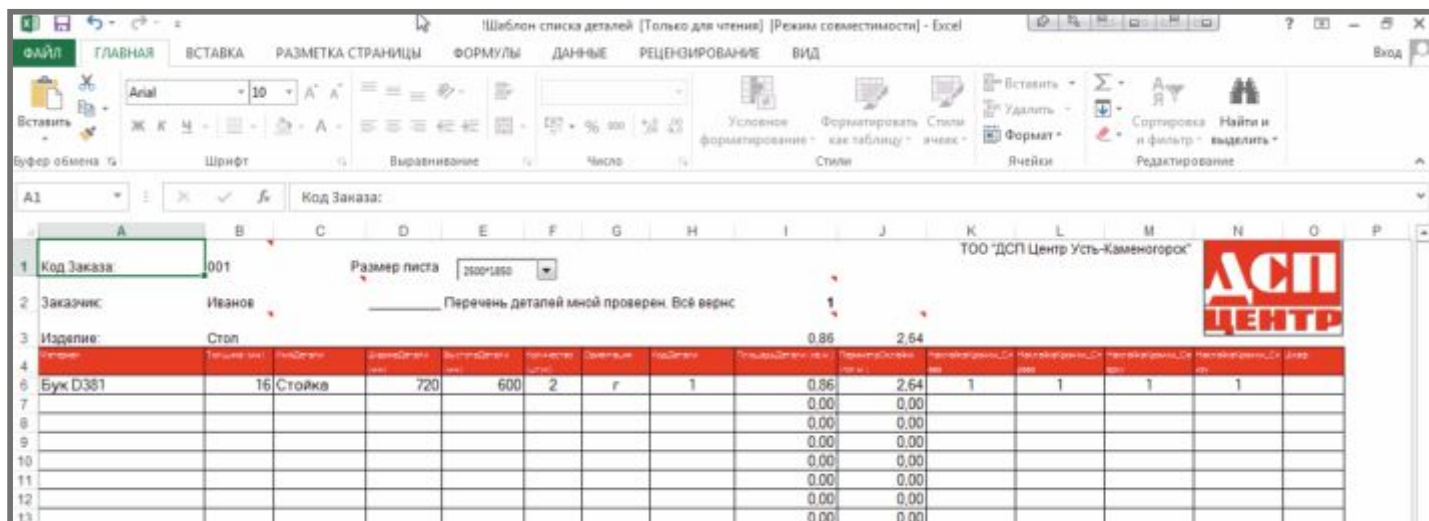


1

Двойным нажатием левой кнопки мыши необходимо открыть файл “шаблон списка деталей”.



2

Теперь необходимо заполнить следующие поля:

1. Код заказа – Вводим код заказа в соответствии с кодом заказа в 1С.
2. Заказчик – Обязательно вводим фамилию заказчика.
3. Изделие – Необходимо указать наименование изделия.

В случае если клиент заказывает более чем одно изделие, ввести можно обобщённое понятие, например “мебель”. Уведомите об этом клиента.



4. Укажите размер листа. Первый размер означает длину листа, второй размер – высоту.

Материал	Толщина (мм)	ИмяДетали	ШиринаДетали (мм)	ВысотаДетали (мм)	Количество (штук)	Ориентация
Бук D381	16	Стойка	720	600	2	г

- 2500x1850 - Лист ЛДСП Крон
- 2750x1830 - Лист ЛДСП Украина
- 2800x2070 - Лист ЛДСП Крон большой формат
- 2440x1830 - Лист МДФ, Акрил
- 2500x2070 - Лист ХДФ
- 3050x600 - Столешня

5. В столбце 'материал' указываем наименование декора материала. Например, "Бук" или "Венге".
6. В столбце 'толщина' указываем толщину листа в миллиметрах.
7. В столбце имя детали указываем наименование детали. Это делается для удобства клиента. Если клиент не нужно указывать наименование детали, поле можно заполнить словом 'Деталь'.

Материал	Толщина (мм)	ИмяДетали	ШиринаДетали (мм)	ВысотаДетали (мм)	Количество (штук)	Ориентация	КодДетали	ПлощадьДетали (кв.м.)	ПериметрОклейки (пог.м.)	НастройкаКромки/Слева
Бук D381	16	Стойка	720	600	2	г	1	0,86	2,64	1
								0,00	0,00	
								0,00	0,00	
								0,00	0,00	
								0,00	0,00	

8. В столбец 'ширина детали' указываем ширину детали в миллиметрах. Данный размер соответствует ширине листа и располагается по текстуре.
9. В столбец 'Высота детали' заносим высоту детали в мм. Размер соответствует высоте листа (против текстуры).
10. В столбец 'количество' заносим количество указанных выше деталей.

Материал	Толщина (мм)	ИмяДетали	ШиринаДетали (мм)	ВысотаДетали (мм)	Количество (штук)	Ориентация	КодДетали	ПлощадьДетали (кв.м.)	ПериметрОклейки (пог.м.)	НастольнаяКромка_Стеза
Бук D381	16	Стойка	720	600	2	г	1	0,86	2,64	1
								0,00	0,00	
								0,00	0,00	
								0,00	0,00	
								0,00	0,00	
								0,00	0,00	
								0,00	0,00	
								0,00	0,00	
								0,00	0,00	
								0,00	0,00	
								0,00	0,00	
								0,00	0,00	
								0,00	0,00	
								0,00	0,00	

11. Столбец 'ориентация', заносим ориентацию детали на листе:
 г – горизонтальная ориентация,
 в – вертикальная ориентация, пустое поле – деталь можно вращать.

Примечание!

В случае если первый размер 'ширина детали' заносится по текстуре, то необходимо поставить ориентацию 'г', если деталь нельзя вращать.

Материал	Толщина (мм)	ИмяДетали	ШиринаДетали (мм)	ВысотаДетали (мм)	Количество (штук)	Ориентация	КодДетали	ПлощадьДетали (кв.м.)
Бук D381	16	Стойка	720	600	2	г	1	
Бук D382	16	Царга	850	200	4		2	
Бук D383	16	Полка	600	400	6	в	3	
Бук D384	16	Фасад	1200	450	2	г	4	

12. Столбец 'код детали' заполняется для удобства клиента.

Если клиенту не принципиален код детали,
то можно занести коды в следующем виде: 1,2,3,4,

Материал	Толщина (мм)	ИмяДетали	ШиринаДетали (мм)	ВысотаДетали (мм)	Количество (штук)	Ориентация	КодДетали	ПлощадьДе (кв.м.)
Бук D381	16	Стойка	720	600	2	г	1	
Бук D382	16	Царга	850	200	4		2	
Бук D383	16	Полка	600	400	6	в	3	
Бук D384	16	Фасад	1200	450	2	г	4	

13. В столбце 'площадь детали' автоматически рассчитывается площадь деталей.

14. В столбце 'периметр детали' автоматически рассчитывается периметр оклейки деталей.

ИмяДетали	ШиринаДетали (мм)	ВысотаДетали (мм)	Количество (штук)	Ориентация	КодДетали	ПлощадьДетали (кв.м.)	ПериметрОклейки (лог.м.)	Наклей Слез
Стойка	720	600	2	г	1	0,86	2,64	
Царга	850	200	4		2	0,68	0,00	
Полка	600	400	6	в	3	1,44	0,00	
Фасад	1200	450	2	г	4	1,08	0,00	
						0,00	0,00	
						0,00	0,00	
						0,00	0,00	

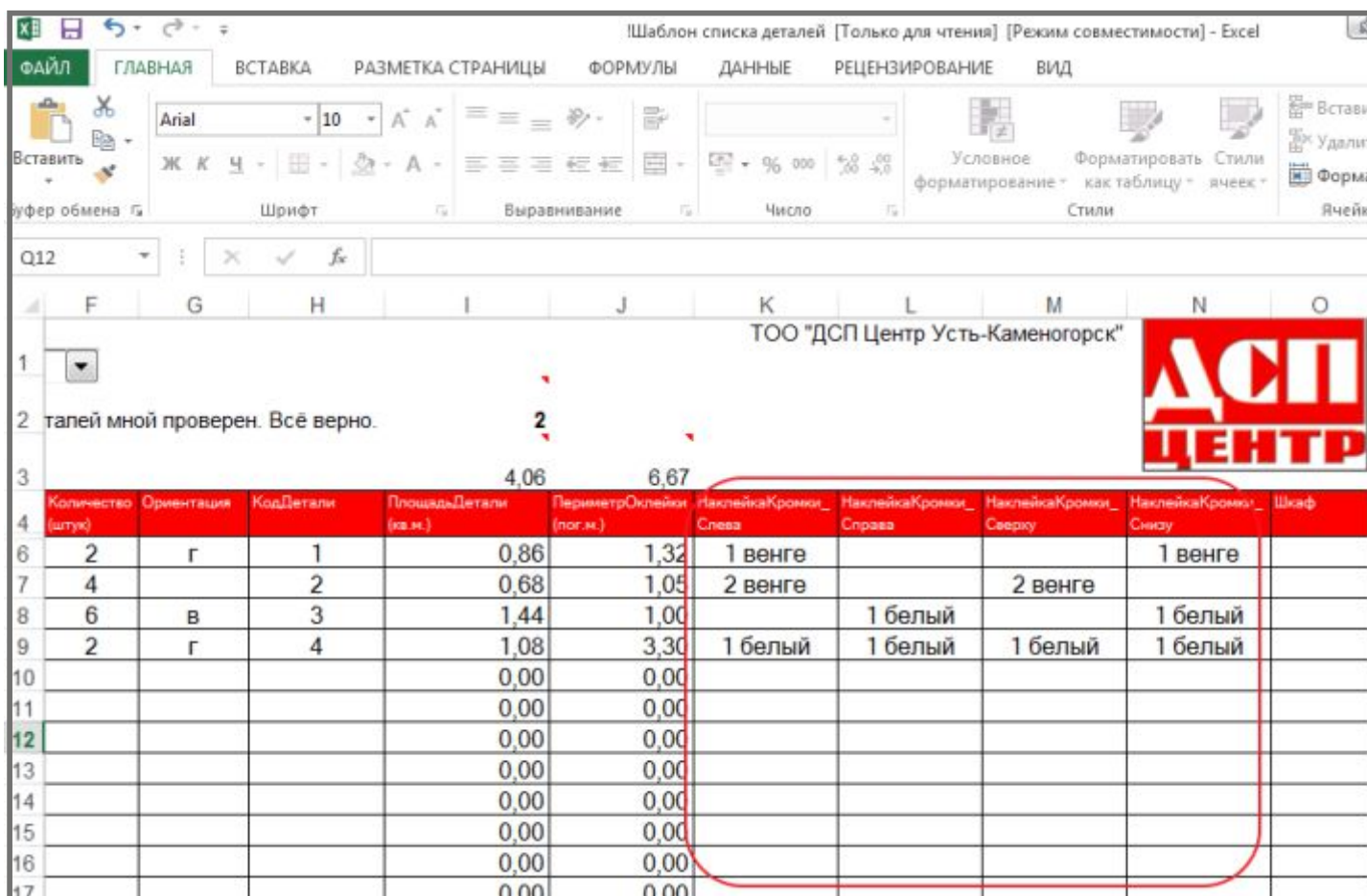
15. Наклейка кромки. В следующих четырёх столбцах страницы, указываем стороны, которые необходимо обклеить кромкой:

НаклейкаКромки_ Слева	НаклейкаКромки_ Справа	НаклейкаКромки_ Сверху	НаклейкаКромки_ Снизу
1	1	1	1

В ячейках указывается толщина кромки: 1 или 2.

Если цвет кромки не соответствует цвету листа, то в ячейке указываем также цвет кромки.

Таким образом, в ячейке указываем толщину и через пробел цвет кромки.



Количество (штук)	Ориентация	КодДетали	ПлощадьДетали (кв.м.)	ПериметрОклейки (лог.м.)	НаклейкаКромки_ Слева	НаклейкаКромки_ Справа	НаклейкаКромки_ Сверху	НаклейкаКромки_ Снизу	Шкаф
2	г	1	0,86	1,32	1 венге			1 венге	
4		2	0,68	1,05	2 венге		2 венге		
6	в	3	1,44	1,00		1 белый		1 белый	
2	г	4	1,08	3,30	1 белый	1 белый	1 белый	1 белый	
			0,00	0,00					
			0,00	0,00					
			0,00	0,00					
			0,00	0,00					
			0,00	0,00					
			0,00	0,00					
			0,00	0,00					

Примечание!

Первые два столбца “Наклейка Кромки_слева” и “Наклейка Кромки_справа” соответствует размеру из столбца “Высота Детали”, а столбцы “Наклейка Кромки_сверху” и “Наклейка Кромки_снизу” соответствует размеру из столбца “Ширина Детали”.

Пример!

Деталь из первой строки окромлена слева и снизу кромкой 1 цвета “Венге”.

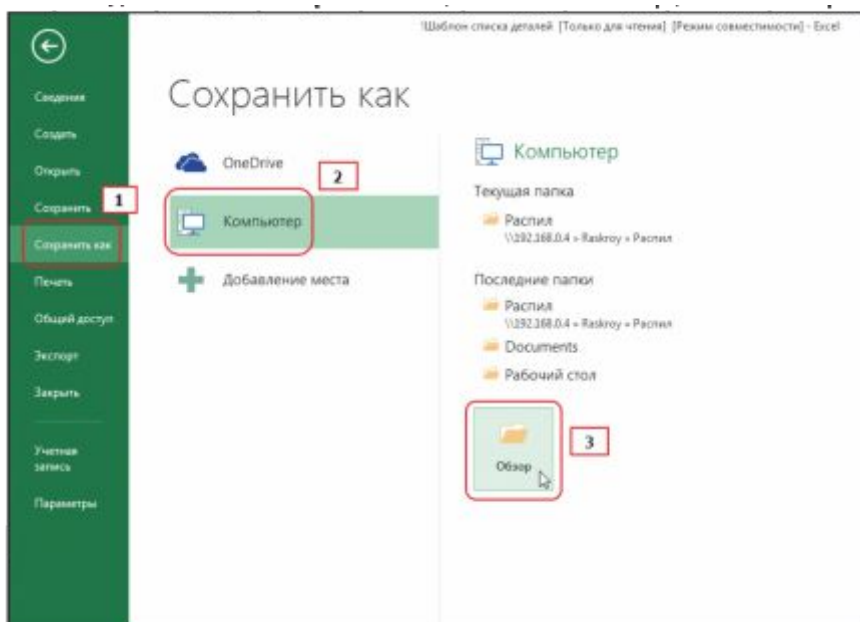
Количество (штук)	Ориентация	КодДетали	ПлощадьДетали (кв.м.)	ПериметрОклейки (пог.м.)	НаклейкаКромки_Слева	НаклейкаКромки_Справа	НаклейкаКромки_Сверху	НаклейкаКромки_Снизу	Шкаф
2	г	1	0,86	2,64	1 венге			1 венге	
4		2	0,68	1,05	2 венге		2 венге		
6	в	3	1,44	1,00		1 белый		1 белый	
2	г	4	1,08	3,30	1 белый	1 белый	1 белый	1 белый	

15. После того как было указано какие стороны необходимо оклеить кромкой, программа автоматически показывает суммарный периметр оклеиваемых сторон. Эту величину принимаем для расчёта стоимости кромочных работ.

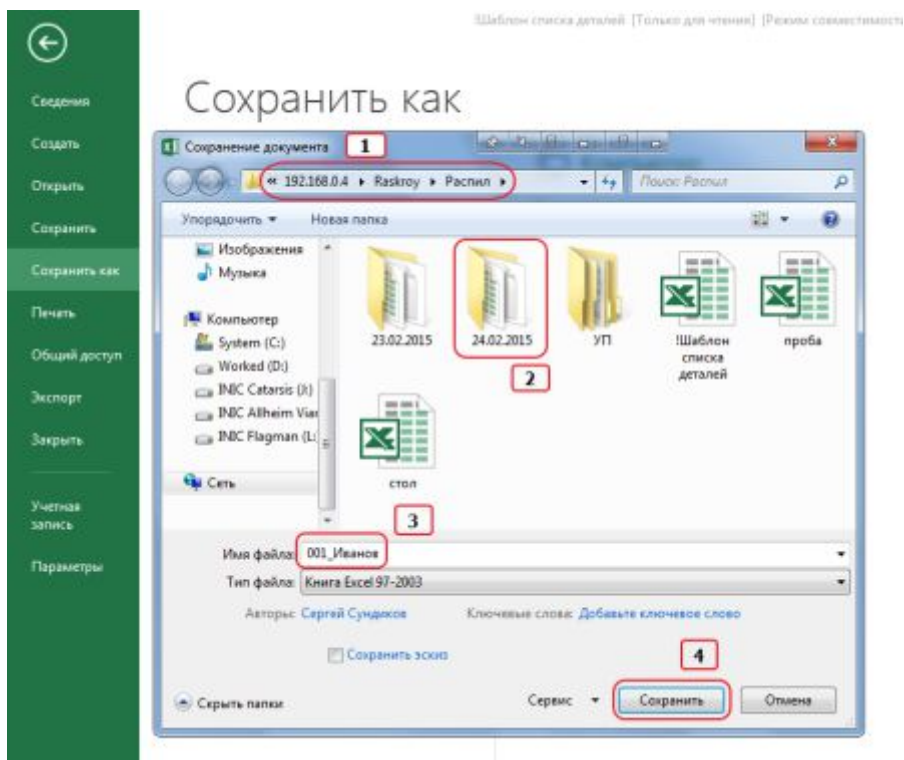
ИмяДетали	ШиринаДетали (мм)	ВысотаДетали (мм)	Количество (штук)	Ориентация	КодДетали	ПлощадьДетали (кв.м.)	ПериметрОклейки (пог.м.)	НаклейкаКромки_Слева	НаклейкаКромки_Справа
Стойка	720	600	2	г	1	0,86	2,64	1	1
						0,00	0,00		
						0,00	0,00		
						0,00	0,00		

Сохранение шаблона

1. При сохранении шаблона, важно сделать это, через функцию 'Сохранить как'. Необходимо нажать «Сохранить как», затем «Компьютер», затем «Обзор»



Проверьте в командной строке путь:
Выберите папку с текущей датой. Если папка не создана - создайте её. Проверьте название шаблона раскрыя. Название должно содержать код заказа с 1С и фамилию заказчика.
Затем нажмите «сохранить».



Шаблон раскрыя создан!