



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
СУМСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
ФАКУЛЬТЕТ ІНОЗЕМНОЇ ФІЛОЛОГІЇ  
ТА СОЦІАЛЬНИХ КОМУНІКАЦІЙ



## СОЦІАЛЬНО-ГУМАНІТАРНІ АСПЕКТИ РОЗВИТКУ СУЧАСНОГО СУСПІЛЬСТВА

МАТЕРІАЛИ ВСЕУКРАЇНСЬКОЇ НАУКОВОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ ВИКЛАДАЧІВ,  
АСПІРАНТІВ, СПІВРОБІТНИКІВ ТА СТУДЕНТІВ

(Суми, 23-24 квітня 2015 року)



- 2) пріоритетності цінностей людини над суспільними;
- 3) залежності цінностей від конкретно-історичної ситуації, панування певної національної, економічної і релігійної культури [1, 203].

Отже, свідомо створюючи ієрархію цінностей, кожна людина вибудовує пріоритетну для неї шкалу цінностей, яка характеризує зміну її поведінки, смаків, уподобань, способу, змісту та поглядів на життя. У цій ієрархії на найвищих сходинках будуть знаходитись життя людини та “вищі” цінності, бо це основа духовного розвитку особистості та суспільства в цілому.

#### Список використаних джерел

1. Бліхар В.С. Ієрархія цінностей як життєво значима засада формування особистості [Електронний ресурс] / В. С. Бліхар // Військово-науковий вісник. – 2010. – Вип. 13. – С. 198-207. – Режим доступу : [http://nbuv.gov.ua/j-pdf/vnv\\_2010\\_13\\_17.pdf](http://nbuv.gov.ua/j-pdf/vnv_2010_13_17.pdf)
2. Гартман Н. Етика / Николай Гартман. – 3-е изд. – М. : Владимир Даль, 2002. – 712 с.
3. Шайгородський Ю. Суспільна мораль як система цінностей [Електронний ресурс] / Ю. Шайгородський // Правові засади захисту особистісних цінностей та суспільної моралі : зб. нормат. актів України / уклад. : Ю. Ж. Шайгородський, К. П. Меркотан. – К. : Укр. центр політ. менеджменту, 2007. – С. 5-20. – Режим доступу : <http://www.politik.org.ua/vid/bookscontent.php3?b=20&c=405>.

Наук. кер. – Опанасюк В. В., канд. політ. наук, доц.

## **ІНЖЕНЕРНА ЕТИКА: ПОТРЕБИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ**

Тисячник О. В., студ. гр. МТ-21

Двадцять перше століття характеризується підвищеною увагою до проблеми професіоналізму та компетентності сучасного інженера, що пов'язано з розумінням його впливу на людину та соціумом. “Реальні механізми суспільної думки, які мали б змогу впливати на конкретні етапи проектування та використання технічних систем, ще

не склалися [1, 230]”. Тому ризики, яким піддається людство, залежать від норм інженерної етики,

Ускладнення техніки, посилення технологічності виробництва призвели до збільшення кількості й масштабів техногенних катастроф. Суспільство показало свою нездатність контролювати породжену ним самим промисловою потужністю і таким чином поставило життя і благополуччя людини в пряму залежність від машин і технологій [2, 43, 44]. Саме тому проблеми інженерної етики набувають особливого значення. Технології, як рушійні сили прогресу, відіграють чинну роль, але не всі інженери розуміють їх етичну складову.

Участь у виготовленні військової техніки, створення та використання атомної енергії особливо гостро поставили проблему моральної відповідальності інженера. У ряді країн Західної Європи, Сполучених Штатах Америки, Росії розроблені етичні кодекси інженера, які детально визначають його моральні обов'язки.

Фахівець технічного профілю при конструюванні нової техніки зобов'язаний враховувати численні параметри, причому не тільки технічні. Винахідник чи раціоналізатор має володіти високими моральними та психологічними якостями. Позицію інженера не можна назвати моральною, якщо він не дбає про зручність використання, комфортність, екологічність, безшумність споруд і машин.

Важливо також відзначити, що не завжди можна передбачити всі негативні наслідки інженерної діяльності. Природні катаклізми також здатні вносити свої корективи в хід подій. Яскравим підтвердженням цього можуть бути події в Японії, які перетворили атомну електростанцію “Фукусіма” з джерела мирної енергії в загрозу світового масштабу.

Інженер також не може забезпечити правильне використання техніки всіма членами суспільства, оскільки будь-яка техніка, що покликана допомагати людині, несе в собі потенційну небезпеку. І чим вона складніша, чим більше коло завдань здатна вирішувати, тим більшу загрозу вона в собі приховує, тим більшими є масштаби потенційних збитків. Зловживання можливостями, які відкривають результати інженерної та науково-дослідної діяльності, призводять до небажаних результатів.

Проте, ймовірність непередбачуваних ситуацій не звільняє інженера від необхідності замислюватися над тим, якими будуть

негативні наслідки від застосування того чи іншого винаходу, надавати правильні та чіткі інструкції застосування й використання розробленої чи вдосконаленої ним техніки.

Узагальнюючим принципом регулювання розвитку інженерної діяльності можна вважати вислів німецького мислителя Г. Йонаса, який наполягає чинити так, щоб “наслідки твоєї діяльності узгоджувалися з продовженням автентичного людського життя на землі [3, 27]”.

З вищезазначеного можна зробити висновок, що обов’язком інженерів-новаторів є не тільки їх здатність оцінити й усвідомити всі позитивні та негативні сторони своїх винаходів, але й, насамперед, їх здатність донести до суспільства всю важливість проблеми, пов’язаної з використанням і застосуванням цих винаходів.

Список використаних джерел

1. Панина Г. В. Инженерная этика : воспитание моральных компетенций / Г. В. Панина // Вестник прикладной этики. – 2013. – № 43. – С. 228–240.
2. Сычев А. А. Экологическая ответственность инженера / А. А. Сычев // Вестник прикладной этики. – 2014. – № 44. – С. 37–53.
3. Йонас Ганс. Принцип відповідальності. У пошуках етики для технологічної цивілізації / Ганс Йонас ; [ пер. з нім. А. Єрмоленко, В. Єрмоленко ]. – К. : Лібра, 2001. – 400 с.

Наук. кер. – Опанасюк В. В., канд. політ. наук, доц.

## **ПЕРСПЕКТИВЫ ЗАПАДНОГО ОБЩЕСТВА (РАЗМЫШЛЕНИЯ НАД КНИГОЙ Б. ХОФФА “ДЭ ПЯТАЧКА”)**

Лего К. В., студ. гр. ЕК-21

В своей книге Бенджамин Хофф наделяет, простых и известных нам с детства героев сказки о Винни Пухе характерными чертами современного общества. Однако с помощью персонажей детской книги он рассматривает совсем не детские проблемы.

Главными героями его произведения и носителями качеств западного общества являются Пятачок, Тигра и его антипод Иа.

В современном обществе прогресс в материальной сфере виден сразу, а вот духовные ценности нельзя сказать, что стали выше, во многих случаях – общество просто катится вниз. В книге “Дэ Пятачка”