

Какой вред науке наносит материалистическое мышление?

Вера в предрассудки об эволюции и материализме и попытки их отстаивания на протяжении 150 лет превратились в самый большой барьер на пути мировой науки. Верное направление истории, избавившись от оков материализма, предотвратит потери сил, времени и материальных средств. Наука является одним из самых прекрасных средств в исследовании Вселенной и живых существ, в открытии бесподобного искусства творения Творца и доведения этой истины до людей. Следовательно, оценка научных исследований в русле истин, о которых нам в Коране гласит наш Создатель, имеет большое значение. Поскольку:

- Коран поощряет науку;

- научные исследования, проводимые в свете истин, о которых говорится в Коране, дают нам самые быстрые и конкретные результаты;

- а самое важное, что Коран является единственным источником, в котором содержится самый верный и категоричный ответ на вопрос о том, как возникла Вселенная и все живые существа.

Поэтому исследования, начатые с верной точки отсчета, в самые короткие сроки и с наименьшими затратами труда и энергии раскроют тайны сотворения Вселенной и всего живого.

Наука же, которая направляется не Кораном, не может развиваться, приобретение ею конкретных результатов занимает очень много времени и чаще всего остается вовсе безрезультатным. Налицо тот факт, сколько времени заставила нас потерять наука, далекая от истины и направляемая учеными-материалистами. В силу того, что они не видят истины, большая часть проделанной ими работы сведена на нет, и затраты огромных денежных средств на этом пути оказались напрасными.

Именно поэтому люди должны знать эту истину: наука может достичь верных результатов только по мере исследования безграничного могущества Аллаха, истин сотворения Вселенной. Наука только при верном направлении способна за короткое время достичь своей настоящей цели.

Почему так важно верное направление науки?

Исследования ученых, которые привыкли мыслить гипотетически (эмоционально), как правило, несут ложные заключения. К примеру, только опираясь на собственное мировоззрение, ученые могут выдвинуть неразумную и антинаучную версию о том, что «материя склонна к саморегулированию безо всякого разумного регулирования извне», а затем годами проводить исследования для подтверждения этой гипотезы. Но материя не обладает таким свойством, и поэтому все усилия без успеха завершатся и повлекут за собой большую потерю времени и средств. В то время как, если они изначально выступят с мыслью о том, что «саморегулирование материи без какого-либо разумного регулирования извне невозможно», основанные на этом научные исследования будут интенсивными и плодотворными.

Если обратить внимание, процесс верного определения гипотезы требует от научных открытий различных первоисточников. А верное определение первоисточника очень важно, поскольку ошибочное определение первоисточника может привести к потере в мире науки годов, десятилетий и даже веков. А первоисточником этим является откровение, ниспосланное Аллахом людям, т. к. Аллах – создатель Вселенной и всех живых существ, поэтому самая достоверная информация о них исходит от Аллаха, и именно Аллах в Коране представляет нам важную информацию по этим темам.

Примеры научных истин, о которых поведано в Коране

Аллах создал Вселенную из небытия. Вселенная возникла не в результате случайных явлений или самопроизвольно, как это утверждают ученые-материалисты. В природе и во всей Вселенной царит не хаос, вызванный случайностями, а безупречный порядок, установленный Аллахом при сверхъестественном сотворении.

Все свойства мира, в котором мы живем, Аллах привел в соответствие с жизнью человека. Аллах устроил движение звезд и планет, различные формы поверхности Земли, свойства воды и атмосферы под стать человеческой жизни.

Все виды живых организмов создал Аллах, и движение этих организмов реализуется особой волей Аллаха.

В одном аяте о сотворении Аллах говорит:

«Ему принадлежит власть над небесами и землей. Он не взял Себе сына и ни с кем не делил власть. Он сотворил всякую вещь и придал ей соразмерную меру» (Сура «Фуркан», 25: 2).

Принявший это научное понятие за основу, безусловно, достигнет большого успеха, весьма плодотворно будет служить людям. Так, в истории есть яркие тому примеры. Лидерство ученых-мусульман в самой передовой цивилизации IX и X веков стало возможным благодаря развитию науки, опирающейся на указанные выше верные основы. И на Западе все передовики таких научных сфер, как: физика, химия, астрономия, биология, палеонтология, являются видными учеными, верящими в Аллаха и исследующими все созданное Им. Но, начиная с середины XIX века, мир науки отделился от веры в Аллаха и попал под влияние материалистской философии.

Безнадежность неверно направленной науки

Материализм верит в абсолютное существование материи. На самом деле, с целью отрицания Аллаха и Его абсолютной власти (да простит нас Аллах) материалисты поэтапно внедрились эти предубеждения в научный мир и, начиная со второй половины XIX века, большую часть научных исследований направили на поддержку этих предубеждений.

Но, если сегодня оглянуться назад, мы увидим, что материалистические предубеждения привели лишь к потере времени в науке. Поскольку для того, чтобы доказать каждое такое предубеждение, многочисленные ученые трудились десятки лет, а полученные результаты показали лишь их бесосновательность. Все открытия доказывают то, о чем Аллах провозглашает в Коране:

Вселенная создана из небытия, под стать человеческой жизни, и рождение живых существ в результате случайностей и их участие в эволюционном процессе никак невозможно.

Попытка доказать сказку об эволюции вредит науке

Пользующаяся в настоящее время большой популярностью у неверующих людей теория эволюции Дарвина является самым конкретным примером того, что наука построена на ошибочной основе. Эта теория, появившаяся в научном мире еще 140 лет назад, на самом деле, привела к самой большой ошибке в истории всей науки.

Теория эволюции утверждает, что живые организмы появились в результате случайного соединения некоторых неживых веществ. Случайно возникшие, по тому же утверждению, живые организмы, опять же, по случайности пройдя эволюционный путь, превратились в другие живые существа. Для доказательства этого сценария уже полтора века прилагаются большие усилия, но научные доказательства всегда выступают против этой теории.

Все доказательства указывают на то, что эволюция вовсе не происходила, поэтапное превращение живых организмов друг в друга невозможно, а все живые существа были созданы по отдельности и такими, как есть. Несмотря на эти явные доказательства, для того чтобы обосновать свои утверждения, эволюционисты проводят тысячи исследований и опытов, пишут многотомные книги, состоящие из пустословия и заблуждений, создают институты, организуют конференции, готовят телепрограммы. Пустая трата времени и возможностей тысяч ученых, вовлеченных в подобные

концепции, – это огромные потери для человечества. Если бы эти возможности были использованы в более полезных сферах науки все это время, то в них были бы предприняты более значимые шаги и получены окончательные результаты. Некоторые ученые и мыслители также видят, сколь великим заблуждением является эволюция. К примеру, американский философ Малколм Магеридж высказался по этому поводу так:

«Я сам верил в то, что теория эволюции в будущем станет одной из самых больших тем для насмешек в книгах по истории. Будущие поколения будут поражены тем, с какой невероятной наивностью была принята столь безосновательная и неопределенная гипотеза» (Malcolm Muggeridge, «The End of Christendom, Grand Rapids: Eerdmans», 1980, стр. 59).

Вера в такие предрассудки, как эволюция и материализм, и отстаивание их вопреки науке заводит ученых в психологический тупик. Гармония во Вселенной или сотворение живых существ являются для них источниками больших проблем. У этих людей, закрывающих глаза на явные доказательства, возникает равнодушие к истинам, и, в связи с этим, происходит нарушение способности рассуждать.

Вывод

Наличие очевидных доказательств сотворения, которые находятся вокруг нас и во Вселенной, в которой мы живем, также беспокоило Дарвина - основателя теории эволюции. Он говорил: «Я чуть с ума не схожу от одного только вида перьев павлина». Поразительная система крошечного комара, восхитительное произведение искусства на крыльях павлина, столь совершенный орган глаза и миллионы других доказательств являются для верующих людей лишь несколькими свидетельствами существования Аллаха и Его беспредельного знания и высшего разума. Ученый, принявший истину сотворения, и природу будет исследовать с этой позиции, получать удовольствие от каждого проведенного наблюдения, опыта и, с позволения Аллаха, изыщет силы для новых исследований. В IX и X веках ученые-мусульмане, служившие науке в рамках, обозначенных ответственностью за веру, зная о том, что истинная наука постижима лишь по воле Аллаха, могли править как в свое время, так и в последующие периоды. Так же и нынешние ученые, совершенно искренне уповающие на мудрость Корана, с позволения Творца способны обеспечить развитие, которое прольет свет на будущие века. Как гласит наш Создатель: **«Воистину, этот Коран указывает на самый правильный путь...»** (Сура «Исра», 17: 9).

«Я не могу представить истинного ученого, не имеющего глубокой веры. Это положение может быть выражено так: невозможно верить науке, в которой отсутствует вера». (John Clover Monsma, «The Evidens Of God In Expanding Universe» («Доказательства существования Аллаха в расширяющейся Вселенной»), стр. 256)

Для продвижения науки необходимо отложить в сторону устаревшие убеждения XIX века, такие как: дарвинизм и материализм, для чего нужны свободомыслящие ученые, которые не будут колебаться в принятии очевидной истины.

<https://www.harunyahya.info/ru/stati/kakoy-vred-nauke-nanosit-materialisticheskoe-mishlenie>