

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	3
1. Некоторая аксиоматика описания понятий: жизнь человека, его сознание, интеллект, искусственный интеллект и связанные понятия.....	5
1.1. Общие понятия как аксиомы	5
1.2. Мозг и мыслительная деятельность	8
1.3. Энергия и информация в жизни человека и человечества	10
1.4. Система «человек» и информация	15
1.5. Понятие сознания и самосознания человека	19
2. Интеллект человека и искусственный интеллект групп людей.....	21
2.1. Проблемы искусственного интеллекта групп людей.....	21
2.2. Глобализм или локальность систем и их влияние на искусственный интеллект человечества.....	24
2.3. Оптимальность искусственного интеллекта мировых систем.....	44
2.3.1. Структура общей глобальной системы человечества.....	44
2.3.2. Баланс стратегического паритета человечества	47
2.3.3. Ограничение уровня энергопотребления и новых технологий в мире	58
2.3.4. Технология искусственного интеллекта и Нейронет.....	67
3. Интеллект человека и искусственный интеллект с самосознанием.....	71
4. Как образуется искусственный разум. Основные цели Национального проекта «Здравоохранение» на 2019–2024 гг.....	76
4.1. Введение в проблему.....	77
4.2. Некоторая информация по здравоохранению России в период 2015–2017 гг.....	78
4.3. Структура медицинских организаций по приказу Минздрава от 08.06.2016 № 358.....	84
4.4. Размещение отдельных видов медицинских организаций, включенных в номенклатуру медицинских организаций, исходя из условий, видов, форм оказания медицинской помощи и рекомендуемой численности обслуживаемого населения	87
4.5. Трехуровневая система оказания медицинской помощи	92
4.6. Имитационное управление Национальным проектом «Здравоохранение».....	94
4.7. Некоторые предварительные результаты имитационного моделирования для федерального уровня.....	101
Заключение к главе 4.....	106
Заключение	108
Библиографический список.....	109