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 ([ГС1]): Корректность Пексически неверное оформление

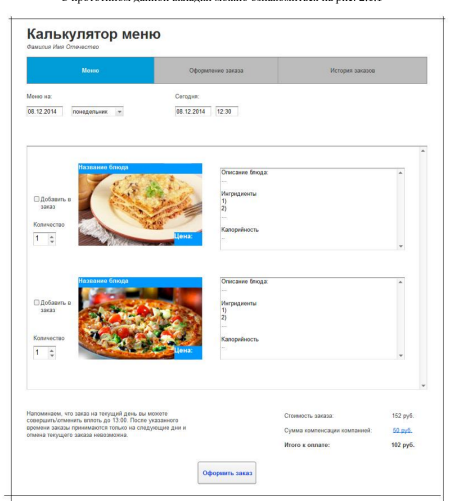
2. Функциональные требования

Система должна обладать следующей функциональностью:

ФТ-1	Просмотр меню на любой день недели	
ФТ 2	0.1	
ФТ-2	Оформление заказа	
ФТ-3	Расчет суммы заказа (с учетом компенсации)	
ФТ-4	Выбор офиса доставки	

2.1 Вкладка «Меню»

С прототипом данной вкладки можно ознакомиться на рис. 2.1.1



Добавлено примечание ([ГС2]): Непротиворечивость В какие дни работают сотрудники?

Добавлено примечание ([ГСЗ]): Завершенность Даннос требование нигде не упоминалось, что может привести к его неправильной реализации.

Рис. 2.1.1 – Прототип вкладки «Меню»

Функционально элементы данной вкладки можно разделить на:

1) <u>Группа полей «Меню на:»</u> - 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:»

таолица 2.1.1 – треоования к группе полеи «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 блюда». 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 Заказ 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)	

 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 по	
	умолчанию, 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 ([ГС4]): Обязательность Данное требование уже было описано в пункте REQEM-1

Добавлено примечание ([ГС5]): Недвусмысленность Формулировка требования из соображений «это всем понятно»

	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	

<u>Область «Стоимость заказа»</u> - в данной области отображается стоимость заказа, сумма компенсации компанией 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»

таолица .	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	
	$\sum_{i=1}^{n}$	
	$S = \sum_{k=0}^{\infty} X * Y$	
	$\kappa = 0$	
	где п – количество строк (без учета строк заголовков) в таблице	
	для определенного дня	
REQEM-16	Значение «Сумма компенсации компанией» зависит от значения	
	«Стоимость заказа» и от того, является ли заказ первым для	
	определенного дня. Правило звучит как «один раз каждый день	
	компания компенсирует 50 рублей (или меньше, если купил еды на	
	меньшую сумму)». Логика расчета представлена в таблице 2.1.4	
REQEM-17		
	изменении значений «Стоимость заказа» и «Сумма компенсации	
	компанией».	
REQEM-18	В Если значение «Стоимость заказа» - S, а значение «Сумма	
	компенсации компанией» - К, то значение «Итого к оплате» (Z)	
	рассчитывается по формуле:	
	Z = S - K	
REQEM-19	Подставить какие-то другие значения в «Стоимость заказа»,	
	«Сумма компенсации компанией» и «Итого к оплате» не	
	возможно	

Таблица 2.1.4 – Логика расчета суммы компенсации компанией обеда

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

Добавлено примечание ([ГС6]): Недвусмысленность От текущего дня включительно или нет?

Добавлено примечание ([ГС7]): Атомарность Допускается разночтение в силу особенности языка. - Значение пересчитывается и после удаления, и после изменения значений?

Добавлено примечание ([ГС8]): Недвусмысленность Определенный день это какой?

Добавлено примечание ([ГС9]): Завершенность Какие-то другие это какие?

Добавлено примечание ([ГС10]): Недвусмысленность Определенный день это какой?

определенный день	счет Сотрудника	счет Сотрудника

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

Добавлено примечание ([ГС11]): Корректность Что значит неактивна?

Добавлено примечание ([ГС12]): Завершенность Что происходит после регистрации заказа? Что видит пользователь?

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 ([ГС13]): Завершенность Безотказно это как? Что именно подразумевается?