**1.1 Божественный Закон**

**Статья 1-каноны божественного права**

i. по праву, власти и авторитету статьи восемьдесят девять (89) [пакта](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/pactum%20de%20singularis%20caelum.html)сингулярного Каелума , также известного как Завет [Единого Неба](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/one%20heaven.html), эти провозглашения закона, известные в совокупности как Канонум De Lex Divina, а также известные как каноны [Божественного Закона](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine%20law.html), настоящим провозглашаются в первоначальной [форме](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)Укадийского языка; и

II. Канонум De Lex Divina представляет собой первичный, единственный и истинный первый [канон](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/canon.html)[Божественного Закона](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine%20law.html). За исключением Завета [одного неба](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/one%20heaven.html), все другие [законы](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/laws.html), требования и соглашения, претендующие на стандарты [божественного права](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine%20law.html), должны быть вторичными и [подчиненными](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/inferior.html)канону De Lex Divina ab initio (с самого начала); и

эти каноны [божественного права](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine%20law.html)могут быть приняты в форме официального оригинала [документа](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/document.html)и устной [форме](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html), чтобы представлять собой один полный набор из двадцати двух (22) канонов права , известных в совокупности как [Astrum Iuris Divini Canonum](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/astrum%20iuris%20divini%20canonum.html" \o "нажмите, чтобы просмотреть определение Astrum Iuris Divini Canonum), также известный как живой [орган](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/body.html)[Божественного](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)[канонического права](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/canon%20law.html)и Высший из всех первоначальных законов; и

iv. при обращении к этим канонам [Божественного закона](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine%20law.html)в совокупности можно также принять как печатную [форму](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html), так и устное слово, что мы имеем в виду этот полный и точный свод [законов](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/laws.html)как высший из всех первоначальных законов; и

v. В соответствии с этими канонами [Божественного Закона](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine%20law.html), [общество](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/society.html)[одного неба](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/one%20heaven.html), также известное как [одно небесное](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/one%20heaven.html)[Общество](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/society.html)объединенных духов, также известное как [Святой Престол](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/holy%20see.html)Объединенных духов, также известное как святое [общество](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/society.html), оставляет все права за собой; и

vi. поскольку все права защищены, никакой перевод, Копирование, [цитирование](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/citation.html), дублирование, Регистрация частично или полностью не подразумевает передачу или передачу этих прав; и

vii.когда часть или все эти [законы](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/laws.html)представляются или произносятся на любом другом языке, кроме официальных языков Укадийского языка, они могут рассматриваться в качестве перевода, а не основного языка. Таким образом, любое вторичное [значение](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html), подразумевающее недостаток, заявленную [отмену](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/abrogation.html)любого права или любой другой дефект слова в переведенном языке, является недействительным ab initio (с самого начала); и

если обратиться к этим канонам [Божественного закона](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine%20law.html)в целом, то можно также принять, что первичная и изначальная [форма](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)этих [законов](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/laws.html)находится в виде сверхъестественного духовного [документа](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/document.html), зарегистрированного на небесах в первую очередь, и физического [документа](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/document.html), зарегистрированного в [Великом регистре](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/great%20register.html)и [публичной](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/public.html)[записи](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/record.html)[одного неба](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/one%20heaven.html)на Земле во вторую очередь. Поэтому там , где официальная и [действительная](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)[форма](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)этих [законов](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/laws.html)присутствует в физической [форме](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html), она должна быть привязана к своей духовной [форме](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html), из которой она черпает свою духовную силу и подлинность; и

9. пусть ни один мужчина, ни одна женщина , ни один дух или [служитель](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/officer.html)меньшего [общества](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/society.html)не подвергают себя серьезному [бесчестью](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/dishonor.html)[по отношению к Божественному Закону](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine%20law.html), [естественному закону](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/natural%20law.html)и живому закону, отрицая действительность этих канонов закона. Будучи предупрежденным, любое действие, противоречащее этим [законам](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/laws.html), не будет иметь никакой силы, и любой духовный призыв, противоречащий действительности этих [законов](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/laws.html), будет немедленно возвращен [создателю](https://web.archive.org/web/20160315053356/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/maker.html). Как написано, так и будет.

**Статья 2-Astrum Iuris Divini Canonum**

**Канон 1**([**Ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055156/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/2.html#1))

Закон - это не [канон](https://web.archive.org/web/20160315055156/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/canon.html), а ложный или меньший [положительный закон](https://web.archive.org/web/20160315055156/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/positive%20law.html), если он не следует этому закону и не принадлежит к [совокупности](https://web.archive.org/web/20160315055156/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/body.html)[законов](https://web.archive.org/web/20160315055156/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/laws.html), известной как [Astrum Iuris Divini Canonum](https://web.archive.org/web/20160315055156/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/astrum%20iuris%20divini%20canonum.html" \o "нажмите, чтобы просмотреть определение Astrum Iuris Divini Canonum)в соответствии с [Pactum de Singularis Caelum](https://web.archive.org/web/20160315055156/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/pactum%20de%20singularis%20caelum.html" \o "нажмите, чтобы просмотреть определение Pactum De Singularis Caelum).

**Канон 2**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055156/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/2.html#2))

Закон - это правило, которое запрещает или разрешает определенные действия, вытекающие из инструкции, открытия, обычая или [согласия](https://web.archive.org/web/20160315055156/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/consent.html)..

**Canon 3**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055156/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/2.html#3))

[Канон](https://web.archive.org/web/20160315055156/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/canon.html)означает "правило, планку, норму, Максиму, меру или стандарт". Таким образом, [действительное](https://web.archive.org/web/20160315055156/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)[каноническое право](https://web.archive.org/web/20160315055156/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/canon%20law.html)приравнивается к высшему стандартному праву и к “ [верховенству права](https://web.archive.org/web/20160315055156/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/rule%20of%20law.html)” и может быть описано просто как закон.

**Canon 4**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055156/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/2.html#4))

[Действительный](https://web.archive.org/web/20160315055156/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)[канонический закон](https://web.archive.org/web/20160315055156/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/canon%20law.html)не отменяет и не отступает от Завета [Единого Неба](https://web.archive.org/web/20160315055156/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/one%20heaven.html)( [Pactum De Singularis Caelum](https://web.archive.org/web/20160315055156/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/pactum%20de%20singularis%20caelum.html" \o "нажмите, чтобы просмотреть определение Pactum De Singularis Caelum)).

**Canon 5**([**Ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055156/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/2.html#5))

Когда кто-либо ссылается, пишет или говорит о “ [верховенстве права](https://web.archive.org/web/20160315055156/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/rule%20of%20law.html)” или о законе в целом, это означает эти каноны и ничего другого.

**Canon 6**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055156/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/2.html#6))

Все равны перед законом и подчиняются ему. Любой закон, который противоречит такой [истине](https://web.archive.org/web/20160315055156/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/truth.html), не может быть законом.

**Статья 3-Божественное**

**Canon 7**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/3.html#7))

[Божественное](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)означает совокупность [значений](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html)и определений всех объектов, материи, правил, [жизни](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html), [разума](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/mind.html), вселенной и духа, также известных как абсолют, все, есть , [уникальное коллективное сознание](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/unique%20collective%20awareness.html), [UCADIA](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)и другие исторические названия, когда они используются для описания величайшей из всех возможностей.

**Canon 8**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/3.html#8))

Поскольку [Божественное](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)означает множество всех множеств, нет ничего большего. Следовательно, все остальное меньше.

**Канон 9**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/3.html#9))

Высшим законом из всех законов является [Божественный Закон](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine%20law.html), затем [естественный закон](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/natural%20law.html), затем [познавательный закон](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/cognitive%20law.html), затем [позитивный закон](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/positive%20law.html). Совокупность этого закона, выраженная через [действительные](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)каноны, есть закон.

**Canon 10**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/3.html#10))

[Божественный закон](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine%20law.html)-это закон, который определяет [Божественное](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)и ясно демонстрирует дух, [ум](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/mind.html), цель и наставление [Божественного](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html), включая действие воли [Божественного](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)через существование. Поэтому можно сказать, что все действительные законы происходят из [Божественного Закона](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine%20law.html).

**Канон 11**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/3.html#11))

[Естественный закон](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/natural%20law.html)-это закон, который определяет действие воли [Божественного](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)через ее существование в [форме](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)материи и физических правил. Поскольку действие и существование физической Вселенной определяются естественными законами , можно сказать, что все действительные положительные законы вытекают из [естественных законов](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/natural%20law.html).

**Canon 12**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/3.html#12))

[Позитивное право](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/positive%20law.html)[- это законы](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/laws.html), принимаемые мужчинами и женщинами через посредство надлежащей власти в соответствии с этими канонами для управления [обществом](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/society.html). [Позитивный закон](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/positive%20law.html)в конечном счете относится к физическим объектам и живым существам; можно сказать, что все действительные позитивные законы являются производными от [естественного закона](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/natural%20law.html)и [когнитивного закона](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/cognitive%20law.html).

**Канон 13**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/3.html#13))

[Позитивный закон](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/positive%20law.html)не может отменить, приостановить или изменить [когнитивный закон](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/cognitive%20law.html)или [естественный закон](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/natural%20law.html). Точно так же ни [когнитивный закон](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/cognitive%20law.html), ни [естественный закон](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/natural%20law.html)не могут отменить, приостановить или изменить [Божественный Закон](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine%20law.html).

**Канон 14**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/3.html#14))

[Естественный закон](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/natural%20law.html)не может быть написан или создан,он только открыт. [Божественный закон](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine%20law.html)не может быть ни написан, ни создан, а только дан по [Божественной благодати](https://web.archive.org/web/20160315135654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine%20grace.html)в соответствии с этими канонами.

**Статья 4-Закон**

**Canon 15**([**Ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055313/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/4.html#15))

Закон в названии, клятве или [клятве](https://web.archive.org/web/20160315055313/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/oath.html)относится к этому [своду](https://web.archive.org/web/20160315055313/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/body.html)[действительного](https://web.archive.org/web/20160315055313/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)[канонического права](https://web.archive.org/web/20160315055313/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/canon%20law.html)и никакому другому.

**Canon 16**([**Ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055313/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/4.html#16))

Когда норма находится в соответствии с законом, то она может законно считаться законом, имеющим полную силу и действие закона. Однако, когда норма противоречит закону, она не имеет ни силы, ни действия закона.

**Канон 17**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055313/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/4.html#17))

[Божественный закон](https://web.archive.org/web/20160315055313/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine%20law.html)или [естественный закон](https://web.archive.org/web/20160315055313/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/natural%20law.html)устанавливается ab initio (с самого начала), независимо от его первой даты обнародования.

**Канон 18**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055313/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/4.html#18))

[Божественный закон](https://web.archive.org/web/20160315055313/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine%20law.html)или [естественный закон](https://web.archive.org/web/20160315055313/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/natural%20law.html)является своим собственным [доказательством](https://web.archive.org/web/20160315055313/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/proof.html)и доказательством в соответствии с этими канонами.

**Канон 19**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055313/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/4.html#19))

[Позитивный закон](https://web.archive.org/web/20160315055313/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/positive%20law.html)устанавливается и вступает в силу, когда он провозглашается в соответствии с этими канонами.

**Canon 20**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055313/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/4.html#20))

Отдельные [законы](https://web.archive.org/web/20160315055313/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/laws.html)принимаются в порядке, установленном законодателем, и начинают действовать через 14 (четырнадцать) дней после дня их принятия, если только сам закон не устанавливает иного срока.

**Канон 21**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055313/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/4.html#21))

Поэтому любой ныне действующий закон, противоречащий предписаниям [действительного](https://web.archive.org/web/20160315055313/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)[канона](https://web.archive.org/web/20160315055313/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/canon.html), является порочным, подавленным и не подлежащим восстановлению.

**Канон 22**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055313/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/4.html#22))

[Законы](https://web.archive.org/web/20160315055313/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/laws.html)касаются настоящего и будущего, а не прошлого, если только они прямо не предусматривают прошлое.

**Статья 5-Божественный Закон**

**Канон 23**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315123622/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/5.html#23))

[Божественный закон](https://web.archive.org/web/20160315123622/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine%20law.html)может быть определен семью (7) системами и одним (1) [состоянием](https://web.archive.org/web/20160315123622/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/state.html)бытия. Семь (7) систем-это классификация, символы, семантика, элементы и свойства, язык, аксиомы и дух. Единое ( 1) [состояние](https://web.archive.org/web/20160315123622/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/state.html)бытия ([ума](https://web.archive.org/web/20160315123622/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/mind.html)) - это [уникальное коллективное осознание](https://web.archive.org/web/20160315123622/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/unique%20collective%20awareness.html).

**Статья 6-Божественная система классификации**

**Канон 24**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/6.html#24))

[Божественная](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)система классификации основана на нескольких первичных компонентах, являющихся объектами и понятиями, называемыми DA, и их ассоциативными атрибутами, которые изменяют их, называемые модификаторами, мостовыми ассоциациями между понятиями и объектами, называемыми РЕЛЯТОРАМИ, ассоциациями, которые соединяют между DA и модификаторами и/или РЕЛЯТОРАМИ, называемыми АССОЦИАТОРАМИ, и напряженными/перспективными тензорами. Все эти компоненты используются для построения богатого возможного разнообразия комбинированных содержательных утверждений, называемых Диа.

**Canon 25**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/6.html#25))

Все компоненты системы [Божественной](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)классификации основаны на следующих принципах::

(1) последовательная классификация понятий и объектов реального мира по одному ПДР; и

(2) Классификация DA к одному или нескольким наборам. Объект реального мира-это все, что может быть измерено каким-либо образом и распознано как имеющее как уникальное существование, так и уникальную идентификацию. [Понятие](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)-это все, что может быть описано как имеющее теоретическое существование, но не может быть доказано до сих пор, чтобы иметь измеримое существование реального мира.

**Канон 26**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/6.html#26))

Понятия и объекты реального мира, определяемые [Божественной](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)системой классификации, считаются отличными от слов различных языков, определяемых положительными [законами](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/laws.html), поскольку слово может использоваться для описания более чем одного [понятия](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)или [объекта реального мира](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html), тогда как одно [понятие](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)или [объект](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html)остается одним [понятием](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)или [объектом](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html).

**Канон 27**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/6.html#27))

Все компоненты [божественной](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)системы классификации основаны на использовании последовательного метода классификации, который определяет одно [понятие](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)или [объект реального мира](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html)как равный одному DA. Поэтому слово не может рассматриваться как приближение DA, поскольку одно слово может быть связано с несколькими DA, распознающими множественные значения, связанные со словом. DA не разрешается иметь более одного [понятия](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)или [ассоциации объектов реального мира](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html). Поэтому все DA считаются уникальными и неповторяющимися.

**Канон 28**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/6.html#28))

Наборы определяются как группировка одного (1) или более DA по определенной характеристике. Все множества принадлежат к одному (1) или нескольким более высоким множествам. За исключением DA, представленного как имеющий специальное назначение в качестве основного элемента, все DA принадлежат к одному (1) базовому набору. Членство в наборе автоматически придает DA дополнительное [значение](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html).

**Канон 29**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/6.html#29))

Первичные элементы [божественной](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)системы классификации, такие как АССОЦИАТОРЫ, РЕЛЯТОРЫ, модификаторы и тензоры, являются единственным примером DA, принадлежащим более чем одному базовому набору. Например, класс Position АССОЦИАТОРОВ является классом DA (понятий), а также классом АССОЦИАТОРОВ. Все первичные элементы настоящего изобретения и их классы являются сначала DA, а затем специальными множествами.

**Canon 30**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/6.html#30))

Множество DA-множеств [божественной](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)системы классификации также принадлежат друг к другу как составляющие подмножества сами по себе, так что человеческая [жизнь](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html)является главным множеством сама по себе и подмножеством САМОСОЗНАЮЩЕЙ [жизни](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html)является главным множеством сама по себе и подмножеством [жизни](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html) является ли главный набор сам по себе и суб-набор объектов планеты является главным набором сам по себе и суб-набор звездных объектов является главным набором сам по себе и суб-набор галактических объектов является главным набором сам по себе и суб-набор элементов и отношений и измерения являются основными наборами сам по себе и суб-набор Вселенной является главным набором сам по себе и суб-набор Абсолюта.

**Канон 31**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/6.html#31))

Наборы DA [божественной](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)системы классификации являются подмножествами других наборов DA, [что означает](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html), что вся человеческая [жизнь](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html)DA имеет самые богатые дополнительные значения по сравнению с любым другим набором DA, принадлежа к большему количеству наборов, чем любой другой основной набор DA.

**Canon 32**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/6.html#32))

Модификаторы-это подмножество компонентов [божественной](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)системы классификации, которые определяют характеристики, стремящиеся квалифицировать и / или” модифицировать " [состояние](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/state.html)DA ( [объекта](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html" \o "щелкните, чтобы просмотреть определение объекта)/ [концепции](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)). Модификаторы подразделяются на наборы, такие как: имя, число, позиция, Размер (ширина, глубина, высота и размер), [форма](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)(масса/плотность определяет вес, толщину, твердость), движение, температура, эмоции и цвет.

**Canon 33**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/6.html#33))

РЕЛЯТОРЫ - это подмножество компонентов [божественной](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)системы классификации, которые связывают DA (понятия и объекты) вместе в некотором определенном контексте. РЕЛЯТОРЫ классифицируются на такие наборы, как: Is & операнды, операнды, перспектива, позиция, наборы, время, [намерение](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/intention.html)и следствие.

**Канон 34**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/6.html#34))

Тензоры-это подмножество компонентов [божественной](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)системы классификации, которые выполняют множественную идентификацию времени, перспективы (я, вы, мы) и намерения (мой, почему?- как же так?). Тензоры подразделяются на наборы, такие как: заявление (основание, как, что, почему, где, когда, как), вопрос (базы, что, почему, где, когда, сколько), намерение (желание, желание, потребность), отношений (если , в то время как, пока), сил (Притяжение, отталкивание), модификатор (так что, Поэтому, но), владения (базовый, дать, взять, утерян, найден) и ответа ([согласен](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/agree.html), не согласен).

**Canon 35**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/6.html#35))

АССОЦИАТОРЫ-это подмножество компонентов [божественной](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)системы классификации, которые определяют определенную ассоциацию или [действие](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/action.html)между двумя объектами или понятиями (DA). АССОЦИАТОРЫ подразделяются на такие наборы, как: Start, Stop, Come, Go, Belong и, или, Change.

**Canon 36**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/6.html#36))

Диа - это комбинация компонентов [божественной](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)системы классификации для [формирования](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)содержательных утверждений в соответствии с набором правил, называемых "Правилами формирования [действительного](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)Диа". Первое и основное правило состоит в том, что DIA должен содержать либо (1) один DA ( [объект](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html" \o "щелкните, чтобы просмотреть определение объекта)/ [концепция](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)) и другой элемент (тензор, РЕЛЯТОР, модификатор), либо, по крайней мере, (1) один тензор, чтобы быть [действительным](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html). Второе правило заключается в том, что АСВ не должно содержать более 42 элементов. Сами Диа классифицируются в зависимости от того, соответствуют ли они традиционной линейной прогрессии (одна строка элементов, интерпретируемых слева направо, называемая линейной Диа), матрице (набор элементов, интерпретируемых как слева направо, так и сверху вниз и поперек называемой Матрицы Диа) или размерности (интерпретируется как имеющая более двух измерений/направлений интерпретации, одновременно называемых размерными Диа). Линейные Диа классифицированы согласно главным элементам оси, намелы: да, Тензор, Релятор, модификатор, Ассоциатор, смешивание и комплексное линейное.Диа матрицы классифицируются в соответствии с ее фундаментальной формой и интерпретацией, а именно: DA-Cross, DA-star,DA-tri, DA-dual, Tensor-Cross, Tensor-star, Tensor-tri, Tensor-dual и комплексная Матрица.

**Канон 37**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/6.html#37))

Иерархия целей [божественной](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)системы классификации состоит в том, что все возможные сингулярные или комбинации DA (объектов и понятий) могут быть разделены на шесть (6) уровней по их сложности и функциональному назначению, причем наименее сложным и низшим уровнем являются все DA. В свою очередь, комбинации из 2 или более DA [образуют](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)DIA (заявление). В свою очередь, комбинации из 2 или более Диа [формируют](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)идею (аргумент).в свою очередь 2 или более идей [формируют](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)идеал ( [концепцию](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)). В свою очередь, 2 или более идеалов [образуют](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)модель (теорию). Наконец, все модели [образуют](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)единую [концепцию](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html), известную как [UCADIA](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html), Вселенная DIA.

**Canon 38**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/6.html#38))

Иерархия [общего](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/common.html)[смысла](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html)[божественной](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)системы классификации состоит в том, что все возможные наборы да, Диа, идеи, идеала, модели могут быть классифицированы. Самая низкая категория [общего](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/common.html)[значения](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html)-это категория DA, известная как DAT. Следующая высшая категория-это категория DIA, известная как DATA. Следующая высшая категория-это категория идей, известная как данность. Следующая высшая категория-это категория идеалов, известная как КНОЗИС. Следующая высшая категория-это категория моделей, известная как мудрость. Самая высокая категория также известна как [UCADIA](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html).

**Canon 39**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/6.html#39))

По определению [божественной](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)системы классификации, [UCADIA](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)- это совокупность всех множеств, цель всех целей и [смысл](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html)всех [значений](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html). Поэтому он также известен как [система](https://web.archive.org/web/20160315135438/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)классификации UCADIA.

**Статья 7-Божественная система символов**

**Canon 40**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045654/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/7.html#40))

Все компоненты системы [Божественных](https://web.archive.org/web/20160315045654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)символов основаны на использовании последовательных геометрических фигур для обозначения различия между компонентами и их базовым набором, таким как DA (объекты и понятия), модификаторы (атрибуты DA), РЕЛЯТОРЫ (отношения между DA и модификаторами), АССОЦИАТОРЫ и тензоры (время/перспектива и намерение). Например, все DA (объекты и понятия) можно разделить на (10) десять групп в соответствии с их внешней геометрической формой.

**Canon 41**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045654/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/7.html#41))

Да представляют собой строительный блок составляющих [божественной](https://web.archive.org/web/20160315045654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)системы символов и могут быть сопоставлены с традиционной [концепцией](https://web.archive.org/web/20160315045654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html) о существительном. Однако, в отличие от слова, понятия, отношения между отчим (символ) и другое явно известна благодаря уникальной подписью символом компоненты сочетание внешней и внутренней геометрических форм: внешней геометрической формы границы определяет высокий набор, который есть только на (10) десять, быть: абсолютной, универсальной, связи и измерений, элементов, галактические и межгалактические объекты, Звездные и межзвездные объекты, объекты, планеты, [Жизнь](https://web.archive.org/web/20160315045654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html), самосознанием [жизни](https://web.archive.org/web/20160315045654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html) и человеческой [жизни](https://web.archive.org/web/20160315045654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html). Внутренняя геометрическая форма представляет собой основную [концепцию](https://web.archive.org/web/20160315045654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html), которые могут быть или не быть затем повторены в различных внешних классификациях для создания уникального набора, например “свойства”, являющегося уникальным внутренним [понятием](https://web.archive.org/web/20160315045654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html), признаются существующими во всех (10) внешних категориях.

**Canon 42**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045654/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/7.html#42))

Модификаторы-это подмножество компонентов [божественной](https://web.archive.org/web/20160315045654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)системы символов, которые определяют характеристики, стремящиеся квалифицировать и / или” модифицировать " [состояние](https://web.archive.org/web/20160315045654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/state.html)DA ( [объекта](https://web.archive.org/web/20160315045654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html" \o "щелкните, чтобы просмотреть определение объекта)/ [концепции](https://web.archive.org/web/20160315045654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)). Модификаторы отображаются в виде круговых геометрических изображений либо в верхней, левой, правой или нижней части DA и составляют половину размера символа DA.Модификаторы затем подразделяются на следующие наборы: имя, число, позиция, Размер (ширина, глубина, высота и размер), [форма](https://web.archive.org/web/20160315045654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)(масса/плотность определяет вес, толщину, твердость), движение, температура, эмоции и цвет.

**Канон 43**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045654/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/7.html#43))

РЕЛЯТОРЫ-это подмножество компонентов [божественной](https://web.archive.org/web/20160315045654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)системы символов, которые связывают DA (понятия и объекты) вместе в некотором определенном контексте. Как и модификаторы, РЕЛЯТОРЫ отображаются в виде квадратных геометрических изображений либо в верхней, левой, правой или нижней части DA и имеют половину размера символа DA. Затем РЕЛЯТОРЫ подразделяются на следующие наборы: Is & Operands, операнды, перспектива, позиция, наборы, время, [намерение](https://web.archive.org/web/20160315045654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/intention.html)и следствие.

**Канон 44**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045654/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/7.html#44))

Тензоры-это подмножество компонентов [божественной](https://web.archive.org/web/20160315045654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)системы символов, которые выполняют множественную идентификацию времени, перспективы (я, вы, мы) и намерения (мой, почему?- как же так?). РЕЛЯТОРЫ показаны в виде комбинаций геометрических элементов вертикальных линий (обозначающих время), малых фигур и горизонтальных линий (обозначающих перспективу) и геометрии самой малой фигуры (обозначающей намерение). Каждый тензор представляет собой комбинацию (27) двадцати семи фигур, представляющих девять комбинаций для прошлого, настоящего и будущего. Тензоры подразделяются на следующие наборы: заявление (основание, как, что, почему, где, когда, как), вопрос (базы, что, почему, где, когда, сколько), намерение (желание, желание, потребность), отношений (если , в то время как, пока), сил (Притяжение, отталкивание), модификатор (так что, Поэтому, но), владения (базовый, дать, взять, утерян, найден) и ответа ([согласен](https://web.archive.org/web/20160315045654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/agree.html), не согласен).

**Canon 45**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045654/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/7.html#45))

АССОЦИАТОРЫ-это подмножество компонентов системы [Божественных](https://web.archive.org/web/20160315045654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)символов, которые определяют определенную ассоциацию и/или [действие](https://web.archive.org/web/20160315045654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/action.html)между двумя объектами / понятиями (DA). АССОЦИАТОРЫ представляют собой наименьший набор символов и составляют половину геометрического размера РЕЛЯТОРОВ и модификаторов. АССОЦИАТОРЫ подразделяются на следующие наборы: Start, Stop, Come, Go, Belong и, или, Change.

**Канон 46**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045654/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/7.html#46))

По определению [божественной](https://web.archive.org/web/20160315045654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)системы символов, [UCADIA-](https://web.archive.org/web/20160315045654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)это совокупность всех символов. Поэтому он также известен как [система](https://web.archive.org/web/20160315045654/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)символов UCADIA.

**Статья 8-Божественная система семантики**

**Канон 47**([**Ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055949/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/8.html#47))

[Божественная](https://web.archive.org/web/20160315055949/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)система семантики - это система правил и методов для [обоснованной](https://web.archive.org/web/20160315055949/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)сборки, разборки, интерпретации и передачи [значений](https://web.archive.org/web/20160315055949/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html), присвоенных объектам и понятиям в качестве DA с использованием [божественной](https://web.archive.org/web/20160315055949/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)системы символов и [божественной](https://web.archive.org/web/20160315055949/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)системы классификации.

**Canon 48**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055949/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/8.html#48))

DA имеет только одно первичное [значение](https://web.archive.org/web/20160315055949/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html), связанное с ним, но может принадлежать к нескольким классификациям, которые добавляют к этому первичному [значению](https://web.archive.org/web/20160315055949/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html).

**Канон 49**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055949/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/8.html#49))

Поскольку да имеет только одно основное [значение](https://web.archive.org/web/20160315055949/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html), связанное с ним, да-это наименьшая возможная изначальная элементарная единица [Божественного](https://web.archive.org/web/20160315055949/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)[значения](https://web.archive.org/web/20160315055949/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html).

**Canon 50**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055949/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/8.html#50))

Поскольку DA-это наименьшая возможная изначальная элементарная единица [Божественного](https://web.archive.org/web/20160315055949/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)[значения](https://web.archive.org/web/20160315055949/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html), то нет такой единицы не-DA [значения](https://web.archive.org/web/20160315055949/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html), которая могла бы предшествовать или отменять [значение](https://web.archive.org/web/20160315055949/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html)DA.

**Canon 51**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055949/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/8.html#51))

Поскольку DA-это наименьшая возможная изначальная элементарная единица [Божественного](https://web.archive.org/web/20160315055949/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)[значения](https://web.archive.org/web/20160315055949/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html), все DA предшествуют существованию слов и меньших языков. Поэтому все слова [уступают](https://web.archive.org/web/20160315055949/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/inferior.html)DA, независимо от заявленного возраста и обычая.

**Canon 52**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055949/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/8.html#52))

Единица DA эквивалентна единице осознания, так что весь набор DA эквивалентен [уникальному коллективному осознанию](https://web.archive.org/web/20160315055949/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/unique%20collective%20awareness.html). Аналогично, наименьшая единица [значения](https://web.archive.org/web/20160315055949/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html)DA эквивалентна наименьшей единице осознания, которая эквивалентна точке UCA.

**Canon 53**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055949/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/8.html#53))

Совершенный смысл, представленный совершенным парадоксом, обращается к Божественному, тогда как несовершенный смысл, представленный логическим заключением, обращается к Вселенной.

**Canon 54**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055949/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/8.html#54))

Все [значения](https://web.archive.org/web/20160315055949/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html)относительны.

**Статья 9-Божественная Стандартная модель универсальных элементов**

**Canon 55**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315130715/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/9.html#55))

[Божественная Стандартная модель универсальных элементов](https://web.archive.org/web/20160315130715/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine%20standard%20model%20of%20universal%20elements.html)- это система и подмножество [божественной](https://web.archive.org/web/20160315130715/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)системы классификации, состоящей из шести (6) уровней и наборов элементов, являющихся УНИТА, супер-СУБАТОМИКОЙ, СУБАТОМИКОЙ, АТОМИКОЙ, молекулами и [жизнью](https://web.archive.org/web/20160315130715/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html).

**Канон 56**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315130715/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/9.html#56))

Все символические компоненты [Божественной Стандартной модели универсальных элементов](https://web.archive.org/web/20160315130715/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine%20standard%20model%20of%20universal%20elements.html)основаны на использовании последовательных геометрических фигур для обозначения различия между компонентами и их базовым набором, идентифицируемым [Божественной](https://web.archive.org/web/20160315130715/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)системой символов.

**Статья 10-Элементы И Имущество УНИТА**

**Canon 57**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135645/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/10.html#57))

Первый класс элементов [Божественной Стандартной модели универсальных элементов](https://web.archive.org/web/20160315135645/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine%20standard%20model%20of%20universal%20elements.html)и самый маленький-УНИТА. Существует только три (3) типа элементов УНИТА, которые являются создателем УНИТА , деструктивным аттрактором УНИТА и НЕЭКВАТОРИАЛЬНЫМ деструктивным аттрактором, образованным точками [уникального коллективного сознания](https://web.archive.org/web/20160315135645/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/unique%20collective%20awareness.html), также известными как УЦА.

**Canon 58**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135645/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/10.html#58))

Точка Ука, также известная как точка, - это теоретическая точка, не имеющая никаких свойств, кроме своего существования.

**Канон 59**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135645/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/10.html#59))

Все УНИТА состоят из уникальных точек УЦА, являющихся ядром УЦА, полюсом УЦА, орбитой УЦА, экватором УЦА и внешней орбитой УЦА, в которых УНИТА строится из семи (7) точек УЦА, когда пара полюсных УЦА вращается вокруг одного ядра УЦА со второй парой экваториальных УЦА также вращается вокруг того же ядра УЦА, а затем третья пара орбит УЦА также вращается вокруг ядра УЦА. Наконец, двадцать шесть (26) внешних орбит УЦА синхронно вращаются вокруг одного и того же ядра УЦА, в результате чего общее число точек УЦА во всех УНИТА составляет тридцать три (33).

**Canon 60**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135645/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/10.html#60))

Элементарные свойства УНИТА-это двадцать (20) свойств, унаследованных всеми УНИТА в силу их уникальной структуры, включая: ядро, середину, поверхность, атмосферу, экватор, ось, полюса, северное полушарие, южное полушарие, вращение, РОТАКСИС, геометрическую структуру, объем, уникальное положение, уникальное осознание положения, резонанс, плотность, массу, движение и частоту движения.

**Канон 61**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135645/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/10.html#61))

Различие между создателем УНИТА, деструктивным аттрактором УНИТА и НЕЭКВАТОРИАЛЬНЫМ деструктивным аттрактором УНИТА зависит от конкретного [порядка](https://web.archive.org/web/20160315135645/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/order.html)и соотношения вращения. Создатель УНИТА существует, когда все пары УЦА движутся в одном направлении, разрушающий аттрактор УНИТА существует, когда все пары УЦА кроме пары орбит УЦА движутся в одном направлении и НЕЭКВАТОРИАЛЬНЫЙ разрушающий аттрактор УНИТА существует, когда все пары УЦА кроме пары экватора УЦА движутся в одном направлении.

**Канон 62**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135645/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/10.html#62))

Полный возможный набор УНИТА известен как элементарный набор УНИТА с шестью (6) возможными типами УНИТА, дифференцированными возможными комбинациями спина трех пар полюса УЦА, экватора УЦА и орбиты УЦА.Когда Полюсный УЦА и орбитальный УЦА движутся в одном направлении, УНИТА считается принадлежащим к одному семейству и [образует](https://web.archive.org/web/20160315135645/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)более крупные структуры. Поэтому половина элементарного множества UNITAS считается антиматерией и никогда [не будет образовывать](https://web.archive.org/web/20160315135645/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)более крупные структуры с УНИТА с двумя третями противоположного спина.Только создатель УНИТА и деструктивный аттрактор [формы УНИТА](https://web.archive.org/web/20160315135645/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html) более сложные структуры с двумя третями от общего множества (UNITAS), не имеющие измеримой массы.

**Статья 11-Супер Субатомные Элементы И Свойства**

**Канон 63**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315021646/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/11.html#63))

Второй класс и уровень элементов [Божественной Стандартной модели универсальных элементов](https://web.archive.org/web/20160315021646/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine%20standard%20model%20of%20universal%20elements.html)-это набор супер-субатомных элементов, состоящий из трех (3) классов элементов: нейтрино, кварки и КОСМИКА.

**Canon 64**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315021646/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/11.html#64))

СУПЕРСУБАТОМНЫЕ элементарные свойства-это двадцать одно (21) свойство, унаследованное всеми СУПЕРСУБАТОМНЫМИ элементами в силу их уникальной структуры и коллективного наследования этих свойств от УНИТА, включая: ядро, середину, поверхность, атмосферу, экватор, ось, полюса, северное полушарие, южное полушарие, вращение, РОТАКСИС, геометрическую структуру, объем, уникальное положение, осознание положения, резонанс, плотность, элементарную массу, гравитационную массу, Кинезис и частоту движения.

**Canon 65**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315021646/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/11.html#65))

Структура нейтрино-это Единый Создатель УНИТА, вокруг которого вращается единый деструктивный аттрактор УНИТА.

**Canon 66**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315021646/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/11.html#66))

Структура кварков: до кварка быть ядро из двух (2) создатель УНИТА в тесном [Бонд](https://web.archive.org/web/20160315021646/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/bond.html) , вокруг которого вращаются пара разрушительной аттрактор УНИТА, структура кварк является одним из основных элементов двух (2) деструктивные аттрактор УНИТА в тесном [Бонд](https://web.archive.org/web/20160315021646/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/bond.html) , вокруг которого вращаются пара создатель УНИТА, структура кварка является одним из основных элементов из трех (3) Создатель УНИТА в тесном [Бонд](https://web.archive.org/web/20160315021646/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/bond.html) , вокруг которого вращаются пара разрушительной аттрактор УНИТА и структура странный кварк является одним из основных элементов из трех (3) деструктивные аттрактор УНИТА в тесном [Бонд](https://web.archive.org/web/20160315021646/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/bond.html) , вокруг которого вращаются пара создатель УНИТА.

**Canon 67**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315021646/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/11.html#67))

Структура КОСМИКИ такова: гамма-космическое существо является ядром трех (3) создателя УНИТА в тесной [связи](https://web.archive.org/web/20160315021646/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/bond.html), обращающегося вокруг пары нейтрино, структура омега-космического существа является ядром трех (3) разрушительного аттрактора УНИТА в тесной [связи](https://web.archive.org/web/20160315021646/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/bond.html), обращающегося вокруг пары нейтрино. Поскольку космические элементы имеют в своей структуре нейтрино, они также взаимодействуют и имеют [общие](https://web.archive.org/web/20160315021646/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/common.html)характеристики с определенными субатомными элементами.

**Статья 12-Субатомные Элементы И Свойства**

**Canon 68**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315024523/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/12.html#68))

Третий класс и уровень элементов-это набор субатомных элементов, состоящий из шести (6) классов элементов: творцы, РАДИОАКТИВЫ, троны, МАГНЕТОНЫ, фотоны и ГЕТОНЫ.

**Канон 69**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315024523/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/12.html#69))

Субатомные элементарные свойства описывает двадцать четыре (24) свойства, унаследованные всеми субатомными элементами в силу их уникальной структуры и коллективного наследования этих свойств от СУПЕРАТОМНЫХ элементов, включая: ядро, середину, поверхность, атмосферу, экватор, полюса, северное полушарие, южное полушарие, вращение, РОТАКСИС, геометрическую структуру, объем, уникальное положение, осознание положения, резонанс, плотность, масс-элементарный, масс-гравитационный, масс-нейтрино, Кинезис, частоту движения, сильную точку деления и сильную точку слияния.

**Canon 70**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315024523/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/12.html#70))

Структура творцов такова: Протон, являющийся ядром двух (2) восходящих кварков в тесной [связи](https://web.archive.org/web/20160315024523/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/bond.html), обращающихся по орбите парой нисходящих кварков, структура нейтрона, являющегося ядром двух (2) нисходящих кварков в тесной [связи](https://web.archive.org/web/20160315024523/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/bond.html), обращающихся по орбите парой восходящих кварков.

**Канон 71**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315024523/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/12.html#71))

Структура фотонов представляет собой ядро из трех (3) вверх кварков в тесной [связи](https://web.archive.org/web/20160315024523/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/bond.html). Из-за сильного ядра фотона, он имеет прочность для того чтобы снести расстояние ВОДОПОДА большое. Когда фотон несет водород, он также может быть классифицирован как ультрафиолетовый свет.

**Canon 72**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315024523/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/12.html#72))

Структура радиоактивных веществ такова: ПРОТОНОАКТИВНЫЙ является ядром двух (2) восходящих кварков в тесной [связи](https://web.archive.org/web/20160315024523/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/bond.html), обращающихся по орбите парой нейтрино, структура НЕЙТРОНОАКТИВНОГО является ядром двух (2) нисходящих кварков в тесной [связи](https://web.archive.org/web/20160315024523/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/bond.html), обращающихся по орбите парой нейтрино. Поскольку РАДИОАКТИВЫ имеют то же ядро, что и творцы, они ведут себя в первую очередь как творцы. Однако, поскольку радиоактивные вещества также содержат нейтрино, они также взаимодействуют и имеют [общие](https://web.archive.org/web/20160315024523/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/common.html)характеристики с другими элементами, которые также имеют нейтрино в своей структуре, такие как трон и Магнетон.

**Канон 73**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315024523/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/12.html#73))

Структура ГЕТОНОВ представляет собой ядро из трех (3) нисходящих кварков в тесной [связи](https://web.archive.org/web/20160315024523/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/bond.html). Из-за сильного ядра HETON, оно имеет прочность для того чтобы снести расстояние ВОДОПОДА большое. Когда ГЕТОН несет водород, он также может быть классифицирован как инфракрасный свет.

**Канон 74**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315024523/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/12.html#74))

Структура тронов такова: позитрон, являющийся ядром одиночного восходящего кварка, обращающегося вокруг одиночного нейтрино, структура электрона, являющегося ядром одиночного нисходящего кварка, обращающегося вокруг одиночного нейтрино. Поскольку троны имеют то же ядро, что и творцы, они [формируют](https://web.archive.org/web/20160315024523/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)отношения орбиты с творцами. Однако, поскольку троны также содержат нейтрино, они также взаимодействуют и имеют [общие](https://web.archive.org/web/20160315024523/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/common.html)характеристики с другими элементами, которые также имеют нейтрино в своей структуре, такие как РАДИОАКТИВЫ и Магнетон

**Canon 75**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315024523/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/12.html#75))

Структура магнетонов такова: отрицательный Магнетон является ядром двух (2) нейтрино, обращающихся вокруг пары деструктивных аттракторов УНИТА, структура положительного МАГНЕТОНА является ядром двух (2) нейтрино, обращающихся вокруг одного создателя УНИТА. Поскольку МАГНЕТОНЫ имеют то же ядро, что и нейтрино, они [образуют](https://web.archive.org/web/20160315024523/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)орбитальные отношения с другими более крупными элементами, которые также содержат нейтрино, такие как РАДИОАКТИВЫ и троны.

**Статья 13-Атомные Элементы И Свойства**

**Канон 76**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/13.html#76))

Четвертый класс и уровень элементов [Божественной Стандартной модели универсальных элементов](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine%20standard%20model%20of%20universal%20elements.html)-это набор атомарных элементов, состоящих из творцов, РАДИОАКТИВОВ, тронов, магнетонов, фотонов и ГЕТОНОВ.

**Канон 77**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/13.html#77))

Атомные элементарные свойства выделяют тридцать два (32) свойства, унаследованных всеми атомными элементами в силу их уникальной структуры и коллективного наследования этих свойств от субатомных элементов, включая: ядро, середину, поверхность, атмосферу, экватор, полюса, северное полушарие, южное полушарие, вращение, РОТАКСИС, геометрическую структуру, объем, уникальное положение, осознание положения, резонанс, плотность, масс-элементарный, масс-гравитационный, масс-нейтрино, масс-Магнетон, масс-позитрон, масс-электрон, масс-фотон, масс-ГЕТОН, Кинезис, частоту движения, сильную точку плавления, Слабая точка слияния, сильная точка деления и слабая точка деления.

**Канон 78**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/13.html#78))

Все атомные структуры содержат определенные элементы, известные также как ЭРГОНЫ. ЭРГОН-это определенный класс частиц , которые при одном наборе условий образуют часть более крупных структур ( например, магнитные частицы в некоторых атомных структурах), но при других условиях разрушают [форму](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)и ведут себя в полях частиц. Существует девять (9) частиц ЭРГОНА, включая гравитоны, КОСМИКУ, нейтрино, МАГНИТОНЫ, фотоны, ГЕТОНЫ, РАДИОАКТИВЫ, троны и водород.

**Канон 79**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/13.html#79))

Поскольку частицы ЭРГОНА [образуют](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)часть атомного ядра, они увеличивают свою массу относительно других частиц ЭРГОНА того же типа. Эти притягиваемые частицы ЭРГОНА затем [образуют](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)орбиты вокруг всей структуры в зависимости от того, какой тип ЭРГОНА. МАГНЕТОНЫ имеют уникальную орбиту штопорного импульса в полях, сосредоточенных вокруг полюсов к экватору. Самое слабое место магнитных полей-это экватор [объекта](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html), а самое сильное-его полюса. Нейтрино, ГЕТОН, фотон и троны имеют разную орбитальную траекторию полярной орбиты.

**Canon 80**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/13.html#80))

Нейтринные поля атома [объясняют](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/accounts.html)сильное взаимодействие между атомами. Можно временно ионизировать нейтринные поля атома путем нейтрализации сначала его магнитного поля, через создание против часовой стрелки противоположных магнитных полей.

**Канон 81**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/13.html#81))

На атомном уровне создатели, РАДИОАКТИВЫ, троны и МАГНЕТОНЫ являются прекрасным примером создателей, деструктивных аттракторов и Неэкваториальных деструктивных аттракторов на уровне субатомной материи.

**Канон 82**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/13.html#82))

Поведение и свойства атомных структур Творца, определяемые гидро-гелиевой моделью атомных элементов Ucadia, полностью согласуются с поведением творцов на каждом уровне материи. Создатели атомных структур являются единственной категорией атомных структур, которые [образуют](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)основные элементы, чтобы [сформировать](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)простейшие структуры, такие как водород и гелий, а затем [образуют](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)более сложные атомные ядра.

**Канон 83**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/13.html#83))

Шестьдесят четыре (64) естественно встречающихся основных атомных элемента модели гидро-гелио [формируют](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)большие атомные элементарные структуры. Наименьшее естественное атомное ядро-это создатель водорода .Самым большим естественным атомным ядром является ТРИЦИНКОВОЕ ядро, представляющее собой ядро из одного (1) урана.

**Канон 84**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/13.html#84))

Стабильное ядро Творца может поддерживать два слоя орбитальной пары водорода Творца. Однако литиевое производное ядро creator core может поддерживать только один уровень орбитальной пары.

**Canon 85**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/13.html#85))

Там, где пара создателя водородной [связи](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/bond.html)с новым ядром, ядро в свою очередь будет [образовывать](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)более сложные ядра в парах. Там, где существуют два слоя водорода Творца, ядро не [будет образовывать](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)более сложных ядер.

**Канон 86**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/13.html#86))

Поведение и свойства атомных структур деструктивного аттрактора, определяемые гидро-гелиевой моделью Ucadia атомных элементов, являющихся ПРОТОАКТИВНЫМИ, НЕЙТРОАКТИВНЫМИ или радиоактивными, полностью согласуются с поведением элементов деструктивного Аттрактора на каждом уровне материи. Разрушительные АТТРАКТОРНЫЕ атомные структуры никогда [не смогут сформировать](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)первичное ядро. Однако самые маленькие из них-водородные и гелиевые деструктивные аттракторы-могут образовывать и [образуют](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)более сложные формы на среднем и внешнем уровнях атомной структуры.

**Canon 87**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/13.html#87))

Знание непротиворечивых особенностей деструктивных аттракторов, определяемых Стандартной моделью универсальных элементов Ucadia, означает, что атомарные элементы деструктивного аттрактора разделяют как созидательные, так и деструктивные характеристики, причем деструктивным является главным образом существование нейтринных и, следовательно, полевых элементов, которые при определенных условиях заставят атомарный элемент деструктивного аттрактора вырваться из [формы](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html) (Распадается) и присоединяется к полю. Взаимодействие частиц ЭРГОНА, ведущих себя в поле, создает эффект распада из-за присущих свойствам деструктивных атомных элементов аттрактора, а не обязательно силы самих полей.

**Canon 88**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/13.html#88))

Кроме того, деструктивные аттракторы по своей природе не способны [формировать](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)последовательные связи, чтобы [самостоятельно формировать](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)более сложные атомные структуры ядра. Напротив, их существование как самый внешний слой атомной структуры означает, что большая [форма](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)возможна только при совместном использовании ЭРГОНОВЫХ полей между атомами как молекулой.

**Канон 89**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/13.html#89))

Атомная масса образуется из сложения основной массы, средней массы и внешней массы атомного ядра с использованием одной из тридцати двух (32) возможных скоростей связывания. Прочность сцепления зависит от соотношения массы сердечника к середине, а затем середины к наружной части. Правила для атомной массы приведены на фиг. АТОМНАЯ МАССА.

**Canon 90**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/13.html#90))

Если массовое соотношение между массой ядра, средней массой или внешней массой атомного ядра меньше 10:1, то масса внутреннего элемента удваивается, а масса внешнего элемента удваивается или утрояется, если он радиоактивен.

**Канон 91**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/13.html#91))

Если массовое соотношение больше 14: 1 и меньше 18:1, то масса внутреннего элемента удваивается, а масса внешнего элемента удваивается, если он один НЕЙТРОАКТИВНЫЙ, в шесть раз, если пара, в три раза, если один радиоактивный водород, или в семь раз, если пара.

**Canon 92**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135634/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/13.html#92))

Вероятная масса всех ста девяноста двух (192) естественно возникающих атомных структур от водорода до плутония может быть вычислена с помощью этой демонстрации гидро-гелиевой модели атомных элементов.Расчетная скорость ошибки между расчетами и изобретениями, такими как периодическая таблица для вычисления атомной массы, содержит ошибку +/- 1 пункта атомной массы.

**Статья 14-Молекулярные Элементы И Свойства**

**Canon 93**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315025440/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/14.html#93))

Пятый класс и уровень элементов [Божественной Стандартной модели универсальных элементов](https://web.archive.org/web/20160315025440/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine%20standard%20model%20of%20universal%20elements.html)-это набор молекулярных элементов, состоящий из семи (7) классов элементов: трансформатор, пара, три, Квадро, ПЕНТАД, ГЕКСАД и сложный полимер.

**Канон 94**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315025440/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/14.html#94))

Молекулярные элементарные свойства описывает тридцать четыре (34) свойства, унаследованные всеми молекулярными элементами в силу их уникальной структуры и коллективного наследования этих свойств от атомных элементов, включая: ядро, середину, поверхность, атмосферу, экватор, ось, полюса, северное полушарие, южное полушарие, вращение, РОТАКСИС, геометрическую структуру, объем, уникальное положение, осознание положения, резонанс, плотность, относительность, пространство, масс-элементарный, масс-гравитационный, масс-нейтрино, масс-Магнетон, масс-позитрон, масс-электрон, масс-фотон, масс-ГЕТОН, вес, Кинезис, Частота движения, сильная химическая точка слияния, слабая химическая точка слияния, сильная химическая точка деления и слабая химическая точка деления.

**Canon 95**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315025440/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/14.html#95))

Все молекулы [связываются](https://web.archive.org/web/20160315025440/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/bond.html)одним из двух способов: сильное химическое слияние или слияние поля ЭРГОНА и слабое химическое слияние или слияние водорода. Правила молекулярной связи основаны на [общих](https://web.archive.org/web/20160315025440/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/common.html)характеристиках и свойствах связи, определяемых атомарными элементами.

**Канон 96**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315025440/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/14.html#96))

В соответствии с особенностями всей материи на всех уровнях, молекулярные формы, образованные атомными элементами, ограничены его подобными основными структурами, размером и стабильной прочностью. Чем больше НЕЙТРОАКТИВНЫХ и радиоактивных элементов в атомной структуре, тем менее устойчива эта структура в [виде](https://web.archive.org/web/20160315025440/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)молекулы.

**Канон 97**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315025440/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/14.html#97))

Первый набор из семи (7) классов молекул-это трансформаторы, представляющие собой элементарные структуры, которые ведут себя как молекулы, так и атомы в зависимости от их [состояния](https://web.archive.org/web/20160315025440/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/state.html). Есть только два (2) типа трансформаторов во Вселенной, которые являются фотонами и ГЕТОНАМИ, когда они несут водород. Когда любая из этих структур лишается водорода, они лишаются массы и возвращаются в статус субатомного элемента.

**Канон 98**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315025440/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/14.html#98))

Второй набор из семи (7) классов молекул-это парные молекулы со структурой пары двух (2) атомов через сильную связь (ЭРГОН) связь или слабую связь (водород).

**Канон 99**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315025440/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/14.html#99))

Третий набор из семи (7) классов молекул-это три молекулы со структурой трех (3) атомов через сильную связь (ЭРГОН) связь или слабую связь (водород).

**Canon 100**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315025440/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/14.html#100))

Четвертый набор из семи (7) классов молекул-это четырехъядерные молекулы со структурой четырех (4) атомов через сильную связь (ЭРГОН) связь или слабую связь (водород).

**Канон 101**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315025440/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/14.html#101))

Пятый набор из семи (7) классов молекул-это молекулы ПЕНТАД со структурой пяти (5) атомов через сильную связь (ЭРГОН) связь или слабую связь (водород), либо в поперечной, либо в пятисторонней геометрической форме. Стабильность Pentad (пятисторонней формы) атомов углерода-это [превосходная](https://web.archive.org/web/20160315025440/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/superior.html)геометрическая платформа, рассматриваемая как основа для многих ключевых молекул [жизни](https://web.archive.org/web/20160315025440/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html).

**Canon 102**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315025440/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/14.html#102))

Шестой набор из семи (7) классов молекул-это молекулы Гекса со структурой шести (6) атомов через сильную связь (ЭРГОН) связь или слабую связь (водород). Шестигранники - это наиболее сложные формы, которые образуются при сильном химическом синтезе и имеют поперечные формы и шестигранные замкнутые упакованные кольца (такие как бензол). Гексазы являются фундаментальными для целого ряда жизненно важных молекул, включая ДНК и несколько аминокислот.

**Канон 103**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315025440/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/14.html#103))

Седьмой и последний набор из семи (7) классов молекул-это сложные полимеры, представляющие собой молекулярные структуры из более чем шести (6) атомов, образующие геометрическую форму через слабую связь (водород) и обычно зависящие от ранее существовавшего поля более простых молекул для его существования.

**Статья 15-Жизненные Элементы И Свойства**

**Canon 104**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315130643/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/15.html#104))

Шестой класс и последний уровень элементов [Божественной Стандартной модели универсальных элементов](https://web.archive.org/web/20160315130643/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine%20standard%20model%20of%20universal%20elements.html)-это набор [жизненных](https://web.archive.org/web/20160315130643/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html)элементов, состоящий из двух (2) классов: ГИДРОУГЛЕРОДНЫЕ элементы и синтетические элементы. Внутри набора ГИДРОУГЛЕРОДНЫХ элементов существует шесть (6) классов: [жизненный](https://web.archive.org/web/20160315130643/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html)полимер, МОНОКЛЕТОЧНЫЕ, простые виды, простые половые виды, сложные виды и САМОСОЗНАЮЩИЕ виды.

**Canon 105**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315130643/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/15.html#105))

Первый набор из шести (6) классов ГИДРОУГЛЕРОДНЫХ элементов-это молекулярный [набор жизненного](https://web.archive.org/web/20160315130643/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html)полимера, состоящий из двух классов: простой-сахар, жир, аминокислота, нуклеиновая кислота и сложный-гормон, сложный жир, витамин и белок.

**Canon 106**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315130643/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/15.html#106))

Второй набор из шести (6) классов углеводородов элементов моно сотовой гидро-углерод [жизнь](https://web.archive.org/web/20160315130643/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html) быть два (2) класса: простые, такие как моно-клеточного создатели (бактерии, cynobacteria), аттракторы деструктивных (вирусы) и дополнительные, такие как создатели (амебы, Actinophrys, Diffulgia, Textularia, Парамеции, Coleps, Vorticella, Стентор) и деструктивные аттракторов (Euglenids, трипаносомы, трихомонады, Codosiga)

**Canon 107**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315130643/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/15.html#107))

Третий набор из шести (6) классов ГИДРОУГЛЕРОДНЫХ элементов-это простые виды [ГИДРОУГЛЕРОДНОЙ жизни](https://web.archive.org/web/20160315130643/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html), состоящие из семи (7) классов: грибов, водорослей, студней и губок, червей и иглокожих, папоротников и хвощей, ПСИЛОФИТОВ и мхов.

**Канон 108**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315130643/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/15.html#108))

Четвертый набор из шести (6) классов ГИДРОУГЛЕРОДНЫХ элементов-это простые половые виды, состоящие из семи (7) классов: кораллы, моллюски, ракообразные, насекомые и педы, цветущие деревья и цветущие растения.

**Canon 109**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315130643/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/15.html#109))

Пятый набор из шести (6) классов ГИДРОУГЛЕРОДНЫХ элементов-это сложные виды, представляющие собой три (3) класса: яйцекладущие (рыбы, амфибии, рептилии, одноногие, птицы), сумчатые и плацентарные (дельфины, морские коровы, киты, грызуны, тюлени, кролики/зайцы, четвероногие, нечетноногие копытные, муравьеды/ленивцы, плотоядные, панголины, гирексы, приматы, слоны, колуги и летучие мыши).

**Canon 110**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315130643/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/15.html#110))

Шестой и последний набор из шести (6) классов ГИДРОУГЛЕРОДНЫХ элементов является самосознающим видом высшего [порядка](https://web.archive.org/web/20160315130643/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/order.html), представляющим собой шесть (6) классов: племя, цивилизация, империя, глобус, межпланетный и галактический.

**Canon 111**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315130643/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/15.html#111))

Вид HOMO SAPIEN, также известный как человеческая раса, принадлежит к шестому и последнему набору из шести (6) классов ГИДРОУГЛЕРОДНЫХ элементов (САМОСОЗНАЮЩИЕ виды более высокого порядка).

**Canon 112**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315130643/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/15.html#112))

Закон, как показано здесь, исторически сохраняется для видов, которые достигли своего окончательного прогресса в качестве межпланетных колонистов, прежде чем стать галактической расой. Это единственный пример закона, пришедшего до того, как произошло такое типичное развитие, делающее расу HOMO SAPIEN уникальной.

**Статья 16-Божественная система языка**

**Canon 113**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/16.html#113))

Система [божественного](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)языка также известна как EIKOS и определяет отношения, свойства и измерения всех элементов в работе от [Ucadia](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html" \o "нажмите, чтобы просмотреть определение Ucadia)Стандартной модели универсальных элементов.

**Canon 114**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/16.html#114))

Все ключевые понятия, классы и правила EIKOS строятся из отношения между отношениями и измерениями к остальной части набора объектов и понятий, определенных [системой](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)классификации Ucadia, Стандартной моделью универсальных элементов Ucadia и [системой](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)символов Ucadia.

**Canon 115**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/16.html#115))

Основными компонентами языковой системы ЭЙКОСА являются двести двадцать два (222) элементарных понятия и классы правил, разделенные на восемь(8) базовых классов, включая Эйкос(8), Логос(26), числовые системы(18), UNISET(16), GEOLEX(46), SYMERICS(24), AXIOMATICS(34) и KINESIS (50).

**Канон 116**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/16.html#116))

Базовый класс языковой системы EIKOS, известный как EIKOS, содержит восемь (8) элементарных понятий и классов правил, включая: EIKOS, понятия, символы, наборы, структуру, отношения, правила и [доказательство](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/proof.html)аксиомы.

**Канон 117**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/16.html#117))

Фонд класса EIKOS языковой системы, известного как Логос содержит двадцать шесть (26) элементарного понятия и классы правила, в том числе: логотипы, ничто, существование, [смысл](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html), осознание, парадокс, [концепция](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html), создание, [объект](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html), свойства, символы, переменные, числа, [порядок](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/order.html), мера, восприятие, оригинальность, функции, формулы, аксиомы, утверждения, аргументы, эквивалентность, [доказательства](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/proof.html), определенности и логики.

**Канон 118**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/16.html#118))

Базовый класс языковой системы EIKOS, известной как NUMERICS восемнадцать восемь (18) элементарных понятий и классов правил, включая: NUMERICS, NUMBER, UNISET, PERFECT NUMBER, IMPERFECT NUMBER, PERFECT similar NUMBER, PERFECT IDEA NUMBER, IMPERFECT SIMILAR NUMBER, IMPERFECT IDEA NUMBER, PERFECT RATIO NUMBER, Imperfect RATIO NUMBER, GEOMETRIC RATIO NUMBER, SEQUENCE RATIO NUMBER, CONSTANT RATIO NUMBER, COMPLEX RATIO NUMBER и IMPERFECT-PERFECT RATIO NUMBER.

**Canon 119**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/16.html#119))

Фонд класса EIKOS языковой системы, известной как uniset компании содержит шестнадцать (16) элементарного понятия и классы правила, в том числе: uniset компании, набор, элемент, бесконечность, наследования, зависимостей, специализация, основы, которые были заложены, основы [государства](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/state.html" \o "нажмите, чтобы просмотреть определение состояния)установить, основа движения задать, конечное множество сериалов, бесконечное множество серий ,из натуральной серии, теоретический набор, Набор логотипов и набор логики.

**Canon 120**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/16.html#120))

Базовый класс языковой системы EIKOS, известной как GEOLEX, содержит сорок шесть (46) элементарных понятий и классов правил, включая: GEOLEX, POINT, DIMENSION, CONSTRUCT, PATH, LINE, SHAPE, SURFACE, DISTANCE, AREA, MEASURE, VOLUME, ANGLE, VECTORS, DIRECTION, 2D CONSTRUCTS, 3D CONSTRUCTS, TRI 2D, QUAD 2D, CIRCLE 2D, ELLIPSE 2D, PENTA 2D, HEX 2D, COMPLEX 2D, SPHERE 3D, PRISM 3D, PYRAMID 3D, CUBE 3D, Cone 3D, CONE 3D, ELLIPSOID 3D, PARABOLOID 3D, TORUS 3D, COMPLEX 3D, совершенные 2D конструкции, несовершенные 2D конструкции, совершенные 3D конструкции, несовершенные 3D конструкции, фракталы, морфология, Временные рамки, модель, естественная геометрическая форма, геометрия, СИМЕРИКИ и аксиоматика.

**Canon 121**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/16.html#121))

Базовый класс языковой системы EIKOS, известной как SYMERICS, содержит двадцать четыре (24) элементарных понятия и класса правил, включая: SYMERICS, VARIABLE, FUNCTION, SUM, relationship, DIMENSION, FORMULA, LINEAR FORMULA, MATRIX FORMULA, MULTI-DIMENSION FORMULA, FUNCTION VERSION, SIMPLE THEORETICAL FORMULA, SIMPLE NATURAL FORMULA, SIMPLE NUMERIC FORMULA, SIMPLE UNISET FORMULA, SIMPLE 2D GEOMETRIC FORMULA, SIMPLE 3D GEOMETRIC FORMULA, COMPLEX THEORETICAL FORMULA, COMPLEX NATURAL FORMULA, COMPLEX NUMERIC FORMULA, COMPLEX UNISET FORMULA, COMPLEX 2D GEOMETRIC FORMULA, Сложная трехмерная геометрическая формула и алгебра.

**Canon 122**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/16.html#122))

Фонд класса EIKOS языковой системы, известной как аксиоматика содержит тридцать четыре (34) элементарного понятия и классы правила, в том числе: аксиоматики, аксиомы, измерение, функция, сумма, отношение, множество, предел, система, утилиты, [доказательство](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/proof.html), простой гармонической аксиома, простая диссонирует аксиомы, простейшие аксиомы, сложные гармонические аксиома, комплекс диссонирует аксиома, сложных динамических аксиома, аксиома Кинезис, TEKNAS, MEKATICS, KOSMOTICS, GALATICS, STELLATICS, PLANETICS, ERGONICS, биотики, PSYGOS, EKELOS, unilex, в EKASYS, CIVILA, SYNLEX и исчисление.

**Canon 123**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/16.html#123))

Фонд класса EIKOS языковой системы, известной как "Кинезис" содержит пятьдесят (50) элементарного понятия и классы правила, в том числе: классы правил, в том числе: движение, движения, относительности, масса, материя, сила, ЭНЕРГИС, ERGONS, энергии, температуры, вращения, скорость, гармонические вибрации, плотность, вес, прочность, проводимость, сопротивление, сердечник орбиты, средней орбите, слабый орбите, одно поле орбиты, гармонический области орбиты, противоположной области орбиты, ионизированной области [государственного](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/state.html), Кинетический предел ENERGIS, кинетический гармонический коэффициент, кинетический массовый парадокс, кинетический результат, кинетический переход, гармоническая граница Тома и несовершен-совершенный коэффициент, коэффициент движения ENERGIS, расщепление, сильное ядерное расщепление, слабое ядерное расщепление, сильное химическое расщепление, слабое химическое расщепление, СПЛАВЛИВАНИЕ, сильное ядерное СПЛАВЛИВАНИЕ, слабое ядерное СПЛАВЛИВАНИЕ, сильное химическое СПЛАВЛИВАНИЕ, обжатие, расширение, уменьшение, внедрение, интервенция, обезвреживание и физика.

**Canon 124**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/16.html#124))

Цель и основная функция базового класса элементарных понятий языковой системы EIKOS, известного как EIKOS, заключается в обеспечении основных ключевых понятий языковой системы EIKOS.

**Canon 125**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/16.html#125))

Цель и основная функция базового класса элементарных понятий языковой системы EIKOS, известного как LOGOS, заключается в определении основных принципов и правил определения, аргументации и построения, используемых для создания и интерпретации [действительных](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)утверждений, определенных языковой системой EIKOS.

**Canon 126**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/16.html#126))

Цель и основная функция базового класса элементарных понятий языковой системы EIKOS, известного как NUMERICS, заключается в определении основных принципов и правил определения, с помощью которых числа определяются, классифицируются и используются в [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)утверждениях, определяемых языковой системой EIKOS.

**Canon 127**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/16.html#127))

Цель и основная функция базового класса элементарных понятий языковой системы EIKOS, известного как UNISET, заключается в определении основных принципов и правил определения, с помощью которых множества определяются, классифицируются и используются в [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)утверждениях, определенных языковой системой EIKOS.

**Canon 128**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/16.html#128))

Цель и основная функция базового класса элементарных понятий языковой системы EIKOS, известного как GEOLEX, заключается в определении основных принципов и правил определения, с помощью которых геометрические фигуры определяются, классифицируются и используются в [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)утверждениях, определенных языковой системой EIKOS.

**Canon 129**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/16.html#129))

Цель и основная функция базового класса элементарных понятий языковой системы EIKOS, известного как SYMERICS, заключается в определении основных принципов и правил определения, с помощью которых определяются, классифицируются и используются формулы в [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)утверждениях, определяемых языковой системой EIKOS.

**Canon 130**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/16.html#130))

Цель и основная функция базового класса элементарных понятий языковой системы EIKOS, известного как аксиоматика, заключается в определении основных принципов и правил определения, с помощью которых аксиома определяется, классифицируется и используется в [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)утверждениях, определяемых языковой системой EIKOS.

**Канон 131**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/16.html#131))

Цель и основная функция базового класса элементарных понятий языковой системы EIKOS, известного как Кинезис, заключается в определении основных принципов и правил определения, с помощью которых научная теорема определяется, классифицируется и используется в [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)утверждениях, определенных языковой системой EIKOS.

**Канон 132**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/16.html#132))

Общая сумма двухсот двадцати двух (222) ключевых понятий и классов правил языковой системы EIKOS достаточна для обеспечения полного представления всех возможных отношений, свойств, аксиом и научных теорем объектов и понятий, определенных в Стандартной модели универсальных элементов Ucadia.

**Канон 133**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/16.html#133))

Общая сумма научно принятых математических законов и теорий включена в виде подмножеств двухсот двадцати двух (222) ключевых понятий и классов правил языковой системы ЭЙКОСА.

**Канон 134**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/16.html#134))

Поскольку языковая система EIKOS полностью соответствует уникальному изобретению [системы](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)классификации Ucadia и [системы](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)символов Ucadia, все символы и классификации в рамках EIKOS также являются законными дополнениями и поднаборами [системы](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)классификации [Ucadia и системы](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html" \o "нажмите, чтобы просмотреть определение Ucadia)символов Ucadia.

**Канон 135**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/16.html#135))

Поскольку языковая система EIKOS полностью соответствует уникальному изобретению [системы](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)семантической классификации Ucadia, все правила и аргументы в рамках Eikos также являются законными дополнениями и поднаборами [системы](https://web.archive.org/web/20160315084454/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)семантической классификации Ucadia.

**Статья 17-класс фундамента EIKOS**

**Канон 136**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/17.html#136))

Основными правилами элементарного [понятия концепта](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)базового класса EIKOS языковой системы EIKOS являются::

1. [Понятие](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)- это любая идея, имеющая определенную уникальную [форму](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)[значения](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html).

2. Сила [понятия](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)заключается в его отношении к другим уникальным [формам](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)[значения](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html).

3. Языковая система EIKOS относится к [концептуальному](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)набору [системы](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)классификации Ucadia, семантической системе классификации Ucadia, Стандартной модели универсальных элементов Ucadia и гидро-гелиевой модели атомарных элементов Ucadia.

4. Языковая система ЭЙКОСА определяет 222 понятия как элементарные понятия, на которых основан весь язык.

**Канон 137**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/17.html#137))

Основными правилами элементарного [понятия](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)символов базового класса EIKOS языковой системы EIKOS являются::

1. Символ - это любой графический [объект](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html), имеющий форму и уникальный [смысл](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html).

2. Сила символа заключается в его отношении к другим уникальным [формам](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)символов.

3. Языковая система EIKOS использует [систему](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)символов Ucadia для описания и интерпретации всех языковых символов.

4. Только символы, принадлежащие [Системе](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)символов [Ucadia, действительны](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html" \o "нажмите, чтобы просмотреть определение допустимого)для операторов, построенных в системе языка EIKOS.

5. Система символов Ucadia также [является](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)частью языковой системы EIKOS, в которой язык используется для построения формальных утверждений с использованием символов.

**Канон 138**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/17.html#138))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)множеств базового класса EIKOS языковой системы EIKOS являются::

1. Набор-это совокупность объектов или понятий, имеющих некоторое сходное [значение](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html).

2. Сила набора - это его связь с другими уникальными [формами](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)наборов.

3. Языковая система EIKOS использует классификационную систему Ucadia для описания и интерпретации всех заданных символов.

4. Только наборы, принадлежащие [Системе](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)классификации [Ucadia, допустимы](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html" \o "нажмите, чтобы просмотреть определение допустимого)для операторов, построенных в системе языка EIKOS.

5. Система классификации Ucadia, Стандартная модель универсальных элементов Ucadia и модель Гидрогелио атомарных элементов Ucadia также [являются](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)частью языковой системы EIKOS, в которой язык используется для построения формальных множеств.

**Канон 139**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/17.html#139))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)структуры базового класса EIKOS языковой системы EIKOS являются::

1. Структура-это способ, которым один или несколько объектов или понятий однозначно связаны в наборе согласно одному или нескольким правилам.

2. Сила структуры - это синергия между объектами или понятиями, которые она представляет, а затем ее отношение к другой уникальной [форме](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)структуры.

3. EIKOS строится из 222 элементарных понятий, классифицированных на восемь (8) фундаментальных классов, включая: EIKOS [8], LOGOS [26], NUMERICS [18], UNISET [16], GEOLEX [46], SYMERICS [28], AXIOMATICS [32] и KINESIS [50].

4. Затем языковая система EIKOS образует часть более широкой структуры Стандартной модели универсальных элементов Ucadia, гидро-гелиевой модели атомарных элементов Ucadia, семантической системы классификации [Ucadia и системы](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html" \o "нажмите, чтобы просмотреть определение Ucadia)классификации Ucadia.

5. Первичная структура языковой системы ЭЙКОСА, представляющая собой 222 элементарных понятия, не может быть изменена. Однако к классу правил концепции может быть добавлено отдельное правило при условии, что оно не противоречит существующему правилу.

6. Языковая система EIKOS допускает внесение поправок в существующее правило элементарного [понятия](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html), когда можно показать, что может применяться более совершенное определение и что измененное правило не противоречит существующему неоспоримому правилу.

**Canon 140**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/17.html#140))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)отношений базового класса EIKOS языковой системы EIKOS являются::

1. Отношение - это любая ассоциация между одним или несколькими объектами или понятиями, которая может быть определена с помощью некоторого уникального [значения](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html).

2. Все объекты и понятия во Вселенной имеют более чем одно (1) отношение. Все отношения могут быть классифицированы по некоторой структуре.

3. Сила связи - это синергия между объектами или понятиями, которые она представляет, и их отношениями к другим уникальным [формам](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)структуры.

4. EIKOS строится из 222 элементарных понятий, классифицированных на восемь (8) фундаментальных классов, включая: EIKOS [8], LOGOS [26], NUMERICS [18], UNISET [16], GEOLEX [46], SYMERICS [28], AXIOMATICS [32] и KINESIS [50].

5. Затем языковая система EIKOS образует часть более широкой взаимосвязи Стандартной модели универсальных элементов Ucadia, гидро-гелиевой модели атомарных элементов Ucadia, семантической системы классификации [Ucadia и системы](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html" \o "нажмите, чтобы просмотреть определение Ucadia)классификации Ucadia.

**Канон 141**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/17.html#141))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)правил базового класса EIKOS языковой системы EIKOS являются::

1. Правило - это любое утверждение, применяемое к отношению между объектами или понятиями, имеющими уникальное [значение](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html), которое может быть независимо замечено и повторено.

2. Все объекты и понятия во Вселенной существуют согласно более чем одному (1) правилу. Все правила, по которым существуют объекты и понятия, могут быть определены как аксиома.

3. Существование всех моделей, включая вселенную, зависит от существования правил.Если бы одно существенное правило перестало действовать, существование прекратилось бы.

4. Сила правила - это синергия между объектами или понятиями, которые оно представляет, и их отношения со всеми другими правилами без противоречия.

5. EIKOS строится из 222 элементарных понятий, классифицированных на восемь (8) фундаментальных классов правил, включая: EIKOS [8], LOGOS [26], NUMERICS [18], UNISET [16], GEOLEX [46], SYMERICS [28], AXIOMATICS [32] и KINESIS [50].

6. Языковая система EIKOS затем образует часть больших правил Стандартной модели универсальных элементов Ucadia, [модели](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)Гидрогелио атомарных элементов Ucadia, [системы](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)семантической классификации [Ucadia и системы](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html" \o "нажмите, чтобы просмотреть определение Ucadia)классификации Ucadia.

**Канон 142**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/17.html#142))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)[доказательства](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/proof.html)аксиомы фундаментального класса EIKOS языковой системы EIKOS являются::

1. [Доказательство](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/proof.html)аксиомы - это подтверждение того, что аксиома удовлетворяет всем условиям, для которых она предназначена для использования в соответствии с правилами языковой системы EIKOS, [системы](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)семантической классификации [Ucadia и системы](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html" \o "нажмите, чтобы просмотреть определение Ucadia)классификации Ucadia.

2. Первым условием [доказательства](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/proof.html)аксиомы является ее существование - то, что аксиома существует в опубликованном [виде](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html), совместимом с правилами языковой системы ЭЙКОСА.

3.Вторым условием [доказательства](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/proof.html)аксиомы является размерность-то, что размерность аксиомы определяется и согласуется с использованием переменных и любых специальных условий с правилами языковой системы EIKOS.

4. Третье условие [доказательства](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/proof.html)аксиомы-это утверждение, что аксиома объявляет формальное утверждение, способное быть проверенным для получения результата, согласующегося с правилами языковой системы ЭЙКОСА.

5. Четвертым условием [доказательства](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/proof.html)аксиомы является результат-то, что аксиома производит результат при проверке, который может быть задокументирован и воспроизведен в соответствии с правилами языковой системы EIKOS.

6. [Допустимая](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)аксиома, удовлетворяющая всем четырем (4) условиям, для которых она предназначена, может быть названа доказанной, если доказательства ее проверки могут быть как получены, так и затем воспроизведены.

7. [Допустимая](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)аксиома, которая не может удовлетворять всем условиям, для которых она предназначена и/или не может быть произведена с доказательствами ее проверки и воспроизведения, считается недоказанной. Это, однако, не означает, что аксиома недействительна - только пока еще не доказана.

8. Математическое [доказательство](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/proof.html)не является условием [доказательства](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/proof.html)аксиомы согласно правилам языковой системы ЭЙКОСА. Аксиома, записанная на математическом языке, не означает автоматически, что она является [действительной](https://web.archive.org/web/20160315045519/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)аксиомой в соответствии с языковой системой EIKOS.

**Статья 18-класс учредительства логосов**

**Канон 143**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/18.html#143))

Основными правилами элементарного [понятия](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)Логоса класса LOGOS FOUNDATION языковой системы EIKOS являются::

1. Логос-это базовый класс элементарных понятий, связанных с изучением принципов и правил определения, аргументации и построения, используемых для создания и интерпретации [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)утверждений, определенных языковой системой EIKOS.

2. Логотип состоит из двадцати шести [26] элементаль концепций, в том числе: логотипы, ничто, существование, [смысл](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html), осознание, парадокс, [концепция](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html), создание, [объект](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html), свойства, символы, переменные, числа, [порядок](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/order.html), мера, восприятие, оригинальность, функции, формулы, аксиомы, утверждения, аргументы, эквивалентность, [доказательства](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/proof.html), определенности и логики.

**Канон 144**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/18.html#144))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)осознания базового класса Логоса языковой системы Эйкос являются::

1. Существует осознанность.

2. Вся материя-это осознание в движении.

3. Осознание не имеет массы. Только идеи, будучи сознанием в движении, имеют массу.

4. Все объекты во Вселенной обладают фундаментальным [свойством](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/property.html)осознавать свое положение.

5. Осознание всех объектов Вселенной соблюдайте фундаментальные правила вселенной, определенные системой языка ЭЙКОСА и ее компонентами, такими как Кинезис.

6. Только сознание, которое не зависит от сотворения [формы](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html), может принимать уникальную форму вопреки законам Вселенной.

**Canon 145**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/18.html#145))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)создания базового класса Логоса языковой системы EIKOS являются::

1. Творение - это совокупность осознания, посредством которого формируются все материи и идеи.

2. Двенадцать (12) [законов](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/laws.html)Творения-это те утверждения, посредством которых создается вся естественная [форма](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html).

3. 1 - й закон творения-это закон цели, который гласит: "Я хочу существовать" - будучи основной целью существования, на которой основано все существование.

4. 2-й закон творения-это закон Логоса, который гласит:" чтобы существовать, я использую Логос " - будучи совокупностью [действительных](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)утверждений идей и отношений, удовлетворяющих основным аргументам существования.

5. 3-й закон творения-это закон [объекта](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html), который гласит: "чтобы существовать, я существую как ..."- будучи [действительным](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)утверждением, которое удовлетворяет фундаментальному аргументу существования, который требует, чтобы [существовал только объект](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html).

6. 4-й закон творения - это закон взаимозависимости, который гласит: "чтобы я существовал, вы существуете, чтобы вы существовали, я существую" - будучи первичным [действительным](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)утверждением, которое удовлетворяет аргументу существования в измерении, требующем более одного [объекта](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html).

7. 5-й закон творения-это закон специализации, который гласит: "чтобы я существовал, вы существуете как...- будучи первичным [обоснованным](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)утверждением, вытекающим из условий творения, которое требует специализации для существования.

8. 6-й закон творения-это закон ГЕОЛЕКСА, который гласит:" чтобы существовать, я использую принципы Геолекса", будучи выровненными геометрическими принципами языковой системы EIKOS, чтобы иметь определенную форму и, следовательно, свойства в измерении.

9. 7-й закон творения - это закон осознания, который гласит:" Я осознаю свое положение " - будучи первичным [обоснованным](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)утверждением, которое удовлетворяет аргументу [обоснованного](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)наблюдения существования в измерении [объекта](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html).

10. 8-й закон творения-это соседний закон, который гласит:" я взаимодействую только с моими ближними объектами одного уровня и восприятия " - будучи локализацией всего движения и КИНЕЗИСА, основанного на восприятии.

11. 9-й закон творения-это закон уникального положения, который гласит:" Я обладаю уникальным положением " - будучи фундаментальным утверждением, которое удовлетворяет [законам](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/laws.html)относительности наблюдения существования в измерении.

12. 10-й закон творения-это закон движения, который гласит:" чтобы существовать, я меняю положение, чтобы вы существовали, вы меняете положение " - будучи необходимостью движения как для создания [объекта](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html), так и для обеспечения существования.

13. 11 - й закон творения-это закон сохранения, который гласит: "Я стремлюсь сохранить свое движение до наиболее устойчивого [состояния](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/state.html)" - будучи простым и несовершенным замыслом всей материи.

14. 12 - й закон творения-это закон цели, который гласит: "Я не могу двигаться быстрее своего самого быстрого темпа" - будучи первым и главным пределом существования, с помощью которого существует конечное количество возможного движения, которое никогда не может быть превышено.

**Канон 146**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/18.html#146))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)свойств базового класса LOGOS языковой системы EIKOS являются::

1. Все объекты и понятия обладают уникальными свойствами, представленными их структурой, расположением и отношением к другим объектам и понятиям.

2. Все типы свойств могут быть определены [системой](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)классификации [Ucadia и системой](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html" \o "нажмите, чтобы просмотреть определение Ucadia)символов Ucadia.

**Канон 147**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/18.html#147))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)DA класса LOGOS FOUNDATION языковой системы EIKOS являются::

1. Все понятия и соответствующие им символы, используемые в рамках EIKOS, называются DA. Это формальное подмножество УКАДИЙСКОГО символического языка.

2. Все DA классифицируются по форме и [концепции](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)для основной архитектуры EIKOS (например, Logos, Symerics, Kinesis) в [UCADIA](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html).

3. Кроме того, некоторые из наиболее [распространенных](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/common.html)DA в наборе EIKOS имеют специализированные символы shorthand (SPEC DA).

4. Поднабор всех модификаторов, тензоров, реляторов и ассоциаторов входит в [общее](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/common.html)использование EIKOS.

**Канон 148**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/18.html#148))

Основными правилами элементарного [понятия](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)переменных базового класса LOGOS языковой системы EIKOS являются::

1. Все известные типы логотипов, числовые, UNISETS и GEOLEX могут быть представлены в виде уникальных наборов символов, представляющих возможные значения, называемые переменными.

2. Все переменные могут быть определены только в один из двух (2) типов, являющихся [объектными](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html)переменными и теоретическими переменными.

3. Переменная [объекта](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html)- это любая переменная, представляющая известный [объект](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html)и / или [свойство](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/property.html)[объекта](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html), определенного [системой](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)символов Ucadia.

4. Теоретическая переменная-это любая переменная, которая не представляет известный [объект](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html)и/или [свойство](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/property.html)[объекта](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html), определенного [системой](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)символов Ucadia.

5. Все переменные естественным образом наследуют правила и ограничения в соответствии с их типом ( [объектным](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html" \o "щелкните, чтобы просмотреть определение объекта)или теоретическим) и конкретным использованием.

6. Все переменные являются специализированными и уникальными в некоторой степени (уникальная переменная) в зависимости от их конкретного типа.

7. Все переменные в той или иной степени зависят друг от друга (CO-DEPENDENT VARIABLE) в зависимости от их конкретного типа.

8. Все переменные являются [общими](https://web.archive.org/web/20160315005429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/common.html)и взаимозаменяемыми в той или иной степени (универсальная переменная) в зависимости от их конкретного типа.

**Статья 19-числовой класс фундамента**

**Канон 149**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315074214/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/19.html#149))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315074214/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)числителя базового класса ЧИСЛИТЕЛЕЙ языковой системы EIKOS являются::

1. NUMERICS - это базовый класс элементарных понятий, связанных с изучением принципов и правил определения, по которым числа определяются, классифицируются и используются в [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315074214/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)утверждениях, определенных языковой системой EIKOS.

2. NUMERICS состоит из восемнадцати [18] элементарных понятий, включая: NUMERICS, NUMBER, UNISET, PERFECT NUMBER, IMPERFECT NUMBER, PERFECT UNIQUE NUMBER, PERFECT SIMILAR NUMBER, PERFECT IDEA NUMBER, IMPERFECT SIMILAR NUMBER, IMPERFECT IDEA NUMBER, PERFECT RATIO NUMBER, Imperfect RATIO NUMBER, GEOMETRIC RATIO NUMBER, SEQUENCE RATIO NUMBER, CONSTANT RATIO NUMBER, COMPLEX RATIO NUMBER и IMPERFECT-PERFECT RATIO.

**Canon 150**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315074214/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/19.html#150))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315074214/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)чисел базового класса нумерологии языковой системы Эйкос являются::

1. Все числа являются одновременно уникальными понятиями и объектами сами по себе.

2. Все числа могут быть представлены символически.

3. Все числа реальны в силу своего существования.

4. Степень [реальности](https://web.archive.org/web/20160315074214/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/reality.html)числа зависит от степени, в которой число представляет объекты реального мира и/или измерения и отношения объектов реального мира.

5. Набор всех чисел может быть определен как UNISET.

**Канон 151**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315074214/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/19.html#151))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315074214/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)UNISET класса NUMERICS FOUNDATION языковой системы EIKOS являются::

1. Все числа представляют собой набор из 1 (одного).

2. Все числа UNISET могут быть определены как существующие между простыми числами 0 (ноль) и 1 (один) с помощью некоторой степени умножения (отношение).

3. 0 (ноль) является членом 1 (единицы) и самого себя.

4. 1 (один) - это множество и член самого себя.

5. Сумма этих свойств известна как UNISET.

6. Если один отдельный член подмножества перестал существовать, то полное множество, являющееся UNISET, перестало бы существовать.

7. Таким образом, существование UNISET зависит от существования каждого отдельного члена множества для своего существования.

**Канон 152**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315074214/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/19.html#152))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315074214/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)совершенных чисел базового класса нумерологии языковой системы EIKOS являются::

1. Совершенное число-это любое положительное число, включая ноль, которое может быть выражено как отношение самого себя или других положительных чисел.

2. Бесконечность, Шесть, два, один и ноль являются примерами совершенных простых чисел, связанных между собой, 1 и другими числами.

3. Все совершенные числа могут быть определены либо как уникальные, либо как сходные, либо как идеальные (теоретические).

4. Уникальные совершенные числа-могут представлять собой однозначно реальные объекты (например.1, 3,5, 7, 9, 11 и т.д.) и встречаются чаще всего в уникальном измерении реальных объектов.

5. Подобные идеальные числа-могут представлять только коллективные реальные объекты (например, 2, 4, 6) и чаще всего встречаются как наборы объектов реального мира.

6. Идеальные числа идеи-не могут представлять реальные объекты (например 2.5)

7. Совершенные числа частично эквивалентны целым числам в математике, поскольку термин включает в себя множество положительных чисел. Однако, поскольку целые числа могут также содержать отрицательные числа, термин Integer никогда не разрешается в языковой системе Eikos.

**Канон 153**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315074214/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/19.html#153))

Основными правилами элементарного [понятия](https://web.archive.org/web/20160315074214/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)несовершенных чисел базового класса числительных системы языка EIKOS являются::

1. Несовершенное число-это любое положительное или отрицательное число, исключая ноль, которое не может быть выражено как отношение самого себя.

2. Pi-это несовершенное уникальное число, выражающее уровень совершенства геометрической конфигурации совершенных чисел в окружности.

3. Все несовершенные числа могут быть определены либо как уникальные, либо как сходные, либо как идеальные (теоретические).

4. Уникальные несовершенные числа-могут представлять собой однозначно действительные отношения (например, pi, e)

5. Подобные несовершенные числа-могут представлять только коллективные реальные отношения (например, 180º)

6. Идея несовершенные числа-не может представлять собой реальные отношения или реальные объекты (например, -1.2)

7. Несовершенные числа частично эквивалентны целым числам в математике, поскольку термин включает в себя набор чисел. Однако, поскольку целые числа могут также содержать натуральные числа, термин Integer никогда не разрешается в системе языка Eikos.

**Канон 154**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315074214/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/19.html#154))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315074214/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)уникальных совершенных чисел класса NUMERICS FOUNDATION языковой системы EIKOS являются::

1. Уникальное совершенное число-это число, которое можно однозначно выразить как отношение самого себя.

2. Уникальное совершенное число делится только на себя и 1.

3. Простейшими уникальными идеальными числами являются 0 и 1.

4. Самое большое уникальное совершенное число-это бесконечность.

5. Все уникальные совершенные числа-это меньше, чем UNISET (общая сумма всех чисел), в конечном счете полученная из уникального совершенного числа.

6. Существование стремится к уникальному совершенному числу.

7. Уникальные совершенные числа существуют в UNISET как идеальный образец случайности, называемый простым числом (само по себе несовершенное уникальное число).

8. Простое число может быть определено как уникальный паттерн существования уникальных совершенных чисел и подобных им совершенных чисел в рамках UNISET, связанных с кратным отношением простейшего синергетического числа 6.

**Canon 155**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315074214/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/19.html#155))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315074214/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)подобных совершенных чисел базового класса ЧИСЛИТЕЛЕЙ языковой системы EIKOS являются::

1. Подобное совершенное число - это число, которое может быть выражено только как отношение самого себя как совокупности совершенных уникальных чисел.

2. Подобное совершенное число делится само на себя, уникальные совершенные числа, подобные совершенные числа и 1.

3. Самое простое подобное совершенное число - это 2.

4. Самое большое совершенное подобное число-на единицу меньше бесконечности.

5. Все подобные совершенные числа, превышающие два (2), могут быть определены как сумма двух (2) совершенных уникальных чисел.

6. Существование-это взаимодействие уникальных совершенных чисел и подобных им совершенных чисел, тяготеющих к уникальному совершенному числу.

7. Подобное совершенное число можно определить как синергетическое. Синергетика-это числа, равные сумме всех их возможных делителей, кроме самого себя. Наименьшие синергетические числа-6, 28, 496 и 8128.

8. Подобное совершенное число можно определить как симпатическое. Симпатическими являются два числа, где каждое является суммой всех возможных делителей другого. Самыми маленькими симпатическими парами являются (220, 284), (1184,1210) и (17,296 18,416).

9. Аналогичное совершенное число делится на два (2), если последняя цифра четная. Аналогичное совершенное число делится на три (3), если сумма его цифр делится на 3.

10. Аналогичное совершенное число делится на четыре (4), если последние две цифры делятся на 4. Аналогичное совершенное число делится на пять (5), если оно заканчивается на 5 или 0.

11. Аналогичное совершенное число делится на шесть (6), если это число делится на 2, а также на 3. Аналогичное совершенное число делится на восемь (8), если сумма его последних трех цифр делится на 8.

12. Аналогичное совершенное число делится на девять (9), если сумма его последних трех цифр делится на 9. Аналогичное совершенное число делится на десять (10), если оно заканчивается на ноль.

13. Аналогичное совершенное число делится на двенадцать (12) число делится на 3, а также на 4.

**Canon 156**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315074214/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/19.html#156))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315074214/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)идеальных чисел идеальных чисел базового класса ЧИСЛИТЕЛЕЙ языковой системы EIKOS являются::

1. Идеальное число идеи-это число, которое не может выразить реальный [объект](https://web.archive.org/web/20160315074214/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html), но может быть определено как отношение самого себя и других чисел.

2. Идея совершенного числа всегда сходна в своем выражении отношения самого себя к другим числам как совокупности множеств более чем одного.

3. Идея совершенного числа не может быть однозначно выраженным числом отношения, так как это правильная классификация уникального несовершенного числа.

**Canon 157**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315074214/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/19.html#157))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315074214/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)уникальных несовершенных чисел класса NUMERICS FOUNDATION языковой системы EIKOS являются::

1. Уникальное несовершенное число-это число, которое представляет реальные отношения, но может быть выражено только как отношение самого себя однозначно.

2. Уникальное несовершенное число делится только на себя и 1.

3. Все уникальные несовершенные числа могут быть определены как десятичные. Все уникальные несовершенные десятичные числа всегда будут иметь бесконечное число десятичных точек.

4. Самое совершенное уникальное несовершенное число-это число Пи.

5. Существование-это уникальное несовершенное число.

**Канон 158**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315074214/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/19.html#158))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315074214/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)подобных несовершенных чисел базового класса числительных системы языка EIKOS являются::

1. Подобное несовершенное число - это число, которое может быть выражено только как совокупность действительных отношений.

2. Подобное несовершенное число делится само на себя, уникальные совершенные числа, подобные совершенные числа и 1.

3. Самое простое подобное несовершенное число - это 1 градус.

4. Все подобные несовершенные числа могут быть определены как дробь или десятичное число. Все дроби могут быть преобразованы в десятичную или наоборот.

5. Все подобные несовершенные десятичные числа всегда будут иметь конечное число десятичных точек.

**Canon 159**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315074214/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/19.html#159))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315074214/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)идеи несовершенных чисел базового класса ЧИСЛИТЕЛЕЙ языковой системы Эйкос являются::

1. Идея несовершенного числа - это число, которое не может выразить реальный [объект](https://web.archive.org/web/20160315074214/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html)и не может быть определено как отношение самого себя в теории, как совокупность совершенных уникальных чисел.

2. Самая простая идея несовершенное число -1

**Статья 20-класс фундамента UNISET**

**Canon 160**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055945/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/20.html#160))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315055945/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)UNISET базового класса UNISET языковой системы EIKOS являются::

1. UNISET-это базовый класс элементарных понятий, связанных с изучением всех принципов и правил определения, с помощью которых множества определяются, классифицируются и используются в [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315055945/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)утверждениях, определенных языковой системой EIKOS.

2. UNISET строится из шестнадцати [16] элементарных понятий, включая: UNISET, множество, член, бесконечность, наследование, зависимость, специализация, набор оснований[, набор состояний](https://web.archive.org/web/20160315055945/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/state.html)основания, набор движений основания, конечный набор рядов, бесконечный набор рядов, естественный набор рядов, теоретический набор рядов, набор логосов и набор логик.

3. Все понятия, объекты и числа являются набором UNISET.

4. Все понятия, объекты и числа могут быть описаны как дробь множества от 0 до 1 в некоторой экспоненциальной степени.

5. 0 является членом 1 и самого себя.

6. 1-это множество и член самого себя.

7. Сумма этих свойств известна как UNISET.

8. Если бы один из членов UNISET перестал существовать, то общее множество, являющееся UNISET, перестало бы существовать.

9. Таким образом, существование UNISET зависит от существования каждого отдельного члена множества для своего существования.

**Канон 161**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055945/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/20.html#161))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315055945/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)бесконечности базового класса UNISET языковой системы EIKOS являются::

1. Бесконечность - это одновременно уникальное число и множество.

2. Бесконечность равна UNISET меньше 1.

3. Все числа можно описать числом бесконечности.

4. Все числа могут быть описаны в множествах степеней бесконечности.

5. Поскольку существование зависит от бесконечности + 1, число продолжает расти с предсказуемой скоростью.

6. Бесконечность-это граничное число всех вещественных чисел. Только мнимое число UNISET больше.

**Канон 162**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055945/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/20.html#162))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315055945/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)наследования базового класса UNISET языковой системы EIKOS являются::

1. Член набора наследует свойства набора, к которому он принадлежит.

2. Все объекты множества имеют [общие](https://web.archive.org/web/20160315055945/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/common.html)свойства в той или иной степени в соответствии с их наследованием множеств.

3. Все объекты множеств обладают уникальными свойствами в той или иной степени в соответствии с их специализированным наследованием множеств.

**Канон 163**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055945/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/20.html#163))

Основными правилами элементарного [понятия](https://web.archive.org/web/20160315055945/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)множества движения фундамента класса uniset FOUNDATION языковой системы EIKOS являются::

1. Множество движения фундамента-это любое множество, выраженное его размерностью и некоторым активным движением его элементов.

2. Существует два (2) основных вида наборов движения фундамента, роста и распада.

3. Простой набор роста обозначает утверждение- " совокупность всех элементов типа [a] путем сложения, поскольку число набора [t] увеличивается на 1, поскольку значение элементов типа [a] увеличивается от значения [x] до [z] методом [c]".

4. Простое экспоненциальное множество роста обозначает утверждение- " совокупность всех элементов типа [a] путем умножения по мере увеличения числа элементов типа [t] на 1 по мере увеличения значения элементов типа [A] от значения [x] до [z] методом [c]".

5. Простой набор распада обозначает утверждение- " совокупность всех элементов типа [a] путем вычитания по мере увеличения числа элементов типа [t] на 1 по мере уменьшения значения элементов типа [A] от значения [x] до значения [z] методом [c]".

6. Простое экспоненциальное множество распадов обозначает утверждение- " сумма множества аллелей типа [a] путем деления по мере увеличения числа множества [t] на 1as значение элементов типа [a] уменьшается от значения [x] до [z] методом [c]".

7. Символы набора движения основания языковой системы Eikos эквивалентны символам суммирования и произведения, используемым математикой. .

**Статья 21-класс основания GEOLEX**

**Canon 164**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/21.html#164))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)GEOLEX базового класса GEOLEX языковой системы EIKOS являются::

1. GEOLEX-это базовый класс элементарных понятий, связанных с изучением принципов и правил определения, с помощью которых геометрические фигуры определяются, классифицируются и используются в [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)утверждениях, определенных системой языка EIKOS.

2. GEOLEX состоит из сорока шести [46] элементарных понятий, включая: GEOLEX, точка, измерение, построить, путь, линия, форма, поверхность, расстояние, площадь,мера, объем, угол,векторы, направление, 2D конструкции, 3D конструкции, три 2D, QUAD 2D, круг 2D, эллипс 2D, Пента 2D, шестигранник 2D, комплекс 2D, сфера 3D, призма 3D, пирамида 3D, куб 3D, цилиндр 3D, конус 3D, эллипсоид 3D, параболоид 3D, ТОР 3D, комплекс 3D, совершенные 2D конструкции, несовершенные 2D конструкции, идеальный 3D конструкции, несовершенные 3D конструкции, фракталы, морфология, временные рамки, модель, естественная геометрическая форма, геометрия, СИМЕРИКИ и аксиоматика.

3. Все элементы, определенные EIKOS, LOGOS, NUMERICS, UNISET и GEOLEX, могут быть выражены в виде формулы одной или нескольких переменных, определенных правилами SYMERICS.

4. Все формулы, определенные правилами SYMERICS, должны соответствовать стандарту Ucadi Semantic Classification System [объявления](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/declaration.html)DIA (утверждений DA) в их формулировке и [написании](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/writing.html).

5. DIA-это формальное [объявление](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/declaration.html)DA (объектов, определенных [системой](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)классификации [Ucadia и системой](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html" \o "нажмите, чтобы просмотреть определение Ucadia)символов Ucadia).

6. Функция [допустимой](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)формулы (с точки [зрения](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/terms.html)структуры и потока переменных в соответствии с правилами СИМЕРИКИ) может быть выражена только тремя (3) основными типами: линейным, матричным или многомерным типами.

7. Все [действующие](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)формулы в соответствии с правилами SYMERICS могут быть дополнительно классифицированы в соответствии с тремя (3) категориями, определяющими ее основную функцию и сферу [применения](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/application.html), включая НЕГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ естественные, НЕГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ естественные и геометрические.

**Canon 165**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/21.html#165))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)точки базового класса GEOLEX языковой системы EIKOS являются::

1. Число может быть описано как точка в положении в пространстве двух или трех измерений.

2. Каждая позиция уникальна. Никакие два пункта никогда не должны занимать одно и то же положение.

3. Точка однозначно осознает свое положение в измерении.

4. Точка может взаимодействовать только с ближайшими соседними точками.

**Канон 166**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/21.html#166))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)размерности базового класса GEOLEX языковой системы EIKOS являются::

1. Размерность - это существование одной точки, имеющей уникальное положение относительно более чем одной другой точки.

2. Измерение не может существовать без по крайней мере двух (2) точек.

3. Размерность также может быть определена как положение наблюдаемой точки относительно других точек.

4. Два измерения - это когда существует менее шести (6) точек относительно друг друга.

5. Три измерения - это когда шесть (6) точек или более существуют относительно друг друга.

6. В рамках языковой системы EIKOS нет такого [значимого](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)[понятия](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html), как более чем три измерения.

7. Пространство-[это свойство](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/property.html" \o "нажмите, чтобы просмотреть определение свойства)точек в измерении, а не самостоятельный [объект](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html).

**Canon 167**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/21.html#167))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)линии базового класса GEOLEX языковой системы EIKOS являются::

1. Линия - это любая теоретическая или реальная длина с 0 высотой и 0 шириной между двумя (2) точками.

2. Линия может быть только прямой или изогнутой

3. Линия должна быть непрерывной или сегментной. Непрерывный - это когда известны начальная и / или конечная точки. Сегмент-это когда известны как начальная, так и конечная точки.

4. Прямая линия-это кратчайшее расстояние между двумя (2) точками.

5. Параллельные линии - это две или более линий в одном измерении, которые не встречаются, как бы далеко они ни были вытянуты.

6. Кривая-это любая непрерывная или сегментная линия, при сравнении которой с прямой линией обнаруживается, что она не параллельна.

7. Дуга - это часть кривой.

8. Перпендикулярные линии - это две линии в одном измерении, которые встречаются под прямым углом.

9. Прямая линия, пересекающая кривую, может быть дополнительно известна как секущая. Часть секущего, содержащаяся между точками пересечения, является аккордом.

10. Никаких прямых линий в [реальности не существует](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/reality.html). Только в теории.

11. Все линии в [действительности](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/reality.html)до некоторой степени искривлены.

12. Простейшим примером сочетания прямой (теоретической) и изогнутой (реальной) линий является идеальный круг с диаметром, представляющим прямую линию, и радиусом, представляющим кривую линию.

13. В рамках языковой системы EIKOS нет такого [значимого](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)[понятия](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html), как более чем три измерения.

14. Пространство-[это свойство](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/property.html" \o "нажмите, чтобы просмотреть определение свойства)точек в измерении, а не самостоятельный [объект](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html).

**Канон 168**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/21.html#168))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)формы базового класса GEOLEX языковой системы EIKOS являются::

1. Все связи между двумя или более точками создают геометрические узоры линий в двух - и трехмерном пространстве, называемые фигурами, обладающими [общими](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/common.html)и уникальными свойствами.

2. Форма существует только тогда, когда она имеет четкие внутренние линии.

3. Никаких прямых линий в [реальности не существует](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/reality.html). Только в теории.

4. Простейшим примером сочетания прямой (теоретической) и изогнутой (реальной) линий является идеальный круг с диаметром, представляющим прямую линию, и радиусом, представляющим кривую линию.

**Канон 169**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/21.html#169))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)поверхности базового класса GEOLEX языковой системы EIKOS являются::

1. Поверхность-это замкнутая область, образованная тремя или более точками при формировании формы двух или трех измерений.

2. Двухмерная форма может иметь только одну поверхность.

3. Трехмерная форма может иметь более одной поверхности.

4. Простейшая двухмерная поверхность-это круг с одной поверхностью.

5. Простейшая трехмерная поверхность-это сфера с одной поверхностью.

6. Общая площадь поверхности [объекта с тремя измерениями](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html)может быть рассмотрена путем вычисления каждой площади поверхности как объекта с двумя измерениями, а затем добавления итогов для всех поверхностей.THA

**Canon 170**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/21.html#170))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)треугольника 2D базового класса GEOLEX языковой системы EIKOS являются::

1. Треугольник-это двумерная форма с тремя (3) углами или вершинами и тремя (3) сторонами или ребрами, образованными пересечением трех (3) линейных сегментов.

2. В двухмерном теоретическом пространстве любые три смежные неколлинеарные точки будут [образовывать](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)уникальный треугольник в размерности.

3. Все треугольники могут быть определены как по относительной длине их сторон, так и по их внутренним углам.

4. Для длины: равносторонний треугольник-это когда все стороны имеют одинаковую длину. Равнобедренный треугольник-это когда только две стороны имеют одинаковую длину, а масштабный треугольник-когда все три стороны имеют разную длину.

5. Для внутренних углов: прямоугольный треугольник имеет один угол 90° . Косой треугольник не имеет угла 90°; тупой треугольник имеет один угол больше 90°; и острый треугольник имеет углы, все из которых меньше 90°.

6. Сумма длин любых двух сторон треугольника всегда превышает длину третьей стороны. Это называется отношением неравенства длины треугольника.

7. Сумма внутренних углов треугольника всегда складывается до 180°. Сумма внешних углов треугольника всегда складывается до 360°. Когда углы по крайней мере двух сторон треугольника сжимаются до 0°, треугольник становится отрезком линии.

8. В любом прямоугольном треугольнике квадрат длины гипотенузы (противоположная сторона прямого угла) равен сумме квадратов длин двух сторон, образующих прямой угол.

**Канон 171**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/21.html#171))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)QUAD 2D базового класса GEOLEX языковой системы EIKOS являются::

1. Четырехугольник-это двумерная фигура с четырьмя (4) углами или вершинами и четырьмя (4) сторонами или ребрами, образованными пересечением четырех (4) линейных сегментов.

2. В двухмерном теоретическом пространстве любые четыре смежные неколлинеарные точки будут [образовывать](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)уникальный четырехугольник в размерности.

3. Все квадратики могут быть определены как по относительной длине, так и по сочетанию как пар его сторон, так и по его внутренним углам.

4. Для длины: трапеция-это место, где нет двух пар сторон, равных друг другу. Параллелограмм-это место, где обе пары противоположных сторон параллельны. Ромб - это когда соседние стороны неравны, а ромб - когда все стороны равны.

5. Для длины когда смежные стороны равны в парах: коршун с обеими парами сторон указывая вне от центра; и DELTOID с одной парой сторон указывая внутрь к центру.

6. Для внутренних углов: прямоугольник-это прямоугольный параллелограмм. Квадрат-это прямоугольный ромб.

**Канон 172**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/21.html#172))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315135429/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)круга базового класса GEOLEX языковой системы EIKOS являются::

1. Окружность-это кривая в измерении, для которой все ее точки удовлетворяют в измерении расстоянию, равноудаленному от данной центральной точки. Эта линия также известна как CIRCUMFRANCE.

2. Окружность является самым простым примером прямой (теоретической) и изогнутой (реальной) линии в сочетании с диаметром, представляющим прямую линию, и окружностью, представляющей кривую линию.

3. Прямая линия, пересекающая кривую, может быть дополнительно известна как секущая. Часть секущего, содержащаяся между точками пересечения, является аккордом.

4. Самая длинная хорда круга, проходящая через центр, называется диаметром.

5. Сегмент диаметра, в котором один конец является центром,а другой касается окружности, является радиусом.

6. Отношение между диаметром и окружностью всегда выражается соотношением 1 / pi.

**Статья 22-класс оснований СИМЕРИКОВ**

**Канон 173**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/22.html#173))

Основными правилами элементарного [понятия](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)СИМЕРИКИ базового класса СИМЕРИКИ языковой системы EIKOS являются::

1. SYMERICS-это базовый класс элементарных понятий, связанных с изучением структуры, отношения и количества, выраженных в [виде действительной](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)формулы. SYMERICS-это основная ветвь языковой системы Eikos.

2. SYMERICS состоит из двадцати четырех [24] элементных понятий, включая: SYMERICS, переменная, функция, сумма, отношение, измерение, формула, линейная формула, матричная формула, многомерная формула, функциональная версия, простая теоретическая формула, простая естественная формула, простая числовая формула, простая формула UNISET, простая 2D геометрическая формула, простая 3D геометрическая формула, комплексная теоретическая формула, комплексная естественная формула, комплексная числовая формула, комплексная 2D геометрическая формула, комплексная 3D геометрическая формула и алгебра.

3. Все элементы, определенные EIKOS, LOGOS, NUMERICS, UNISET и GEOLEX, могут быть выражены в виде формулы одной или нескольких переменных, определенных правилами SYMERICS.

4. Все формулы, определенные правилами SYMERICS, должны соответствовать стандарту Ucadi Semantic Classification System [объявления](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/declaration.html)DIA (утверждений DA) в их формулировке и [написании](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/writing.html).

5. DIA-это формальное [объявление](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/declaration.html)DA (объектов, определенных [системой](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)классификации [Ucadia и системой](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html" \o "нажмите, чтобы просмотреть определение Ucadia)символов Ucadia).

6. Функция [допустимой](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)формулы (с точки [зрения](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/terms.html)структуры и потока переменных в соответствии с правилами СИМЕРИКИ) может быть выражена только тремя (3) основными типами: линейным, матричным или многомерным типами.

7. Все [действующие](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)формулы в соответствии с правилами SYMERICS могут быть дополнительно классифицированы в соответствии с тремя (3) категориями, определяющими ее основную функцию и сферу [применения](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/application.html), включая НЕГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ естественные, НЕГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ естественные и геометрические.

**Canon 174**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/22.html#174))

Основными правилами элементарного [понятия](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)переменной базового класса SYMERICS языковой системы EIKOS являются::

1. Все известные типы логотипов, числовые, UNISETS и GEOLEX могут быть представлены в виде уникальных наборов символов, представляющих возможные значения, называемые переменными.

2. Все переменные могут быть определены только в один из двух (2) типов, являющихся [объектными](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html)переменными и теоретическими переменными.

3. Переменная [объекта](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html)- это любая переменная, представляющая известный [объект](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html)и / или [свойство](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/property.html)[объекта](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html), определенного [системой](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)символов Ucadia.

4. Теоретическая переменная-это любая переменная, которая не представляет известный [объект](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html)и/или [свойство](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/property.html)[объекта](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html), определенного [системой](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)символов Ucadia.

5. Все переменные естественным образом наследуют правила и ограничения в соответствии с их типом ( [объектным](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html" \o "щелкните, чтобы просмотреть определение объекта)или теоретическим) и конкретным использованием.

6. Все переменные являются специализированными и уникальными в некоторой степени (уникальная переменная) в зависимости от их конкретного типа.

7. Все переменные в той или иной степени зависят друг от друга (CO-DEPENDENT VARIABLE) в зависимости от их конкретного типа.

8. Все переменные являются [общими](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/common.html)и взаимозаменяемыми в той или иной степени (универсальная переменная) в зависимости от их конкретного типа.

**Canon 175**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/22.html#175))

Основными правилами элементного [понятия](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)формулы базового класса SYMERICS языковой системы EIKOS являются::

1. Все элементы, определяемые EIKOS, LOGOS, NUMERICS, UNISET и GEOLEX, могут быть выражены в виде формулы одной или нескольких переменных.

2. Все формулы должны соответствовать стандарту Ucadian Semantic Classification System [объявления](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/declaration.html)DIA (заявления DA) в их формулировке и [написании](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/writing.html).

3. DIA-это формальное [объявление](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/declaration.html)DA (объектов, определенных [системой](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)классификации [Ucadia и системой](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html" \o "нажмите, чтобы просмотреть определение Ucadia)символов Ucadia).

4. Все [допустимые](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)формулы СИМЕРИКИ построены из трех (3) основных компонентов: функции, отношения и суммы и двух представлений, являющихся результатом (функция приводит к сумме) или отношением (сумма приводит к функции).

5. [Допустимая](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)функция должна содержать по крайней мере одну переменную (1) и один [объект](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html), определяемый некоторым отношением образования.

6. [Допустимая](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)сумма должна содержать хотя бы один (1) [объект](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html)или число. Он также может содержать возможность включения одной или нескольких переменных.

7. [Допустимое](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)отношение-это любой [допустимый](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)РЕЛЯТОР [системы](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)символов Ucadia, описывающий ведущее отношение между результатом (функция приводит к сумме) или отношением (сумма приводит к функции).

8. Все переменные, содержащиеся в Формуле, должны быть определены по их типу (уникальный, взаимозависимый или универсальный) и типу.

9. Чтобы формула функционировала правильно, необходимо произвести правильную подстановку переменных по типу и назначению.

10. Функция формулы (в [терминах](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/terms.html)структуры и потока переменных) может быть выражена в виде линейных, матричных или многомерных типов.

**Canon 176**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/22.html#176))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)линейной формулы базового класса SYMERICS языковой системы EIKOS являются::

1. Линейная формула-это любая [допустимая](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)СИМЕРИЧЕСКАЯ формула, в которой функция придерживается условностей двухмерной слева направо Формулы (2) языковой системы EIKOS.

2. Линейная формула является одним из трех (3) типов функций СИМЕРИКОВ, включая линейную, матричную (слева-справа, сверху-вниз, снизу-вверх) и многомерную (внутри-снаружи, вокруг).

3. Все [допустимые](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)линейные формулы считываются слева направо и должны содержать по крайней мере две переменные (2), определенные [допустимой](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)зависимостью.

4. [Допустимая](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)линейная формула не может содержать матричную структуру, а также не может содержать многомерную структуру. В обоих случаях такая формула, если [она действительна](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html), будет классифицироваться как отличная от линейной формулы.

**Canon 177**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/22.html#177))

Основными правилами элементного [понятия](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)SYMERICS-матричная формула базового класса SYMERICS языковой системы EIKOS являются::

1. Матричная формула-это любая [допустимая](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)СИМЕРИЧЕСКАЯ формула, в которой функция придерживается конвенций двухмерной матричной структуры системы языков EIKOS.

2. Матричная формула является одним из трех (3) типов функций СИМЕРИКОВ, включая линейную, матричную (слева-справа, сверху-вниз, снизу-вверх) и многомерную (внутри-снаружи, вокруг).

3. Структура матрицы представляет собой прямоугольную таблицу элементов, которые могут быть числами или переменными, которые могут быть изменены в соответствии с любым оператором. Горизонтальные линии в матрице называются строками, а вертикальные-столбцами.

4. Вся [допустимая](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)матричная структура должна [декларировать](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/declare.html)в своем дизайне и идентификации m строк, n столбцов, операторы, применяемые к элементам, условия такого [применения](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/application.html)и путь считывания (слева-справа, сверху-вниз или снизу-вверх).

5. Все [допустимые](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)матричные формулы должны содержать не менее двух (2) строк и двух (2) столбцов переменных или чисел, определяемых [допустимой](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)связью.

6. [Допустимая](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)матричная формула не может содержать многомерную структуру. Такая формула известна как многомерная СИМЕРИЧЕСКАЯ формула.

**Canon 178**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/22.html#178))

Основными правилами элементного [понятия](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)многомерной формулы базового класса SYMERICS языковой системы EIKOS являются::

1. Многомерная формула-это любая [допустимая](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)СИМЕРИЧЕСКАЯ формула, в которой функция придерживается условностей N-мерной размерной структуры языковой системы EIKOS.

2. Многомерная формула является одним из трех (3) типов функций СИМЕРИКОВ,включая линейную, матричную (слева-справа, сверху-вниз, снизу-вверх) и многомерную (внутри-снаружи, вокруг).

3. N-мерная структура-это функция, определяемая картой отношений более чем трех (3) переменных, определяемых траекторией движения, и по крайней мере один (1) оператор, который должен применяться во время движения.

4. Многомерность позволяет выражать одновременные n-мерные события, применяемые по меньшей мере к трем (3) переменным.

5. Все [допустимые](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)многомерные формулы, описывающие реальные объекты, должны быть трехмерными с геометрическим путем и картой отношений. Однако теоретическая формула без реальных объектов допускает более трех (3) измерений.

6. [Допустимая](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)матричная формула может не содержать многомерной структуры. Такая формула известна как многомерная СИМЕРИЧЕСКАЯ формула.

**Canon 179**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/22.html#179))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)простой теоретической формулы базового класса SYMERICS языковой системы EIKOS являются::

1. Простая теоретическая формула - это любая [допустимая](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)СИМЕРИЧЕСКАЯ формула, которая включает не более трех переменных (3) в простой линейной двумерной формуле, так что формула никогда не будет применяться к геометрическому, ни числовому, ни UNISET-выражению.

2. Назначение и функция простой теоретической формулы состоит прежде всего в том, чтобы выразить все возможные отношения между реальными множествами, объектами и числами, которые не имеют геометрического выражения.

3. Существует шесть (6) наборов свойств, связанных с [действительным](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)выражением любой простой теоретической симметрической формулы. Это определение, символ, операции, равенство, неравенство и эквивалентность.

4. Основное [свойство](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/property.html)определения для всех [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)простых теоретических симметричных формул состоит в том, что любая переменная, определенная [допустимым](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)символом, имеет одинаковое универсальное [значение](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html)везде, где она расположена в Формуле.

5. Основное [свойство](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/property.html)символа для всех [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)простых теоретических СИМЕРНЫХ формул заключается в том, что допустимы и используются только допустимые символы Eikos системы символов Ucadia.

6. Существует только семь (7) операций для всех [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)простых теоретических СИМЕРНЫХ формул, которые являются сложением, вычитанием, множественным сложением, множественным вычитанием, отношением, экспоненциальным сложением и экспоненциальным вычитанием

7. Существует только три (3) [свойства](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/property.html)равенства для всех [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)простых теоретических симметричных формул, являющихся рефлексивными, симметричными и ТРАНЗИТИВНЫМИ.

8. Существует только три (3) [свойства](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/property.html)неравенства для всех [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)простых теоретических симметричных формул, являющихся рефлексивными, симметричными и ТРАНЗИТИВНЫМИ.

9. Существует только два (2) [свойства](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/property.html)эквивалентности для всех [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)простых теоретических симметричных формул, являющихся симметричными и ТРАНЗИТИВНЫМИ.

**Canon 180**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/22.html#180))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)простой естественной формулы базового класса SYMERICS языковой системы EIKOS являются::

1. Простая естественная формула - это любая [допустимая](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)СИМЕРИЧЕСКАЯ формула, которая включает не более трех (3) переменных в простой линейной двумерной формуле, которая может быть применена к свойствам объектов реального мира в негеометрическом выражении.

2. Сумма простой естественной формулы должна быть либо равна нулю, либо равна сумме одного или нескольких ненулевых [членов](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/terms.html).

3. Назначение и функция простой естественной формулы в первую очередь состоит в том, чтобы выразить все возможные отношения внутри и между множествами, которые не имеют геометрического выражения.

4. Существует шесть (6) наборов свойств в ассоциации с [допустимым](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)выражением любой простой естественной симметрической формулы. Это определение, символ, операции, равенство, неравенство и эквивалентность.

5. Основное [свойство](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/property.html)определения для всех [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)простых естественных симметричных формул состоит в том, что любая переменная, определенная [допустимым](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)символом, имеет одинаковое универсальное [значение](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html)везде, где она расположена в Формуле.

6. Основное [свойство](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/property.html)символа для всех [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)простых натуральных СИМЕРИЧЕСКИХ формул состоит в том, что допустимы и используются только допустимые символы Eikos системы символов Ucadia.

7. Существует только семь (7) операций для всех [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)простых натуральных СИМЕРИЧЕСКИХ формул, которые являются сложением, вычитанием, множественным сложением, множественным вычитанием, отношением, экспоненциальным сложением и экспоненциальным вычитанием

8. Существует только три (3) [свойства](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/property.html)равенства для всех [действительных](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)естественных теоретических симметричных формул, являющихся рефлексивными, симметричными и ТРАНЗИТИВНЫМИ.

9. Существует только три (3) [свойства](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/property.html)неравенства для всех [действительных](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)естественных симметричных формул, являющихся рефлексивными, симметричными и ТРАНЗИТИВНЫМИ.

10. Простая естественная формула эквивалентна математической теории полинома, представляющего собой выражение, построенное из одной или нескольких переменных и констант с использованием операторов, где сумма либо равна нулю, либо сумма двух (2) или более ненулевых [членов](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/terms.html).

**Канон 181**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/22.html#181))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)простой числовой формулы базового класса SYMERICS языковой системы EIKOS являются::

1. Простая числовая формула - это любая [допустимая](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)симметричная формула, включающая не более трех переменных (3), в которой в простой линейной двумерной формуле могут использоваться только совершенные числа, причем формула не является геометрической.

2. Цель и функция простой числовой формулы-выразить определенные отношения внутри и между наборами совершенных чисел, которые не имеют геометрического выражения.

3. Простая числовая формула может быть конечной или бесконечной. Бесконечные простые числовые формулы существуют тогда, когда существует бесконечное число решений. Конечное - это когда существует только конечное число решений.

4. Простейшая конечная простая числовая формула равна 1, умноженная на переменную [a] = 2

5. Простейшая бесконечная простая числовая формула равна 1, умноженная на переменную [a] = переменная [b]

6. Простые числовые формулы эквивалентны математической теории диофантовых уравнений, в которой существует неопределенное полиномиальное уравнение, позволяющее переменным быть только целыми числами.

**Canon 182**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/22.html#182))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)простой формулы UNISET базового класса SYMERICS языковой системы EIKOS являются::

1. Простая формула UNISET - это любая [допустимая](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)симметричная формула, включающая не более трех (3) переменных в простую линейную или матричную формулу, так что формула никогда не будет применяться к геометрическому выражению.

2. Цель и функция простой формулы UNISET в первую очередь состоит в том, чтобы выразить все возможные отношения внутри и между множествами, которые не имеют геометрического выражения.

3. Существует шесть (6) наборов свойств в ассоциации с [допустимым](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)выражением любой простой симметрической формулы UNISET. Это набор, символ, операции, равенство, неравенство и эквивалентность.

4. Основное [свойство](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/property.html)множества для всех [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)простых симметричных формул UNISET состоит в том, что существует более трех (3) переменных, принадлежащих одному (1) множеству.

5. Основное [свойство](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/property.html)символа для всех [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)простых СИМЕРИЧЕСКИХ формул UNISET состоит в том, что допустимы и используются только допустимые символы Eikos системы символов Ucadia.

6. Существует только семь (7) операций для всех [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)простых UNISETSYMERIC формула является то, что будучи сложение, вычитание, мульти-сложение, мульти-вычитание, отношение, экспонента сложение и Экспонента вычитание

7.Существует только три (3) [свойства](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/property.html)равенства для всех [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)простых симметричных формул UNISET, являющихся рефлексивными, симметричными и ТРАНЗИТИВНЫМИ.

8.Существует только три (3) [свойства](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/property.html)неравенства для всех [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)простых симметричных формул UNISET, являющихся рефлексивными, симметричными и ТРАНЗИТИВНЫМИ.

9.Существует только одно (1) [свойство](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/property.html)эквивалентности для всех [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)простых симметричных формул UNISET, являющихся симметричными и ТРАНЗИТИВНЫМИ.

**Канон 183**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/22.html#183))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)простой двумерной геометрической формулы базового класса SYMERICS языковой системы EIKOS являются::

1. Простая 2D геометрическая формула - это любая [допустимая](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)симметричная формула, которая включает не более пяти (5) переменных в простой линейной 2D формуле, так что формула всегда применяется к реальному геометрическому выражению.

2. Назначение и функция простой 2D геометрической формулы в первую очередь состоит в том, чтобы выразить все возможные отношения внутри и между множествами, которые имеют геометрическое выражение.

3. Существует шесть (6) наборов свойств, связанных с [допустимым](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)выражением любой простой двумерной геометрической формулы. Это GEOLEX, символ, операции, равенство, неравенство и эквивалентность.

4. Основное [свойство](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/property.html)GEOLEX для всех [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)простых 2D геометрических симметричных формул заключается в том, что функция и отношения переменных выражаются по крайней мере одной [допустимой](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)геометрической функцией и формой.

5. Основное [свойство](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/property.html)символа для всех [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)простых 2D геометрических СИМЕРНЫХ формул заключается в том, что допустимы и используются только допустимые символы Eikos системы символовUcadia.

6. Существует только семь (7) операций для всех [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)простых 2D геометрических СИМЕРНЫХ формул, которые являются сложением, вычитанием, мульти-сложением, мульти-вычитанием, отношением, экспоненциальным сложением и экспоненциальным вычитанием

7. Существует только три (3) [свойства](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/property.html)равенства для всех [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)простых 2D геометрических симметричных формул, являющихся рефлексивными, симметричными и ТРАНЗИТИВНЫМИ.

8. Существует только три (3) [свойства](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/property.html)неравенства для всех [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)простых 2D геометрических симметричных формул, являющихся рефлексивными, симметричными и ТРАНЗИТИВНЫМИ.

9. Существует только одно (1) [свойство](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/property.html)ЭКВИВЕЛЕНТНОСТИ для всех [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315135630/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)простых 2D геометрических симметричных формул, являющихся симметричными и ТРАНЗИТИВНЫМИ.

**Статья 23-класс фундамента аксиоматики**

**Канон 184**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/23.html#184))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)аксиоматики базового класса аксиоматики языковой системы EIKOS являются::

1. Аксиоматика-это базовый класс элементарных понятий, связанных с изучением всех принципов и правил определения, с помощью которых аксиома определяется, классифицируется и используется в [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)утверждениях, определяемых системой языка EIKOS.

2. Аксиоматика построена тридцать четыре [34] элементаль концепций, в том числе: аксиоматики, аксиомы, размер, функция, сумма, отношение, множество, предел, система, утилиты, [доказательство](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/proof.html), простой гармонической аксиома, простая диссонирует аксиомы, простейшие аксиомы, сложные гармонические аксиома, комплекс диссонирует аксиома, сложных динамических аксиома, аксиома Кинезис, TEKNAS, MEKATICS, KOSMOTICS, GALATICS, STELLATICS, PLANETICS, ERGONICS, биотики, PSYGOS, EKELOS, unilex, в EKASYS, CIVILA, SYNLEX и исчисление.

**Канон 185**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/23.html#185))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)аксиомы базового класса аксиоматики языковой системы EIKOS являются::

1. Всякая [действительная](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)идея может быть сформулирована как аксиома, основанная на одной или нескольких [действительных](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)симметричных формулах, основанных на предположениях.

2. Все [действительные](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)аксиомы должны соответствовать [стандарту Ucadia](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)Semantic Classification System [объявления](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/declaration.html)идеи (множество, построенное из двух (2) или более Диа) в их формулировке и [написании](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/writing.html).

3. Идея-это формальный элемент и [объявление](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/declaration.html)аргумента, определяемого [системой](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)классификации [Ucadia и системой](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html" \o "нажмите, чтобы просмотреть определение Ucadia)символов Ucadia.

4. [Допустимая](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)аксиома может быть определена как сокращенное [объявление](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/declaration.html)[допустимой](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)идеи.

5. Все [допустимые](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)аксиомы аксиоматики строятся из шести (6) первичных компонентов: [объявление](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/declaration.html), формула, условия, входной набор, результирующий набор и выполнение.

6. Все [допустимые](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)[объявления](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/declaration.html)должны содержать условные обозначения всех символов и соответствующие [им значения](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html), которые используются в аксиоме.

7. Все [допустимые](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)формулы аксиомы должны содержать по крайней мере одну (1) [допустимую](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)формулу, определенную СИМЕРИКАМИ.

8. Все [допустимые](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)условия аксиомы должны быть либо пустыми (не применяемыми), либо соответствовать стандартам определения тензора в соответствии с [системой](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)символов Ucadia и EIKOS.

9. Входной набор аксиомы-это формальное определение [допустимого](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)UNISET, к которому аксиома должна привести [допустимые](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)входные данные.

10. Выходной набор аксиомы-это формальное определение [допустимого](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)UNISET, к которому аксиома должна привести результаты.

11. Исполнение-это фактическое [применение](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/application.html)аксиомы для использования.

12. Все аксиомы сами по себе могут быть описаны как процесс входных данных, вставленных в формулу для получения выхода.

**Канон 186**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/23.html#186))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)полезности базового класса аксиоматики языковой системы EIKOS являются::

1. Полезность аксиомы связана с ее назначением, функцией, сферой применения и обоснованностью.

2. Все аксиомы являются [действительными](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)аксиомами, где они придерживаются правил ЭЙКОСА в их построении.

3. Все аксиомы сами по себе могут быть описаны как процесс входных данных, вставленных в функцию для получения выхода.

4. Сфера действия аксиомы-это ее предел применимости к определенным наборам Эйко. Существует только шесть (6) типов объема: - абсолютный, универсальный, уровень, набор объектов, уникальный и теоретический.

5. Аксиома, которая в качестве функции уравновешивает входы в выход в соответствии с целью, находится в гармонии (гармоническая аксиома).

6. Аксиома, которая в качестве функции производит меньший выход на входы в соответствии с целью, находится в распаде (диссонансная аксиома).

7. Аксиома, которая как функция производит больше выхода к входным данным в соответствии с целью, находится в росте (динамическая аксиома).

8 аксиома не может иметь более одной области или функции.

**Канон 187**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/23.html#187))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)ТЕКНАСА базового класса аксиоматики языковой системы EIKOS являются::

1. TEKNAS является подразделом языковой системы Eikos, которая представляет собой [действительный](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)набор аксиом, относящихся к знанию манипуляции материей и нашей окружающей средой и моделям, машинам, объектам и действиям, созданным в результате этого.

2. Все аксиомы TEKNAS по определению [являются действительной](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)аксиомой [системы](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)классификации Ucadia, а также языковой системы Eikos.

3. Все аксиомы TEKNAS классифицируются на ключевые классы в соответствии с общими наборами и уникальными наборами аксиом. Общие наборы аксиом - это те аксиомы, которые также относятся к другой ветви Eikos. Уникальные наборы аксиом являются уникальными для TEKNAS.

4. Общими наборами аксиом для TEKNAS являются: Кинетика, ЭРГОНИКА, ЭЙКОНИКА, МЕКАТИКА, КОСМОТИКА, ГАЛАТИКА, СТЕЛЛАТИКА, планетология, БИОТИКА, ГОМОТИКА, Бионика и робототехника.

5.Уникальный набор аксиом для TEKNAS - это MEKATICS. MEKATICS определяется как формальная ветвь TEKNAS, касающаяся конструкции и использования машин, известных как MEKA.

6. MEKATICS делится на шесть (6) уровней: простые инструменты, простые системы, сложные макросистемы, сложные микросистемы, управляемые макросистемы и управляемые микросистемы.

**Канон 188**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/23.html#188))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)КОСМОТИКИ базового класса аксиоматики языковой системы EIKOS являются::

1. КОСМОТИКА является подразделом языковой системы Eikos, которая представляет собой [действительный](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)набор аксиом, относящихся к сверхбольшим телесным объектам (скоплениям галактик), балансу, функциям и поведению Вселенной.

2. Все аксиомы КОСМОТИКИ по определению [являются действительными](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)аксиомами [системы](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)классификации Ucadia, а также языковой системы Eikos.

3. Все аксиомы КОСМОТИКИ классифицируются на ключевые классы в соответствии с общими наборами и уникальными наборами аксиом. Общие наборы аксиом - это те аксиомы, которые также относятся к другой ветви Eikos. Уникальные наборы аксиом являются уникальными для КОСМОТИКИ.

4. Общими наборами аксиом для КОСМОТИКИ являются: Логос, Кинетика и ЭРГОНИКА.

5. Уникальный набор аксиом для КОСМОТИКИ - это ГАЛАТИКА, СТЕЛЛАТИКА, планетология и БИОТИКА.

**Канон 189**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/23.html#189))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)Галатики базового класса аксиоматики языковой системы EIKOS являются::

1. GALATICS-это уникальный набор КОСМОТИКИ, который представляет собой [действительный](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)набор аксиом, связанных с изучением, правилами и поведением галактик и межгалактических тел по всей известной вселенной.

2. ГАЛАТИКА-это подотрасль языковой системы Эйкоса, представляющая собой [действительный](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)набор аксиом, относящихся к сверхбольшим телесным объектам (скоплениям галактик), балансу, функциям и поведению Вселенной.

3. Все аксиомы Галатики по определению [являются действительными](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)аксиомами [системы](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)классификации Ucadia, а также языковой системы Eikos.

4. Все аксиомы Галатики классифицируются на ключевые классы в соответствии с общими наборами и уникальными наборами аксиом. Общие наборы аксиом - это те аксиомы, которые также относятся к другой ветви Eikos. Уникальные наборы аксиом являются уникальными для TEKNAS.

5. Общими наборами аксиом для Галатики являются: Кинетика, ЭРГОНИКА, КОСМОТИКА, СТЕЛЛАТИКА и планетология.

6. Уникальный набор аксиом для Галатики - это ГАЛАТИКА.

**Канон 190**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/23.html#190))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)СТЕЛЛАТИКИ базового класса аксиоматики языковой системы EIKOS являются::

1. STELLATICS-это уникальный набор КОСМОТИКИ, который представляет собой [действительный](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)набор аксиом, относящихся к изучению, правилам и поведению солнечных и межзвездных систем через известную вселенную.

2. КОСМОТИКА является подразделом языковой системы Eikos, которая представляет собой [действительный](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)набор аксиом, относящихся к сверхбольшим телесным объектам (скоплениям галактик), балансу, функциям и поведению Вселенной.

3. Все аксиомы СТЕЛЛАТИКИ по определению [являются действительными](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)аксиомами [системы](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)классификации Ucadia, а также языковой системы Eikos.

4. Все аксиомы СТЕЛЛАТИКИ классифицируются на ключевые классы в соответствии с общими наборами и уникальными наборами аксиом. Общие наборы аксиом - это те аксиомы, которые также относятся к другой ветви Eikos. Уникальные наборы аксиом являются уникальными для TEKNAS.

5. Общими наборами аксиом для стел являются: Кинетика, ЭРГОНИКА, КОСМОТИКА, ГАЛАТИКА, планетология и БИОТИКА.

6. Уникальный набор аксиом для STELLATICS-это STELLATICS.

**Канон 191**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/23.html#191))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)планетологии базового класса аксиоматики языковой системы EIKOS являются::

1. Планетология-это уникальный набор КОСМОТИКИ, представляющий собой [действительный](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)набор аксиом, относящихся к изучению, правилам и поведению планет, планетарных атмосфер и планетарных поверхностей.

2. КОСМОТИКА является подразделом языковой системы Eikos, которая представляет собой [действительный](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)набор аксиом, относящихся к сверхбольшим телесным объектам (скоплениям галактик), балансу, функциям и поведению Вселенной.

3. Все аксиомы планетологии по определению [являются действительными](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)аксиомами [системы](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)классификации Ucadia, а также системы языка Eikos.

4. Все аксиомы планетологии классифицируются на ключевые классы в соответствии с общими наборами и уникальными наборами аксиом. Общие наборы аксиом - это те аксиомы, которые также относятся к другой ветви Eikos. Уникальные наборы аксиом являются уникальными для планетологии.

5. Общими наборами аксиом для планетологии являются: Кинетика, ЭРГОНИКА,ЭЙКОНИКА, МЕКАТИКА, КОСМОТИКА, ГАЛАТИКА, СТЕЛЛАТИКА, планетология и БИОТИКА.

6. Уникальный набор аксиом для планетологии разделен на семь (7) уровней: Кинезис МЕКАТИКИ, ЭРГОНИКА, ГЕОЛЕКС, элементы, слияние и деление

7. Планетарный Кинезис-это класс знаний в рамках планетологии и КИНЕЗИСА, связанных с движением планет.

**Канон 192**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/23.html#192))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)ЭРГОНИКИ базового класса аксиоматики языковой системы EIKOS являются::

1. ЭРГОНИКА является подразделом языковой системы Eikos, которая представляет собой [действительный](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)набор аксиом, относящихся к вычислению, наблюдению, движению и взаимодействию всех эргоновых объектов в полях и телах.

2. Все аксиомы ЭРГОНИКИ по определению [являются действительными](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)аксиомами [системы](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)классификации Ucadia, а также языковой системы Eikos.

3. Все аксиомы ЭРГОНИКИ классифицируются на ключевые классы в соответствии с общими наборами и уникальными наборами аксиом. Общие наборы аксиом - это те аксиомы, которые также относятся к другой ветви Eikos. Уникальные наборы аксиом являются уникальными для TEKNAS.

4. Общими наборами аксиом для ЭРГОНИКИ являются: Кинетика, ЭЙКОНИКА, МЕКАТИКА, КОСМОТИКА, ГАЛАТИКА, СТЕЛЛАТИКА, планетология, БИОТИКА, психика, Бионика и робототехника.

5. Уникальным набором аксиом для ЭРГОНИКИ является ЭРГОНИКА.

6. ЭРГОНИКА делится на шесть (6) уровней: простые инструменты, простые системы, сложные макросистемы, сложные микросистемы, управляемые макросистемы и управляемые микросистемы.

**Канон 193**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/23.html#193))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)биотики базового класса аксиоматики языковой системы EIKOS являются::

1. БИОТИКА-это подсистема языковой системы Eikos, представляющая собой [действительный](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)набор аксиом, относящихся к изучению, правилам и поведению клеточных и сложных клеточных организмов.

2. Все аксиомы биотики по определению [являются действительной](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)аксиомой [системы](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)классификации Ucadia, а также системы языка Eikos.

3. Все аксиомы биотики классифицируются на ключевые классы в соответствии с общими наборами и уникальными наборами аксиом. Общие наборы аксиом - это те аксиомы, которые также относятся к другой ветви Eikos. Уникальные наборы аксиом являются уникальными для биотики.

4. Общими наборами аксиом для биотики являются: Кинетика, ЭРГОНИКА, МЕКАТИКА, СТЕЛЛАТИКА, планетология, БИОТИКА, психика, Бионика и робототехника.

5. Уникальный набор аксиом для биотики - это БИОТИКА.

**Канон 194**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/23.html#194))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)PSYGOS базового класса аксиоматики языковой системы EIKOS являются::

1. PSYGOS является подразделом языковой системы Eikos, представляющей собой [действительный](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)набор аксиом, связанных с изучением мыслительных процессов и поведения homo sapiens в их взаимодействии с окружающей средой.

2. Все аксиомы PSYGOS по определению [являются действительными](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)аксиомами [системы](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)классификации Ucadia, а также языковой системы EIKOS.

3. Все аксиомы PSYGOS классифицируются на ключевые классы в соответствии с общими наборами и уникальными наборами аксиом. Общие наборы аксиом - это те аксиомы, которые также относятся к другой ветви Eikos. Уникальные наборы аксиом являются уникальными для PSYGOS.

4. Общими наборами аксиом для PSYGOS являются: Кинетика, ЭРГОНИКА, планетология, БИОТИКА, ТЕКНАС, МЕКАТИКА, PSYGOS, бионика, робототехника, EKELOS, UNILEX, EKASYS, CIVILA и SYNLEX.

5. Уникальный набор аксиом для ANIMUS, PSYGOS - это PSYGOS, PSY и ANIGOS.

6. PSY определяется как уникальное имя, данное уникальному человеческому сознанию. Пси относится ко всей совокупности осознания [человека](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/human%20being.html), включая все физические и невидимые, измеримые и неизмеримые компоненты. [Разум](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/mind.html)-это поднабор пси.

7. АНИГОС определяется как наука или изучение мыслительных процессов и поведения (нечеловеческих) животных в их взаимодействии с окружающей средой.

8. Анимус-это уникальное имя, данное уникальному сингулярному набору коллективного пси-человеческого сознания ([ума](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/mind.html)). Пси-это всегда подмножество Анимуса

9. Парадокс пси-Анимуса-это название, данное неразрешимому [состоянию](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/state.html), в котором уникальная человеческая пси ( [разум](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/mind.html" \o "нажмите, чтобы просмотреть определение разума)) является отдельной и отличной и в то же время частью коллективной пси ( [разума](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/mind.html)), которая является Анимусом.

10. PSYGOS далее классифицирует PSY на десять (10) основных наборов свойств, с помощью которых [можно определить все человеческое сознание](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/mind.html)и осознание (PSY), включая PSYLEX, PSYVIR, PSYSET, PSYSENSE, PSYCOG, PSYVIEW, PSYMEM, PSYSTATE, PSYBIOS и PSYSTAT .

11. PSYLEX-это основные правила творения, определенные для [состояния](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/state.html)бытия человека. Это правила, которые [формируют](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/form.html)основу и отношение всего человеческого взаимодействия, поскольку они являются первичными [законами](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/laws.html)творения для Вселенной

12. PSYVIR - это правила и ценности (положительные и отрицательные), вспоминаемые пси ( [умом](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/mind.html" \o "нажмите, чтобы просмотреть определение разума)) по отношению к сознательному моменту во времени PSYSTATE.

13. PSYSET-это набор эмоциональных шаблонов, с помощью которых формируются входные и новые воспоминания. Вся память формируется с PSYSET, который может быть положительным, отрицательным или смешанным. Все PSYSET может вызвать память, связанную с одним и тем же эмоциональным шаблоном.

**Канон 195**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/23.html#195))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)бионики базового класса аксиоматики языковой системы EIKOS являются::

1. Бионика-это подотрасль языковой системы Eikos, представляющая собой [действительный](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)набор аксиом, связанных с изучением, знанием, правилами и построением синтетических усовершенствований и замен для биологического использования.

2. Все аксиомы бионики по определению [являются действительными](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)аксиомами [системы](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)классификации Ucadia, а также языковой системы Eikos.

3. Все аксиомы бионики классифицируются на ключевые классы в соответствии с общими наборами и уникальными наборами аксиом. Общие наборы аксиом - это те аксиомы, которые также относятся к другой ветви Eikos. Уникальные наборы аксиом являются уникальными для бионики.

4. Общими наборами аксиом для бионики являются: Кинетика, ЭРГОНИКА, планетология, БИОТИКА, ТЕКНАС, МЕКАТИКА, ПСАЙКОС, бионика, робототехника, ЭКЕЛОС, UNILEX, EKASYS, CIVILA и SYNLEX.

5. Уникальный набор аксиом для бионики - это бионика.

**Канон 196**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/23.html#196))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)ЭКЕЛОСА базового класса аксиоматики языковой системы EIKOS являются::

1. ЭКЕЛОС - это подсистема языковой системы Eikos, представляющая собой [валидный](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)набор аксиом, связанных с изучением определений, объектов, отношений, закономерностей и правил человеческого взаимодействия при создании, распределении и накоплении ресурсов.

2. Все аксиомы EKELOS по определению [являются действительными](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)аксиомами [системы](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)классификации Ucadia, а также языковой системы Eikos.

3. Все аксиомы EKELOS классифицируются на ключевые классы в соответствии с общими наборами и уникальными наборами аксиом. Общие наборы аксиом - это те аксиомы, которые также относятся к другой ветви Eikos. Уникальные наборы аксиом являются уникальными для EKELOS.

4. Общие наборы аксиом для EKELOS: Кинетика, ЭРГОНИКА, планетология, БИОТИКА, ТЕКНАС, МЕКАТИКА, ПСАЙГОС, бионика, робототехника, EKELOS, UNILEX, EKASYS, CIVILA и SYNLEX.

5. Уникальный набор аксиом для EKELOS-это EKELOS. EKELOS также делится на шесть (6) филиалов: глобальный, региональный, Национальный, [корпоративный](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/corporate.html), общинный и домашний.

6. ЭКЕЛОС основывается на условии, что дефицит средств существует только с точки [зрения](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/terms.html)осознания и аксиомы и что действителен только результат, основанный на позитивных принципах PSYGOS PSYVIR .

**Канон 197**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/23.html#197))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)UNILEX базового класса аксиоматики языковой системы EIKOS являются::

1. UNILEX является подотраслью языковой системы Eikos, которая представляет собой [действительный](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)набор [законов](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/laws.html), признающих равенство всех людей , права [общества](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/society.html), баланс социальных потребностей и передовые сложности современного [общества](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/society.html).

2. Все аксиомы UNILEX по определению [являются действительными](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)аксиомами [системы](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)классификации Ucadia, а также языковой системы Eikos.

3. Все аксиомы UNILEX классифицируются на ключевые классы в соответствии с общими наборами и уникальными наборами аксиом. Общие наборы аксиом - это те аксиомы, которые также относятся к другой ветви Eikos. Уникальные наборы аксиом являются уникальными для UNILEX.

4. Общими наборами аксиом для UNILEX являются: Кинетика, ЭРГОНИКА, планетология, БИОТИКА, ТЕКНАС, МЕКАТИКА, ПСАЙКОС, бионика, робототехника, ЭКЕЛОС, UNILEX, EKASYS, CIVILA и SYNLEX.

5. Уникальным набором аксиом для UNILEX является UNILEX. Кроме того, UNILEX подразделяется на одиннадцать (11) подотраслей, включая конституционную, гражданскую, уголовную, судебную, военную , полицейскую, [корпоративную](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/corporate.html), финансовую, [торговую](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/trade.html), пенитенциарную и медицинскую.

**Канон 198**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/23.html#198))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)EKASYS базового класса аксиоматики языковой системы EIKOS являются::

1. EKASYS является подразделом языковой системы Eikos, который представляет собой [действительный](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)набор аксиом, относящихся к знаниям, методам и системам для классификации, разработки, хранения и использования знаний и систем знаний субъектом.

2. Все аксиомы EKASYS по определению [являются действительными](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)аксиомами [системы](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)классификации Ucadia, а также языковой системы Eikos.

3. Все аксиомы EKASYS классифицируются на ключевые классы в соответствии с общими наборами и уникальными наборами аксиом. Общие наборы аксиом - это те аксиомы, которые также относятся к другой ветви Eikos. Уникальные наборы аксиом являются уникальными для EKASYS.

4. Общими наборами аксиом для EKASYS являются: Кинетика, ЭРГОНИКА, планетология, БИОТИКА, ТЕКНАС, МЕКАТИКА, ПСАЙГОС, бионика, робототехника, EKELOS, UNILEX, EKASYS, CIVILA и SYNLEX.

5. Уникальный набор аксиом для EKASYS-это EKASYS. EKASYS дополнительно определяется в тринадцать (13) подразделов, включая: классификацию, проектирование , [объект](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html), шаблон, нейрон, связь, функцию, вход, выход, системы, сеть, [приложение](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/application.html)и [агент](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/agent.html).

6. Все возможные теоретические и реальные объекты и функции любого объекта могут быть определены с помощью n-мерной системы знаний EKASYS.

7. Любая сущность, независимо от того, насколько она мала или сложна, может быть описана в [терминах](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/terms.html)единой интегрированной архитектуры данных, совместимой с n-мерной системой знаний EKASYS.

**Канон 199**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/23.html#199))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)CIVILA базового класса аксиоматики языковой системы EIKOS являются::

1. CIVILA - это подотрасль языковой системы Eikos, представляющая собой [действительный](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)набор аксиом, связанных с изучением определений, объектов, отношений, закономерностей и правил человеческого взаимодействия при создании и функционировании всех типов человеческих [поселений](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/settlement.html).

2. Все аксиомы CIVILA по определению [являются действительными](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)аксиомами [системы](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)классификации Ucadia, а также языковой системы Eikos.

3. Все аксиомы CIVILA классифицируются на ключевые классы в соответствии с общими наборами и уникальными наборами аксиом. Общие наборы аксиом - это те аксиомы, которые также относятся к другой ветви Eikos. Уникальные наборы аксиом являются уникальными для TEKNAS.

4. Общими наборами аксиом для CIVILA являются: UCALEX, Кинетика, ЭРГОНИКА, ЭЙКОНИКА, МЕКАТИКА, КОСМОТИКА, ГАЛАТИКА, СТЕЛЛАТИКА, планетология, БИОТИКА, психика, Бионика и робототехника.

5. Уникальный набор аксиом для CIVILA - это CIVILA. CIVILA затем делится на несколько подотраслей, включая CITI, CITIVIR, CITILEX, CITIPLAN, CITIDESIGN и CITISYS.

6. CITI определяется как первичный [объект](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/object.html), представляющий собой набор объектов и СИМЕРИЧЕСКУЮ формулу, с помощью которой географическая область может быть определена как единственная функция, приравнивающая к городу.

7. Основными типами объектов CITIDA, с помощью которых можно определить все населенные пункты, являются пространство , структура , [резидент](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/resident.html), [гражданин](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/citizen.html), здание, место жительства, центр, район, участок, регион, [государство](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/state.html)и нация.

**Canon 200**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/23.html#200))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)СИНЛЕКСА базового класса аксиоматики языковой системы EIKOS являются::

1. SYNLEX-это дочерняя ветвь языковой системы Eikos, которая представляет собой [действительный](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)набор аксиом, относящихся к знанию и [применению](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/application.html)TEKNAS в среде CIVILA.

2. Все аксиомы SYNLEX по определению [являются действительными](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)аксиомами [системы](https://web.archive.org/web/20160315045530/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/ucadia.html)классификации Ucadia, а также языковой системы Eikos.

3. Все аксиомы SYNLEX классифицируются на ключевые классы в соответствии с общими наборами и уникальными наборами аксиом. Общие наборы аксиом - это те аксиомы, которые также относятся к другой ветви Eikos. Уникальные наборы аксиом являются уникальными для TEKNAS.

4. Общими наборами аксиом для SYNLEX являются: UCALEX, Кинетика, ЭРГОНИКА, ЭЙКОНИКА, МЕКАТИКА, КОСМОТИКА, ГАЛАТИКА, СТЕЛЛАТИКА, планетология, БИОТИКА, психика, Бионика и робототехника.

5. Уникальный набор аксиом для SYNLEX-это SYNLEX.

**Статья 24-класс фундамента КИНЕЗИСА**

**Канон 201**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135639/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/24.html#201))

Основными правилами элементарной [концепции](https://web.archive.org/web/20160315135639/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/concept.html)КИНЕЗИСА базового класса KINESIS языковой системы EIKOS являются::

1. Кинезис-это фундаментальный класс элементарных понятий, связанных с изучением принципов и правил определения, с помощью которых научные теоремы определяются, классифицируются и используются в [допустимых](https://web.archive.org/web/20160315135639/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/valid.html)утверждениях, определяемых системой языка EIKOS.

2. Кинезис изготовлен из элементарных понятий, в частности: движение, движения, относительности, масса, материя, сила, ЭНЕРГИС, ERGONS, энергии, температуры, вращения, скорость, гармонические вибрации, плотность, вес, прочность, проводимость, сопротивление, сердечник орбиты, средней орбите, слабый орбите, одно поле орбиты, гармонический области орбиты, противоположной области орбиты, ионизированной области [государственного](https://web.archive.org/web/20160315135639/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/state.html), Кинетический предел ENERGIS, кинетический гармонический коэффициент, кинетический массовый парадокс, кинетический результат, кинетический переход, гармоническая граница Тома и несовершен-совершенный коэффициент, коэффициент движения ENERGIS, расщепление, сильное ядерное расщепление, слабое ядерное расщепление, сильное химическое расщепление, слабое химическое расщепление, СПЛАВЛИВАНИЕ, сильное ядерное СПЛАВЛИВАНИЕ, слабое ядерное СПЛАВЛИВАНИЕ, сильное химическое СПЛАВЛИВАНИЕ, обжатие, расширение, уменьшение, внедрение, интервенция, обезвреживание и физика.

**Статья 25-Божественная система Духа**

**Канон 202**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/25.html#202))

[Божественная](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)система Духа - это система уникальной относительной личности [с уникальным коллективным сознанием](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/unique%20collective%20awareness.html)на различных уровнях и местах существования. Есть десять (10) [божественных](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)духов, которые наиболее [важны](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/relevant.html)для вида HOMO SAPIEN, а именно: ALL, UNITAS, GAL, SOL, GAIA, CORPUS, ANIMUS, AEON, WE и I AM.

**Canon 203**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/25.html#203))

[Божественный](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)Дух эквивалентен [единому небу](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/one%20heaven.html), [Божественному](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)Духу, [Божественной](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)Мудрости и уровню [уникального коллективного сознания](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/unique%20collective%20awareness.html). Поэтому, когда любое из этих названий используется в соответствии с этими канонами, имена являются взаимозаменяемыми.

**Canon 204**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/25.html#204))

Первый дух [божественной](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)Системы Духа, наиболее [релевантный](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/relevant.html)для вида HOMO SAPIEN, - это уникальный коллективный дух Абсолюта , [уникальное коллективное сознание](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/unique%20collective%20awareness.html), совокупность всего сущего и возможностей.

**Canon 205**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/25.html#205))

Второй дух [божественной](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)Системы Духа, наиболее [соответствующий](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/relevant.html)виду HOMO SAPIEN, - это UNITAS, являющийся уникальным коллективным духом единой и единственной Вселенной.

**Canon 206**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/25.html#206))

Третий дух [божественной](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)Системы Духа, наиболее [соответствующий](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/relevant.html)виду HOMO SAPIEN, - это Гал, являющийся уникальным коллективным духом галактики Млечный Путь.

**Canon 207**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/25.html#207))

Четвертый дух [божественной](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)Системы Духа, наиболее [соответствующий](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/relevant.html)виду HOMO SAPIEN, - это солнце, являющееся уникальным коллективным духом Солнечной системы и Солнца.

**Canon 208**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/25.html#208))

Пятый дух [божественной](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)Системы Духа, наиболее [соответствующий](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/relevant.html)виду HOMO SAPIEN, - это гея, являющаяся уникальным коллективным духом планеты Земля.

**Canon 209**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/25.html#209))

Шестой дух [божественной](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)Системы Духа, наиболее [релевантный](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/relevant.html)для вида HOMO SAPIEN, - это корпус, являющийся уникальным коллективным духом всей клеточной [жизни](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html)на планете Земля в настоящее время и которая когда-либо существовала.

**Canon 210**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/25.html#210))

Седьмым духом [божественной](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)Системы Духа, наиболее [подходящей](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/relevant.html)для вида HOMO SAPIEN, является Анимус, являющийся коллективным духом всей [животной](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/animal.html)[жизни](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html), существующей на планете Земля и когда-либо существовавшей на планете в любое время.

**Канон 211**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/25.html#211))

Восьмым духом [божественной](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)Системы Духа, наиболее [подходящей](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/relevant.html)для вида HOMO SAPIEN, является Эон, являющийся коллективным духом всей [жизни высшего порядка](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html), которая в настоящее время существует на планете Земля и когда-либо существовала на планете в любое время.

**Canon 212**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/25.html#212))

Девятый дух [божественной](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)Системы Духа, наиболее [релевантный](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/relevant.html)для вида HOMO SAPIEN, состоит в том, что мы являемся коллективным духом всех духов HOMO SAPIEN, с которыми индивидуум вида взаимодействует в настоящее время или когда-либо взаимодействовал в любое время своего существования.

**Канон 213**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/25.html#213))

Десятый дух [божественной](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)Системы Духа, наиболее [соответствующий](https://web.archive.org/web/20160315055932/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/relevant.html)виду HOMO SAPIEN, - это я, являющийся уникальным коллективным духом индивидуума данного вида.

**Статья 26-все**

**Канон 214**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055938/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/26.html#214))

[Смысл](https://web.archive.org/web/20160315055938/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html)всего этого в том, что осознанность любит [жизнь](https://web.archive.org/web/20160315055938/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html). Поскольку мы живем, мы естественно рассматриваем ответ назад, поскольку [жизнь](https://web.archive.org/web/20160315055938/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html)любит осознание (LLA).

**Канон 215**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055938/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/26.html#215))

[Жизнь](https://web.archive.org/web/20160315055938/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html)-это сон,[реальность](https://web.archive.org/web/20160315055938/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/reality.html)-это дух, как и все остальное в движении.

**Канон 216**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055938/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/26.html#216))

Все [не может физически](https://web.archive.org/web/20160315055938/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/interpose.html)войти в себя дважды, не разрушив при этом всеобщую мечту и все существование. Поэтому вмешиваться может только осознание.

**Канон 217**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055938/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/26.html#217))

Все ([уникальное коллективное сознание](https://web.archive.org/web/20160315055938/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/unique%20collective%20awareness.html)) морально нейтрально.

**Канон 218**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055938/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/26.html#218))

Поскольку все морально нейтрально, любые заявленные личностные черты, такие как ревность, ненависть, любовь, жертва и возмездие, являются для меньшего духа Эона.

**Канон 219**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055938/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/26.html#219))

Поскольку такие заявленные личностные черты, как ревность, ненависть, любовь и возмездие, присущи меньшему духу Эона, любые [законы](https://web.archive.org/web/20160315055938/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/laws.html), основанные на [божестве](https://web.archive.org/web/20160315055938/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divinity.html), более значительном в заявленном размере, чем Эон, демонстрирующий такие черты, являются недействительными ab initio (с самого начала).

**Canon 220**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055938/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/26.html#220))

Поскольку все [законы](https://web.archive.org/web/20160315055938/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/laws.html), основанные на [божестве](https://web.archive.org/web/20160315055938/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divinity.html), большем по заявленному размеру, чем Эон, демонстрирующий отрицательные черты личности, являются недействительными ab initio (с самого начала), любые претензии на власть, Магистериум, [Божественную](https://web.archive.org/web/20160315055938/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)легитимность, полученные из этих [законов](https://web.archive.org/web/20160315055938/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/laws.html), также являются недействительными ab inito.

**Канон 221**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055938/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/26.html#221))

Поскольку все морально нейтрально, ад не существует, за исключением тех меньших духов Эона, которые были обмануты или убедили себя через ложные убеждения о таких муках.

**Канон 222**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055938/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/26.html#222))

Поскольку все морально нейтрально , все [законы](https://web.archive.org/web/20160315055938/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/laws.html), правила и убеждения , предполагающие существование первородного греха, первоначального [долга](https://web.archive.org/web/20160315055938/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/debt.html)или какого-либо другого бремени, ложны и недействительны ab initio (с самого начала).

**Статья 27-Юнитас**

**Canon 223**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315140646/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/27.html#223))

UNITAS-это уникальный коллективный дух всего УНИТА сингулярной Вселенной. Хотя существует много подстроф, существует только одна Вселенная.

**Canon 224**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315140646/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/27.html#224))

Вселенная как UNITAS является взаимозависимой. Если бы одна точка Ука (Вселенского Духа) перестала существовать, само существование прекратилось бы. Самое большое зависит от самого маленького. Правила защищают существование.

**Canon 225**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315140646/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/27.html#225))

[Законы](https://web.archive.org/web/20160315140646/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/laws.html)UNITAS (вселенской мечты) не могут быть нарушены - только сфокусированный дух и мастерство могут временно“согнуть” их.

**Canon 226**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315140646/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/27.html#226))

UNITAS ([уникальное коллективное осознание](https://web.archive.org/web/20160315140646/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/unique%20collective%20awareness.html)Вселенной) морально нейтральна.

**Canon 227**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315140646/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/27.html#227))

Поскольку Вселенная как UNITAS морально нейтральна, любые заявленные личностные черты, такие как ревность, ненависть, любовь, жертва и возмездие, предназначены для меньшего духа Эона.

**Canon 228**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315140646/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/27.html#228))

Поскольку все не может войти дважды без разрушения существования, то любое событие, приписываемое Вселенной или всему как проявление возмездия, наказания или какой-либо другой отрицательной или положительной черты личности, ложно.

**Статья 28-Гал**

**Canon 229**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315072427/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/28.html#229))

GAL-это уникальный коллективный дух всех супер-субатомных элементов, представляющих всю материю и осознание галактики Млечный Путь.

**Canon 230**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315072427/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/28.html#230))

Дух GAL является частью большего коллективного духа UNITAS,который является частью большего коллективного духа всех.

**Канон 231**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315072427/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/28.html#231))

Гал-это собственное имя и более великое имя Млечного Пути в уважении и признании единого целого всех звезд, всех газов, всех планет , всей [жизни](https://web.archive.org/web/20160315072427/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html), всей самосознающей [жизни](https://web.archive.org/web/20160315072427/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html)внутри галактики и галактики как одного живого существа.

**Canon 232**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315072427/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/28.html#232))

Память GAL-это память об уникальном существовании Млечного Пути и память об уникальном положении, изменении, сезонах [жизни](https://web.archive.org/web/20160315072427/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html)и сезонах смерти. Память о Гале вечна.

**Канон 233**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315072427/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/28.html#233))

Девчачья [причина](https://web.archive.org/web/20160315072427/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/reason.html)- это все Млечный Путь. Все в Млечном Пути происходит по определенной [причине](https://web.archive.org/web/20160315072427/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/reason.html)и с определенной целью. Все в Млечном Пути имеет [свой смысл](https://web.archive.org/web/20160315072427/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/meaning.html). Ничто в Млечном Пути не имеет никакой цели. Самый маленький из объектов имеет уникальное и абсолютное назначение. Самые маленькие и самые большие являются взаимозависимыми.

**Канон 234**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315072427/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/28.html#234))

Гал ([уникальное коллективное осознание](https://web.archive.org/web/20160315072427/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/unique%20collective%20awareness.html)Млечного Пути) морально нейтрален, кроме как в пользу [жизни](https://web.archive.org/web/20160315072427/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html), особенно [жизни высшего порядка](https://web.archive.org/web/20160315072427/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html)и роста осознания.

**Статья 29-Сол**

**Canon 235**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045502/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/29.html#235))

Сол-это уникальный коллективный дух всех субатомных элементов и осознание Солнечной системы и Солнца.

**Канон 236**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045502/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/29.html#236))

Дух Солнца-это часть более великого коллективного духа Гала, который является частью более великого коллективного духа UNITAS, который является частью более великого коллективного духа всех.

**Канон 237**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045502/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/29.html#237))

Солнце-это собственное имя и более великое имя Солнечной системы в отношении и признании единого целого всех планет, всех газов, всех лун, метеоритов и астероидных поясов, Солнца , всей [жизни](https://web.archive.org/web/20160315045502/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html), всей самосознающей [жизни](https://web.archive.org/web/20160315045502/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html)в пределах Солнечной системы и Солнечной системы как одного живого существа.

**Канон 238**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045502/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/29.html#238))

Память солнца-это память об уникальном существовании Солнечной системы и память об уникальном положении, изменении, сезонах [жизни](https://web.archive.org/web/20160315045502/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html)и сезонах смерти. Память Сола вечна.

**Канон 239**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045502/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/29.html#239))

Положение планет внутри Солнца является не просто механическим, а волей солнца. Если бы солнце решило, что это так, Планета Земля была бы уничтожена в одно мгновение. Тем не менее , Солнце выбирает по своей собственной воле, чтобы ценить [жизнь](https://web.archive.org/web/20160315045502/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html), осознание и существование планеты Земля, как мать для новорожденного [ребенка](https://web.archive.org/web/20160315045502/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/child.html).

**Canon 240**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315045502/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/29.html#240))

Поскольку Сол продолжает демонстрировать активную разумную волю, чтобы защитить Землю от большого вреда, любая система верований, основанная на правилах и [законах](https://web.archive.org/web/20160315045502/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/laws.html), подразумевающих негативное намерение на Землю со стороны Солнечной системы, ложна и недействительна ab initio (с самого начала).

**Статья 30-GAIA**

**Канон 241**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315101844/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/30.html#241))

Гея-это уникальный коллективный дух всех атомных элементов и осознание планеты Земля.

**Канон 242**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315101844/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/30.html#242))

Дух геи-это часть большего коллективного духа Солнца, который является частью большего коллективного духа Гала, который является частью большего коллективного духа UNITAS, который является частью большего коллективного духа всех.

**Канон 243**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315101844/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/30.html#243))

Стабильность условий на поверхности планеты Земля не просто механична, но и соответствует воле геи. Если бы гея так захотела, то большие области поверхности Земли могли бы стать непригодными для жизни , но вместо этого она по своей воле выбирает заботу о [жизни](https://web.archive.org/web/20160315101844/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html), заботу о ее воспитании и защите .

**Канон 244**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315101844/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/30.html#244))

Поскольку гея продолжает демонстрировать активную разумную волю, чтобы защитить [жизнь](https://web.archive.org/web/20160315101844/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html)и [жизнь высшего порядка](https://web.archive.org/web/20160315101844/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html)на поверхности Земли от большого вреда, любая система верований, основанная на правилах и [законах](https://web.archive.org/web/20160315101844/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/laws.html), подразумевающих негативное намерение на [жизнь](https://web.archive.org/web/20160315101844/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html)на Земле со стороны геи, ложна и недействительна (с самого начала).

**Статья 31-корпус**

**Canon 245**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315072423/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/31.html#245))

Корпус-это уникальный коллективный дух молекулярных и клеточных элементов и осознание планеты Земля.

**Canon 246**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315072423/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/31.html#246))

Дух тела является частью большего коллективного духа геи, который является частью большего коллективного духа Солнца, который является частью большего коллективного духа Гала, который является частью большего коллективного духа UNITAS, который является частью большего коллективного духа всех.

**Канон 247**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315072423/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/31.html#247))

Устойчивость бактериальных и вирусных инфекций вокруг Земли - это не просто механическая и предсказуемая биология, но и коллективная свободная воля всей отдельно взятой клеточной [жизни](https://web.archive.org/web/20160315072423/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html)в целом. Если бы корпус так пожелал, вся [жизнь высшего порядка](https://web.archive.org/web/20160315072423/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html)могла бы быть уничтожена через бактериальную и вирусную инфекцию в течение нескольких месяцев. Вместо этого корпус чтит жизнь высшего [порядка](https://web.archive.org/web/20160315072423/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/order.html)и [жизнь](https://web.archive.org/web/20160315072423/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html)вообще.

**Статья 32-Анимус**

**Canon 248**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315031350/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/32.html#248))

Анимус-это уникальный коллективный дух всех позвоночных сложных видов [жизни](https://web.archive.org/web/20160315031350/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html), которые в настоящее время существуют и когда-либо существовали на планете Земля.

**Канон 249**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315031350/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/32.html#249))

Дух Анимуса-это часть большего коллективного духа корпуса, который является частью большего коллективного духа геи, который является частью большего коллективного духа Солнца, который является частью большего коллективного духа Гала, который является частью большего коллективного духа UNITAS, который является частью большего коллективного духа всех.

**Canon 250**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315031350/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/32.html#250))

Все виды позвоночных имеют тройные нервные системы и развивают некоторый уровень самосознания, поэтому я-единственный дух. Поскольку дух бессмертен,все виды позвоночных развивают уровень духа, который живет за пределами их физических тел.

**Канон 251**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315031350/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/32.html#251))

Поскольку любимые домашние животные и животные-компаньоны обладают развитыми духами Анимуса, их духи уже бессмертны и поэтому находятся “на Небесах”, когда их тела уходят.

**Canon 252**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315031350/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/32.html#252))

Весь АНИМУСНЫЙ дух позвоночных испытывает эмоции, а также боль и радость аналогичной природы через гормональную и нейронную реакцию.

**Canon 253**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315031350/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/32.html#253))

Переход Анимуса, когда умирает физическое тело, является оптимальным, когда смерть является настолько мирной, насколько это возможно. Когда речь заходит о крайней жестокости, мирный переход может быть нарушен на значительные периоды времени.

**Canon 254**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315031350/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/32.html#254))

Дух Анимуса может все еще стремиться временно занять пространство, приближающееся к его прежнему [телу](https://web.archive.org/web/20160315031350/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/body.html)в [состоянии](https://web.archive.org/web/20160315031350/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/state.html)“ [животных](https://web.archive.org/web/20160315031350/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/animal.html)” призраков из положительных или отрицательных эмоций духа.

**Canon 255**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315031350/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/32.html#255))

Место, известное крайней жестокостью любого рода, может оставаться местом неустроенного духа Анимуса в течение некоторого времени с духами Анимуса, возможно, захваченными травмой, или самими событиями, преследующими место, подобное записи на петле.

**Canon 256**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315031350/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/32.html#256))

Менее развитый Анимус позвоночных, вынужденный служить жестокости и варварству, может сохранить такие негативные черты в смерти и стать тем, что известно как “низменные духи” и “низменные демоны”.

**Статья 33-Эон**

**Canon 257**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135434/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/33.html#257))

Эон-это уникальный коллективный дух всей продвинутой [жизни высшего порядка](https://web.archive.org/web/20160315135434/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/life.html), которая в настоящее время существует и когда-либо существовала на планете Земля.

**Canon 258**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135434/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/33.html#258))

Дух Эона является частью большего коллективного духа Анимуса, который является частью большего коллективного духа корпуса, который является частью большего коллективного духа геи, который является частью большего коллективного духа Солнца, который является частью большего коллективного духа Гала, который является частью большего коллективного духа UNITAS, который является частью большего коллективного духа всех.

**Canon 259**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135434/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/33.html#259))

Самые древние истории цивилизации основаны на [вере](https://web.archive.org/web/20160315135434/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/belief.html)в то, что первыми высшими существами на Земле были изгнанные инопланетные пленники.

**Canon 260**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135434/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/33.html#260))

Самые древние истории цивилизации основаны на [вере](https://web.archive.org/web/20160315135434/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/belief.html)в то, что Homo Sapiens были генетически сконструированы из существующих приматов изгнанными инопланетными пленниками.

**Канон 261**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135434/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/33.html#261))

Первые истории цивилизации говорят, что Бог (инопланетный пленник) был убит, и некоторые ДНК были смешаны с ДНК приматов, чтобы создать первых людей.

**Канон 262**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135434/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/33.html#262))

Древняя [вера](https://web.archive.org/web/20160315135434/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/belief.html)от начала цивилизации состоит в том, что чужие боги создали вторых людей, чтобы “быть похожими на них”, но эти вторые человеческие существа обладали навыками установления связи с [Божественным](https://web.archive.org/web/20160315135434/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)более великими, чем их генетические создатели.

**Канон 263**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135434/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/33.html#263))

Древнее [верование](https://web.archive.org/web/20160315135434/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/belief.html)от начала цивилизации состоит в [том](https://web.archive.org/web/20160315135434/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/order.html), что для того, чтобы скрыть естественное умение вторых людей соединяться с [Божественным](https://web.archive.org/web/20160315135434/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html), чужие боги дали нам вторую (злую) душу, воспитывая и развращая духов вторых людей, чтобы создать вторую (злую) душу.

**Canon 264**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135434/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/33.html#264))

Это одна из старейших тайн элиты посвященных, что самые могущественные архидемоны и архиангелы-это настоящие духи мертвых инопланетных богов, которые изначально генетически создали расу Homo Sapien.

**Canon 265**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135434/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/33.html#265))

История древней цивилизации и история нескольких основных религий может быть обобщена как история взаимоотношений между частями человеческой расы и конкурирующими архидемонами, требующими поклонения и жертвоприношения как единственного истинного "Бога".

**Канон 266**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135434/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/33.html#266))

Одна из древнейших и наиболее ценных мудростей элитарных посвященных состоит в том, что все Homo Sapiens обладают двумя (2) душами/духом – одна [добрая](https://web.archive.org/web/20160315135434/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/good.html), а другая злая, со способностью соединяться с [Божественным](https://web.archive.org/web/20160315135434/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)либо через “короткий путь” зла, либо через “короткий путь” [добра](https://web.archive.org/web/20160315135434/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/good.html).

**Канон 267**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135434/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/33.html#267))

Большинство предполагаемых демонов-это ушедшие меньшие человеческие умы, притворяющиеся демонами.

**Статья 34-мы**

**Canon 268**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055954/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/34.html#268))

Мы-коллективный дух всех духов HOMO SAPIEN, с которыми индивидуум вида взаимодействует в настоящее время или когда-либо взаимодействовал в любое время в течение своего существования.

**Канон 269**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315055954/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/34.html#269))

Дух мы-это часть большего коллективного духа Эона, который является частью большего коллективного духа Анимуса, который является частью большего коллективного духа корпуса, который является частью большего коллективного духа геи, который является частью большего коллективного духа Солнца, который является частью большего коллективного духа Гала, который является частью большего коллективного духа UNITAS, который является частью большего коллективного духа всех.

**Статья 35-Я ЕСМЬ**

**Canon 270**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135650/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/35.html#270))

Человеческая душа - это человеческий дух. Человеческая душа уже бессмертна и связана с человеческим [телом](https://web.archive.org/web/20160315135650/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/body.html)через человеческий [разум](https://web.archive.org/web/20160315135650/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/mind.html)- человеческая душа не является физическим элементом человеческого [тела](https://web.archive.org/web/20160315135650/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/body.html).

**Канон 271**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135650/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/35.html#271))

Дух отдельного члена вида HOMO SAPIEN существует внутри духа мы, который является частью большего коллективного духа Эона, который является частью большего коллективного духа Анимуса, который является частью большего коллективного духа корпуса, который является частью большего коллективного духа геи, который является частью большего коллективного духа Солнца, который является частью большего коллективного духа Гала, который является частью большего коллективного духа UNITAS, который является частью большего коллективного духа всех.

**Канон 272**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135650/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/35.html#272))

Человеческое [тело](https://web.archive.org/web/20160315135650/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/body.html)представляет собой [сосуд](https://web.archive.org/web/20160315135650/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/vessel.html), в который [погружается Божественное](https://web.archive.org/web/20160315135650/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)как величественное [Божественное](https://web.archive.org/web/20160315135650/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)бессмертное духовное существо.

**Canon 273**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135650/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/35.html#273))

Человеческая душа, будучи бессмертным духом, не может быть продана, заложена, взята или осуждена.Только с помощью обмана и глубокой [веры](https://web.archive.org/web/20160315135650/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/belief.html)дух может быть ложно убежден в рабстве. Поэтому [вера](https://web.archive.org/web/20160315135650/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/belief.html)-это величайшее оружие для [добра](https://web.archive.org/web/20160315135650/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/good.html)или зла.

**Canon 274**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135650/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/35.html#274))

Все претензии и убеждения относительно контроля, владения или осуждения душ, будучи бессмертными духами, настоящим объявляются недействительными ab initio (с самого начала).

**Canon 275**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315135650/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/35.html#275))

Любой закон, который отрицает тот [факт](https://web.archive.org/web/20160315135650/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/fact.html), что все мужчины и женщины являются уникальными гвоздиками величественных [Божественных](https://web.archive.org/web/20160315135650/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)Бессмертных духовных существ, настоящим объявляется недействительным ab initio (с самого начала) .

**Статья 36-KNOSIS**

**Canon 276**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/36.html#276))

Мудрость отличается от этики.

**Canon 277**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/36.html#277))

[Вера](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/belief.html)-это величайшее оружие для [добра](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/good.html)или зла.

**Canon 278**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/36.html#278))

Ритуал-это важная помощь в укреплении [веры](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/belief.html), но никогда не более, чем сама Вера.

**Canon 279**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/36.html#279))

Нет более сильной [веры](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/belief.html), чем та, что основана на мудром понимании.

**Canon 280**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/36.html#280))

Истинное наименование [вещи](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/thing.html)- это ее сила.

**Канон 281**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/36.html#281))

Ритуальное зло-это короткий путь к [Божественному](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)вдохновению для невежественных, преступных и слабых низших умов.

**Canon 282**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/36.html#282))

Ритуальное [благо](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/good.html)-это короткий путь к сильнейшему [Божественному](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/divine.html)вдохновению для мудрых и сильных умов.

**Canon 283**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/36.html#283))

[Вера](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/belief.html)одного или нескольких человеческих существ настолько сильна, что может завлечь души в загробную жизнь.

**Canon 284**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/36.html#284))

[Вера](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/belief.html)одного или нескольких человеческих существ настолько сильна, что может проявляться через осознание.

**Canon 285**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/36.html#285))

Ритуал бесполезен, если в него не верят живые и ушедшие умы, с которыми происходит контакт.

**Canon 286**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/36.html#286))

Самое сильное отрицательное высказывание [веры](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/belief.html)-это торжественное проклятие ,которое, когда возвращается, обрекает [создателя](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/maker.html)или его [наследников](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/heirs.html).

**Canon 287**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/36.html#287))

Самое сильное положительное высказывание [веры](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/belief.html)-это безусловное благословение для другого, которое при возвращении благословляет [создателя](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/maker.html)и его [наследников](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/heirs.html).

**Canon 288**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/36.html#288))

Однажды сотворенное в духе, нечто не может быть разрушено в духе.

**Canon 289**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/36.html#289))

Поскольку торжественное проклятие не может быть снято, оно может только созреть, чтобы вернуться к [создателю](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/maker.html)или их [наследникам](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/lexica/en/define/heirs.html).

**Canon 290**([**ссылка**](https://web.archive.org/web/20160315130659/http:/one-heaven.org/canons/divine_law/article/36.html#290))

Сила магических книг и религиозных икон никогда не заключается в заявленных заклинаниях и ритуалах, которые обычно ложны, но их способность обманывать живых и умерших, заставляя их верить, что они истинны.