ТЗ на Telegram Bot. Фиксирование работы склада.

**Назначение телеграмм бота:**

Телеграмм бот создается для фиксирования действий сотрудника на складе с помощью фотографирования ключевых этапов работы.

**Описание Бизнес-процесса:**

Бизнес-процесс работы бота состоит из 4 сценариев

(см. схему: [Работа склада в Телеграмм. БП](https://drive.google.com/file/d/1GjywrBT8D-f4s68kwung-BMVrrcP2kEE/view?usp=sharing)):

1. Открыть склад.
2. Принять груз на склад
3. Отправить груз со склада
4. Закрыть склад.

**Описание элементов схемы БП:**

|  | * Действия, совершаемые пользователем вне бота. |
| --- | --- |
|  | * Действия, совершаемые пользователем в интерфейсе бота. |
|  | * Действие, совершаемые ботом. |

**Технические требования:**

Телеграмм-бот управляется программой для Windows.

Действия, совершенные пользователем фиксируются в БД, файлы сохраняются на диске.

Данные, которые нужно сохранять:

* Имя пользователя
* Дата и время записи
* Комментарий (Для какой команды выполнена картинка).
* Фото (ссылка на файл на диске)
* Дата и время создания фото (получить из атрибутов фотографии)

Разработать интерфейс отображения зафиксированных пользователем бота действий:

Сделать возможность просмотра Когда, Кем, С каким действием и с каким фото сделана запись.