

**УДК 101.1**

**К.М. Марченко, доцент, к.т.н., С.І. Шматъко, інженер**  
*Кіровоградський національний технічний університет*

## Проблеми інформаційного обміну у суспільстві, природі та техніці

Розглянуті деякі механізми інформаційно-енергетичного обміну у Всесвіті, суспільстві, структурах людини, природі та техніці. Висвітлені проблеми інформаційного обміну та шляхи їх подолання.

**енергетичні структури, інформація, інформаційний обмін**

Не існує нічого, крім розумної енергії. Всі існуючі об'єкти є енергією різної щільноті, та структури Енергія, структурована та упорядкована певним чином, є системою. Якщо система існує більш-менш тривалий час, то вона є стійкою і в ній присутні певні закони взаємодії та співвідношення елементів, що її складають. Крім того закони часткової системи підпорядковуються законам більшої системи, яка її містить. Як відомо, рух енергії є способом її існування, і те, що ми розглядаємо як об'єкти, насправді є лише стійкими потоками енергії. При чому параметри потоків поступово змінюються, еволюціонують. Людина – шедевр Всесвіту є структурованим, організованим потоком світлової енергії, що самоудосконалюється. Енергія нескінченно перетікає і перетворюється з одної форми в іншу згідно ідей Творця. Вона нізвідки не виникає і нікуди не зникає, а лише переходить з одної форми існування в іншу.

Відомості про стан енергії в певному місці творіння або про зміни цього стану прийнято називати інформацією. Слово інформація можна перекласти як ідею, що передує формі.

Обмін інформацією супроводжує обмін енергіями. При чому зміни енергії змінюють інформаційне поле, інформація змінює далі стан енергетичних об'єктів, яких вона торкається. Цьому процесові немає початку і кінця, тому він не підлягає законам лінійного часу. Для його опису більше підходить з певним наближенням сферичний час, тобто сфера, у якій усе відбувається послідовно і у той же момент єдиночасно. Тут панують спіралі та цикли.

Коли в системі діють закони гармонії та рівноваги, гармонічно та природно відбуваються також процеси енергетичного та інформаційного обміну. У такому стані система може перебувати нескінченно, поки не зажадає і не запитає еволюційного розвитку. Порушити баланс енергетично-інформаційного обміну можна лише штучним шляхом. В такому випадку в певному місці енерго-інформаційного простору виникають викривлення, спотворення і, як наслідок, напруження, яке може сприйматися як біль.

Саме це до 21.12.2012 року відбувалося на планеті Земля, яка була обрана як місце для випробування енергій. Задачею експерименту було випробування енергії в умовах штучної інформаційної ізоляції певної частини енерго-інформаційного простору та надмірної поляризації. Експериментатори-творці увійшли у створене ними інформаційно ізольоване місце і, опинившись у інформаційній ізоляції, забули про первин-

них та глобальних себе як творців. У цьому забутті експеримент мав бути чистим. Стороннім силам було заборонено втрутатися у хід експерименту. Надзадачею учасників експерименту було нейтралізувати полярності, відшукавши спрямованість енергій від розділення до інтеграції і цілісності. На емоційному плані (а e-motion означає рух енергії) це спрямованість від страху та страждання до безумовної любові та блаженства Єдиного Цілого.

Як уже було сказано, експеримент вдало завершився 21.12.2012 року. Але спотворення інформаційного обміну по інерції ще мають місце на Землі. Розглянемо коротко те, що жителям Землі належить виправити, адже всі ми у відповіді за те, що створили.

У суспільному інформаційному обміні характерними спотвореннями були наступні:

- зловживання інформацією та більшою інформованістю для отримання людиною влади над іншою людиною або групою людей над іншою групою, що чітко виражене висловлюванням: «Хто володіє інформацією, той володіє світом»;
- переховування інформації з метою зберегти відсталість в різних сферах певних груп людей;
- обробка інформації за певними технологіями та алгоритмами, її фільтрація, подання одної частини інформації штучно збільшеною, а іншої частини – штучно зменшеною для формування у свідомості та підсвідомості мас людей вигідних думок та образів;
- маніпулювання окремими особами та масами з метою отримання певної вигоди;
- спотворення інформації та надання завідомо помилкових відомостей з метою нанесення шкоди окремим людям або групам людей;
- торгівля інформацією та нажива в умовах інформаційного дефіциту.

Всі ці способи інформаційного маніпулювання здаються злом, але вони були необхідні для підтримання ізоляції творців експерименту та посилення енергій розділення.

Час інформаційного дефіциту закінчився. Інформація стає все більш доступною і все швидше розповсюджується у суспільстві. Настав час, коли фактично нічого не можна утаїти: механізми експерименту та гравці стали відомими. Суспільні процеси, в тому числі й інформаційні стають все більш зрозумілими і прозорими.

Людина є носієм, користувачем та передавачем інформації. Більш того, людина є відкритою інформаційною системою, оскільки постійно знаходиться у процесах енергообміну. Величезні обсяги інформації містяться в ДНК кожної клітини людського тіла. У Біблії про це сказано алгоритично так, що Іоан Богослов проковтнув маленьку книжечку і багато чого з неї пізнав. Сьогодні людині необхідно відновити своє природне уміння читати себе, інформацію, носієм якої вона є. Більш того, ДНК має магнітний вібраційний контур, і при запиті певної інформації цей контур підлагоджується на резонанс певної частоти. ДНК для людини, як інформаційної системи є шаблоном або інформаційною матрицею, за якою будується система, пристрояєм пам'яті, приймачем та передавачем інформації. Інформація зберігається в ДНК на дванадцять рівнях, які відповідають дванадцяти градаціям щільності енергії та дванадцяти планам буття. Інформаційна система людини включає дванадцять енерго-інформаційних структур різної щільності, які називаються тілами людини. Крім найбільш щільного фізичного тіла, яке асоціюється з соматикою та біологією, досить відомими є ефірне тіло з його енергетичними каналами та централами, астральне тіло почуттів та

емоцій, ментальне тіло думок та переконань, каузальне тіло життєвих цілей і причин та інші.

Інформація, сприйнята людиною, змінює її стан. Інформація, яка надходить до людини, запускає в дію досить складні механізми. Людину торкає лише та інформація, яка співзвучна до неї. Цю інформацію людина притягує своїми магнітними налагодженнями та вібраційним резонансом. Далі така інформація, по-перше, діє на пам'ять та передустановки клітин фізичного тіла, по-друге, активує інформаційні фільтри, які знаходяться у ментальному тілі. Відбувається, зокрема перевірка інформації на предмет вірогідності, співставлення та асоціація з наявним досвідом та наявною класифікацією тощо. Висловлюючись комп'ютерною мовою, йде звірка інформації з базою даних. Така інтерпретація та асоціація інформації в ментальному тілі викликає певний рух енергії, відомий як емоції та почуття, в тілі астрального. Страх або радість, захват або гнів можуть приймати різний характер – від легкого збудження до значних сплесків та вибуху, який супроводжується виходом енергії на зовні. Емоції змінюють характер руху енергії в ефірному тілі: напруга викликає звуження енергетичних каналів, страх та розділення – закриття енергетичних центрів. Енергетичні центри просторово співпадають з центрами гормональними – залозами внутрішньої секреції. Будь-які емоції змінюють сполучення гормонів, присутніх у крові, вміст цукру, баланс кров'яних тілець, тобто саму хімію біологічної системи. З цієї ланцюгової реакції видно, наскільки коротким є шлях від інформації до ейфорії та щастя або від інформації до хвороби та смерті. Напрямок цього шляху задають саме переконання та установки, якими наповнене ментальне тіло.

Проблема інформаційного обміну людини полягає у суттєвій поляризації ментальних установок: добро – зло, правильно – неправильно, гарний – поганий та сотні інших пар полярностей. Цей комплекс не залишає людині місця для рівноваги, він кидає людину від одної крайності до іншої, що відомо як психіко-енергетичний маятник. Глобальне поєднання крайностів, їх нейтралізація – єдиний шлях до зцілення та цілісності.

Ще одною проблемою інформаційного обміну людини є те, що вона, намагаючись у комфортній, зручній та зрозумілій зоні, жорстко фіксує певні переконання у своєму ментальному тілі і, як наслідок, у підсвідомості. Створюється подоба автопілоту, який керує діяльністю сплячого індивіду. Це приводить не тільки до закритості людини як системи, а й до ментальної обмеженості, косності та, як підсумок, до фізично-дієвої обмеженості.

Необізнаність відносно процесів інформаційно-енергетичного обміну приводить до інформаційної нерозбірливості та забруднення тіл людини. Людина проявляє відносно інформації то легковірність з одного боку та крайню недовірливість з іншого, не знаючи, чим керуватися. Критерій для розпізнавання інформації дуже простий: якщо інформація збагачує ваші можливості, підносить вашу гідність, вселяє впевненість у своїх силах і поліпшує настрій та самопочуття – така інформація корисна, якщо ж навпаки інформація принижує людину, обмежує ваші можливості, пригнічує, дратує, виводить з рівноваги – негайно припиніть контакт з нею.

Будь-які живі об'єкти природи є продовженням та невід'ємною складовою інформаційно-енергетичного простору Всесвіту. У живих організмах будь-який процес супроводжується передачею енергії. Обмін речовин і енергії - це сукупність фізичних, хімічних і фізіологічних процесів перетворення речовин і енергії в живих організмах, а також обмін речовинами і енергією між організмом і навколишнім середовищем. Обмін речовин у живих організмів полягає в надходженні із зовнішнього середовища різних

речовин , у перетворенні і використанні їх у процесах життєдіяльності та у виділенні утворюються продуктів розпаду в навколошнє середовище.

Всі процеси перетворення речовини і енергії, що відбуваються в організмі, об'єднані загальною назвою - метаболізм (обмін речовин). На клітинному рівні ці перетворення здійснюються через складні послідовності реакцій, названі шляхами метаболізму, і можуть включати тисячі різноманітних реакцій . Ці реакції протікають не хаотично, а у строго визначеній послідовності і регулюються безліччю генетичних і хімічних механізмів.

Системи живої природи відзначаються доброю стійкістю, процеси енергетично-інформаційного обміну в них відбуваються гармонійно та неспішно. Це триває до тих пір, поки в природні системи не втрутиться людина, що має споживацькі інтереси. Людина часто ставить ці інтереси вище законів гармонії природи. Знищення певних природних об'єктів приводить до неповноти та загибелі більших або менших екологічних систем. Забруднення природного середовища приводить до дефіциту або повної відсутності специфічних енергій, потрібних для живлення природних об'єктів, що порушує обмінні процеси. Живі об'єкти, намагаючись вижити в таких умовах мутують на генному рівні, хворіють та поступово вироджуються.

Уся існуюча техніка побудована на принципах перетворення енергій. Отже, енергетичні процеси, які є суттю її роботи супроводжуються і невід'ємними інформаційними процесами. При проектування техніки, конструктор створює спочатку модель, інформаційну матрицю енергетичних процесів, які будуть відбуватися під час реальної роботи. На цій стадії людина повинна закласти умови гармонійної, безпечної та безаварійної роботи технічної системи, умови незашкодження навколошньому середовищу та користувачам. Закон непричинення шкоди є одним із головних законів Всесвіту.

Людина, яка експлуатує техніку повинна мати достатні знання енергетичних та інформаційних процесів, що відбуваються при її роботі, дотримуватися правил експлуатації та нормативів. Сучасні технічні системи пропускають величезні потоки енергії. Аварії, що виникають при роботі сучасної техніки, виходять на рівень глобальних катастроф. Прикладом може служити аварія на Чорнобильській АЕС. Чим більші потоки енергії, з які використовує людина, ти більший рівень відповідальності, що від неї вимагається.

Як підсумок, можна сказати, що людина є центральною дієвою особою на Землі, отже несе головну відповідальність за стан енергетично-інформаційних потоків на планеті.

## Список літератури

1. Грачев Г., Мельник И. Манипулирование личностью: организация, способы и технологии информационно-психологического воздействия. Издательство: Алгоритм, Эксмо, 2003. – 384 с.
2. Гаряев П.П. Волновой генетический код. Москва, 1997. – 108 с.
3. Леушкин Д. Турбо-Суслик. Издательство: ИГ "Весь", 2009. – 288 с.
4. Еремин А. Л. Информационная экология и здоровье человека в современных условиях // Гигиена и санитария. - Москва, 1998. - №1. - С. 58-60.
5. Гагин, В. Информационные болезни [Электронный ресурс] / В. Гагин. – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://psyfactor.ru>.

Одержано 11.02.15