**Основные варианты использования:**

1. **Регистрация клиента:**

* клиент вводит свои персональные данные (ФИО, номер и серию паспорта);
* система сохраняет данные клиента в базе данных.

1. **Оценка товара:**

* клиент приносит товар в ломбард;
* оценщик оценивает стоимость товара;
* система сохраняет описание товара, его оценку и категорию.

1. **Оформление сделки:**

* клиент и ломбард договариваются о сумме займа и комиссионных;
* клиент и ломбард устанавливают срок возврата;
* система фиксирует сделку в базе данных;
* ломбард выдаёт клиенту деньги;
* товар остаётся в ломбарде до возврата займа.

1. **Возврат займа:**

* клиент возвращает заём в установленный срок;
* система фиксирует возврат в базе данных;
* ломбард возвращает товар клиенту.

1. **Неуплата займа:**

* клиент не возвращает заём в установленный срок;
* система фиксирует переход товара в собственность ломбарда;
* ломбард получает право собственности на товар.

1. **Поиск информации о клиенте:**

* сотрудник ломбарда ищет информацию о клиенте по его ФИО или номеру паспорта;
* система выводит информацию о клиенте.

1. **Поиск информации о товарах:**

* сотрудник ломбарда ищет информацию о товарах по различным критериям (категория, описание);
* система выводит информацию о товарах.