

# документы на изделие

# **МЯГКАЯ МЕБЕЛЬ**

«ДОМУС»



# СОДЕРЖАНИЕ

1.	Техническое описание	3
2.	Нестандартный бланк заказа	5
3.	Габаритные размеры	6
4.	Варианты популярных углов	.16

### Техническое описание

«Домус» - модульная модель.

В модель входят следующие элементы:

- Кресло среднее (с коробом и без)
- Кресло среднее с подвижной спинкой (с коробом и без)
- Кресло боковое (левое и правое, с коробом и без)
- Кресло боковое с подвижной спинкой (левое и правое, с коробом и без)
- Кресло отдельностоящее (с коробом и без)
- Кресло отдельностоящее с подвижными спинками (с коробом и без)
- Кресло угловое
- Диван средний (с коробом и без)
- Диван средний с подвижными спинками (с коробом и без)
- Диван средний с мех-м «Дельфин»
- Диван средний с мех-м «Дельфин» и подвижными спинками
- Диван боковой (левый и правый, с коробом и без)
- Диван боковой с подвижными спинками (левый и правый, с коробом и без)
- Диван боковой с мех-м «Дельфин» (левый и правый)
- Диван боковой с мех-м «Дельфин» и подвижными спинками (левый и правый)
- Пуф боковой (левый и правый)
- Пуф боковой с коробом (левый и правый)
- Пуф (с коробом и без короба)
- Пуф квадратный с коробом
- Подлокотник с механизмом (левый и правый)

Для комфортного сидения, в данной модели разработаны подвижные спинки. В них встроены шагающие механизмы, при помощи которых, спинка с мягкой подушкой перемещается вперед и назад. Во все спинки (подвижные и стандартные) также встроен механизм подъема подголовников.

Кресло среднее и боковое изготавливаются в 2-х вариантах: с подвижной и не подвижной спинкой, с выкатным коробом (материал ЛДСП).

Диван средний и боковой изготавливаются в 3-х вариантах: с подвижными и не подвижными спинками; с выкатным коробом (материал ЛДСП); диван с выкатным механизм «Дельфин».

При комплектации дивана с механизмом «Дельфин», углового кресла и кресла среднего (либо кресла бокового) габарит спального места составляет 1520х2300 мм.

#### Для трансформации дивана с мех-м «Дельфин» в положение «кровать» необходимо:

- 1. Подвижные спинки убрать назад.
- 2. Потянуть за низ передней планки горизонтально на себя. Плавно, не допуская перекосов, выкатить механизм из поддиванного пространства.
- 3. За петлю потянуть вверх, затем на себя, после чего передняя часть сиденья займет горизонтальное положение и расположится на одном уровне с основной частью сиденья.

Пуф изготавливается в 2-х вариантах: с коробом из ЛДСП и без короба.

Подлокотник имеет встроенный ступенчатый механизм, осуществляющий подъем и опускание мягкой подушки.

Для модели разработаны **подушки П77 и П78** со съемным чехлом. Подушки приобретаются за отдельную стоимость.

Мягкие элементы выполнены из эластичного неформованного пенополиуретана, предназначенного для использования в мебельной и автомобильной промышленности, эксплуатируемого при температурах от минус 40° до плюс 80° С. Для склейки пенополиуретана применяется двухкомпонентный клей на водной основе Akzo Nobel (Швеция).

Подбор обивочной ткани по желанию клиента.

#### Встроенное USB-зарядное устройство E-503

В стандартную комплектацию модели «Домус» входит USB-зарядное устройство. Оно находится на внешней стороне боковины дивана. Сетевой адаптер 220V подключается штекером в задней части боковины. USB-зарядное устройство подходит для зарядки всех типов мобильных устройств. Для зарядки можно использовать кабель USB-micro USB или USB-mini USB, который входит в комплект телефона. Во время зарядки экран телефона загорится и появится пиктограмма зарядки. На зарядном устройстве в диване загорится голубой светодиод. Мощность устройства 5V 2A.

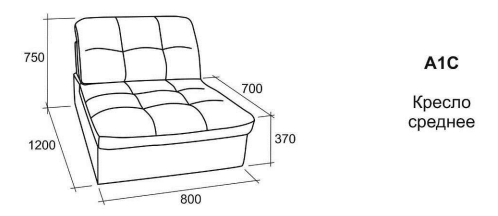
### Материалы и комплектующие

- Каркас сборный, состоящий из бруса хвойных пород, влажностью 8-10%, и клееной водостойкой многослойной березовой фанеры
- Эластичный неформованный пенополиуретан
- Механизмы трансформации дивана «Дельфин»
- Шагающий механизм спины
- Механизм подъема подголовника
- Механизм подъема подушки подлокотника
- Двухкомпонентный клей на водной основе Akzo Nobel (Швеция)
- Фурнитура Oke Tillner (Германия)
- Крепежная скоба «Веа» (Германия)

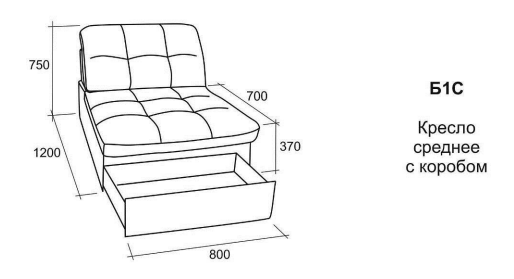
# Нестандартный бланк заказа

<b>1</b> агазин			
<u> </u>	20 г.	ЗАКАЗ	
Доставка в квартиру менее 80 см. Не является браком: -незначительное отличи -незначительное отклон	ие оттенка ткани о	т образца	дверного проема не
КОМБИНАЦИЯ ЭЛЕМ	ЕНТОВ		
сновная ткань <u></u>	Ком	паньон	
		Ткань 1 Ткань 2 Ткань 3 Ткань 4	
Продавец несет ото родавец/		а правильность оформ сазчик /	<b>ления бланка заказа.</b> / Ф.И.О.

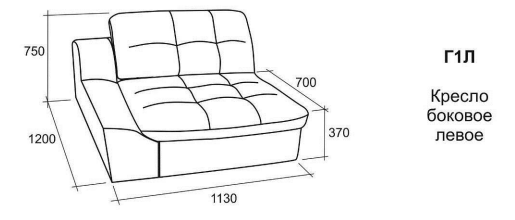
# Габаритные размеры



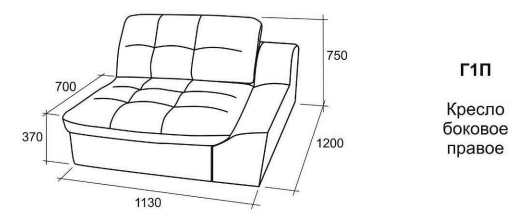
С1С - Кресло среднее с подвижной спинкой



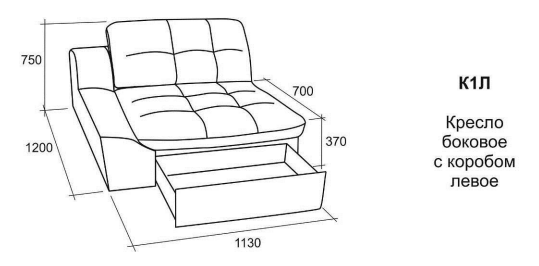
В1С - Кресло среднее с коробом и подвижной спинкой



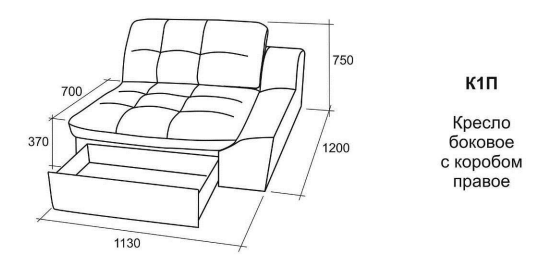
И1Л - Кресло боковое с подвижной спинкой левое



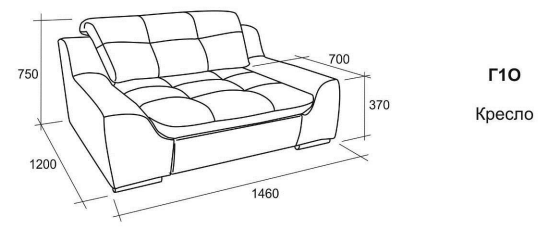
И1П - Кресло боковое с подвижной спинкой правое



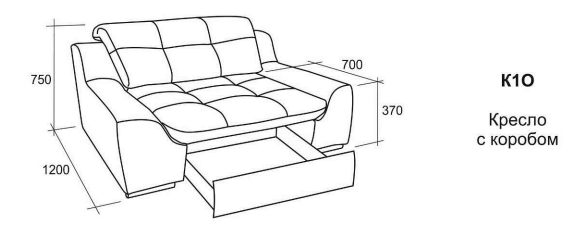
Л1Л - Кресло боковое с коробом и подвижной спинкой левое



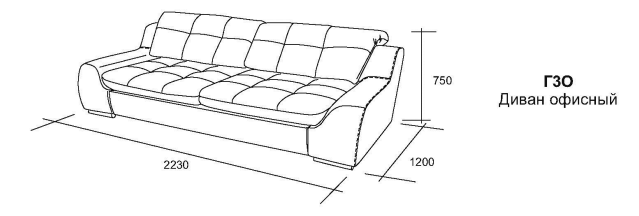
Л1П - Кресло боковое с коробом и подвижной спинкой правое



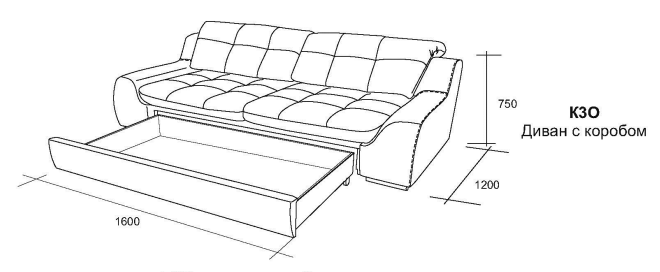
**И1О -** Кресло с подвижной спинкой



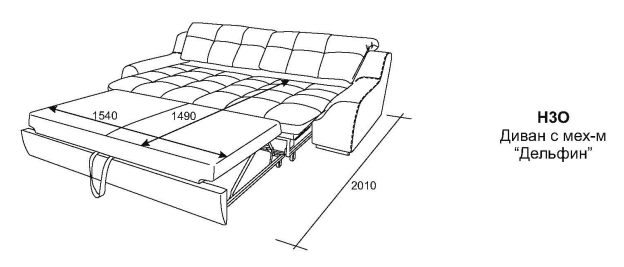
Л1О - Кресло с коробом и подвижной спинкой



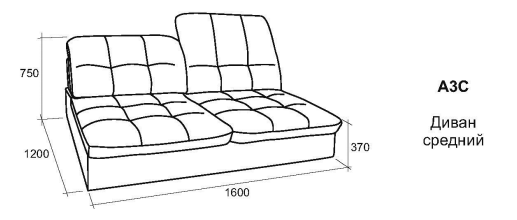
ИЗО - диван офисный с подвижными спинками



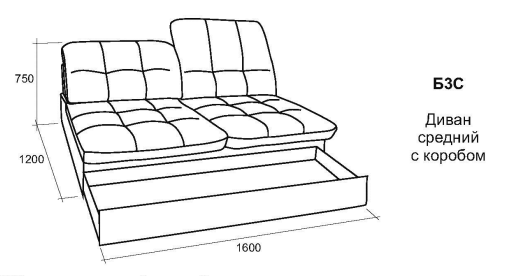
ЛЗО - диван с коробом и подвижными спинками



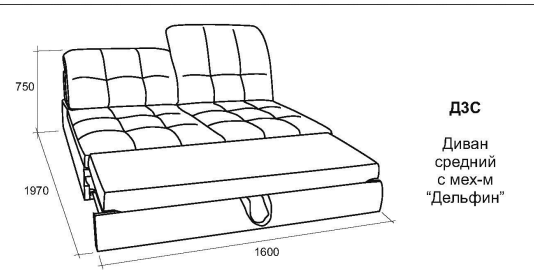
ОЗО- диван с мех-м "Дельфин" и подвижными спинками



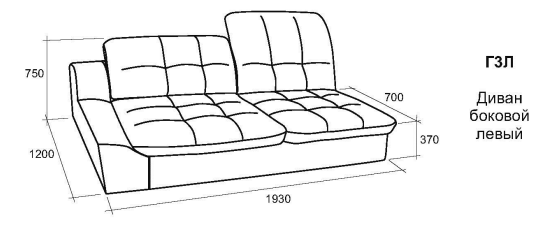
СЗС - диван средний с подвижными спинками



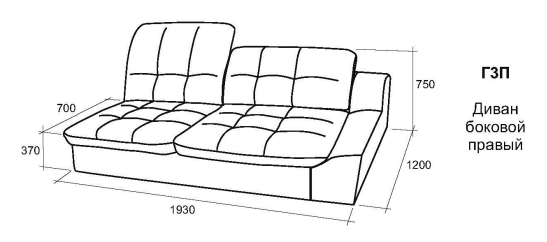
ВЗС - диван средний с коробом и подвижными спинками



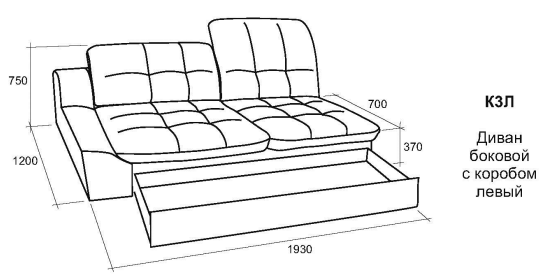
МЗС - диван средний с мех-м "Дельфин" и подвижными спинками



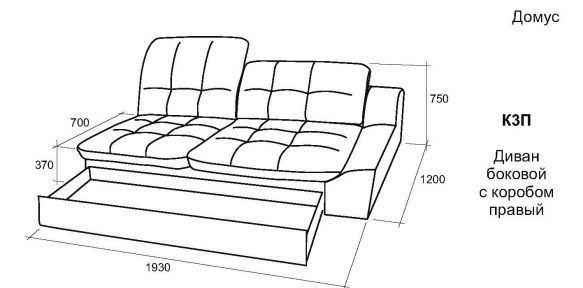
ИЗЛ - диван боковой с подвижными спинками левый



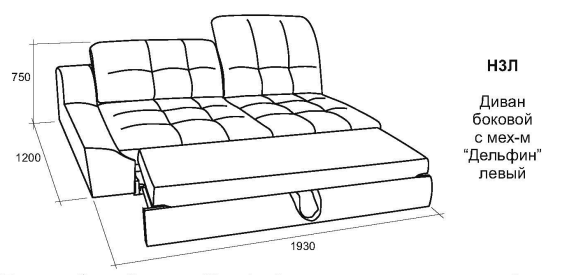
ИЗП - диван боковой с подвижными спинками правый



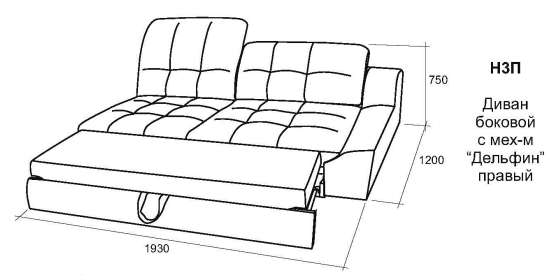
**Л3Л -** диван боковой с коробом и подвижными спинками левый



ЛЗП - диван боковой с коробом и подвижными спинками правый

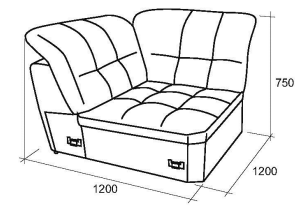


ОЗЛ - диван боковой с мех-м "Дельфин" и подвижными спинками левый

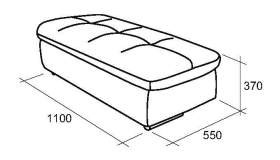


ОЗП - диван боковой с мех-м "Дельфин" и подвижными спинками правый

Домус

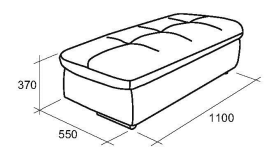


**A5C** Кресло угловое



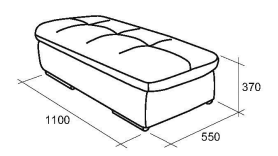
**А7Л** Пуф левый

**Б7Л** Пуф с коробом левый



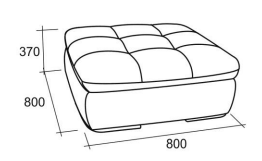
**А7П** Пуф правый

**Б7П** Пуф с коробом правый



**А7О** Пуф

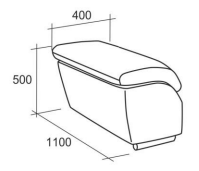
**Б7О** Пуф с коробом





**К7О** Пуф квадратный с коробом

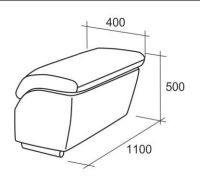
# Домус



### С4Л

Подлокотник с механизмом левый

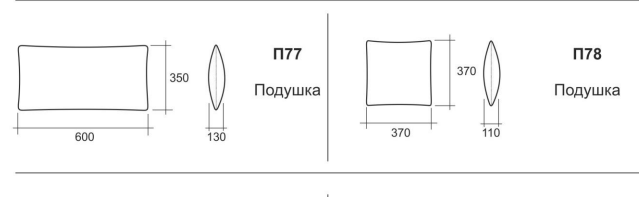
### Стыкуется со средними элементами

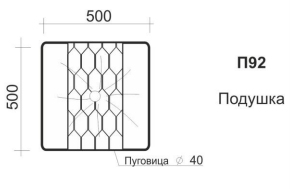


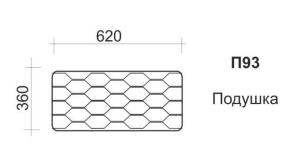
### С4П

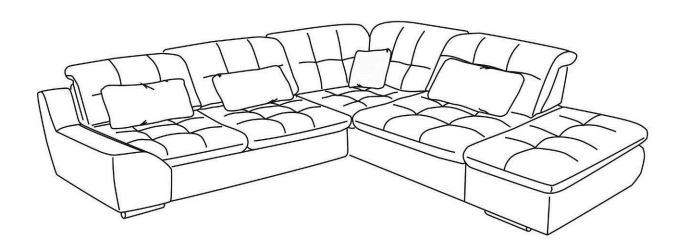
Подлокотник с механизмом правый

### Стыкуется со средними элементами

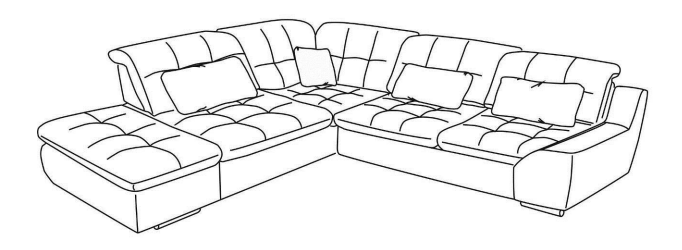




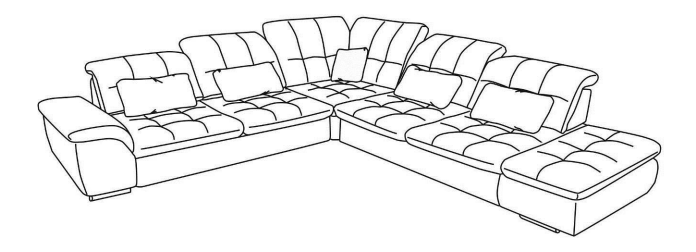




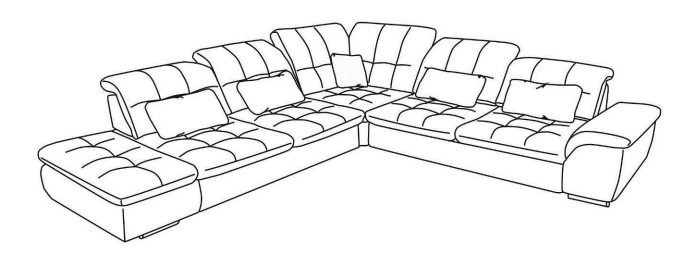
Угол 1 ОЗЛ - А5С - В1С - А7П - 3хП77 - П78 Габаритные размеры угла - 3130 х 2550 мм Спальное место - 1520х2300 мм.



Угол 2 А7Л - В1С - А5С - О3П - 3хП77 - П78 Габаритные размеры угла - 2550 х 3130 мм Спальное место - 1520х2300 мм.



Угол 3 С4Л - M3С - A5С - B3С - A7П - 4хП77 - П78 Габаритные размеры угла - 3200 x 3350 мм Спальное место - 1520x2300 мм.



Угол 4 А7Л - В3С - А5С - М3С - С4П - 4хП77 - П78 Габаритные размеры угла - 3350 х 3200 мм Спальное место - 1520х2300 мм.