

Спецификация требований к приложению
«Калькулятор меню»

Содержание

1.	Общее описание.....	3
2.	Функциональные требования	4
3.	Нефункциональные требования.....	8

1. Общее описание

1.1. Общий взгляд на продукт

Приложение «Калькулятор меню» представляет собой web-приложение по заказу обедов. Используя данное приложение, сотрудники компании могут быстро и удобно оформить заказ на обеды. В процессе заказа сотрудники всегда могут контролировать сумму своего заказа и начисленную им компенсацию стоимости обедов от компании, редактировать заказ до его подтверждения и отменять в случае необходимости.

1.2. Классы и характеристики пользователей

Сотрудники – примерно 1500 сотрудников компании, работающих в различных офисах компании по всему городу, оформляют заказы на обед. Каждый Сотрудник пользуется системой примерно 1-2 раза в день.

Добавлено примечание ([P1]): Примечание [D1]
Корректность
Плохое оформление текста

2. Функциональные требования

Система должна обладать следующей функциональностью:

ФТ-1	Просмотр меню на любой день недели
ФТ-2	Оформление заказа
ФТ-3	Расчет суммы заказа (с учетом компенсации)
ФТ-4	Выбор офиса доставки

Добавлено примечание ([P2]): Примечание [D2]
Корректность
Недостаточная детализация.

Добавлено примечание ([P3]): Примечание [D3]
Завершённость
Нет последующего описания о его реализации

2.1 Вкладка «Меню»

С прототипом данной вкладки можно ознакомиться на рис. 2.1.1

Калькулятор меню

Фамилия Имя Отчество

Меню

Оформление заказа

История заказов

Меню на:

Сегодня:

08.12.2014

понедельник

08.12.2014


12.30

Добавить в заказ

Количество

1

Название блюда



Цена:

Описание блюда:

...

Ингредиенты

1)

2)

...

Калорийность


...

Добавить в заказ

Количество

1

Название блюда



Цена:

Описание блюда:

...

Ингредиенты

1)

2)

...

Калорийность

...

Напоминаем, что заказ на текущий день вы можете совершить/отменить вплоть до 13.00. После указанного времени заказы принимаются только на следующие дни и отмена текущего заказа невозможна.

Стоимость заказа:

152 руб.

Сумма компенсации компанией:

50 руб.

Итого к оплате:

102 руб.

Оформить заказ

Рис. 2.1.1 – Прототип вкладки «Меню»

Функционально элементы данной вкладки можно разделить на:

- 1) Группа полей «Меню на:» - данная группа полей состоит из поля выбора дня недели и поля отображения даты. Именно от выбора значений в полях этой группы зависит отображение данных в области «Выбор блюд». Подробные требования к данной группе сформулированы в таблице 2.1.1

Таблица 2.1.1 – Требования к группе полей «Меню на:»

Требование	Описание требования
REQEM-1	Сотрудник может изменять только день недели посредством выбора одного из значений в выпадающем списке.
REQEM-2	При изменении дня недели изменяется перечень доступных для выбора блюд в области «Выбор блюд». Т.е. меню зависит от дня недели
REQEM-3	Возможные значения выпадающего списка поля выбора дня недели: - понедельник - вторник - среда - четверг - пятница
REQEM-4	Поле выбора дня недели не может быть пустым
REQEM-5	Поле выбора дня недели не редактируемо, Сотрудник может только выбирать значения из выпадающего списка
REQEM-6	Поле отображение даты не редактируемо, оно зависит от выбора дня недели
REQEM-7	Сотрудник может сделать <u>Заказ</u> только на неделю вперед от текущего дня. Это означает, что если на данный момент среда, 03.12.2014, то при выборе понедельника дата в поле отображения даты должна измениться на 08.12.2014 (а не на понедельник 01.12.2014)

Добавлено примечание ([P4]): Примечание [D4]
Завершённость
Этой это какой

Добавлено примечание ([P5]): Примечание [D5]
Завершённость
Почему указаны лишь часть дней недели.

Добавлено примечание ([P6]): Примечание [D6]
Обязательность
Данное требование уже упоминалось в REQEM-1

Добавлено примечание ([P7]): Примечание [D7]
Корректность
Опечатка, почему слово посреди предложения с большой, возможно нужно его заключить в кавычки

- 2) Область «Выбор блюд» - основная смысловая область данной вкладки. Здесь для каждого блюда:
 - размещена картинка с названием и ценой;
 - справа находится область с текстовым описанием блюда;
 - слева находится чек-бокс «Добавить в заказ» и поле «Количество».
 Подробные требования к данной области сформулированы в таблице 2.1.2

Таблица 2.1.2 – Требования к области «Выбор блюд»

Требование	Описание требования
REQEM-8	Поле с текстовым описанием блюда не редактируемо
REQEM-9	Если текст описания блюда больше, чем размер поля <u>по умолчанию</u> , то в поле появляется скролл-бар для возможности полного просмотра текста
REQEM-10	Поле «Количество» становится доступным для редактирования только после активации чек-бокса «Добавить в заказ»
REQEM-11	Поле «Количество» является числовым. Доступен ввод числа с клавиатуры.
REQEM-12	При вводе Сотрудником значений в поле «Количество» должна

Добавлено примечание ([P8]): Примечание [D8]
Атомарность
Допускает разночтение
Картинка с названием и ценной или картинка блюда

Добавлено примечание ([P9]): Примечание [D9]
Недвусмысленность
Формулировка требований из соображений, что это всем очевидно

	производиться проверка на принадлежность интервалу [1;99].
REQEM-13	При изменении значения в поле выбора дня «Меню на:» все изменения в чек-боксах «Добавить в заказ» и полях «Количество» сохраняются и продолжают учитываться в текущей сумме заказа. Т.е. Сотрудник имеет возможность сделать заказ на неделю вперед от текущего дня

Область «Стоимость заказа» - в данной области отображается стоимость заказа, сумма компенсации компаний и итоговая сумма «Итого к оплате». Подробные требования к данной области сформулированы в таблице 2.1.3

Таблица 2.1.3 – Требования к области «Стоимость заказа»

REQEM-14	Значение «Стоимость заказа» пересчитывается после любого изменения значений в столбце «Количество» и удаления блюда из заказа
REQEM-15	Если числовое значение в строке «Цена» X, а значение в столбце «Количество» - Y, то расчет значения «Стоимость заказа» (S) происходит по формуле $S = \sum_{k=0}^n X * Y$ где n – количество строк (без учета строк заголовков) в таблице для определенного дня
REQEM-16	Значение «Сумма компенсации компаний» зависит от значения «Стоимость заказа» и от того, является ли заказ первым для определенного дня. Правило звучит как <i>«один раз каждый день компания компенсирует 50 рублей (или меньше, если купил еды на меньшую сумму)»</i> . Логика расчета представлена в таблице 2.1.4
REQEM-17	Значение «Итого к оплате» пересчитывается при любом изменении значений «Стоимость заказа» и «Сумма компенсации компаний».
REQEM-18	Если значение «Стоимость заказа» - S, а значение «Сумма компенсации компаний» - K, то значение «Итого к оплате» (Z) рассчитывается по формуле: $Z = S - K$
REQEM-19	Подставить какие-то другие значения в «Стоимость заказа», «Сумма компенсации компаний» и «Итого к оплате» не возможно

Добавлено примечание ([P10]): Примечание [D10]
Недвусмысленность
Субъективное толкование. Сегодня включительно или нет

Добавлено примечание ([P11]): Примечание [D11]
Атомарность
Разночтение в силу грамматических особенностей

Добавлено примечание ([P12]): Примечание [D12]
Недвусмысленность
Формулировка требований из соображения, что это всем понятно. Но каких именно строк?

Добавлено примечание ([P13]): Примечание [D13]
Недвусмысленность
Определённый это какой?

Добавлено примечание ([P14]): Примечание [D14]
Завершённости
Неоднозначность формулировки понятия какие-то другие

Таблица 2.1.4 – Логика расчета суммы компенсации компаний обеда

	Сумма заказа	
	≤50 руб.	>50 руб.
Первый по счету заказ в определенный день	Компания компенсирует 100% от стоимости заказа	Компания компенсирует 50 руб., остальная сумма заказа – за счет Сотрудника
Второй и более по счету заказ в	Вся сумма заказа оплачивается за	Вся сумма заказа оплачивается за

Добавлено примечание ([P15]): Примечание [D15]
Прослеживаемость
Набор требований не полный. А что если сумма меньше 50 руб, что тогда

Добавлено примечание ([P16]): Примечание [D16]
Недвусмысленность
Определённый это какой?

Добавлено примечание ([P18R17]):

определенный день	счет Сотрудника	счет Сотрудника
-------------------	-----------------	-----------------

Добавлено примечание ([P17]):

- 3) Кнопка «Оформить заказ» - данная кнопка инициирует начало процесса оформление заказа. Реакция системы на её нажатие при различных предусловиях описана в таблице 2.1.5

Таблица 2.1.5 – Требования к работе кнопки «Оформить заказ»

Требование	Предусловие	Реакция
REQEM-20	Ни один из чек-боксов «Добавить в заказ» не выбран	Кнопка неактивна, Сотрудник не может её нажать.
REQEM-21	Выбран хотя бы один из чек-боксов «Добавить в заказ»	Заказ регистрируется в системе

Добавлено примечание ([P19]): Примечание [D17]

Корректность
Неверный уровень детализации. Как именно проявляется неактивность кнопки?

Добавлено примечание ([P20]): Примечание [D17]

Непротиворечивость
Использование разных терминов для обозначения одного и того же. Почему заказ регистрируется, если кнопка называется «Оформить заказ».

Добавлено примечание ([P21]): Примечание [D18]

Недвусмысленность
Формулировка требований из соображения, что это всем очевидно.

3. Нефункциональные требования

Требования к производительности

- 1) Приложение должно работать **безотказно** 24\7;
- 2) **Отклик приложения при пиковой** нагрузке не должен превышать 5 секунд

Добавлено примечание ([P22]): Примечание [D19]
Недвусмысленность
Использование термина, допускающего субъективное толкование

Добавлено примечание ([P23]): Примечание [20]
Недвусмысленность
Использование термина, допускающего субъективное толкование.