

Таб. 1. Сценарій для кейсу «Обробка користувача»

<b>Актори</b>	Користувач, система
<b>Мета</b>	Заповнити інформацію про користувача
<b>Передумови</b>	Користувач знаходиться у кейсі «Обробка користувача»
<b>Успішний сценарій:</b>  Користувач правильно вводить своє повне ім'я та номер телефона або email-адресу. Користувач підтверджує реєстрацію. Система надає користувачу унікальний ідентифікатор	
<b>Результат</b>	Інформація про користувача заповнена

Таб. 2. Сценарій для кейсу «Обробка банку»

<b>Актори</b>	Користувач, система, банк
<b>Мета</b>	Додати метод оплати
<b>Передумови</b>	Користувач знаходиться у кейсі «Обробка банку»
<b>Успішний сценарій:</b>  Користувач правильно вводить дані своєї банківської карти Система відсилає запит до банку Банк підтверджує працездатність картки Система додає метод оплати цією карткою	
<b>Результат</b>	Метод оплати доданий

Таб. 3. Сценарій для кейсу «Надання показів»

<b>Актори</b>	Користувач, система
<b>Мета</b>	Надати покази і розрахувати суму оплати
<b>Передумови</b>	Користувач заповнив всю необхідну особисту інформацію
<b>Успішний сценарій:</b>  Якщо покази внесені система розраховує суму до оплати Якщо покази не внесені, користувач повинен їх внести	
<b>Результат</b>	Сума до оплати розрахована

Таб. 4. Сценарій для кейсу «Видалення даних»

<b>Актори</b>	Користувач, система
<b>Мета</b>	Видалити внесені дані
<b>Передумови</b>	Користувач попередньо вносив дані
<b>Успішний сценарій:</b>  1. Користувач обирає які дані хоче видалити 2. Користувач підтверджує видалення даних 3. Система видаляє обрані дані	
<b>Результат</b>	Внесені дані видалені

Таб. 5. Сценарій для кейсу «Внесення даних»

<b>Актори</b>	Користувач, система
<b>Мета</b>	Внести нові дані
<b>Передумови</b>	Користувач заповнив всю необхідну особисту інформацію
<b>Успішний сценарій:</b>  . Користувач обирає послугу, дані за яку буде вносити . Користувач заповнює всі дані . Система зберігає покази	
<b>Результат</b>	Внесені нові дані

Таб. 6. Сценарій для кейсу «Редагування даних»

<b>Актори</b>	Користувач, система
<b>Мета</b>	Редагувати внесені дані
<b>Передумови</b>	Користувач попередньо вносив дані
<b>Успішний сценарій:</b>  . Користувач обирає які саме дані хоче редагувати . Користувач вводить нові дані . Користувач підтверджує зміну даних . Система замінює старі дані на нові	
<b>Результат</b>	Внесені дані відредаговані

Таб. 7. Сценарій для кейсу «Редагування списку оплати»

<b>Актори</b>	Користувач, система
<b>Мета</b>	Змінити список оплати
<b>Передумови</b>	У користувача є елементи до оплати
<b>Успішний сценарій:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Користувач видаляє елемент зі списку оплати або повертає його</li> <li>Система формує список оплати з врахуванням видалених елементів</li> </ul>	
<b>Результат</b>	Список оплати змінений

Таб. 8. Сценарій для кейсу «Здійснення оплати»

<b>Актори</b>	Користувач, система, банк, компанія що надає комунальні послуги
<b>Мета</b>	Оплатити послуги
<b>Передумови</b>	У користувача є елементи у списку оплати і хоча б один метод оплати
<b>Успішний сценарій:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Система відправляє запит на оплату, використовуючи при цьому обраний метод оплати, до банку</li> <li>Банк здійснює списання коштів</li> <li>Система відправляє дані про оплату до компанії що надає комунальні послуги</li> <li>Компанія що надає комунальні послуги оновлює свої дані щодо користувача</li> </ul>	
<b>Результат</b>	Послуги оплачені