

## Сценарії виконання

ID:001

Назва: Реєстрація користувача в базі онлайн

Учасники: користувач, система

Передумови: Наявність ЕОМ, мобільного телефону, планшету із виходом в мережу Інтернет.

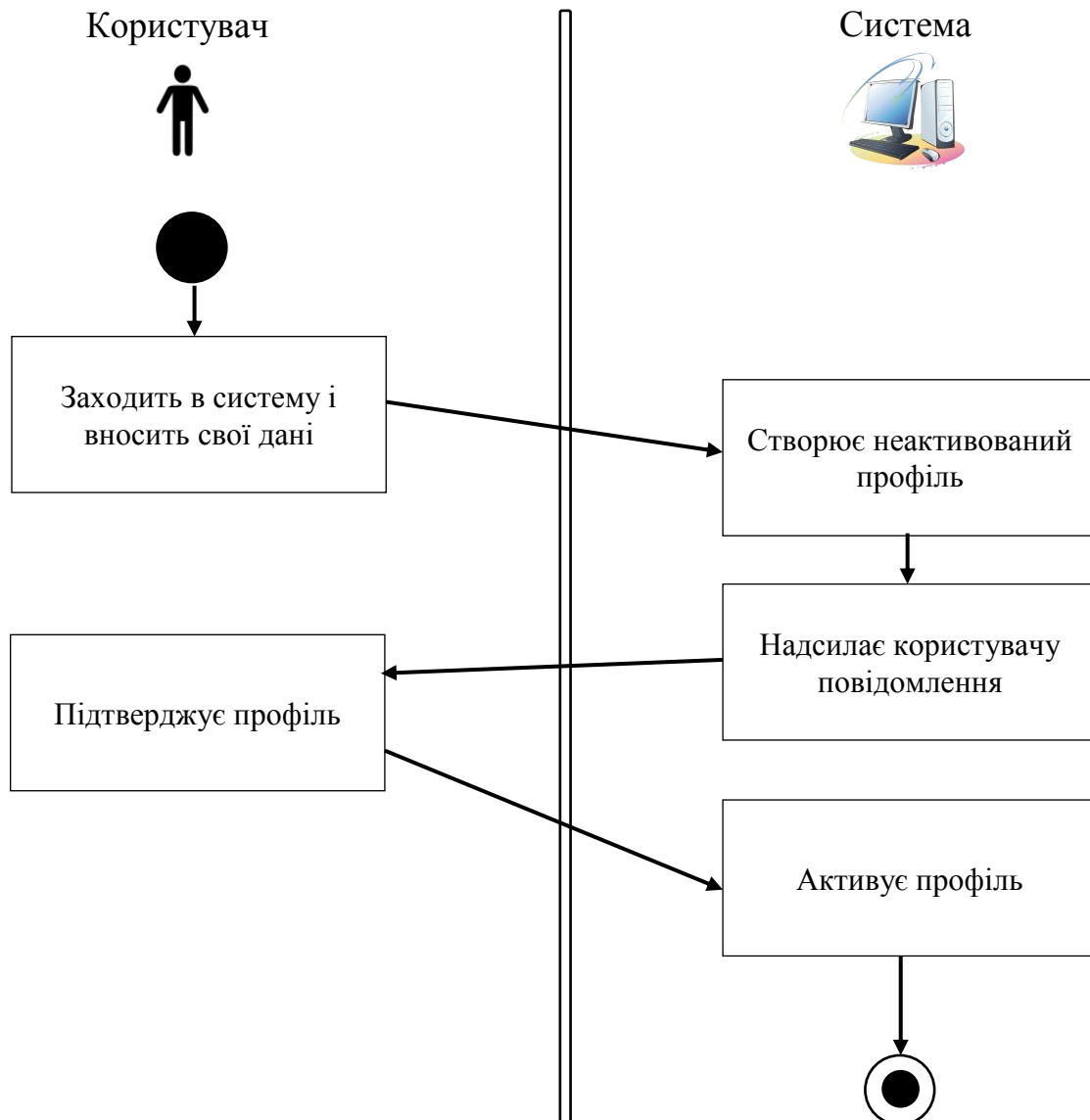
Результат: Користувач зареєстрований в системі(занесений в БД)

Основний сценарій:

1. Користувач заходить в систему і вносить свої дані.
2. Система створює неактивований профіль
3. Система надсилає користувачу повідомлення для підтвердження профілю
4. Користувач підтверджує профіль
5. Система активує профіль

Виключні ситуації:

1. Користувач не отримав повідомлення
2. Емейл введений користувачем не є дійсним



ID: 002

Назва: Редагування списку товарів

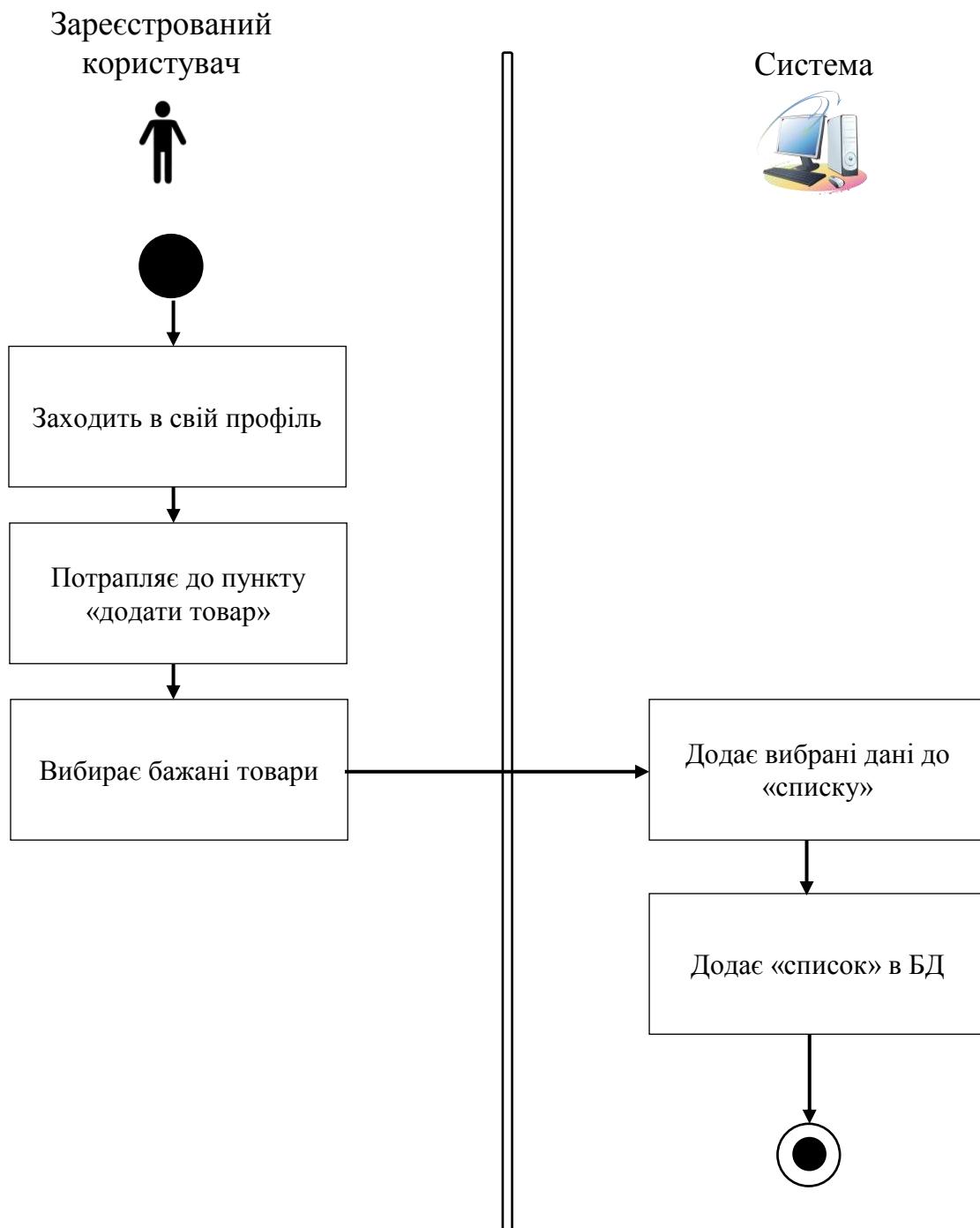
Учасники: зареєстрований користувач, система

Передумови: наявність профілю користувача в системі

Результат: користувач має заповнений список товарів про які буде сповіщений

Основний сценарій:

1. Користувач заходить в свій профіль
2. Користувач вибирає пункти меню “Розсилка” -> “список моїх товарів” -> “додати товар”
3. Користувач бачить список товарів, що міститься в БД товарів.
4. Користувач вибирає бажані товари: відмічає галками в списку, підтверджує вибір кнопкою.
5. Система додає вибрані товари в “список моїх товарів”.
6. Система додає список товарів в БД з інформацію про користувача про розсилку.



ID: 003

Назва: Бронювання товару

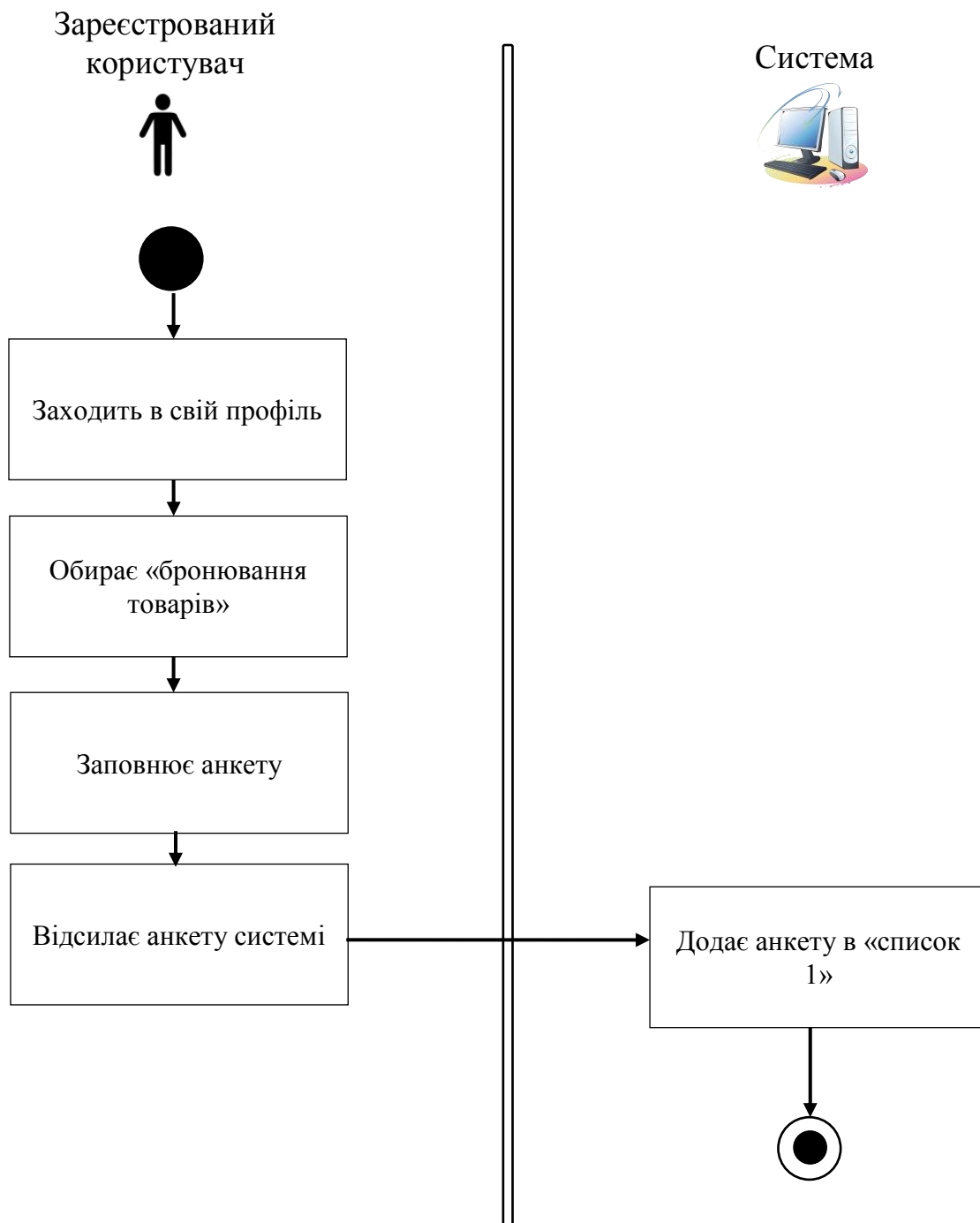
Учасники: зареєстрований користувач, система

Передумови: наявність профілю користувача в системі

Результат: заброньований товар, який впродовж визначеного терміну необхідно забрати

Основний сценарій:

1. Користувач заходить в систему під своїм профілем.
2. Користувач вибирає пункт меню: "Бронювання товару"
3. Користувач заповнює анкету бронювання товару
4. Користувач відсилає анкету системі
5. Система додає анкету в список броньованих товарів і повідомляє менеджера



ID: 004

Назва: Редагування БД

Учасники: менеджер, система

Передумови: менеджер має повний доступ до БД

Результат: База даних відредагована

Основний сценарій:

1. Менеджер заходить в систему зі свого профілю
2. Менеджер додає нового користувача(ів), оновлює дані певного користувача(ів) чи видаляє
3. Менеджер зберігає внесені зміни
4. Система оновлює Базу даних

