

На побутовому рівні це частіше може привести до розладу у сім'ях, непорозумінню та небажанню йти на поступки іншої людини, хоча дуже часто можна чути про те, що кожна людина має право на своє мислення, погляд та ін. Тобто ті словникові матриці, які зараз панують у думках певної кількості молодих людей аж ніяк не впливають на реальну поведінку людини.

Так формується двоякість свідомості, коли в уяві людини формується один стиль поведінки, а при втіленні у житті виявляється зовсім інше. Така поведінка дуже часто спостерігається серед молоді, коли на словах людина висловлює терпимість до думки інших, але насправді – повне її ігнорування та навіть агресію.

Таким чином можна констатувати, що інформаційна війна переростає у консцієнтальну війну, тобто у війну на зміну свідомості та світогляду людини.

ЕКОЛОГІЧНА КРИЗА СУЧАСНОСТІ ТА БЕЗПЕКА СУСПІЛЬСТВА

С.Т. Сушло¹⁾, М.Г. Чобітько²⁾, А.А. Загородня²⁾

¹⁾ Національний транспортний університет, м. Київ.

*²⁾ Український державний університет фінансів та міжнародної торгівлі,
м. Київ*

Сьогодні майже кожна людина та люба істота великої, і в той же час, дуже маленької у всесвіті планети Земля, відчуває на собі той шалений, жахливий антропогенний тиск науково-технічного прогресу на оточуюче середовище, та на всі живі організми. У результаті технократичного розвитку нинішнього суспільства, а інколи хижачького ставлення до використання природних багатств, і особливо вичерпних, виник цілий ряд планетарних проблем людства. У першу чергу це різноманітне забруднення го-

ловних складових біосфери: атмосфери, гідросфери та літосфери. За висновками вчених, ці явища пов'язані з демографічним вибухом (різким збільшенням народонаселення Землі), стрімким розвитком науки, техніки та виробництва (науково-технічним прогресом) та майже неконтрольованою (мало регульованою) кількістю викидів (відходів виробництва та продуктів життєдіяльності) у навколишнє середовище.

Сучасний моніторинг та дослідження стану довкілля, висновки фахівців показують, що в результаті вище зазначеного змінюється хімічний склад повітря, води та ґрунтів. І як закономірний результат – значні негативні накопичення шкідливих речовин за трофічними ланцюгами живлення у біотканині живих організмів. Зрозумілим стає і той факт, що ці негативні (шкідливі) накопичення утворюються у м'язах, кістках та органах внутрішньої секреції, призводячи до заміщення та витіснення важливо необхідних біохімічних елементів і їх сполук на, непритаманні живим організмам, важкі метали: свинець, ртуть, хром, радіоактивні елементи, радіонукліди, канцерогенні речовини, ксенобіотики та ін. Такі явища призводять до пригнічення розвитку живих організмів, передчасного старіння, зміни генокоду (мутації) та скорочення терміну життя. Вірогідність ризику небезпеки у сучасному середовищі, для людини (суспільства), стрімко зростає. Відомо що НЕБЕЗПЕКА – процес або подія, що здатні заподіяти збиток здоров'ю, життю, майну або навколишньому середовищу, а також створити потенційну загрозу людському соціуму та його добробуту.

Нині, першочерговим завданням людства є велика необхідність встигнути зрозуміти і прийняти як керівництво до дій, що єдина законна влада – це влада природи, а людина – її дитя. Тому розуміння людиною влади природи створить високо комфортні умови гармонійного її розвитку та еволюції біосфери в ноосферу.

До засобів реалізації цього найважливішого напрямку розвитку суспільства є освіта, наука, практика та науково-теоретичне обґрунтування

інформаційного забезпечення суспільства (особливо важливі до вивчення з комплексу безпеки такі дисципліни як «БЖД», «Цивільний захист», «Охорона праці», «Екологія») . Тому реформа освіти, що стоїть сьогодні на порядку денному, у першу чергу, мусить бути спрямована на вдосконалення науково-освітнього простору в інтересах сталого, гармонійного розвитку країн.

Стає зрозумілим, що сучасний економічний (інколи хижацький) розвиток суспільства не відповідає вимогам безпеки життєдіяльності людства, на наш погляд, він має бути еколого-економічним.

БУДІВНИЦТВО ЦЕНТРАЛЬНОЇ РЕФЕРЕНС – ЛАБОРАТОРІЇ У ХАРКІВСЬКОМУ РАЙОНІ

С.В. Котлярова¹⁾, Ю.І. Гребенюк²⁾, І.О. Мезенцева¹⁾

¹⁾ Національний технічний університет

«Харківський політехнічний інститут»;

²⁾ Харківський інститут бізнесу і менеджменту

Останні декілька місяців жителі м. Мерефа Харківського району та найближчих населених пунктів знаходяться у стані страху за своє здоров'я та здоров'я своїх дітей. Із засобів інформації стало відомо про проектування будівництва Центральної референс-лабораторії по вивченню та зберіганню особливо небезпечних тваринних патогенів (вірусів, грибків, інфекцій які можуть викликати тяжкі форми руйнування живих організмів) на території колишнього Інституту шовківництва (нині Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини Національної академії аграрних наук (НААН)), що розташований в окремому мікрорайоні на околиці м. Мерефи (Шовкостанція).

Сама Центральна референс-лабораторія є джерелом потенційної небезпеки, але коли стало відомо, що вона проектується, буде будуватися та