**Vohmencev KFC App**

РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Руководство пользователя

Кол-во листов

г. Курган, 2022 г.

Содержание

1. Аннотация
2. Введение
   1. Область применения
   2. Краткое описание возможностей
   3. Уровень подготовки пользователя
3. Назначение и условия применения
   1. Назначение
   2. Условия применения
4. Подготовка к работе
5. Возможные ошибки и рекомендации по устранению

**Аннотация**

Настоящий документ представляет собой руководство пользователя (далее Руководство) для приложения Vohmencev KFC App (далее Приложение). Интерфейс Приложения автоматизирует работу сотрудника заведения быстрого питания, а так же формирование заказов клиентом.

Перед работой пользователя с Приложением рекомендуется внимательно ознакомиться с настоящим руководством.

**Введение**

Область применения. Пользовательский интерфейс приложения обеспечивает поддержку при выполнении следующих операций:

- заказ блюд для покупателей;

- возможность просмотреть все заказы из очереди, просмотреть состав заказа и выполнить его, для работников кухни;

**Краткое описание возможностей**

При использовании приложения работником кухни, в левой части окна он сможет видеть очередь текущих заказов, находящихся в статусе “Ожидают выполнения”, и имеет возможность взять на выполнение один из заказов. Взятый на выполнение заказ отображается в правой части окна, гда видно список ингредиентов заказанного блюда.

При использовании приложения клиентом, в левой части окна он сможет видеть меню, содержащее список блюд, доступных для заказа, и имеет возможность заказать любое блюдо (или несколько блюд). Состав заказа отображается в правой части окна.

**Уровень подготовки пользователя**

Для эксплуатации приложений определены следующие роли:

- работник кухни

- клиент

Требуемый уровень подготовки – умение обращаться с графическим интерфейсом ПК.

**Назначение и условия применения**

**Назначение**

Приложение предназначено для автоматизации работы заведений быстрого питания, упрощения взаимодействия между клиентами и сотрудниками.

**Условия применения**

**Подготовка к работе**

**Состав и содержание дистрибутивного носителя данных**

Состав дистрибутива: приложение, резервная копия базы данных.

**Порядок загрузки данных и программ**

Создание базы данных из резервной копии, запуск приложения.

**Порядок проверки работоспособности**

Выполнение базовых операций с приложением.

**Возможные ошибки и рекомендации по устранению.**