

# АГАСОФИЯ ПОЗНАНИЯ

(Часть 2)

Атаманов  
Геннадий Альбертович  
учёный-филолог

В настоящее время наиболее известны следующие

## Концепции истины

- **Корреспондентская** – соответствие знания познаваемому (*Аристотель, классическая наука*)
- **Конвенциональная** – результат условного соглашения (*А. Пуанкаре, постнеклассическая наука*)
- **Когерентная** – согласие мышления с самим собой (*Платон, Кант*)
- **Прагматистская** – соответствие знания достижению нужного результата (*Пирс*)
- **Экзистенциальная** – форма психологического состояния личности (*Кьеркегор, Ясперс, Сартр и др.*)

Концепция истины	Что такое истина?
Соответствия	Соответствие высказываний фактам
Когерентности	Согласованность высказываний, их непротиворечивость
Прагматическая	Убеждения, способствующие успеху практики

Концепция соответствия  
Аристотель



384 до н.э.

Концепция когерентности  
Р. Авенариус, Э. Мах



18 февраля 1838



19 ноября 1843

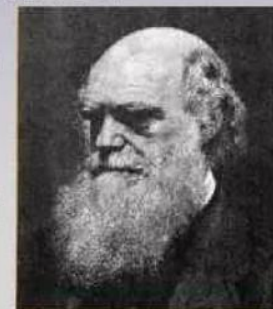
Концепция прагматическая  
Ч. С. Пирс



10 сентября 1839

## Конвенционалистская концепция истины

- аксиомы лежащие в основе теории не истины и не ложны, они соглашения или конвенции, о чем договариваются ученые.



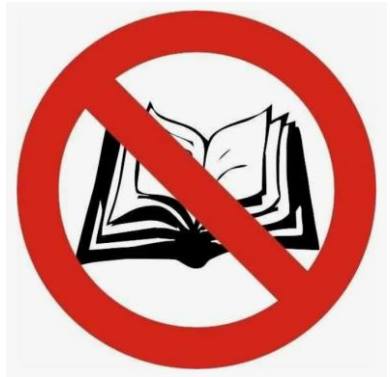
П. Дюгем  
(1861-1916)



Ж. Пуанкаре  
(1854-1912)



... современных аспирантов учат критериям научности в постнеклассической физике (получила начало в 1970-ых и действует до сих пор), которые в своей основе имеют научный консенсус. Т.е. научным считают то, с чем согласился некоторый состав чиновников от науки.



Редакторы просто не пропустят ... статью, которая хоть сколько ставит под сомнение научный консенсус. Другими словами несогласованная точка зрения просто не может получить хоть сколько-то существенное проникновение в научный мир.



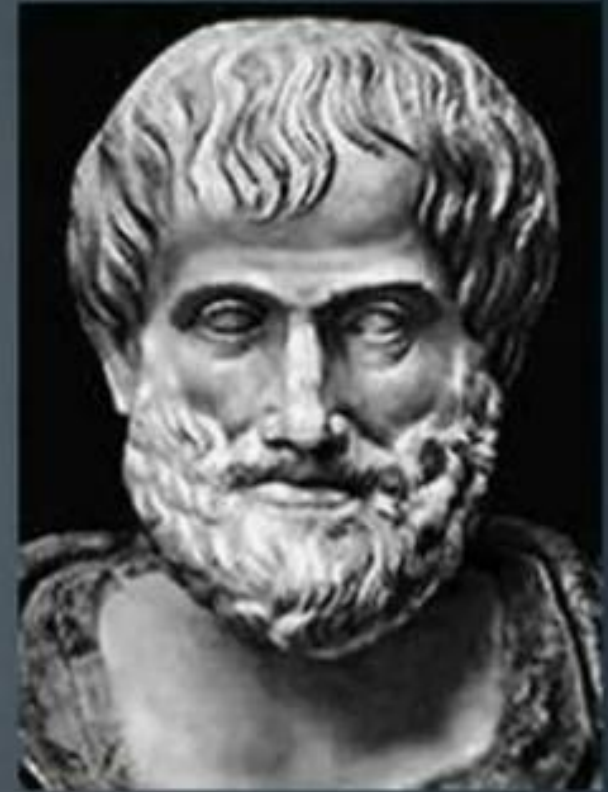
Если зафиксировать чёткий набор правил, которые определяют научны те или иные взгляды или нет, то либо вся современная передовая наука будет признана ненаучной, либо придётся признать научной астрологию, эзотерику и прочих гадалок, у которых зачастую опоры на факты куда больше.

Современный критерий научности  
URL: <https://dzen.ru/a/Z65HWE8Fo2azrcQH>

- Аристотель (IV в. до н.э.)

- Истина – это соответствие знания (или мыслей) действительности.

- Корреспонденция = соответствие



Аристотель

**Аристотель – автор единственно верной концепции истины!**

**Все т.н. концепции истины, кроме Аристотелевской, не имеют никакого отношения к науке и научному знанию!**

<b>Концепция</b>	<b>Происхождение (сфера применения)</b>
Конвенциональная	Политика
Консенсусная	Политика
Прагматистская	Экономика
Экзистенциальная	Психология
Когерентная	Психология

Современная эпоха –

# ЭПОХА ТОТАЛЬНОЙ ЛЖИ

Наш мир погряз во лжи кромешной,  
Не то что истины, но даже правды не видать.  
Все либо лгут в глаза друг другу нагло,  
Или молчат, чтобы случайно правды не сказать.  
Нас с детства учат истину скрывать.  
Сначала для того, чтоб никого не обижать.  
Затем, чтоб наказанья избежать.  
Ну а потом само-собой доходим до того,  
Что сами же себе мы начинаем лгать,  
Чтобы от правды жизни иногда суровой  
В мир светлых грёз и розовых мечтаний убежать.

## Эпоха тотального недоверия. Почему общество отвергает науку?

Так смешно слушать ложь,  
когда знаешь правду!  
А перебивать жалко -  
человек же старается.

ЛОЖЬ, ЛОЖЬ, ЛОЖЬ...

Ложь — во спасение,  
ложь — во искупление вины,  
ложь — достижение цели,  
ложь — карьера, благополучие,  
ордена, квартира...

# ЛОЖЬ!

Вся Россия покрылась  
ложью как коростой.

**Многие взывают**

**Не всех слышат**

Дарт Гидра

## В УСЛОВИЯХ ТОТАЛЬНОЙ ЛЖИ

ЧЕМ ДАЛЬШЕ ОБЩЕСТВО  
ОТДАЛЯЕТСЯ ОТ ПРАВДЫ,  
ТЕМ БОЛЬШЕ ОНО НЕНАВИДИТ  
ТЕХ, КТО ЕЁ ГОВОРИТ.

Джорж Оруэлл.

## С точки зрения настоящей науки

Критерии	Объект оценки (к чему применимо)
истинно / ложно	данные
правильно / неправильно	теория, гипотеза, суждение
полезно / бесполезно /вредно	изобретение (устройство, способ, идея)

Формула ИСТИНЫ:

$$G_i = P_i \& K_i \& I_i$$

$$G = \sum_{i=1}^n I_i$$

$$A \leftrightarrow G_v$$

Где:

$G_i$  – элементарное (единичное) знание;  $P_i$  – элементарный перцептон;  $K_i$  – элементарный когнитон;  $I_i$  – элементарный информен;  
 $G$  – общее знание;  $G_v$  – верифицированное знание (выверенные данные);  $A$  – истина (алитейя)

**ПРАКТИКА – способ**

(но никак не критерий!)

**проверки истинности знания**

## Агасофско-Аристотелевская концепция истины

**Истина – зафиксированное на материальном носителе и верифицированное знание о предмете или процессе!**

Зафиксированное на материальном носителе и верифицированное знание – это данные

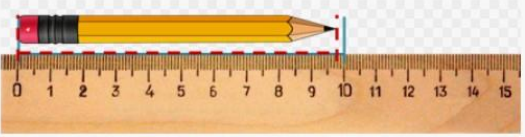
**ИСТИНА = ДОСТОВЕРНЫЕ ДАННЫЕ**

*Суждения могут быть правильными / неправильными!*

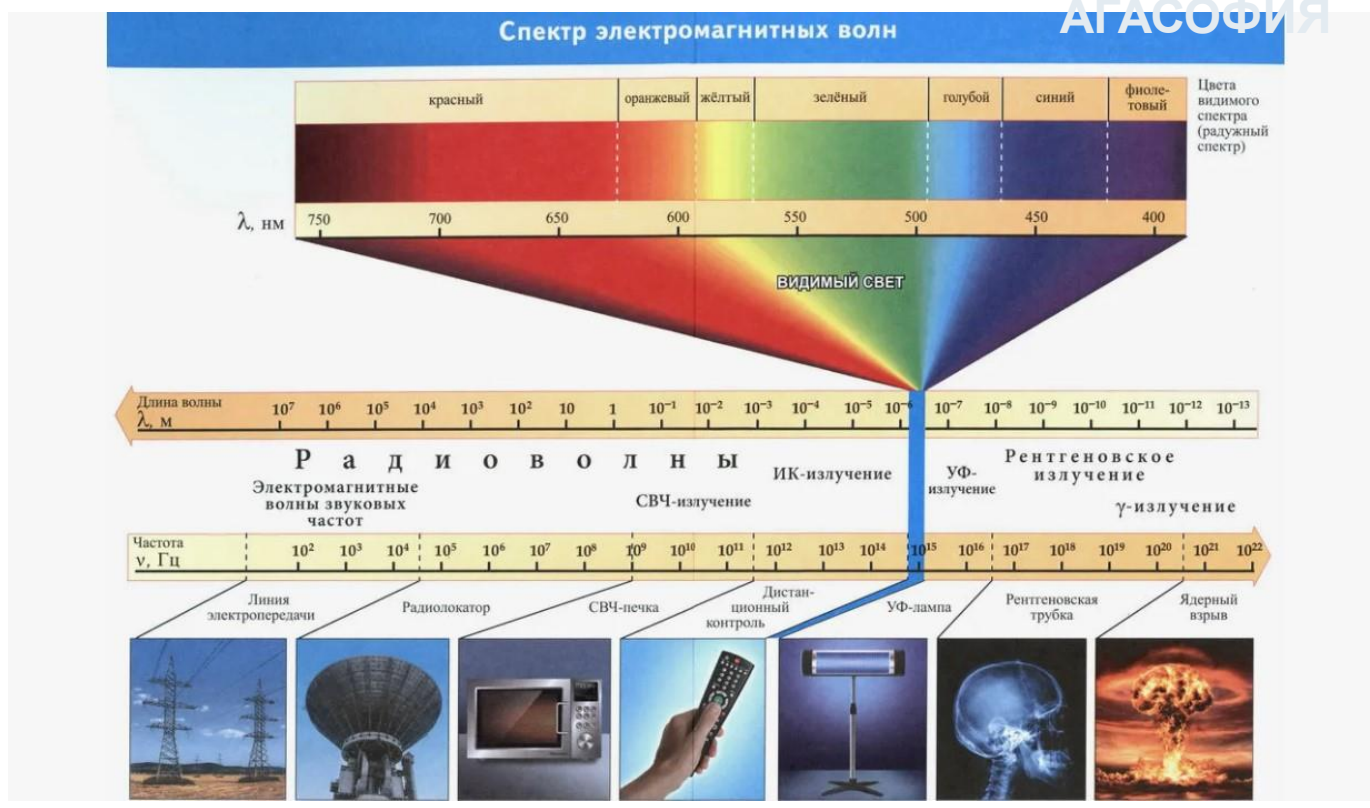
*Правильные суждения – сформированные в соответствии с правилами!*

*Правила формирования суждений – правила логики!*

# Примеры истинного знания (истины)



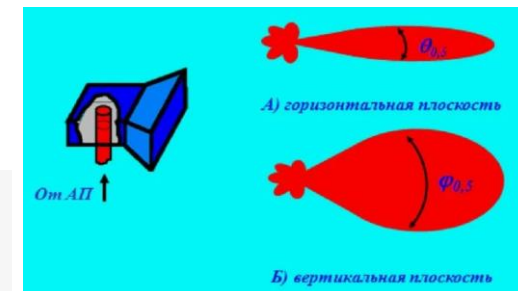
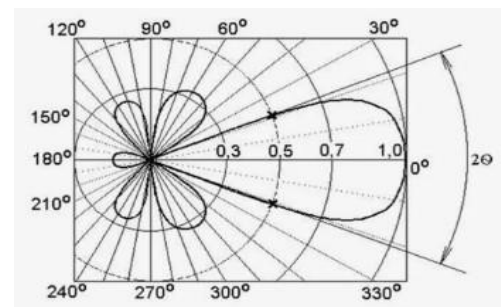
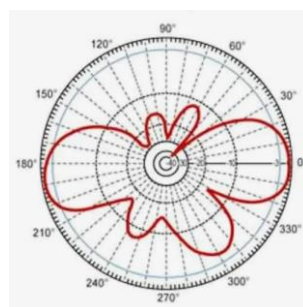
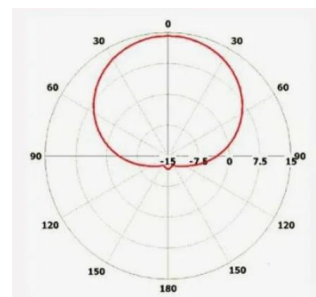
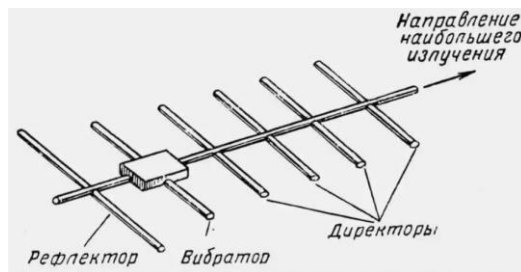
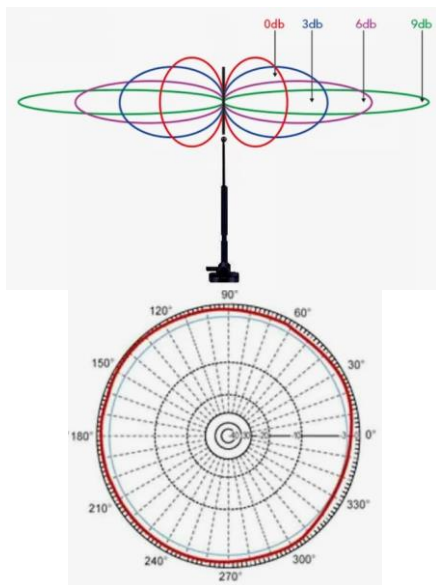
$$2 + 2 = 4$$



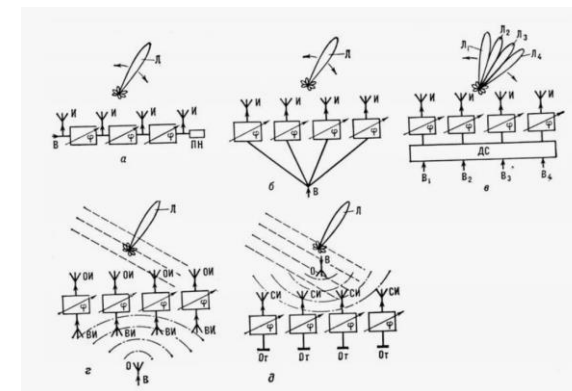
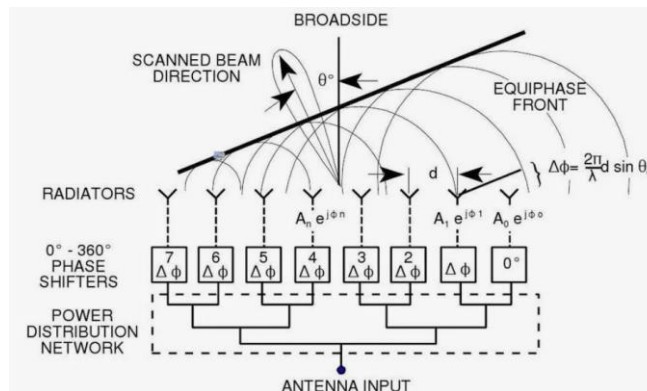
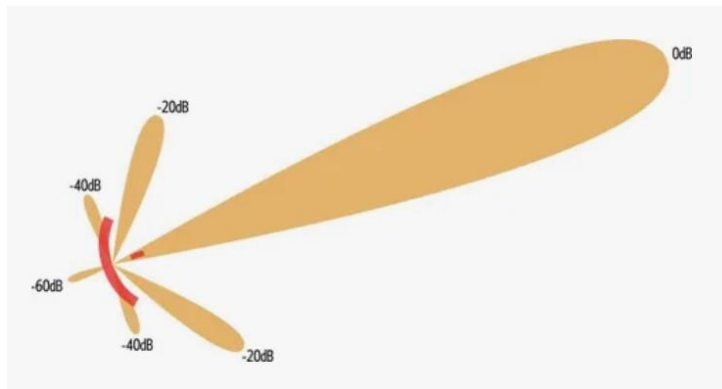
Цвет	Диапазон длин волн, нм	Диапазон частот, ТГц	Диапазон энергии фотонов, эВ
Фиолетовый	380—450	667—789	2,75—3,26
Синий	450—480	625—667	2,58—2,75
Голубой	480—510	588—625	2,43—2,58
Зелёный	510—550	545—588	2,25—2,43
Салатовый	550—570	526—545	2,17—2,25
Жёлтый	570—590	508—526	2,10—2,17
Оранжевый	590—630	476—508	1,97—2,10
Красный	630—780	384—476	1,59—1,97

Топология суммарного знания (тезауруса) субъекта по форме напоминает диаграмму направленности антенны

Тезаурус индивида



Тезаурус коллектива



## Формула нового знания

В процессе познания субъект познаёт:

- 1) форму предметов –  $P_i$
- 2) законы изменения формы предметов –  $F_i(P_i)$

В последствии, применяя виртуально к одним предметам законы изменения, присущие другим предметам, или, придавая одним предметам формы, присущие другим предметам, субъект формирует абсолютно новое знание, которого никогда раньше не было не только в ощущениях, но и вообще в природе:  $F_1(P_2), F_2(P_5) \dots F_i(P_j) \mid P_i \leftrightarrow P_j$

## Важно!

В процессе познания у субъекта также формируется:

- 1) знание о феномене
- 2) знание о знании о феномене\*

Со временем многие субъекты начинают думать, что если они знают о существовании знания, то они этим знанием и обладают (отождествляя себя с коллективным субъектом; атавизм стадного чувства)

Например:

- миллионы людей знают о существовании ОТО/СТО Эйнштейна, сотни знают сами теории и только единицы знают, что они ложны, т.е. только единицы обладают истинным знанием, все остальные – обладают знанием о чужом знании, навязанном им пропагандой, но при этом ложном (по Ф. Бэкону – идол театра)
- многие говорят об информационной безопасности, но только три человека знают, что это такое на самом деле, т.е. только три человека обладают истинным знанием. Все остальные только думают, что обладают истинным знанием (здесь «работают» сразу три Бэконовских идола – театра, рынка и пещеры)

\* Аналогично тому, как обстоят дела с файлами на компьютерах – данные и метаданные, т.е. данные и данные о данных.

## Классификация Моделей Мира по Атаманову

Модель Мира	Факторы	Предмет	Объект	Логика	Примеры
Реально-объективная (научная)		+	+	+	Теория эволюции Дарвина, ТВД Ньютона, Гелиоцентризм Коперника*
Квазинаучная		+	+	-	«Британские учёные»
Эзотерическая		+	-	+	Восточная медицина, Геоцентризм Птолемея, ...
Псевдонаучная		+	-	-	Астрология, ОТО/СТО Эйнштейна
Мифологическая		-	+	+	Мифы Др. Греции, математика, Квантовая физика, ...
Религиозная		-	+	-	Все религии, ТБВ, Теория струн, ...
Фантастическая		-	-	+	Научная фантастика
Сказочная		-	-	-	Сказки, притчи, басни

\* Теория = описание + объяснение + предсказание, поэтому ОТО/СТО Эйнштейна – ярчайший образец лженауки: феномен воспринят – верно, объяснение – фантастическое, описание – на ложных постулатах с корректирующими коэффициентами.



Истина – это не где-то там,  
Она здесь, она есть!  
Чтобы ей обладать,  
Не нужно гадать,  
Не нужно искать,  
Просто не нужно  
Дебилам и психам  
Безоговорочно, тупо  
Верить и доверять!

Истина – это про нас и про вас...

Про истину был мой сегодня рассказ,  
Он завершается, скоро конец,  
Кто меня слушал, тот молодец!  
А кто меня понял, тот настоящий мудрец!

**Атаманов  
Геннадий Альбертович**

[g.a.atamanov@yandex.ru](mailto:g.a.atamanov@yandex.ru)  
<http://gatamanov.blogspot.com>