

венчурного фінансування, розпочинається масштабне фінансування проектів на початковій стадії за допомогою створення спеціалізованих фондів, спостерігається розвиток міжнародних відносин і співробітництва.

Так Ізраїль шляхом співфінансування зумів порівняно швидко залучити іноземних венчурних інвесторів і менеджерів для перейняття їхнього досвіду.

Таким чином, венчурні інвестиції є важливою складовою розвитку економіки та НТП в світі. За допомогою їх відбувається впровадження інноваційних проектів, товарів та послуг, які можуть повністю задовольняти потреби людства у необхідному, створення нових робочих місць. Саме дрібні венчурні фірми дали путівку в життя таким винаходам, як електрографія, вакуумні лампи, кулькова ручка, пеніцилін, реактивний двигун, кольоровий фотопапір та ін. Для країн з наздоганяючої економікою організація венчурного бізнесу в провідних країнах має стати моделлю, до реалізації якої необхідно прагнути.

#### *Література:*

1. Венчурний капітал [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://moodle.ipk.kpi.ua/moodle/mod/resource/view.php?id=32730>.

2. Чернадчук В.Д. Історія виникнення та розвитку венчурного фінансування. Український часопис міжнародного права. – 2000.

3. Денисенко О. П. Державна політика розвитку венчурного інвестування: зарубіжний досвід / О.П. Денисенко // Науковий вісник Академії муніципального управління. – Серія «Управління». – К., 2011. – № 2.

## **ПРОБЛЕМИ РАЦІОНАЛЬНОГО ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ В УКРАЇНІ**

*Плахтій А.О.*

*Науковий керівник: Шевченко І.Ю., к.е.н., доцент  
Харківський національний автомобільно-дорожній університет*

XXI століття було ознаменовано появою нової глобальної проблеми – проблеми раціонального природокористування. Ні для кого не є секретом обмеженість природних ресурсів, у контексті чого актуалізується необхідність аналізу раціональності природокористування окремими суб'єктами господарювання та домогосподарствами, регіонами, державами тощо.

Метою дослідження є виявлення проблем раціонального природокористування в Україні.

Інформаційну базу дослідження склали статистичні дані Державної служби статистики України, що знаходяться у відкритому доступі.

З даних [1-4] можемо зробити наступні висновки:

- в Україні має місце динаміка зменшення утворення відходів, що є позитивною тенденцією. Разом з тим низьким залишається рівень утилізації відходів: так, у середньому лише 52% утворених відходів підлягає утилізації.

Основними утворювачами відходів в Україні є підприємства добувної (73,65% усіх утворених відходів суб'єктами економічної діяльності) та переробної (18,20% усіх утворених відходів суб'єктами економічної діяльності) промисловості [1-2];

- з кожним роком в Україні зростає абсолютна величина витрат на охорону навколишнього середовища (у середньому на 14% щорічно), що є позитивною тенденцією та свідчить про приділення уваги питанню раціонального природокористування суб'єктами господарювання, органами місцевого самоуправління та державної влади.

Основними напрямками використання зазначених коштів є очищення зворотних вод (у 2016 році – 40,84% усіх видатків на охорону навколишнього середовища) та поводження з відходами (у 2016 році – 35,18% усіх видатків на охорону навколишнього середовища). Значно менше коштів витрачається на охорону атмосферного повітря і вирішення проблем зміни клімату (9,22%), захист і реабілітацію ґрунту, підземних і поверхневих вод (6,27%), інші заходи (8,49%) [3];

- залишається все такою ж складною проблема раціонального використання водних ресурсів в Україні. Не дивлячись на зменшення обсягів забору води з природних водних об'єктів, зменшився рівень її ефективного використання: так, якщо у 1990 році із забраної з природних водних об'єктів води споживалося 85%, то у 2016 році – лише 73%.

Значною мірою зниження ефективності використання водних ресурсів в Україні пов'язане зі зменшенням потужності очисних споруд: так, якщо у 1990 році потужність очисних споруд України складала 8131 млн. м<sup>3</sup> води, то у 2016 році – лише 5801 млн. м<sup>3</sup> води [4].

#### *Література:*

1. Утворення та поводження з відходами / Офіційний сайт Державної служби статистики України [Електронний ресурс]. – Режим доступу: [http://www.ukrstat.gov.ua/operativ/operativ2006/ns\\_rik/ns\\_u/opar\\_u2005.html](http://www.ukrstat.gov.ua/operativ/operativ2006/ns_rik/ns_u/opar_u2005.html).

2. Утворення відходів за видами економічної діяльності за 2005-2016 роки / Офіційний сайт Державної служби статистики України [Електронний ресурс]. – Режим доступу: [http://www.ukrstat.gov.ua/operativ/operativ2016/ns/ns\\_u/utv\\_za\\_ek\\_d\\_u2016.html](http://www.ukrstat.gov.ua/operativ/operativ2016/ns/ns_u/utv_za_ek_d_u2016.html).

3. Поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища за напрямками природоохоронних заходів / Офіційний сайт Державної служби статистики України [Електронний ресурс]. – Режим доступу: [http://www.ukrstat.gov.ua/operativ/operativ2016/ns\\_rik/ns\\_rik\\_reg/onps\\_u/pvonps\\_u.htm](http://www.ukrstat.gov.ua/operativ/operativ2016/ns_rik/ns_rik_reg/onps_u/pvonps_u.htm).

4. Основні показники використання та охорони водних ресурсів / Офіційний сайт Державної служби статистики України [Електронний ресурс]. – Режим доступу: [http://www.ukrstat.gov.ua/operativ/operativ2006/ns\\_rik/ns\\_u/opvvr\\_u2005.html](http://www.ukrstat.gov.ua/operativ/operativ2006/ns_rik/ns_u/opvvr_u2005.html).