

ЧИПИРОВАНИЕ БИООБЪЕКТОВ ПО ПЛАНУ СОБЯНИНА

Автор: pavel
25.05.2020 18:35 -

ЧИПИРОВАНИЕ БИООБЪЕКТОВ ПО ПЛАНУ СОБЯНИНА

Московский градоначальник может превзойти Билла Гейтса

[Валерий Филимонов](#)

[Электронный концлагерь](#) [Цифровая экономика](#) [Коронавирус — биологическое оружие или эпидемия?](#)

25.05.2020 145



Автор: pavel
25.05.2020 18:35 -

Уважаемый Никита Сергеевич Михалков в двух последних выпусках «Бесогона» ещё раз обнажил зловещие планы заклятых врагов России и показал их пособников. Хотелось бы предложить ему тему для нового выпуска.

Действительно, глобальный альянс ID2020 совместно с глобальным альянсом вакцин Gavi (оба альянса с участием Фонда Билла и Мелинды Гейтс) запускают программу по обеспечению жителей планеты к 2030 году универсальным [цифровым удостоверением личности](#) [инацией](#) совместно с [вакци](#)

В то же время на официальном [сайте](#) мэра Москвы развёрнут «План развития Москвы 2030/Умный город будущего». В релизе говорится: «“Умный город - 2030” определяет приоритеты, цели и задачи государственного управления и развития в сфере цифровых технологий в Москве до 2030 года».

Наибольший интерес представляют ключевые моменты, связанные с основными направлениями развития [«Умного города»](#). Во 2-м абзаце вступления к разделу 1 «Человеческий и социальный капитал» читаем:

*«Персональный подход к оказанию медицинской помощи гражданам будет основан **на анализе данных с носимых устройств пациентов**, электронных историй болезни, биометрических и генетических параметров, которые будут обрабатываться с применением ИИ, что позволит прогнозировать риск заболеваний, а также диагностировать и лечить их на ранних стадиях»*

Итак, в документе сразу говорится о неких «носимых устройствах пациентов», данные с которых «б
удут обрабатываться с применением ИИ»
с учётом «
биометрических и генетических параметров»

Что будут представлять из себя эти устройства? Кардиомониторы, съёмные датчики, умные браслеты или часы? Станут ли эти устройства неотделимыми от тела человека?

Первое уточнение находим в подпункте «Дистанционная диагностика и мониторинг состояния здоровья» пункта 1.1 «Здравоохранение» раздела 1. Здесь констатируется: «

Круглосуточный мониторинг

здоровья москвичей посредством

носимых беспроводных устройств

позволит повысить качество и оперативность оказания медицинской помощи, в том числе малоподвижным пациентам и пациентам с хроническими заболеваниями, а также снизит нагрузку на лечебно-профилактические учреждения»

. А в подпункте «Носимые

и вживлённые в организм

медицинские цифровые устройства» буквально сказано следующее:

«Получат дальнейшее развитие носимые цифровые медицинские устройства и “умная” одежда, что будет поддерживать стремление москвичей к ведению здорового образа жизни и способствовать предотвращению заболеваний; Носимые устройства, датчики и сенсоры в одежде горожан

будут заблаговременно подавать сигнал в городскую медицинскую информационно-аналитическую систему

о предполагаемом ухудшении состояния здоровья или внезапном несчастном случае, вызовут врача на дом или скорую помощь на место происшествия; Для лечения

КОГНИТИВНЫХ

(мозговых)

и других расстройств

будут применяться нанороботы - устройства размером с клетку крови, функционирующие внутри тела человека...».

Итак, речь может идти **о любых вживлённых** в организм человека устройствах. Но если они через некие ретрансляторы будут круглосуточно подавать сигналы в городскую аналитическую систему, эта система всегда будет отслеживать местоположение конкретного гражданина. Соответственно, такой гражданин должен быть обязательно идентифицирован уникальным, несменяемым, пожизненным и посмертным номером, заменяющим его имя в отношениях с властными и коммерческими структурами и позволяющий отслеживать все его социально-значимые действия в реальном масштабе времени.

В планах построения «Умного города» особо умиляет трогательная забота о горожанах:

«На основе данных об образе жизни и здоровье москвичей, полученных от датчиков, страховые компании будут вычислять размер страховых выплат»

. То есть к внедряемой системе подключаются ещё и страховые компании! А что значит собирать данные «

об образе жизни и здоровье москвичей»

? Это значит вести за ними тотальную слежку. «Но ведь это всё для блага человека!» - возражают некоторые.

Невольно здесь вспоминаются [строки](#) из «Стратегии развития электронной промышленности России на период до 2025 года»:

«Должно быть предусмотрено не менее чем 3-5-кратное увеличение ресурсов на техническое перевооружение объектов приоритетного освоения производства изделий нанoeлектроники.

Внедрение нанотехнологий должно ещё больше расширить глубину её проникновения в повседневную жизнь населения. Должна быть обеспечена постоянная связь каждого индивидуума с глобальными информационно-управляющими сетями типа Internet.

Нанoeлектроника будет интегрироваться с биообъектами и обеспечивать непрерывный контроль за поддержанием их жизнедеятельности, улучшением качества жизни, и таким образом сокращать социальные расходы государства.

Широкое распространение получат встроенные беспроводные нанoeлектронные устройства, обеспечивающие постоянный контакт человека с окружающей его интеллектуальной средой, получат распространение средства прямого беспроводного контакта мозга человека с окружающими его предметами, транспортными средствами и другими людьми. Тиражи такой продукции превысят миллиарды штук в год из-за её повсеместного распространения».

Аналогия положений «Стратегии...» с московскими планами налицо!

Неслучайно в Концепции «Умный город» говорится, что в число целей его построения входит: *«Создание единого цифрового пространства системы здравоохранения города Москвы, интеграция в единый цифровой контур Российской Федерации для обеспечения комплексного подхода при оказании персонализированных медицинских услуг, доступных каждому человеку»*. Таким образом речь идёт о перенесении московского опыта на другие регионы России...

Здесь необходимо понимать, что **человек, добровольно согласившийся на участие в сомнительном эксперименте** , позволяет **превратить себя в жёстко управляемый «биообъект»** или подконтрольный элемент (придаток) кибернетической системы, который обязан выполнять все команды операторов и хозяев системы, жить по её законам и правилам.

При этом в пункте 1.3 «Социальная сфера» раздела 1 «Человеческий и социальный капитал» «Умного города» говорится следующее: *«Расширение сферы применения цифрового идентификатора для предоставления социальной поддержки жителям: Трансформация социальной карты в смарт-карту - единый цифровой идентификатор для получения сервисов и услуг, в том числе для проведения коммерческих транзакций; Расширение количества льгот и услуг, предоставляемых по единому цифровому идентификатору; Постепенный отказ от использования физических носителей и переход к идентификации жителя по биометрическим данным»*

Биометрические данные будут привязаны к единому цифровому идентификатору человека. Здесь на новый уровень выходит тотальный контроль, одновременно осуществляемый через носимые и вживляемые цифровые устройства, и через биометрические параметры!

О правовых моментах и безопасности граждан и государства в связи с внедрением кибернетических информационно-управляющих систем в человеческом обществе можно прочесть в статье [«Новый удар по правам и свободам граждан»](#).

А в Концепции «Умный город» немало сказано и о манипуляциях с геномными данными москвичей и применении искусственного интеллекта, но это уже предмет отдельного разговора. Желающие ознакомиться с этим направлением могут обратиться к указанной ссылке.

Выводы по изложенному каждый может сделать самостоятельно. Пока Господь Бог не лишает нас права выбора.

Валерий Павлович Филимонов, русский православный писатель, специалист в области

ЧИПИРОВАНИЕ БИООБЪЕКТОВ ПО ПЛАНУ СОБЯНИНА

Автор: pavel
25.05.2020 18:35 -

кибернетики и систем управления