Документация, содержащая описание функциональных характеристик экземпляра программного обеспечения "ОСНОВА", предоставленного для проведения экспертной оценки

Описание функциональных возможностей программы "ОСНОВА"

Программное обеспечение "OCHOBA" предназначено для автоматизации документооборота в фармацевтических организациях, в частности — для работы с товарными накладными. Система обеспечивает эффективный доступ, поиск, фильтрацию и анализ документов, а также предоставляет возможность взаимодействия с их содержимым на уровне отдельных товарных позиций.

Основной функционал

1. Отображение и работа со списком накладных

- Формирование списка накладных по заданному периоду.
- Отображение всех атрибутов документов, включая дату, номер, тип документа, отправителя, получателя, сумму и пр.
- Поддержка горизонтальной прокрутки таблицы для работы с большим числом полей.

2. Фильтрация

- Фильтрация списка накладных по признакам.
- Возможность сброса фильтров и возврата к полному списку документов.

3. Поиск

- Поиск по номеру документа.
- Поиск по наименованию товара, содержащемуся в накладной.
- Поиск по другим ключевым полям (например, по полному тексту таблицы накладных).

4. Просмотр содержимого накладной

• Отображение состава накладной в виде таблицы с детальными

характеристиками по каждой товарной позиции.

• Поиск по наименованию товара или производителю внутри состава

конкретной накладной.

• Доступ к информации о статусе документа и его свойствах.

5. Управление накладными

• Присвоение документу статуса «Удалён» по инициативе пользователя.

• Исключение документа из активного документооборота с сохранением

в базе данных.

Назначение

Программа "OCHOBA" применяется в аптечных организациях для управления поступающей и внутренней документацией. Основной задачей является обеспечение быстрого и точного доступа к накладным, их фильтрации и

аналитике, что позволяет ускорить процессы товароучета, переоценки и внутреннего контроля.

Требования к аппаратному обеспечению

Для стабильной работы рекомендуется использовать компьютер с

характеристиками не ниже следующих:

Процессор: 2× Intel® Celeron® E3400 или аналогичный двухъядерный

Оперативная память: от 4 ГБ

Графика: встроенный GPU с поддержкой X11 (например, Intel i915 или выше)

Свободное дисковое пространство: не менее 4 ГБ

Разрешение экрана: от 1024×768 пикселей

2

Требования к программному обеспечению

Операционная система: Astra Linux Special Edition (базовый уровень

защищённости), версия 1.8.1.16 и выше

Архитектура: x86 64

Ядро: Linux 6.1 и выше

Графическая платформа: X11

Дополнительно: наличие базовых системных библиотек Qt (если используется

GUI), поддержка локального хранилища данных