Инструкционная карта пользователя (Кладовщика)

**Наименование проекта:** Калькулятор

**Роль пользователя:** Кладовщик, ответственный за логистику на оптовом складе. Пользователь обладает экспертными знаниями о работе склада и потребностях фирмы. Его вклад критически важен для корректного планирования логистики проекта.

**Цель пользователя в проекте:** предоставить актуальную информацию о состоянии запасов на складе, помочь оптимизировать логистические процессы и обеспечить своевременную поставку компонентов для производства калькуляторов.

**Задачи пользователя:**

1. **Анализ текущих запасов:** оценить наличие компонентов, необходимых для производства калькуляторов (на основании “Паспорта проекта”, предполагая, что там указаны необходимые компоненты). Предоставить данные о количестве каждого компонента на складе. Указать компоненты, которых не хватает или заканчиваются. Эта информация должна быть представлена в удобном для анализа формате (таблица, отчет).
2. **Составление заявок на закупку:** на основании анализа запасов составить и отправить заявки на закупку недостающих или скоро заканчивающихся компонентов. Заявки должны содержать:
   * Название компонента.
   * Требуемое количество.
   * Причина закупки (недостаток, низкий остаток).
   * Желательные сроки поставки (с учетом сроков производства калькуляторов).
3. **Отслеживание прихода и расхода:** вести учет прихода и расхода компонентов, связанных с производством калькуляторов. Фиксировать все операции со складом, используя систему учета (если есть), либо создавая собственный отчет.
4. **Отчетность:** периодически предоставлять отчеты о состоянии запасов, приходах и расходах компонентов. Отчеты должны быть ясными, точными и своевременными. Частота предоставления отчетов будет определена руководителем проекта.
5. **Взаимодействие с командой:** активно участвовать в обсуждениях, связанных с логистикой проекта. Предоставлять свою экспертизу для принятия обоснованных решений, касающихся закупок, хранения и доставки. Например, пользователь должен оценить реальность предложений по расширению каналов сбыта (рост продаж = рост потребности в компонентах)

**Необходимые ресурсы:**

* Доступ к системе учета запасов (если есть).
* Необходимые бланки для заявок и отчетов.
* Компьютер/планшет с доступом к необходимым программам.

**Критерии оценки работы:**

* Актуальность и точность данных о запасах.
* Своевременность составления и отправки заявок.
* Качество и полнота отчетности.
* Эффективное взаимодействие с командой проекта.

**Контакты для связи:** [Указать контакты руководителя проекта]

Эта инструкция поможет кладовщику эффективно участвовать в проекте и обеспечит необходимую информацию для успешного запуска и развития бизнеса по производству и поставке калькуляторов.