**Перший рівень**

Високорівневий тест-кейс мобільного застосунку Дія:

The functions are available in the Дія application

1. The user can see their documents
2. The user can view their traffic violations
3. The user can listen Дія.Радіо
4. The user can see Дія.TV
5. The user can order the OK-5 certificate

| Test case id | Title | Created by | Priority | Environment | Description | Prerequisites |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| LS\_1 | listen to the Дія.Радіо | Korenkov | medium | Android | Listen to the Дія.Радіо at Дія app | Have app Дія  Registered profile |

| Steps | Expected results |
| --- | --- |
| 1. Open app Дія 2. Go to “Послуги” 3. Go to “Дія.Радіо” | 1. App was opened 2. “Послуги” was opened 3. Radio was opened and working |

| Test case id | Title | Created by | Priority | Environment | Description | Prerequisites |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| LS\_2 | Watch to the Дія.TV | Korenkov | medium | Android | Watch to the Дія.TV at Дія app | Have app Дія  Registered profile |

| Steps | Expected results |
| --- | --- |
| 1. Open app Дія 2. Go to “Послуги” 3. Go to “Дія.TV” | 1. App was opened 2. “Послуги” was opened 3. Дія.Tv was opened and working |

| Test case id | Title | Created by | Priority | Environment | Description | Prerequisites |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| LS\_3 | Order the OK-5 certificate | Korenkov | medium | Android | The user can order the OK-5 certificate | Have app Дія  Registered profile |

| Steps | Expected results |
| --- | --- |
| 1. Open app Дія 2. Go to “Послуги” 3. Go to “Довідки” 4. Chose the OK-5 certificate 5. Click “Замовити довідку” | 1. App was opened 2. “Послуги” was opened 3. “Довідки” was opened 4. The OK-5 certificate was opened 5. The order has been sent |

**Другий рівень**

| **WBS Description** | **Android test** | **IOS test** |
| --- | --- | --- |
| **listen to the Дія.Радіо** |  |  |
| Open app Дія | 2 | 1 |
| Go to “Послуги” | 0.30 | 0.30 |
| Go to “Дія.Радіо” | 0.30 | 0.30 |
| **Watch to the Дія.TV** |  |  |
| Open app Дія | 2 | 1 |
| Go to “Послуги” | 0.30 | 0.30 |
| Go to “Дія.TV” | 0.30 | 0.30 |
| **Order the OK-5 certificate** |  |  |
| Open app Дія | 2 | 1 |
| Go to “Послуги” | 0.30 | 0.30 |
| Go to “Довідки” | 0.30 | 0.30 |
| Chose the OK-5 certificate | 0.30 | 0.30 |
| Click “Замовити довідку” | 0.30 | 0.30 |

Естимація трьохточкова

22 = (20+15+30) / 3

**Третій рівень**

**КотикиФотики**

Тест стратегія

| Дата | Версія | Автор | Опис |
| --- | --- | --- | --- |
| 23.10.2022 | 1.0 | Кореньков | Додаток розвивається, він потребує у покращенні якості тестування |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

1. **Функції що мають бути протестовані:**
   1. Реєстрування
   2. Авторизація
   3. Редагування профілю
   4. Завантаження файлів
   5. Коментування
   6. Лайкування
   7. Створення власної галереї
   8. Редагування фотографій
   9. Додавання друзів
   10. Блокування інших користувачів
   11. Пряма трансляція користувачів
2. **Типи тестування які будуть застосовані:**
   1. Функціональне тестування
   2. Дослідницьке тестування
   3. Тестування продуктивності
   4. Тестування навантаження
   5. Стрес тестування
   6. Тестування інтерфейсу користувача
   7. Димне тестування
   8. Тестування безпеки
   9. Тестування локалізації
3. **Обладнання:**
   1. ОС: IOS,Windows,Linux,Android,
   2. Браузери: Chrome, Mozilla, Firefox, Opera, Edge, Safari
4. **Методы тестування:**
   1. Тестування ручне
5. **Системи для тестування:**
   1. Jira
6. **Критерії вступу:**
   1. Тестове середовище доступне до використання
   2. Обладнання встановлене і готове до використання
   3. Доступний тестовий код
7. **Критерії виходу:**
   1. Усі тести успішно пройдені
   2. Закриті баги з високою критичністью
8. **Ризики:**
   1. Зміна специфікації у процесі тестування
   2. Ризики тестової інфраструктури
   3. Ризики ігнорування ризиків
   4. Ризики комунікації
9. **Розгляд та погодження**

| Роль | Опис |
| --- | --- |
| Q/A Manager |  |
| Q/A Test Lead |  |
| Sponsor |  |
| Product Manager |  |
| Development Manager |  |
| Software Quality Engineer |  |