

**Світлана ПАВЛЮК**  
канд.екон.наук, доцент кафедри  
готельно-ресторанної справи та організації бізнесу  
Миколаївський національний аграрний університет  
м. Миколаїв, Україна

## **ЕКОЛОГІЧНІ ІНІЦІАТИВИ В ЗАКЛАДАХ РЕСТОРАННОГО БІЗНЕСУ**

Ефективне сортування та відповідна обробка відходів є одним із важливих показників стійкого розвитку ресторанного бізнесу. Це не лише сприяє збереженню навколишнього середовища, а й приносить безпосередню користь закладу. Програми переробки дозволяють зменшити витрати, зекономити кошти та сприяють формуванню позитивного іміджу серед відвідувачів.

Крім їжі, наступним елементом, що призводить до збільшення обсягу відходів у закладах харчування, є упаковка. Надзвичайно важливо правильно сортувати різні матеріали (пластик, папір, скло, картон тощо) для їх подальшої переробки, та приготувати їх до утилізації.

З метою зменшення кількості упаковки можна поводити наступні заходи: використання багаторазової та біорозкладної тари, паперових пакетів, закупівля оптом або на місцевих ринках чи фермерських магазинах, уникнення надмірного пакування овочів та фруктів тощо.

Крім того, заслуговує на увагу Депозитно-поворотна система (Deposit Refund System, DRS), яка передбачає, що покупці, купуючи товар, сплачують додатково суму депозиту або застави, яка повертається їм після здачі пакування у приймальному пункті [1].

Така система має два варіанти застосування (рис.1), та наступні переваги: зменшення викидів парникових газів; високий рівень підтримки; зменшення забруднення довкілля; вищий рівень роздільного збору та перероблення; економічні вигоди Підтримка DRS серед населення у світі в середньому перевищує 80%, а в Румунії та Польщі, наприклад, сягає 95% [1].

#### Повторне використання:

- переваги: збереження ресурсів, економія коштів та підтримка кругової економіки;
- може включати скляні пляшки для напоїв, пластикові ПЕТ-пляшки для напоїв, багаторазові контейнери для їжі, багаторазові скляні банки для їжі та багаторазові чашки для напоїв та інші види пакування (транспортне пакування, пакування доставки та ін.)

#### Переробка:

- переваги: використовується зазвичай для зменшення забруднення довкілля відходами та збільшення рівня роздільного збору;
- може включати одноразові скляні пляшки для напоїв, одноразові пластикові ПЕТ-пляшки для напоїв (рідше HDPE-пляшки), одноразові алюмінієві бляшанки для напоїв та ін.

### Рисунок 1 – Варіанти застосування Депозитно-поворотної системи

На практиці дану систему можна використати в закладах to-go шляхом використання багаторазової тари. Так, CupToU – це система, що об'єднує 12 кав'ярень у Одесі, в якій відвідувачі можуть взяти напій з собою у багаторазове горнятко, що знаходиться у самому закладі, сплативши 100 гривень депозиту, та протягом необмеженого часу повернути стаканчик у будь-який зручний для них заклад системи та отримати депозит назад [2].

Головною ідеєю закладу є, насамперед, запобігання накопиченню сміття, ніж його наступній переробці, адже саме зменшення відходів є пріоритетним у принципі поводження з відходами 3R, чим його переробка.

Серед інших екологічних ініціатив в закладах гостинності, які можуть грати важливу роль у післявоєнній модернізації України, сприяючи сталому розвитку та зниженню негативного впливу на довкілля, можна виділити: впровадження енергоефективних технологій (LED-освітлення, енергозберігаючі системи опалення та кондиціонування повітря), стимулювання використання місцевих та органічних продуктів, впровадження програм соціальної відповідальності та ін.

#### Список використаних джерел

1. Спілка громадських Zero Waste організацій. URL : <https://linktr.ee/zwaukraine1>
2. CupToU. URL : <https://ukraine.socialimpactaward.net/project/cuptou/>