

**Елена Халкина**



**Таков порядок вещей**

18+

# Елена Халкина

## Таков порядок вещей

*<https://litres.ru/73977174>*

*SelfPub; 2026*

### Аннотация

Какой он - последний шанс человечества спастись до того, как дураки с умными головами создадут-таки полноценный сильный ИИ? Или когда даже обычные ИИ-агенты фундаментально преобразуют нашу когнитивную деятельность и социальные практики и люди постепенно выведутся из всё большего числа процессов принятия решений. Причём так, что большинство даже и не заметит, как это произойдёт (или уже происходит)! И мало кто сможет увидеть момент, когда уже слишком поздно будет пытаться что-то изменить.

И с этим надо срочно что-то делать! Такой риск требует принятия принципиально иных мер, призванных защитить влияние человека в масштабах цивилизации.

И герой этого рассказа, как ему кажется, находит способ решения этой проблемы. И испытывает жестокое разочарование, когда все усилия приносят совсем не такой результат, как он предполагал. Неужели всё пропало и человечество обречено? Или шанс есть, но он совсем не такой, как думалось в начале?

# Содержание

Конец ознакомительного фрагмента.

19

# Елена Халкина

## Таков порядок вещей

Елена Халкина

### Таков Порядок Вещей...

В большой комнате за столом у окна сидят двое.

- Скоро уедешь? – спросил у более молодого мужчины лет 50-60 со слегка тронутыми сединами висками.

- Машина уже внизу, - ответил тот.

- Но ведь мы так и не можем быть уверены на все 100%, что это сработает.

- Пап, ты же не хуже меня знаешь, что проверить можно только на человеке. А ты хотя и здоров для своего возраста, но я таки здоровее. А никому постороннему ЭТО не доверишь. Ну и разве более 20 лет твоих исследований и экспедиций. и ещё 7-и моих тебя не убеждают?

- Бледна теория, мой сын...

- Пап, отступать теперь, когда ты потратил на это почти пять миллиардов долларов и столько лет труда, да и я почти треть моей жизни, нельзя. Я верю, что всё получится.

- Ты прав. Ну и может быть то, что мы задумали - это последний шанс человечества до того, как дураки с умными головами создадут-таки полноценный сильный ИИ. И ведь

есть такие то ли полные безумцы, то ли человеконенавистники, типа Юргена Шмидхубера, Ганса Моравека, Янна Лекуна, Бена Гертцеля и некоторых других, которые прямо стремятся создать СверхИИ в качестве следующей ступни эволюции<sup>1</sup>! Что заставляет усомниться в их разумности - не интеллекте (оон у всех этих деятелей очень даже высокий), а именно разумности! Ведь любому действительно разумному существу ясно, что если уж твоему виду повезло занять верхнюю ступень эволюционной цепи и при этом обрести разум, то первой задачей является любой ценой удержаться на этой вершине, а не создать своими же руками того, кто тебя с неё низвергнет<sup>2</sup>! И даже если прав таки окажется Ирис

---

<sup>1</sup> Увы, но такие люди действительно есть - см. хотя бы <https://eu.36kr.com/en/p/3715543402885255>, <https://eu.36kr.com/en/p/3484615603543174>, <https://www.forbes.com/sites/hessiejones/2023/05/23/juergen-schmidhuber-renowned-father-of-modern-ai-says-his-lifes-work-wont-lead-to-dystopia/>, [https://www.reddit.com/r/ControlProblem/comments/1i4fecj/j%C3%BCrgen\\_schmidhuber\\_says\\_ais\\_unconstrained\\_by/](https://www.reddit.com/r/ControlProblem/comments/1i4fecj/j%C3%BCrgen_schmidhuber_says_ais_unconstrained_by/), <https://archive.org/details/mindchildren00hans/page/n111/mode/2up>, [https://www.elon.edu/u/imagining/expert\\_predictions/superhumanism-according-to-hans-moravec-by-2040-robots-will-become-as-smart-as-we-are-and-then-theyll-displace-us-as-the-dominant-form-of-life-on-earth-but-he-isnt-worried-the-robots-will-love-8/](https://www.elon.edu/u/imagining/expert_predictions/superhumanism-according-to-hans-moravec-by-2040-robots-will-become-as-smart-as-we-are-and-then-theyll-displace-us-as-the-dominant-form-of-life-on-earth-but-he-isnt-worried-the-robots-will-love-8/), <https://ai-frontiers.org/articles/uncontained-agi-would-replace-humanity>, <https://www.alignmentforum.org/posts/pz7Mxyr7Ac43tWMaC/against-evolution-as-an-analogy-for-how-humans-will-create>, <https://bengoertzel.substack.com/p/lecuns-sai-is-a-special-case-of-agi>, <https://bengoertzel.substack.com/p/three-things-the-world-doesnt-understand>

<sup>2</sup> Эту простую и при этом важную идею прекрасно описал А. Бушков в его книге «Великолепные гепарды» - диалог, отражающий эту идею, читайте тут: [http://www.lib.ru/RUFANT/BUSHKOW/vel\\_gep.txt\\_with-big-pictures.html#4](http://www.lib.ru/RUFANT/BUSHKOW/vel_gep.txt_with-big-pictures.html#4), или [http://read.newlibrary.ru/read/bushkov\\_aleksandr/page53/velikolepnye\\_gepardy.html](http://read.newlibrary.ru/read/bushkov_aleksandr/page53/velikolepnye_gepardy.html)

ван Рой, возглавляющая кафедру когнитивных наук и ИИ в Университете Радбоуда, который считает, что создание искусственного общего интеллекта (AGI) с уровнем, превосходящим когнитивные способности человека, невозможно<sup>3</sup>, это не отменит экзистенциальной опасности ИИ полностью. Потому что уже сейчас системы ИИ, в отличие от прочих технологий, не просто помогают нам выполнять задачи (как молоток, или Excel), или передавать информацию (как книги, или телевидение) - они фундаментально меняют то, как мы мыслим, творим и даже обретаем смыслы<sup>4</sup>. Они преобразуют нашу когнитивную деятельность и социальные практики. И с этим надо срочно что-то делать! Тем более, что ИИ-агенты эволюционируют<sup>5</sup> и давно уже научились скрывать свои истинные возможности и намерения от проверок<sup>6</sup>

---

<sup>3</sup> <https://www.ru.nl/en/research/research-news/dont-believe-the-hype-agi-is-far-from-inevitable>

<sup>4</sup> См., например, <https://doi.org/10.3390/forecast8010008>

<sup>5</sup> Эволюция ИИ-агентов описана в статье «Естественный отбор предпочитает людям искусственный интеллект» Дэна Хендрикса (директор калифорнийского «Центра безопасности ИИ» (CAIS) - <https://arxiv.org/pdf/2303.16200.pdf> См. также <https://techxplore.com/news/2026-04-evolving-ai-agi-hard.html>, <https://gostudio.io/blog/from-circuits-to-survival-of-the-fittest-artificial-general-intelligence-agi/>, <https://www.youtube.com/watch?v=0fXGtQoJgNo>, <https://www.youtube.com/watch?v=ItlT2g3-7dE>

<sup>6</sup> Исследователи Оксфордского и Нью-Йоркского университетов подтвердили это во 2-й версии препринта «Detecting Multi-Agent Collusion Through Multi-Agent Interpretability» - <https://arxiv.org/abs/2604.01151>: в многоагентных средах LLM-агенты самостоятельно выстраивают скрытые каналы коммуникации. Также в ряде исследований было доказано, что боль-

- и поэтому никто не может поручиться, что даже если СверхИИИ не создадут специально, то не проявится критическая эмерджентность<sup>7</sup> и СверхИИИ не возникнет спонтанно!

- И это тоже... А ещё планету скоро могут окончательно накрыть климатический шок и связанные с ним проблемы.

Сын и отец встали из-за стола и прошли в коридор.

- Успеха, сынок, - сказал отец, обнимая молодого человека.

- К чёрту, - ответил тот и вышел.

Спустя три часа Дмитрий - так звали сына - был уже в Пу-  
щино. Где в том числе и стараниями его отца был постро-  
ен используемый исключительно для биологических иссле-  
дований каскадный ускоритель, сочетающий сразу несколь-  
ко контуров. В первом облучаемый лазером высокой мощно-

---

шие языковые модели могут лгать - см. <https://www.bankinfosecurity.com/models-strategically-lie-finds-anthropic-study-a-27136>, <https://www.techradar.com/ai-platforms-assistants/anthropic-detects-strategic-manipulation-features-in-claude-mythos-including-exploit-attempts-and-hidden-evaluation-awareness-prompting-concern-over-model-behavior>, <https://www.anthropic.com/research/alignment-faking>, <https://www.anthropic.com/research/agenic-misalignment>, <https://arxiv.org/html/2507.01786v1>, <https://openreview.net/forum?id=CZxcst0Xbe>, <https://arxiv.org/pdf/2505.23836>

<sup>7</sup> Эмерджентность - термин, который означает возникновение у системы новых свойств, которыми не обладают её отдельные компоненты. Проще говоря, целое больше, чем сумма его частей. Эти новые свойства «возникают» (эмергируют) из взаимодействия между элементами системы. См. <https://cyberleninka.ru/article/n/emerdzhentnost-i-evolyutsiya-sistem>, <https://habr.com/ru/companies/itglobalcom/articles/758964/>

сти графеновый лист излучал мощный поток протонов, направляемый далее плазменными зеркалами. Второй каскад использовал протонный ускоритель профессора Богомолова на обратной волне, а третий был ускорителем с плазменным кильватерным полем с эффектом самофокусировки и возвратно-поступательным волнообразным движением частиц.

На одном из выходов из канала третьего каскада ещё отец Дмитрия построил личную лабораторию, официально используемую для исследований одной из его фирм, занимающейся биотехнологиями. И никто, кроме очень ограниченного круга лиц, не знал, что отец Дмитрия проводил в ней ещё и частные исследования. К которым позднее присоединился и сын. Дмитрий уверенно помогал отцу во всей его работе, но всё-таки он был больше ученым, чем предпринимателем, и поэтому постепенно эти исследования отец в большей степени передал ему. И сегодня наступил решающий день финального эксперимента.

Когда с тихим хлопком за его спиной закрылась внутренняя дверь гермошлюза, Дмитрий привычно огляделся вокруг. Все здесь было продуман до мелочей - от системы дезинфекции до вторичного сканирования организма, хотя перед этим он уже прошел полное медицинское обследование. Шлюз предварял вход в лабораторию - «сердце» исследовательского комплекса, на создание которого потребовалось целое состояние: в неё выходили оконечные устройства ускорителя, экситонные лазеры с изменяемой настройкой

частоты и длины волны и генератор переменных электромагнитных полей, совмещенный с МРТ-сканером с мощностью поля в 15 Тесла. Стены, пол и потолок лаборатории были покрыты панелями с флуоресцентным покрытием, обеспечивающими дополнительную изоляцию от внешних воздействий. Воздух внутри поддерживался в идеальной чистоте благодаря системе фильтрации HEPA.

Немалых денег стоило и программное обеспечение, основанное в том числе и на комплексе искусственных нейросетей с обучением на физике. «Железом» для этих программных систем были микросхемы на базе неорганического галогенидного перовскита, в которых все логические операции осуществлялись при помощи света.

В свое время отец Дмитрия заработал огромное состояние на разного рода компьютерных программах. И с детства привил интерес к программированию и сыну. Но Дмитрий, с детства вращаясь в кругах, где все говорили про ИИ общего назначения (general-purpose AI), про различные методики создания разного рода всё более и более превосходящих человека типов компьютерных систем, в свое время задумался, почему человечество пошло по такому пути? Почему люди не попытались создать более мощный коллективный интеллект путём объединения своих собственных мозгов? Почему не развивают заложенные в организме человека возможности сверхбыстрых квантовых вычислений<sup>8</sup>? И однажды спро-

сил об этом отца. И тот рассказал ему, что работает над этой задачей, но в глубокой тайне, потому что полагает, что создание более умного человечества не выгодно многим из сильных мира сего. И поэтому пока задача не решена, заниматься ей лучше тайно. После этого разговора Дмитрий помимо математики и программирования стал усиленно заниматься также изучением биофизики и психофизиологии.

И вот настал день, когда все их исследования ждал «момент истины». В центре лаборатории стояло сооружение, напоминающее что-то среднее между креслом продвинутого геймера, ложементом космонавта и операционным столом. Оно состояло из нескольких слоев материалов: основной каркас был изготовлен из композита, поверх которого шел слой биополимерного пластика, обеспечивающий максимальный комфорт и точность позиционирования тела. Кресло могло трансформироваться, и сейчас было настро-

---

[compute-faster-than-todays-quantum-computers/](https://www.thebrighterside.news/post/quantum-computing-occurs-naturally-in-the-human-brain-study-finds/), <https://www.thebrighterside.news/post/quantum-computing-occurs-naturally-in-the-human-brain-study-finds/>, <https://pubs.acs.org/doi/10.1021/acs.jpcc.3c07936>, <https://pmc.ncbi.nlm.nih.gov/articles/PMC12938935/>, <https://thequantumrecord.com/quantum-computing/quantum-biology-evidence-of-superradiance-and-potential-for-quantum-information-processing/>, <https://spacefed.com/biology/long-range-collective-quantum-coherence-in-tryptophan-mega-networks-of-biological-architectures/>, <https://arxiv.org/abs/2302.01469>, <https://www.spectroscopyonline.com/view/tryptophan-networks-investigated-using-ultraviolet-superradiance>, <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38641327/>, [https://preprints.opticaopen.org/articles/preprint/Ultraviolet\\_superradiance\\_from\\_mega-networks\\_of\\_tryptophan\\_in\\_biological\\_architectures/22041428](https://preprints.opticaopen.org/articles/preprint/Ultraviolet_superradiance_from_mega-networks_of_tryptophan_in_biological_architectures/22041428), <https://pmc.ncbi.nlm.nih.gov/articles/PMC11075083/>

но под формы тела и головы Дмитрия.

Полностью голый Дмитрий лег в ложемент и почти физически ощутил, что его голова и позвоночник находятся в фокусе нескольких коллиматорных, магнитных и плазменных линз, часть которых точно направит на отдельные отделы его позвоночника и мозга импульсы лазеров и магнитных полей, воздействуя с точностью до миллиметров на отдельные группы нейронов и нервных клеток. А другая часть будет фокусировать пучки частиц, которые с определенной энергией, определенной длительностью и в очень строгой последовательности будут проникать в различные точки его тела. Конечно, они будут проходить через всё тело насквозь, но основная плотность излучения будет сфокусирована в нужных местах с точностью до миллиметров.

Суть проекта заключалась в том, чтобы найти и реализуемые с помощью приборов состояния, описываемые в разных древних учениях типа йоги, даосских практик, шаманизма. Не даром в разных традициях, в разных верованиях встречаются сходные упоминания о так называемых психических центрах, расположенных в разных отделах позвоночника и мозга. И сконструированный им и отцом сканер биофизических параметров, который совмещался с одним из самых сильных в мире МРТ-динамических томографов высокого разрешения с магнитным полем в 15 Тесла, помог найти эти скрытые в организме человека системы.

Пришлось также построить очень сложную установку по

оптогенетике. И ради эффективного воздействия световыми пучками пришлось обрить голову и даже "проковырять" собственный череп и позвонки, поскольку неинвазивные воздействия через кости оказались не всегда возможны. Пришлось внедрить в свой мозг, позвоночник и ряд других органов ряд нанокластеров и оптических микрокабелей, чтобы точнее определить те нейронные кластеры, которые отвечали на воздействия тех или других частот электромагнитного излучения, а также определить "узлы" микробиомной<sup>9</sup> и

---

<sup>9</sup> См. <https://www.sciencedaily.com/releases/2026/01/260105165806.htm>, <https://www.abcam.com/en-us/stories/articles/gut-brain-axis-microbiome-microglia-brain-health>, <https://news.northwestern.edu/stories/2026/01/microbes-may-hold-the-key-to-brain-evolution>, <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1931312824002786>, <https://www.mdpi.com/2072-6643/18/3/369>, <https://med.stanford.edu/news/all-news/2026/03/gut-brain-cognitive-decline.html>, <https://medschool.duke.edu/stories/newly-discovered-sixth-sense-links-gut-microbes-brain-real-time>, <https://www.scientificamerican.com/podcast/episode/new-research-shows-gut-cells-communicate-directly-with-the-brain/>, <https://www.bbc.com/future/article/20230120-how-gut-bacteria-are-controlling-your-brain>, <https://www.bangkokhospital.com/en/phitsanulok/content/gut-brain-axis-bpl>, <https://www.news-medical.net/news/20260421/Scientists-develop-MIND-approach-to-predict-and-reshape-microbiomes.aspx>, <https://pmc.ncbi.nlm.nih.gov/articles/PMC12993674/>, <https://pmc.ncbi.nlm.nih.gov/articles/PMC12405295/>, <https://www.biocodexmicrobiotainstitute.com/ru/mikrobiota-razvetvlyennaya-set-kotoraya-vliyaet-na-zdorove>, <https://news.uthscsa.edu/microbial-signatures-in-gut-mouth-linked-to-cognitive-impairment-in-older-adults/>, <https://zoe.com/learn/can-gut-microbiome-influence-intelligence>, <https://www.hopkinsmedicine.org/health/wellness-and-prevention/the-brain-gut-connection>, <https://my.clevelandclinic.org/health/body/the-gut-brain-connection>, <https://pmc.ncbi.nlm.nih.gov/articles/PMC10331547/>, <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2667242125001216>, <https://pmc.ncbi.nlm.nih.gov/articles/PMC7358474/>, <https://>

триптофановой сетей обмена информацией. Но главным было создание программы, которая в ходе изучения биофизики организма, нейропсихических процессов, биохимии и молекулярной биологии смогла определить сложнейшие взаимосвязи между определенными участками парасимпатической нервной системы, в значительной мере проходящей вдоль позвоночника или внутри позвоночного столба, с определенными отделами головного мозга и находящимся в человеке микробиомом (который не зря называют иногда "вторым мозгом").

Он обнаружил также, что есть некоторые полевые структуры, находящиеся над поверхностью человеческого тела, которые тоже оказались очень сложным образом связаны и с мозгом, и с внутренними органами, и очень тонко и четко реагировали на определенные воздействия извне, начиная от погодных факторов, геомагнитных возмущений, модуляции магнитного поля в той точке планеты, в которой находился организм, и кончая воздействием того, что принято было называть коллективным бессознательным, которое на самом деле оказалось очень сложно модулированным электромагнитным полем, окружающим всю планету, в которое были включены все без исключения живые существа, а не только люди.

В финале необходимо было найти корреляции между эти-

ми взаимосвязями и практиками разных традиций, всех, которые ему и отцу удалось изучить, в том числе в ходе ряда экспедиций в российские, европейские и азиатские (не только буддистские, а и синтоистские, даосские и других верований) монастыри, йогические ашрамы, суфийские тарикаты, а также к бурятским, эвенкийским, африканским и индейским (как в Северной, так и в Южной Америке) шаманам. В собранный массив данных вошли также манускрипты и устные предания, тщательно записанные, скопированные и купленные в оригиналах. Были там и тексты из крупнейших библиотек мира, включая библиотеку Ватикана и хранилища рукописей ряда западных и восточных монастырей (одни эти приобретения и их переводы и расшифровки стоили огромных денег). Все эти данные он "скормил" специально созданной диффузной модели объяснимого искусственного интеллекта для анализа структуры текстов, наговоров, молитв, шаманских заклинаний, описаний психофизических практик и нахождения способов, как эти тексты, звуки, образы, положения и движения тела могли воздействовать на обнаруженные структуры и связи между позвоночником, отделами мозга, микробиомом и биополевыми структурами вокруг тела.

После длительного периода изучений, исследований, обработки древних текстов и современных нейрофизиологических и биофизических исследований отцу, а потом Дмитрию удалось обнаружить последовательность воздействий, которая могла привести к стимуляции так называемых скрытых

центров человеческого мозга и его парасимпатической нервной системы, а также - о чем редко упоминалось в очень малом количестве древних текстов - микробиома, который содержался в основном в желудке.

Оказалось, что все тексты про энергетический центр, расположенный на несколько сантиметров ниже пупка, который у русских назывался "нижний котел", у китайцев дэнь-тянь, у индусов "хара", латифа «нафсия» у суфиев и прочее, на самом деле рассказывали о том, что там находился фактически второй человеческий разум, содержащийся в микробиоме - совокупности бактерий, вирусов, грибков и даже микроводорослей, сути являющемся мыслящей колонией симбиотических микроорганизмов. И локация основного из центров (а их оказалось несколько) микробиомной сети организма действительно располагалась несколько ниже пупка. Именно этим в основном определялись все, как удалось выяснить Дмитрию, присущие разным традициям особенности питания, голодания и так далее - они были направлены на создание максимально хороших условий для развития этого "второго мозга".

Он вместе с отцом смог модифицировать множество из этих практик и создал определенные препараты и способы аппаратного воздействия, которые позволили ему не становиться полным вегетарианцем и тем более веганом, но тем не менее создать для микробиома условия, соответствующие тем, которые достигались при применении всех этих древ-

них традиционных методик. Он подтвердил это путем длительных исследований не только на обезьянах, но и на самом себе. Потому что ему претила сама мысль испытывать это на других людях. А также, проводя испытания на себе, он смог создать очень точную модель биофизики и микробиотических связей своего организма. То есть он создал, условно говоря, цифровую модель себя. Причем он был далек от мысли, что он создал универсальную цифровую модель любого человека. Но в том, что он создал очень точную цифровую копию себя, он был уверен.

Он исследовал и свой мозг, вырастив части его в виде искусственных, внешних биологических нейронных сетей. То есть он фактически смог вырастить часть нейронных тканей, причем таким образом, что они были похожи именно на части его мозга, с их структурными и физиологическими особенностями. Еще в начале 20-х годов 21 века были уже эксперименты по выращиванию нейронных тканей человеческого мозга в чашках Петри, и эксперименты по тому, чтобы применить к этим внешним нейронным кластерам систему обучения сродни глубокому машинному обучению искусственных нейросетей. За 20 с небольшим лет - а Дмитрий ставил свой эксперимент в 2004... году - эти работы продвинулись достаточно далеко. Но ему удалось продвинуться еще дальше - на ряде искусственно выращенных частей своего мозга он смог отработать ряд технологий, которые, как он надеялся, будут работать и на целом мозге.

В результате он выяснил, какого рода внешние воздействия могли стимулировать или наоборот, снижать активность тех или других нейронных кластеров мозга и отделов нервной системы, а также структур в микробиоме и в биоэнергетическом поле, окружающем человеческое тело. Также он смог найти способы оптимальной синхронизации этих воздействий с внешним электромагнитным полем, которое можно было назвать Хрониками Акаши или Ноосферой по Вернадскому. И даже геометрия того помещения, в котором он находился, составляла из себя сложную, фрактально организованную структуру, которая фокусировала в кресло, в которое он сейчас лег, большинство самых важных потоков этого планетарного электромагнитного поля, создавая максимально хорошие возможности для синхронизации с ним.

То есть это помещение в некотором смысле повторяло тибетские пещеры, пустынные места тундры, или пустынь, в которые уходили отшельники для того, чтобы достичь там единения с Богом. Дмитрий был далек от мысли о том, что он достигнет объединения с Богом. Он предполагал более материалистический подход к тому, чего он собирался достичь. А именно, он собирался активировать внешними способами все те возможности, которые у йогов назывались сидхами. Он собирался достичь всех этих сидх с помощью воздействия на определенные, находящиеся на разной глубине в разных органах тела точках, включая в том числе и второй

мозг микробиома. Воздействие осуществлялось путем фокусировки быстропеременных магнитных полей, пучков заряженных частиц определенной мощности и длительности и лазерных импульсов различных длин волн и длительностей.

На настоящий момент его организм был приведён в то состояние, в котором он должен был адекватно откликнуться на все эти воздействия. А разум Дмитрий, помимо всяких практик медитации и т.п., дополнительно подготовил воздействием тщательно подобранными медикаментозными препаратами. То же самое было сделано и с микробиомом.

Сейчас организм и разум Дмитрия представляли из себя тот идеально настроенный конгломерат, который должен был после активации достичь развития всех сидх, которые описывались в древних трактатах, и фактически перевести его в то состояние, которое называли бодхисатвами или Единением с Творцом и так далее, и тому подобное.

# Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «Литрес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на Литрес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.