ПРИЛОЖЕНИЕ 1. ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА АВТОМАТИЗАЦИИ

Наименование проекта: Проектирование базы данных для подсистемы «Закупки» информационной системы «Аптека»

Объект автоматизации: Деятельность аптеки: комплекс задач по поставкам, приему, хранению и реализации фармацевтической продукции.

Цель проектирования базы данных: Обеспечение хранения данных при решении комплекса задач для информационной системы «Аптека».

Внешняя среда информационной системы: Покупатели, поставщики фармацевтической продукции, пользователи системы (фармацевтические работники).

Функционирование объекта.

Коллектив аптеки состоит из руководителя аптеки - старшего аптекаря — фармацевта и аптекарей — кассиров, которые подчиняются руководителю аптеки. В аптеку осуществляются поставки фармацевтической продукции от поставщиков. Поставка производится на основании предварительно оформленного и переданного поставщику документа «Заказ». На основании документа «Заказ» поставщик осуществляет поставку, которая сопровождается документом «Товарно-транспортная накладная» (форма ТТН-1). При проверке товара ТТН-1 заверяется материально-ответственным лицом аптеки и материально-ответственным лицом поставщика. На полученный товар оформляется документ «Карточка складского учета» (форма М12-п) (приходная операция).

Еженедельно осуществляется инвентаризация фармацевтической продукции. Для этого приказом формируется комиссия из 3 человек из состава коллектива аптеки. Комиссии выдается «Инвентаризационная опись» (форма 401), в которой указаны данные учета и которая заполняется фактическими данными инвентаризационной проверки. По результатам инвентаризации записи о наличии лекарств корректируются в документе «Карточка складского учета» (форма М12-п) (недостачи – расходная операция, избытки – приходная операция).

Каждая продажа фармацевтической продукции фиксируется документом «Кассовый чек» в разрезе товара, количества, цены, стоимости, продавце, который печатается фискальным аппаратом и сведения, о котором в конце дня вносятся в документ «Карточка складского учета» (форма М12-п) (расходная операция). В конце каждого дня старшим аптекарем-фармацевтом формируется отчет «Реализация на дату ...», в котором отображаются результаты реализации за день в разрезе товара и кассира.

Требования к информационной системе: Информационная система «Аптека» должна обеспечивать учет поступления, хранения и реализации фармацевтической продукции в разрезе материально-ответственного лица и кассира, формирование и печать документов и отчетов. Предоставление сведений о наличии лекарств. Предлагать аналоги. Вести справочные, оперативные и отчетные документы.

Структура некоторых возможных справочных документов:

- 1. Номенклатура (Код код фармацевтической продукции, Наименование наименование фармацевтической продукции, Производитель предприятие производитель, Описание дополнительное описание).
- 2. Контрагенты (Код контрагента, Наименование наименование контрагента, ВидКонтрагента вид контрагента, УНП учетный номер налогоплательщика контрагента, Адрес адрес контрагента, Р/С расчетный счет контрагента).
- 3. Сотрудники (Код код сотрудника, Наименование ФИО сотрудника, Должность должность сотрудника).
- 4. Кассы (Код код кассы, Наименование модель фискального аппарата)

Примерный перечень задач для автоматизации:

- 1. 2. 3.
- Формирование, ведение и документирование справочников. Заказ, поставка и прием фармацевтической продукции в аптеку.
- Формирование и документирование отчетных документов.