



Люди не перестают рассуждать об инопланетных цивилизациях, о том, что они могут собой представлять? Соответственно, кем являются входящие в них, составляющие их существа? Фантазий на эту тему на просторах интернета, да и не только там можно встретить массу. В числе последних из них, стало быть, наиболее свежих, можно найти версию о том, что нет смысла пытаться воспринимать жителей других миров, как гуманоидов, ибо они роботы. Такое предположение высказала некая Сюзан по фамилии Шнайдер, которая является философом, работающим на кафедре в университетском образовательном учреждении американского города Коннектикута, пребывая в научном статусе доцента.

Механика вместо биологии.

По мнению данной учёной дамы, если землянам и предстоит когда-то в грядущем встретиться с теми, кого называют инопланетянами, то это с большой долей вероятности будут представители цивилизации роботов, возраст которой настолько велик, что, скорее всего, измеряется миллиардами лет. Сюзан убеждена в том, что механизированные, наделённые интеллектом человекоподобные существа – это совершенно нормальная форма развития, которая является следующей после биологической. Больше того, она уверена в том, что именно таково материальное воплощение сверх разума. А потому, она полагает, что любые такие выходцы из иных обитаемых планет будут считать землян крайне неразвитыми, пребывающими в зародышевой стадии прогресса. Опять-таки, в том числе, потому, что история существования их обществ насчитывает вплоть до того, что миллиарды земных лет.

Кроме того, гражданка Шнайдер также сделала умозаключение о том, что те, кого она назвала, фактически, цивилизациями роботов, на каком-то этапе своего существования решили изменить структуру своих организмов, выбрав в качестве основного элемента для их создания не углерод, а якобы намного более эффективный в этом плане кремний. Она сделала вывод, гласящий о том, что идя таким путём, развитые инопланетяне создали себя намного более приспособленными чуть ли не к любым космическим условиям, а потому стали способны жить там, где земного человеку и не снилось. Это не считая того, что, по мнению, философа из университета города Коннектикута данный подход к трансформации физиологии в самую настоящую механику позволил продвинутым инопланетным жителям стать просто невероятно умными.

Плюс ко всему, учёная убеждена в том, что люди планеты Земля уже, в общем-то, стали на якобы однозначно правильную стезю своего развития. Ими уже изобретены и построены вычислительные устройства, ключевые элементы которых созданы на основе вышеупомянутого кремния. Кроме того, человек всё чаще предпринимает попытки, либо отчасти стать машиной, дополняя утерянные детали своей физиологии механизмами, либо из интереса к прогрессу стремится дополнить свою, пребывающую в относительно полноценном состоянии биологию, неорганической механикой. В этих постепенно становящихся всё более обыденными веяниях Сюзан видит уже начавшееся эволюционное перевоплощение земного человека.