Зміст

[User Story 1: Перегляд фотографій 2](#_Toc167192928)

[User Story 2: Обертання фотографії 3](#_Toc167192929)

[User Story 3: Перевертання фотографії 4](#_Toc167192930)

[User Story 4: Регулювання яскравості 5](#_Toc167192931)

[User Story 5: Регулювання контрастності 6](#_Toc167192932)

[User Story 6: Пошук фотографій 7](#_Toc167192933)

User Story 1: Перегляд фотографій

Як користувач, я хочу мати можливість переглядати фотографії у своєму альбомі, щоб я міг легко переглядати свої зображення.

**Критерії прийняття:**

* Користувач може відкрити альбом і побачити всі фотографії у вигляді мініатюр.
* Користувач може натиснути на мініатюру, щоб побачити фотографію у повному розмірі.

**Посилання:** <https://github.com/users/SvyatoS1/projects/3/views/1?pane=issue&itemId=63711405>

User Story 2: Обертання фотографії

Як користувач, я хочу мати можливість обертати фотографії за годинниковою або проти годинникової стрілкою, щоб я міг змінити їх орієнтацію.

**Критерії прийняття:**

* Користувач може вибрати фотографію і натиснути кнопку для обертання за годинниковою стрілкою.
* Користувач може вибрати фотографію і натиснути кнопку для обертання проти годинникової стрілки.
* Зміни орієнтації зберігаються після обертання.

**Посилання:** <https://github.com/users/SvyatoS1/projects/3/views/1?pane=issue&itemId=63711827>

User Story 3: Перевертання фотографії

Як користувач, я хочу мати можливість перевертати фотографії горизонтально або вертикально, щоб я міг переглядати їх з різних перспектив.

**Критерії прийняття:**

* Користувач може вибрати фотографію і натиснути кнопку для горизонтального відображення.
* Користувач може вибрати фотографію і натиснути кнопку для вертикального відображення.
* Зміни відображення зберігаються після зміни.

**Посилання:** <https://github.com/users/SvyatoS1/projects/3/views/1?pane=issue&itemId=63712808>

User Story 4: Регулювання яскравості

Як користувач, я хочу мати можливість збільшувати або зменшувати яскравість фотографій, щоб я міг покращити видимість зображень.

**Критерії прийняття:**

* Користувач може вибрати фотографію і налаштувати повзунок яскравості для збільшення або зменшення яскравості.
* Зміни яскравості відображаються в реальному часі і зберігаються після налаштування.

**Посилання:** <https://github.com/users/SvyatoS1/projects/3/views/1?pane=issue&itemId=63713271>

User Story 5: Регулювання контрастності

Як користувач, я хочу мати можливість змінювати контрастність фотографій, щоб я міг покращити деталізацію і кольори.

**Критерії прийняття:**

* Користувач може вибрати фотографію і налаштувати повзунок контрастності для збільшення або зменшення контрасту.
* Зміни контрастності відображаються в реальному часі і зберігаються після налаштування.

**Посилання:** <https://github.com/users/SvyatoS1/projects/3/views/1?pane=issue&itemId=63713533>

User Story 6: Пошук фотографій

Як користувач, я хочу мати можливість шукати фотографії за назвою, щоб я міг швидко знайти потрібне зображення.

**Критерії прийняття:**

* Користувач може ввести назву фотографії в пошуковий рядок.
* Користувач бачить результати пошуку, які відповідають назві файлу в системі.

**Посилання:** <https://github.com/users/SvyatoS1/projects/3/views/1?pane=issue&itemId=63713752>