявлялось в одежде, излишне демонстрирующей наготу, обилии украшений из золота и жемчуга и сложных многоярусных прическах. Нередко подобные женщины своим домашним обязанностям предпочитали философские симпозиумы и словесные состязания во время банкетов. Наконец, переживая о своей фигуре, они часто избегали беременности, прибегая к различным превентивным мерам, в том числе аборту, или поручали вскармливание рожденных ими детей служанкам-кормилицам.

Если все сказанное выше собрать вместе, то получается, что Павел, озабоченный продвижением Благой вести в Эфесе, призывает верующих к тихой и безмятежной жизни. На практике это значит, что мужчинам следует отказаться от гнева и споров и сфокусироваться на молитве. Женщинам же нужно воздержаться от поведения, которое может вызвать у стороннего наблюдателя мысль, будто христианская церковь — это какое-то сомнительное сообщество. Чтобы не дать противникам повода к злоречию и не сбиться вслед за сатаной с пути, им следует украшать себя целомудрием и добрыми делами, учиться без споров и заносчивости рожать детей и заниматься домом. В этом контексте упоминание истории творения и грехопадения (1 Тим. 2:13–14) — не столько иллюстрация непокорности и второсортности Евы и всех последующих женщин, сколько призыв к находящимся в зоне риска женщинам объединить усилия с мужчинами-учителями в противостоянии врагам Евангелия.

# ВЗГЛЯД ЭЛЛЕН УАЙТ НА СОТВОРЕНИЕ МИРА



**Франк Хазел,**  
заместитель директора  
Института библейских  
исследований Генеральной  
Конференции Церкви АСД  
(статья публикуется в сокращении)



**Т**ема о сотворении мира в трудах Эллен Уайт является одной из весьма важных и актуальных тем. Вестница Господня подтверждает библейское учение о сотворении мира в том виде, в каком оно изложено в Ветхом и Новом Заветах, исходя из буквального, исторического понимания библейского текста. Учение о сотворении мира, основанное на Библии и трудах Эллен Уайт, настолько тесно связано с другими доктринами Церкви АСД, что непонимание, изменение этого учения может повлиять на другие пункты вероучения.

Вне всякого сомнения, Эллен Уайт верует в сотворение мира, и это неоднократно подтверждается в ее трудах. В них она говорит о сверхъестественном сотворении мира. Согласно Э. Уайт, все сущее на земле не является результатом естественных причин. По ее словам, «когда люди отказываются от Слова Божия в отношении истории создания мира и пытаются объяснить Божие творение естественными причинами, они оказываются в бескрайнем океане неопределенности» (Духовные дары. Т. 3, 93). Эллен Уайт неизменно утверждает, что творение является результатом творческой деятельности личного Бога: «Природа является выражением Божьей мысли, не природа, но Бог, создавший природу, должен быть возвеличен» (Свидетельства для Церкви. Т. 8, 264).

Эллен Уайт утверждает не только тот факт, что творение является сверхъестественным Божиим актом, но и описывает творение как происходящее в течение шести буквальных, последовательных и непрерывных 24-часовых дней. По убеждению Эллен Уайт, дни творения —

это не продолжительный период, а буквальные сутки в 24 часа: «Библия не признает долгих столетий, в течение которых происходило медленное развитие земли из хаотического беспорядка. О каждом новом дне творения Священное Писание говорит, что он, подобно всем последующим, состоял из вечера и утра» (Патриархи и пророки, 112). Она считала, что «выводы, ошибочно заключенные из наблюдений за природой, привели к предполагаемому конфликту между наукой и Библией... Ученые сделали допущение, что время творения было длительным, неопределенным периодом, охватывавшим тысячи и даже миллионы лет» (Воспитание, 128). Ей было показано, что «первая неделя, в течение которой Бог совершал работу творения за шесть дней и отдыхал на седьмой день, была такой же, как и все остальные недели. Великий Бог в дни творения и отдыха отмерил первый недельный цикл как образец для последующих недель. Недельный цикл из семи буквальных дней — шесть для труда и седьмой для отдыха, который сохранился и дошел до нас сквозь времена библейской истории, возник во время первых семи дней» (Духовные дары. Т. 3, 90).

Таким образом, при создании мира в основе установления субботнего дня лежит седьмой 24-часовой день недели творения. «Благословляя седьмой день, Бог тем самым установил в Едеме памятник Своей творческой работе...» (Патриархи и пророки, 48). Почитание «субботы, берущее свое начало в Едеме, — не менее древнее установление, чем наш мир» (Патриархи и пророки, 336).

При этом Эллен Уайт говорит, что человек не в состоянии полностью постичь чуда Божественного творения. Нам «смертным дано проследить пути Иеговы и Его деяния в той мере, в какой это будет полезно для нас» (Духовные дары. Т. 3, 94).

Что касается возраста Земли, то Эллен Уайт утверждает, что сотворение нашего мира произошло сравнительно недавно. Она считает, что «Библия не признает долгих столетий, в течение которых происходило медленное развитие [эволюция] земли из хаотического беспорядка» (Патриархи и пророки, 112).

Свое мнение о возрасте Земли Эллен Уайт основывала на хронологии библейской истории. Говоря о взглядах ученых в отношении возраста Земли, Эллен Уайт исходила из библейского повествования: «Неверующие геологи утверждают, что мир гораздо древнее, чем повествует о том библейская летопись» (По примеру Иисуса, 154).

Высказывая свое мнение о возрасте Земли, Эллен Уайт указывала на период греховной истории нашей планеты: «На протяжении шести тысяч лет восстание сатаны “колебало землю...”. В течение шести тысяч лет он принимал в свою темницу детей Божьих, и они навсегда остались бы его пленниками, но Христос разбил эти оковы и вернул узникам свободу» (Великая борьба, 659). «Греховный образ жизни человека на протяжении шести тысяч лет принес человечеству страдания, болезни и смерть» (Свидетельства для церкви. Т. 3, 491).

Эта позиция Эллен Уайт созвучна со взглядом одного из богословов, который очень точно заметил, что «идея о том, что от сотворения мира до Христа прошло более или менее 4000 лет, не была чем-то новым. Любой, кто работал с цифрами еврейской Библии, пришел бы к

примерно такому же результату» (Джеймс Барр, Лютер и библейская хронология, 72).

Однако следует отметить, что Э. Уайт не говорит о точном возрасте Земли, а использует оговорку «около». Она осторожно говорит, что «вот уже около шести тысяч лет лукавый удесятерит свои старания, стремясь разрушить план спасения человека» (Великая борьба, 518). Не соглашаясь с взглядами ученых, чьи «геологические изыскания свидетельствуют о том, что Земля существует десятки тысяч лет», Эллен Уайт подчеркивает: «возраст мира составляет около шести тысяч лет» (По примеру Иисуса, 154).

Следует подчеркнуть, что взгляды Эллен Уайт на сотворение мира основывались на концепции Ex Nihilo, означающей сотворение мира «из ничего». По ее убеждению, во время творческих процессов Бог не зависит от ранее существующей материи. «Сотворение невозможно объяснить с научной точки зрения... Создавая землю, Бог не пользовался какой-нибудь существовавшей прежде материей» (Служение исцеления, 414). Она также писала: «Теория о том, что Бог якобы не сотворил материю, когда вызвал мир к существованию, лишена всякого основания. Созданием нашего мира Бог не был обязан предсуществующей материи» (Свидетельства для Церкви. Т. 8, 258). Эллен Уайт подтвердила достоверность Священного Писания о сотворении мира Богом-Творцом и понимает события, описанные в Библии, как реальные исторические события. Она не поддерживает идею о существовании каких-либо форм жизни на Земле до шестидневного сотворения.

В то же время, важно отметить, что Эллен Уайт положительно относилась к науке. Она утверждала, что «истинная наука никоим

образом не может противоречить учению Слова Божьего, поскольку и то, и другое имеет одного Автора» (Свидетельства для Церкви, т. 8, 258). Термин «наука» она соотносит и отождествляет со словом «знание» и использует его в самых разных значениях: «наука спасения», «наука о Библии», «наука о здоровье» и др. Из ряда рекомендаций Э. Уайт, в которых она опередила научные открытия, приведем только два факта: во дни Эллен Уайт наука считала, что алкоголь имеет только временное воздействие на мозг человека, однако она, напротив, утверждала, что «употребление спиртных напитков способствует разрушению нервных клеток головного мозга и притуплению восприятия» (Рукопись 38 а, 1905 г.), что сегодня безоговорочно подтверждается медицинской наукой. Когда в XIX веке еще не была открыта функция нейронов, Эллен Уайт утверждала, что в поведении человека «нравственный принцип крайне ослабевает, когда вступает в конфликт с укоренившейся привычкой, [которая] нарушает циркуляцию электрических токов в нервной системе» (Свидетельства для церкви. Т. 2, 347). Только позже современная наука обнаружила, что формирование привычек у человека происходит посредством образования новых нейронных связей в структуре мозга человека.

По убеждению Эллен Уайт, креационизм и наука так или иначе согласуются. Она утверждает, что «Бог — основание всего. Всякая истинная наука находится в согласии с Его творческими деяниями», и потому свидетельница Господня призывает «читать Творца и разумно верить в Его Слово» (Патриархи и пророки, 115).



## «ЕВАНГЕЛЬСКОЕ СЛУЖЕНИЕ НЕРАЗРЫВНО СВЯЗАНО С СОЦИАЛЬНЫМ»

**Интервью с Романом Медвидь, региональным представителем  
Общероссийской общественной организации «Центр по оказанию  
помощи АДРА» на Дальнем Востоке.**



АДРА имеет свои представительства в разных уголках нашей страны, и в том числе — на Дальнем Востоке. Руководитель АДРА на этой территории Роман Медвидь рассказал об особенностях данного служения и проектах, которые необходимы людям в настоящее время.

**— Роман, вы служите пастором в адвентистской церкви и трудитесь в АДРА. Почему выбрали эту стезю?**

Все, что мы делаем и к чему стремимся, наверное, рождается в той семье, где родился и воспитывался. В моей семье всегда помогали нуждающимся. Если кто-то стучался в наш дом и просил о помощи, то не уходил голодным и с пустыми руками. Да и церковь, в которой я рос, была тем местом, где помогали людям. Поэтому, если совместить эти два фактора влияния, можно сказать, что они меня воспитали.

В выпускных классах школы в приоритете было несколько направлений, куда пойти учиться дальше, — юридический институт, медицинский, также рассматривал вариант учебы в академии МЧС, так как учился в профильном кадетском классе МЧС. В это время в церкви мне доверили служение в молодежном отделе. И это стало ключевым моментом в моем выборе, появилась идея учиться в Заокском. Родители меня поддержали, мой отец — пастор церкви. Так я оказался в Заокском университете на факультете теологии, а после учебы вернулся на Дальний Восток.

Через несколько лет после начала пасторского служения меня назначили руководителем АДРА в

том регионе. И по сей день, с перерывами в несколько лет, я совершаю это служение. Кстати, я все-таки окончил Академию государственной службы, факультет «Государственное и муниципальное управление», куда поступил через год после завершения обучения в Заокском.

**— С чего начинался ваш путь в социальном служении?**

Когда я приступил к пасторскому служению, вместе с общиной мы всегда старались помогать нуждающимся людям через различные проекты. Так повелось, что люди очень часто заходят в церковь в надежде на то, что им там помогут. Считаю, что евангельское служение неразрывно связано с социальным — они как помощники друг другу. В Библии мы читаем истории, где Христос сначала помогал или облегчал физическую немощь, а потом оказывал духовную поддержку. Иногда проповедовал, а потом кормил. Во всяком случае, все это неразрывно связано между собой.

**— Есть среди ваших опытов помощи людям наиболее яркие и значимые, которые запомнились особенно?**

Заходя в дом к нуждающимся, я очень часто замечаю стойкость, с которой люди переносят выпавшие на их долю испытания. Несколько лет назад в рамках сотрудничества с Центром социальной поддержки города Артем я попал в дом одной семьи. То, что увидел там, меня поразило. Престарелый глава семьи был слеп на оба глаза, ходил наощупь по квар-

тире, а его супруга уже долгое время была лежачей вследствие тяжелого недуга. Но вы бы видели его заботу о ней! Сам немощный и нуждающийся, он неустанно оказывал помощь жене. На мой вопрос «Не тяжело ли?» ответил кратко: «Она воспитала моих детей. Теперь о ней забочусь я». Я не услышал от него ни слова о том, как ему тяжело или плохо. Это дорогого стоит. Поэтому, смотря на таких людей и сравнивая себя с ними, хочется помогать другим.

**— Роман, ваши проекты в большинстве своем носят краткосрочный или все же долговременный характер?**

В разное время были разные проекты, исходя из нужд населения и финансирования. Были такие долгосрочные проекты, как курсы английского языка, проекты помощи отказным детям в разных городах Дальнего Востока, которые длились на протяжении нескольких лет. Были проекты, направленные на помощь пострадавшим от наводнения. В моей памяти около семи таких проектов в разных городах Дальнего Востока, которые длились от одного до нескольких месяцев. Сейчас у нас идет проект в п. Вяземский Хабаровского края, который будет длиться почти год. Направлен он на осуществление информационной безопасности личных данных граждан. Очень много людей сегодня сталкиваются с мошенническими действиями, когда через манипуляции и запугивания люди теряют свои личные накопления, или в результате психологического воздействия и обмана берут кредиты и отправляют все полученные деньги мошенникам, в итоге оставаясь без денег и с огромными долгами. Проект направлен на то, чтобы обучить граждан правильно реагировать на мошеннические действия звоня-

щих им людей и обезопасить их от финансовых потерь.

Ну и, естественно, очень много краткосрочных проектов — таких как раздача продуктовых наборов и одежды, организация бесплатных социальных парикмахерских, помощь одиночим пенсионерам, матерям-одиночкам и людям, попавшим в тяжёлую жизненную ситуацию.

**— В чем острее всего ощущается нужда во время чрезвычайных ситуаций?**

Наверное, это людской ресурс. Правильное понимание цели и стратегии помощи. Всем помочь нельзя, но мы стараемся все делать качественно. Также есть нужда в транспорте. У нас нет постоянного транспорта, поэтому при осуществлении больших проектов приходится договариваться, искать различные варианты.

**— Какими социальными проектами вы заняты в настоящее время?**

Сейчас мы оказываем помощь пострадавшим от наводнения в Оренбургской области. Также на Дальнем Востоке мы провели проект «Доброе сердце», во время которого оказывали помощь лежачим и маломобильным гражданам в населен-



ных пунктах п. Дунай и п. Врангель. Ну, и как я уже сказал выше, в п. Вяземский мы проводим проект, направленный на осуществление информационной безопасности личных данных граждан.

**— Кто вдохновляет продолжать трудиться, и что является для вас основной поддержкой в этом непростом служении?**

Прежде всего, Бог. Он дает видение и желание помогать. Ну и, конечно, семья — мои дети, супруга. Они всегда готовы поддержать. Дети всегда обращают внимание на тех, кому нужна помощь. Мне даже иногда приходится объяснять, что не все на самом деле нуждаются. Важно в «добродетели проявлять рассудительность». К сожалению, были случаи, когда с виду нуждающиеся люди на самом деле ни в чем не нуждались.

**— Поделитесь планами на будущее — о чем мечтаете? О чем просите Бога?**

Мечтаю организовать социальное такси в нашем регионе. Думаю, это хорошая возможность помогать людям. Сам столкнулся с такой ситуацией, когда нужно было перевезти лежачего больного, и для этого требовалось заплатить огромные деньги. Имея транспорт, водителя, мы бы могли бы отвечать нуждам граждан за меньшие средства. Также личный транспорт мы могли бы использовать и на другие проекты социальной помощи. Прошу Бога, чтобы Он открыл для меня новые возможности в служении Ему. Мне всегда интересно пробовать что-то новое.

**Елена Леухина,**  
помощник редактора,  
Отдел информации  
Евро-Азиатского дивизиона





# ДИВНО УСТРОЕННЫЕ

**Н**есмотря на вырождение и упадок, начавшиеся с момента грехопадения наших прародителей, псалмопевец Давид много лет спустя всё ещё мог провозглашать: «Славлю Тебя, потому что я дивно устроен. Дивны дела Твои, и душа моя вполне сознает это. Не сокрыты были от Тебя кости мои, когда я созидаем был в тайне, образуем был во глубине утробы. Зародыш мой видела очи Твои; в твоей книге записаны все дни, для меня назначенные, когда ни одного из них еще не было» (Пс. 138:14–16).

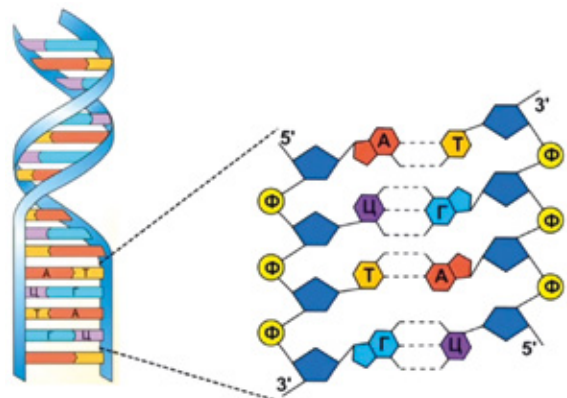
Даже сегодня, спустя три тысячи лет, мы способны безошибочно узреть Бога в Его творениях. И это подтверждает мысль апостола Павла, который отмечает, что «...невидимое Его, вечная сила Его и Божество, от создания мира через рассматривание творений видимы, так что они безответны...» (Рим. 1:20).

Для нашего блага нам следует изучить Божье творение — человеческое тело, чтобы познать величие Господа. Обращение к анатомии и физиологии помогает лучше уяснить Божий план спасения, особенно в той части, что касается тонкого сочетания Его благодати и наших дел. Благодаря проникновению в тайны природы мы узнаем, что жизнью человека управляют естественные природные законы. Бог является Творцом и естественных законов природы, и нравственных установлений. В то время, как мы все ближе подходим к концу земной истории, понимание святости физических законов Божьих становится для нас особенно важным делом.

Взгляд на дезоксирибонуклеиновую кислоту (ДНК) открывает нам удивительную мудрость Создателя жизни. Давид с преклонением и восхищением свидетельствует об этом: «Не сокрыты были от Тебя кости мои, когда я созидаем был в тайне... Зародыш мой видела

очи Твои; в Твоей книге записаны все дни, для меня назначенные, когда ни одного из них ещё не было» (Пс. 138:15–16).

Часто именуемая «нитью жизни», ДНК представляет собой удивительную химическую структуру, расположенную в ядре каждой из триллионов клеток, составляющих наш организм. Несмотря на свою сравнительную простоту, она содержит в себе генетическую информацию о всех наследуемых чертах и характеристиках человека. ДНК по форме напоминает лесенку, каждая из сторон которой представлена чередующимися молекулами фосфорной кислоты (Ф) и сахара, дезоксирибозы. «Ступеньки» лестницы между нитями состоят из четырех белковых оснований: аденина (А), тимина (Т), гуанина (Г) и цитозина (Ц). В этих «ступеньках» аденин всегда соединяется с тиминном, а гуанин с цитозинном.



**Рис.1. Фрагмент схемы молекулы ДНК. Спиральная форма молекулы ДНК (чтобы представить ДНК в правильной физической перспективе, надо взять эту молекулу за оба конца и свернуть её спиралью). Изображение взято с ресурса [ru.freepik.com](http://ru.freepik.com).**

В каждом полном витке спирали представлены десять пар нуклеотидов. Каждый из них представляет собой комбинацию молекулы фосфорной кислоты и молекулы дезоксирибозы с одним из четырех оснований — А, Т, Г или Ц. Множественные сочетания указанных четырех оснований составляют «код жизни». Из тысяч таких «ступенек» состоит ген. Каждая молекула ДНК в свою очередь имеет в составе около 200 000 различных генов.

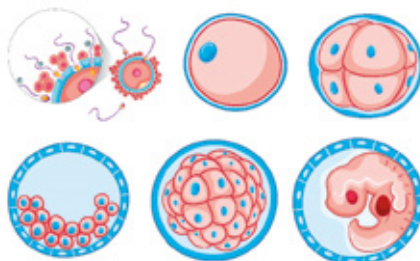
В общей сложности примерно шесть миллиардов «ступенек» ДНК в одной клетке являются носителями анатомических и физиологических особенностей каждого человека. Если развернуть спираль ДНК, то ее общая длина составит более 180 см, однако она столь тщательно «упакована», что умещается и функционирует внутри ядра клетки, размер которого составляет примерно 0,001 см. ДНК не просто лежит в ядре в статичном состоянии. Она перекручивается миллионы раз в течение одной секунды, и в это время все стороны ее каркаса «выдыхают» и «выдыхают»<sup>1</sup>.

Этот удивительный танец дает возможность осуществлять синтез РНК (рибонуклеиновой кислоты) с соответствующих участков ДНК, обеспечивая клетку своевременными указаниями и инструкциями по синтезу белков/ферментов, направляющих функционирование клеток (ДНК можно уподобить архитектору, задача которого состоит в разработке и графическом представлении проекта. РНК в этом случае выполняет функцию подрядчика, принимающего проекты от архитектора и раздающего их для исполнения различным частям клетки).

ДНК абсолютно одинаковы в любой из клеток организма. Так, например, ДНК в клетках кожи совершенно идентична ДНК нервных клеток

или клеток мышечной ткани. Каждая клетка содержит всю необходимую информацию, позволяющую точно и полностью воспроизвести весь организм.

Тайной, в которую мы начинаем постепенно проникать, является развитие клетки после зачатия. То, каким образом небольшое количество неспециализированных клеток, развивающихся в первые несколько дней после оплодотворения яйцеклетки, размножаются, и в результате образуются триллионы специализированных клеточных структур, составляющих сложный человеческий организм, действительно сродни чуду. На определенной, достаточно ранней стадии развития плода, молекула ДНК в каждой из клеток решает, что вот эта, к примеру, клетка начнет формировать сердце, другая станет формировать палец, а третья превратится в нервную клетку. На Земле нет двух абсолютно идентичных людей, поскольку каждый человек обладает уникальным, характерным только для него кодом ДНК со своей собственной схемой развития.



**Рис. 2. Момент зачатия и эмбриональное развитие человека. Изображение взято с ресурса [ru.freepik.com](http://ru.freepik.com).**

ДНК каждого человека определяют расовые и индивидуальные генетические характеристики, передаваемые от поколения к поколению. К ним относятся цвет кожи, рост, форма носа, цвет глаз и волос, определенный вес тела, а также множество других черт и физиологических

особенностей. Все чаще ученые приходят к выводу, что многие из моделей и стереотипов поведения, включая тип темперамента и даже то, как мы смеёмся или ходим, также передаются по наследству. Люди получают по наследству предрасположенность к сердечно-сосудистым заболеваниям, диабету или другим хроническим расстройствам. В настоящее время известно около 1800 генетически обусловленных патологий, среди которых, например, серповидноклеточная анемия, талассемия и болезнь Дауна.

Все физиологические функции программируются ДНК, и, несмотря на жизненно важную роль правильного функционирования организма, все это может изменяться под воздействием окружающей среды и образа жизни, который ведет человек. Например, радиация и высокотоксичные химические вещества способны разрушать ДНК, изменять генетический код и вызывать неконтролируемый рост отдельных клеток — то, что мы называем раком<sup>2</sup>.

Приятно сознавать, сколь дивно устроен наш организм. Благая весть содержит знание о том, что Бог, закодировавший нашу ДНК, заслуживает доверия и преданности. Заботясь об удивительном теле, которое дал нам Господь, мы тем самым демонстрируем Ему нашу любовь и благодарность.

#### Список литературы:

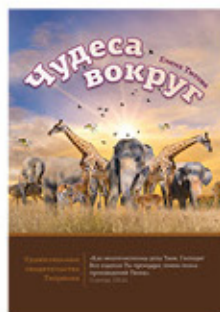
1. «Beginning the Journey», The Incredible Machine (National Geographic Society, 1986) 43. 25 David Bodanis, The Body Book: a Fantastic Voyage to the World Within (Little, Brown & Co., 1984) 115.
2. Дайсингер Уильям. Небесный образ жизни сегодня. Здоровье в контексте 14-й главы Книги Откровение: Пер. с англ. — Заокский, 2002. — 320 с., ил.

Обзор подготовил  
**Вячеслав Кожухарь**,  
фармаколог, кандидат  
фармацевтических наук,  
г. Москва





# ИЗДАТЕЛЬСТВО РЕКОМЕНДУЕТ



## ЧУДЕСА ВОКРУГ

Елена Титова

163x235 мм, 192 с., тв. переплет, цв. иллюстрации

Биохимик Елена Титова считает настоящим чудом клетку, ДНК, генетический код и удивительные возможности, которыми располагают животные и растения. Именно этим явлениям и посвящена ее книга. В книге показано, как через устройство животных, растений и людей Бог проявил Свою творческую сущность.



## Я ВОСХИЩАЮСЬ ДЕЛАМИ РУК ТВОИХ

Елена Титова

163x235 мм, 256 с., тв. переплет, цв. иллюстрации

Книга биохимика Елены Титовой поможет найти смысл и цель нашей земной жизни. Научный подход к вопросам существования Вселенной и природы переплетается с глубокой верой в Бога, помогая найти следы Его существования в творении.



## ОСНОВЫ БИБЛЕЙСКОГО КРЕАЦИОНИЗМА

Алексей Попов, Елена Титова, Олег Трифонов

160x235 мм, 224 с., тв. переплет

Цель этой книги – сравнить креационизм и эволюционизм, разобраться в их происхождении, идеях и причине противостояния этих двух дисциплин. Авторы выясняют, есть ли взаимосвязь между научными фактами и религиозным знанием.



## СОТВОРЕНИЕ ЧЕЛОВЕКА

Татьяна Угарова

163x235 мм, 416 с., тв. переплет, цв. иллюстрации

Вторая книга доктора биологических наук Татьяны Угаровой рассказывает захватывающую историю существования человечества от начала. Но где это начало? На этот вопрос автор старается дать развернутый ответ, основанный на Библии и подтвержденный научными фактами.



## В НАЧАЛЕ...

Ариэль Рос

163x235 мм, 432 с., тв. переплет

Биолог и христианин Ариэль Рос уверен – наука и религия могут гармонично сочетаться и дать нам наиболее полное и взвешенное понимание окружающего мира и смысла нашего существования. В своей книге он ищет эти соприкосновения между двумя дисциплинами. Автор затрагивает такие темы, как свидетельства в пользу эволюции и Творения, сильные и слабые стороны научной методологии и достоверность Священного Писания.



sotvorenie.esd.adventist.org



[youtu.be/\\_qnsyyHH2xc?si=5ryN-MSaqF33t\\_0c](https://youtu.be/_qnsyyHH2xc?si=5ryN-MSaqF33t_0c)



[youtu.be/ckc1bydoj4s?si=fnUi-5xH68kAapGy](https://youtu.be/ckc1bydoj4s?si=fnUi-5xH68kAapGy)



[youtu.be/dzMx00yqzmg?si=d\\_hWOzjW-R4kdvIH](https://youtu.be/dzMx00yqzmg?si=d_hWOzjW-R4kdvIH)



[youtu.be/laluyXOGC0w?si=XF2YFt1Xh5dAFM1B](https://youtu.be/laluyXOGC0w?si=XF2YFt1Xh5dAFM1B)



[youtu.be/7mGkzttMsSo?si=gprg-d6WTX0m-F-n](https://youtu.be/7mGkzttMsSo?si=gprg-d6WTX0m-F-n)



[youtu.be/fOoaDFWslJw?si=8DMXCGDj135rufK7](https://youtu.be/fOoaDFWslJw?si=8DMXCGDj135rufK7)