

Алгоритм работы пользователя калькулятора - ОБЩИЙ			
1	Время доставки: заявки на доставку принимаются до 15.00 за день до планируемой даты доставки		
	Предлагается выбрать временной интервал		Квремя
	1.1. Целый день	В течении рабочего дня с 9 до 19 интервал ожидания 6 часов (например с 9 до 15, с 11 до 17....)	1
	1.2. Пол-дня	В течении рабочего дня с 9 до 19 интервал ожидания 4 часов (например с 9 до 13, с 11 до 15....)	1.5
	1.3. К указ.вр.	В течении рабочего дня с 9 до 19 интервал ожидания 1 час (например с 9 до 10, с 11 до 12....)	2
2	Выберите тип доставки	Появляется 4 окошка для выбора	Подсказки внутри окошек
			Кставка.
	2.1. <i>Малая</i>	до 500 кг. до 1 паллета 120*80*140 (высота см.)	1500
	2.2. <i>Средняя</i>	до 1000 кг. до 2 паллет 200*180*180 (высота см.)	2200
	2.3. <i>Большая</i>	до 1500 кг. до 4 паллет 300*180*180 (высота см.)	2800
	2.4. <i>Мега</i>	до 2000 кг. до 6 паллет 400*180*180 (высота см.)	3500
3	Адрес погрузки	В отдельном окошке вписываем адрес	
4	Дополнительный адрес погрузки	Кнопка "+", нажав которую появляется дополнительное окошко для ввода адреса	Доп.адр. 750
5	Адрес выгрузки	В отдельном окошке вписываем адрес выгрузки	
6	Расчет СТОИМОСТИ	Появляется окошко "СТОИМОСТЬ", нажав на которое высвечивается стоимость доставки.	
7	Нужен ГРУЗЧИК	ДА/НЕТ	если ДА - появляется сообщение: "С вами свяжется менеджер для расчета стоимости подъема"
8	Контакт заказчика	В окошке вносит контактную информацию	

9	Комментарии	Любая дополнительная информация, по желанию заказчика							
10	Кнопка: ОТПРАВИТЬ ЗАКАЗ								
<p>Ставка = Кставка*Квремя + Доп.адрес*количество доп.адресов + Доплата за расстояние внутри КАД + Доплата за выезд за КАД</p> <p>Доплата за расстояние внутри КАД = (расстояние от точки погрузки до точки выгрузки за минусом 10 км) * Тариф за КМ.</p> <p>Тариф за КМ = 29 руб./км</p> <p>Доплата за выезд за КАД = расстояние от КАД до точки погрузки/выгрузки * 2 * Тариф за КМ</p>									