

В.М. Пестунов, проф., канд. техн. наук, А.С. Стеценко, доц., канд. техн. наук.
Кировоградский национальный технический университет

Проблемы искусственного интеллекта и технических систем, взаимодействующих с человеком

В статье обсуждается проблема искусственного интеллекта. Сделана попытка объяснить бесперспективность клонирования людей ввиду отсутствия у них души, энергоинформационного поля и связи его с Космической системой.

интеллект, клонирование, космические законы, космические законы, энергоинформационное поле

Под искусственным интеллектом обычно понимают компьютерную систему, реакция которой на внешние раздражители аналогична реакции человека. Пытаясь создать алгоритм разума человека мы строим модели реакции человека на раздражители. Иными словами мы пытаемся скопировать модель поведения человека.

Чем больше мы углубляемся в эту модель тем больше мы понимаем, что у нас не хватает технических средств для воспроизведения этих моделей. Нам всегда казалось, что как только мы создадим элементную базу соответствующей мощности, так сможем выйти на новый рубеж возможности осуществления замысла, приближающего нас к человеку.

Человек ведь не впервые ставит задачу адекватности действий машины человеку. Если рассмотреть процесс развития системы человек - машина в технологии металлообработки за прошедшее столетие, то надо отметить, что алгоритм процесса обработки практически не изменился, хотя техническая система, осуществляющая процесс обработки изменилась в направлении частичной передачи функций человека машине.

Иными словами, свои технологические функции человек по мере своего развития все больше передает машине.

Так, например, в технологии металлообработки человек вначале передал машине процессы формообразования и машина начала их выполнять точнее и производительнее. Затем человек передал машине процессы измерения и управления параметрами качества обработки, причем не только в статическом положении, но и в процессе обработки. Аналогично были переданы машине вспомогательные функции управления относительных движений инструмента и заготовки, включая установку и снятие заготовки, инструмента, уборки стружки, диагностики оборудования и т.д.

Со временем были использованы и получили распространение в системе человек - машина как системы программирования, так и логического управления ходом технологического процесса.

Все это привело к созданию не только автоматических производственных комплексов, но и автоматических заводов по выпуску определенной продукции. Таким образом человек доказал, что определенные его технологические и организационные функции успешно может выполнять машина.

Война и другие стихийные бедствия и катастрофы подтолкнули человека к необходимости решения проблемы физической замены отдельных элементов тела: руки, ноги и т.п. Однако вскоре человек убедился, что созданные им искусственные элементы не могут полностью воспроизвести утраченные функции и он решил выращивать элементы и даже человека. Эту идею, как всегда, решили проверить на животных. Клонировав животных ученые обнаружили слабость их иммунной системы. Они оказались

мало защищенными от вредного влияния окружающего мира, у них обнаружили целый ряд серьезных заболеваний. Не без оснований ученые полагают, что они могут отрицательно повлиять на дальнейшее потомство клонированных и других животных.

Все это должно навести человека на грустные размышления в части перспективы использования метода применительно к человеку.

Давно известно, что на определенном этапе зарождения и развития человека в него вселяется душа. Поскольку этим процессом человек управлять не может значит и создание полноценного человека ему непосильно. Даже если удастся получить внешне похожую модель она все равно не может быть жизнеспособной в свете тех функций, которые должен выполнять человек в космической системе, частицей которой он является.

Ведь космическая система, насколько об этом может судить человек, не предусматривает других путей получения частиц этой системы. Поэтому, естественно, она будет отторгать все те искусственные органы, придуманные человеком.

Исследованиями установлено[1,2], что, кроме физического тела человека, существует внешняя энергоинформационная оболочка, без которой, во-первых, физическое тело не жизнеспособно, так как не подпитывается энергоинформационной энергией, а во-вторых, даже если и будет создано человекоподобное существо, необходимо обеспечить функционирование системы на период ее жизнедеятельности, поддерживая ее в работоспособном относительно устойчивом состоянии, а для этого у клонированного существа должны быть и интеллект, и чакры, и энергетические каналы, связанные из жизненно важными органами, способные регулировать, вносить изменения в работу всех органов, в зависимости от изменения условий обитания. И, самое главное, что управляющие функции и энергоинформационные воздействия на человека осуществляет Космическая система. Очень сомнительно, чтобы клонированное существо, созданное не по воле Высших сил и не подключенное к энергоинформационной системе, было жизнеспособно.

По этой причине искусственными методами не удастся получить полноценного человека, а производить неполноценных людей смысла не имеет, тем более что нельзя предусмотреть последствий этого влияния на грядущие поколения.

Что касается необходимости производства для человека органов (запчастей) для пересадки, то такая потребность также сомнительна хотя бы потому, что если научить человека жить в рамках космических законов и требований, то запчасти ему не понадобятся. А во-вторых, если человек своим образом мышления и жизни вынуждает космическую систему, в порядке возмездия, перекрывать энергопитание каких-либо органов, то без устранения причины возмездия простой заменой органов проблемы не решить.

Так что человеку надо думать не о том, как заменить свои органы на "новые", а о том, как не доводить систему управления до необходимости возмездия за нарушение законов. Вот почему путь клонирования человека и его органов бесперспективен и несет в себе непредсказуемые последствия. Все это требует законодательного запрещения подобных экспериментов не только применительно к человеку.

Чтобы направить свои творческие устремления в нужном для человека направлении надо, прежде всего, постараться понять цели и задачи, поставленные человеку в космической системе. Нам трудно разгадать замысел творца и мы будем, по-видимому, еще долго строить модели предполагаемого взаимодействия с космической системой.

Известно, что человек является частицей космической системы и в нем отражены ее свойства. Поэтому, не поняв до конца этих свойств и функций, выполняемых человеком в большой системе, трудно что-то синтезировать или возродить.

В первом приближении модель взаимодействия человека с окружающим миром и космической системой можно представить в виде схемы (Рис. 1.).

Из схемы следует, что люди в процессе трудовой и общественной деятельности

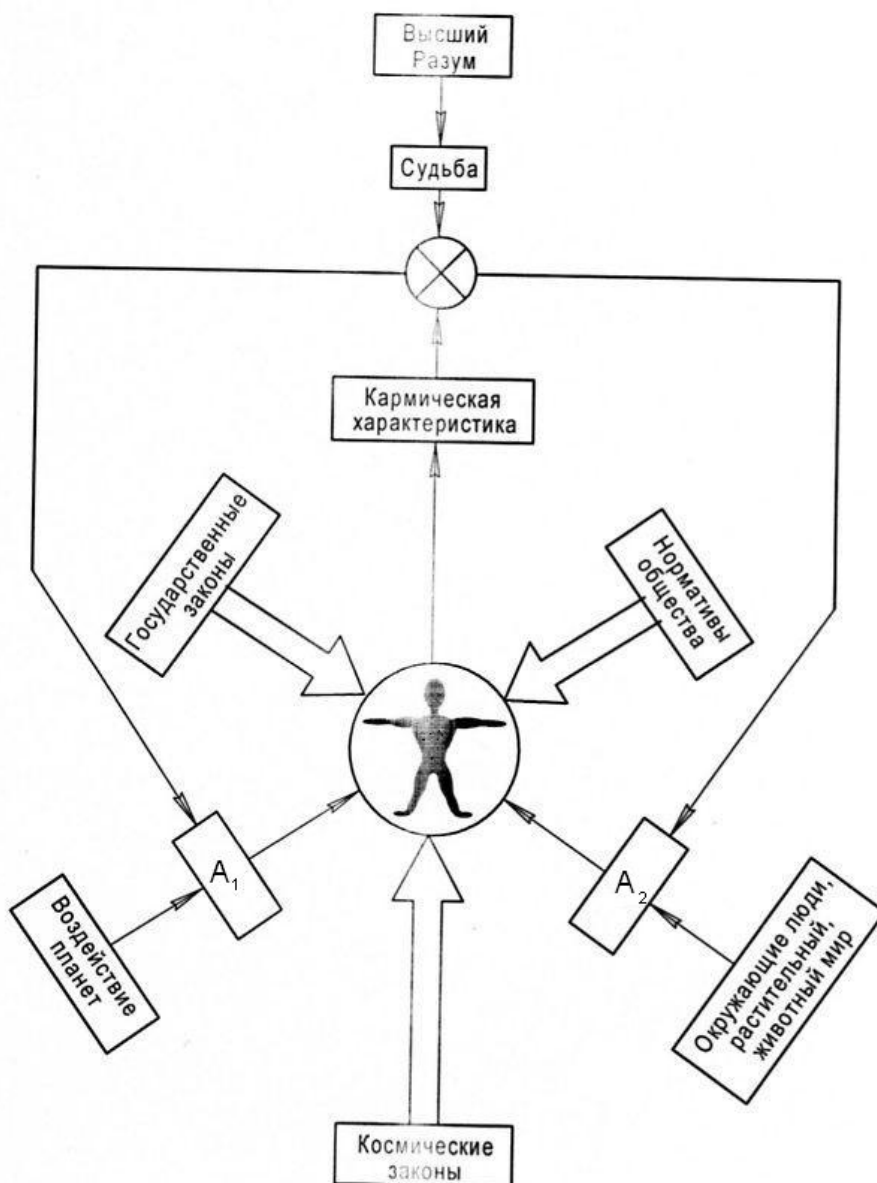


Рисунок 1

находятся в рамках законов и в соответствии с космическим законом свободы могут, в той или иной мере, выходить за эти ограничения. Однако, если нарушение государственных и моральных законов может остаться незамеченным, то нарушение космических законов всегда фиксируется.

Контроль человека осуществляется по его мыслям. Кармическая система суммирует все нарушения и эта сумма выдается как кармическая его характеристика. Она сравнивается с параметрами судьбы и космическими требованиями и по результатам определяется тяжесть кармического возмездия в форме недуга, болезни и т.п.

Космическая система довольно гуманна и допускает безнаказанно нарушать законы до определенного уровня, с которого начинается кармическое воспитание человека. Поскольку человеку не дано знать каково текущее значение его кармической характеристики, то о переходе через допустимый уровень он узнает по своим неудачам и болезням.

Если болезни и неудачи чередуются, то человек перешел первый уровень допустимых нарушений. Однако, если у него начинаются сплошные неудачи и неизлечимые болезни, то он перешел все допустимые пределы и если круто не изменит образ мышления и жизни, то уйдет в мир иной.

Из схемы также следует, что по результатам сравнения кармической характеристики с параметрами судьбы настраиваются защитные оболочки человека (A_1, A_2), которые регулируют возможность вредного влияния на человека окружающего мира, включая людей.

Безупречная кармическая характеристика дает возможность человеку находиться под надежной защитой космической системы и жить счастливой жизнью.

Список литературы

1. Чипашвили Ш.Ш. Возможные гипотезы зарождения, развития и функционирования человека как биологической системы (с точки зрения информатики)/Сб. Искусственный интеллект – 2002// Материалы Международной научно-технической конференции.-Том1.-Таганрог – Донецк: Изд-во ТРТУ, 2002.- С. 69-73с.
2. Законы – души или Кармические коды – М.: Амрита – Русь, 2005 – 224с.

В статті обговорюється проблеми клонування людей і тварин. Зроблена спроба пояснити безперспективність клонування із-за відсутності у клонуваних істот душі, енергоінформаційного поля і зв'язку його з Космічною системою.

In the article comes into question problems of cloning of people and zoons. Done attempt to explain absence of any prospect of cloning because of absence for the cloned creatures of the soul, energyinformative field, and zvyazku him with the Space system.

УДК 378.147

К.П. Дьомін, ст. викл., С.П.Дьомін, доц., заслужений працівник культури

Кіровоградський державний педагогічний університет

О.С.Стеценко, доц., канд. тех. наук

Кіровоградський національний технічний університет

Вплив музичних і пісенних звуків на емоційний стан і здоров'я людини

В статті висвітлюється механізм утворення музичних і пісенних звуків і їх вплив на фізичне тіло людини, проаналізовано їхні складові і способи їх застосування.

вібрація, обертон, гармоніки, резонанс, звук, піснеспів

Останні роки дослідження в галузі акустики, вібрацій і впливу їх на організм людини, примусили спеціалістів із музикознавства, хормейстерів і співаків по новому підходити до методики навчання майбутніх викладачів музики і співу. Фахівцям в цій