Спецификация требований к приложению «Калькулятор меню»

Содержание

1.	Общее описание
2.	Функциональные требования
3.	Нефункциональные требования8

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.

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		

2.1 Вкладка «Меню»

С прототипом данной вкладки можно ознакомиться на рис. 2.1.1

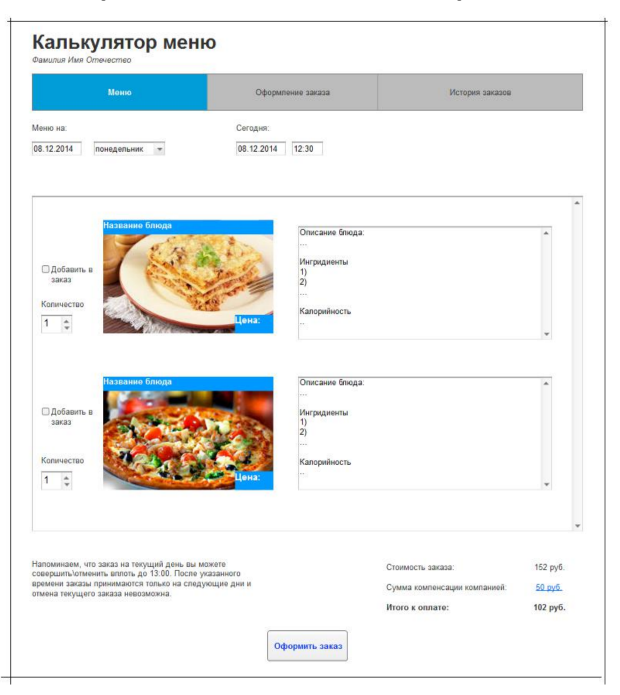


Рис. 2.1.1 – Прототип вкладки «Меню»

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:»

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)				

- 2) <u>Область «Выбор блюд»</u> 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				

	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»

	2.1.5 — I pedobahina k dohacia (ke toamoci b sakasa)				
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				
	$S = \sum_{k=0}^{n} X * Y$				
	$\kappa=0$ где $n-\kappa$ 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	Значение «Итого к оплате» пересчитывается при любом				
	изменении значений «Стоимость заказа» и «Сумма компенсации				
	компанией».				
REQEM-18	Если значение «Стоимость заказа» - S, а значение «Сумма				
	компенсации компанией» - 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 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 100% от стоимости заказа	Компания компенсирует 50 руб., остальная сумма заказа – за счет Сотрудника	
Второй и более по	Вся сумма заказа	Вся сумма заказа	
счету заказ в	оплачивается за	оплачивается за	

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»

			1	
Требование	Предуслов	ие		Реакция
REQEM-20	Ни один из чек-боксов		чек-боксов	Кнопка неактивна, Сотрудник не
	«Добавить в заказ» не выбран			может её нажать
REQEM-21	Выбран хотя бы один из чек-		дин из чек-	Заказ регистрируется в системе
	боксов «Добавить в заказ»		заказ»	

3. Нефункциональные требования

Требования к производительности

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