



### Функциональная опция

### Характеристика

#### Комплектация

Модульная система состоит из различных секционных элементов, что дает возможность скомплектовать любой набор. Диван может комплектоваться механизмом, необходимым для его трансформации в спальное место.

#### Механизм трансформации дивана



МТД «Еврокнижка» (нижняя часть выдвигается вперед на роликах, освобождая нишу, в которую укладывается спинка дивана, таким образом получается ровное спальное место)

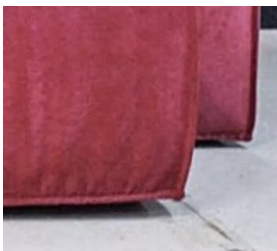
#### Материал каркаса, способ соединения модулей

ЛДСП, фанера хвойных пород.  
Модули соединяются между собой на зацепы

#### Уровень мягкости и комфорта

Посадка SOFTNESS lux (очень мягкий, ППУ Memory с эффектом памяти))  
Примечание: данное разделение условно, характеризует общие условия удобства, так как для каждого человека оптимальна различная жесткость, восприятие мягкости дивана строго индивидуально.

#### Опоры дивана



Скрытые пластиковые опоры

СПИНКА ДИВАНА



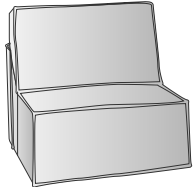
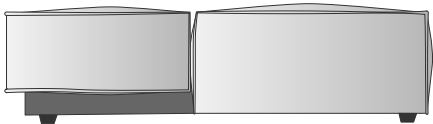
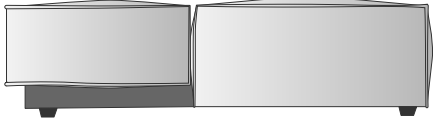
ДЕКОРАТИВНЫЙ КАНТ-ЗАЩИП ПО ПЕРИМЕТРУ ДЕТАЛЕЙ

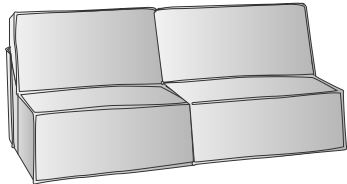
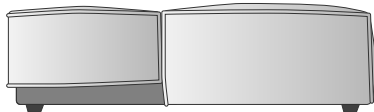
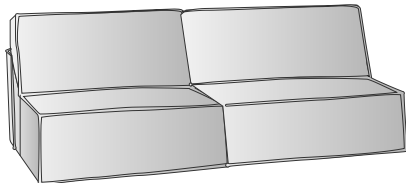


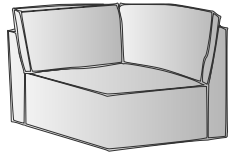
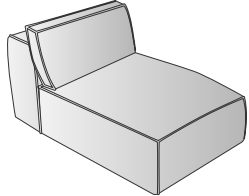
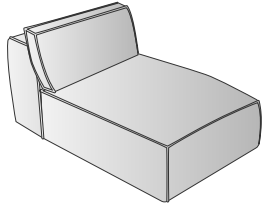
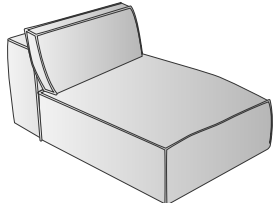
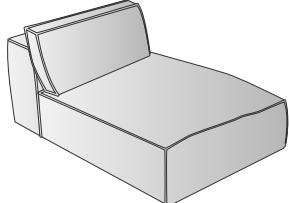
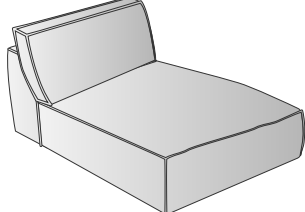
ЛАМИНИРОВАННЫЕ БЕЛЬЕВЫЕ ЯЩИКИ

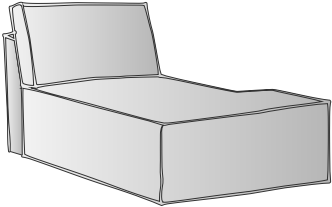
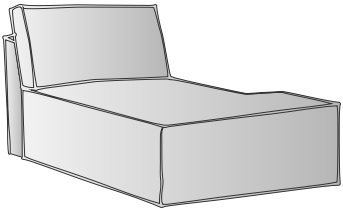
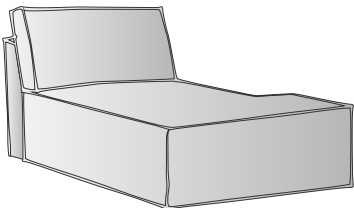
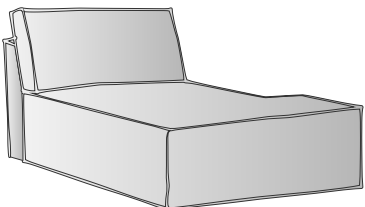
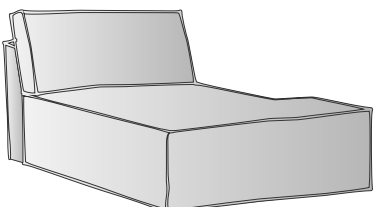
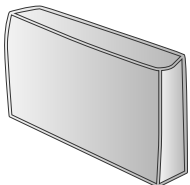
ШИРОКОЕ СПАЛЬНОЕ МЕСТО



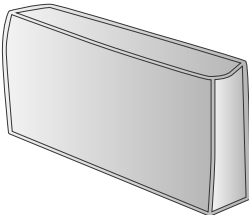
№ п/п	Внешний вид модуля	Наименование модуля	Условное обозначение	Длина (мм)	Глубина (мм)	Высота (мм)	Примечание	
1			Диван одноместный раскладной	1Др(665)	665	1100	830	Спальное место
2			Диван одноместный раскладной	1Др(765)	765	1100	830	Спальное место
3			Диван одноместный раскладной	1Др(865)	865	1100	830	Спальное место
4			Диван одноместный раскладной	1Др(965)	965	1100	830	Спальное место
5			Диван одноместный раскладной	1Др(1065)	1065	1100	830	Спальное место
6			Диван двухместный раскладной	2Др(1330)	1330	1100	830	Спальное место

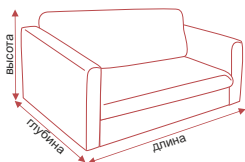
№ п/п	Внешний вид модуля	Внешний вид модуля	Наименование модуля	Условное обозначение	Длина (мм)	Глубина (мм)	Высота (мм)	Примечание
7			Диван двухместный раскладной	2Др(1430)	1430	1100	830	Спальное место
8			Диван двухместный раскладной	2Др(1530)	1530	1100	830	Спальное место
9			Диван двухместный раскладной	2Др(1630)	1630	1100	830	Спальное место
10			Диван двухместный раскладной	2Др(1730)	1730	1100	830	Спальное место
11			Диван двухместный раскладной	2Др(1830)	1830	1100	830	Спальное место
12			Диван двухместный раскладной	2Др(1930)	1930	1100	830	Спальное место

№ п/п	Внешний вид модуля	Наименование модуля	Условное обозначение	Длина (мм)	Глубина (мм)	Высота (мм)	Примечание
13		Угловая вставка на 90°	Ув90	1100	1100	830	Без бельевого ящика
14		Оттоманка прямая	От(665)	665	1650	830	Без бельевого ящика
15		Оттоманка прямая	От(765)	765	1650	830	Без бельевого ящика
16		Оттоманка прямая	От(865)	865	1650	830	Без бельевого ящика
17		Оттоманка прямая	От(965)	965	1650	830	Без бельевого ящика
18		Оттоманка прямая	От(1065)	1065	1650	830	Без бельевого ящика

№ п/п	Внешний вид модуля	Наименование модуля	Условное обозначение	Длина (мм)	Глубина (мм)	Высота (мм)	Примечание
19		Оттоманка с выступом	Отв(665)	665	1650	830	Без бельевого ящика
20		Оттоманка с выступом	Отв(765)	765	1650	830	Без бельевого ящика
21		Оттоманка с выступом	Отв(865)	865	1650	830	Без бельевого ящика
22		Оттоманка с выступом	Отв(965)	965	1650	830	Без бельевого ящика
23		Оттоманка с выступом	Отв(1065)	1065	1650	830	Без бельевого ящика
24		Боковина к дивану	Бд	310	1000	650	Без бельевого ящика

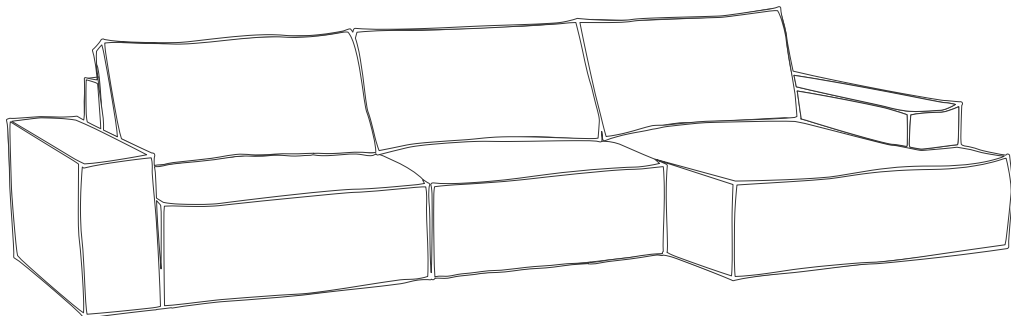
Примечание: согласно действующего ГОСТа 19917-2014 на изготовление наборов мягкой мебели, допускаются отклонения в размерах на 1-2 см от указанных габаритов.

№ п\п	Внешний вид модуля	Наименование модуля	Условное обозначение	Длина (мм)	Глубина (мм)	Высота (мм)	Примечание
25		Боковина к оттоманке	Бот	310	1290	650	



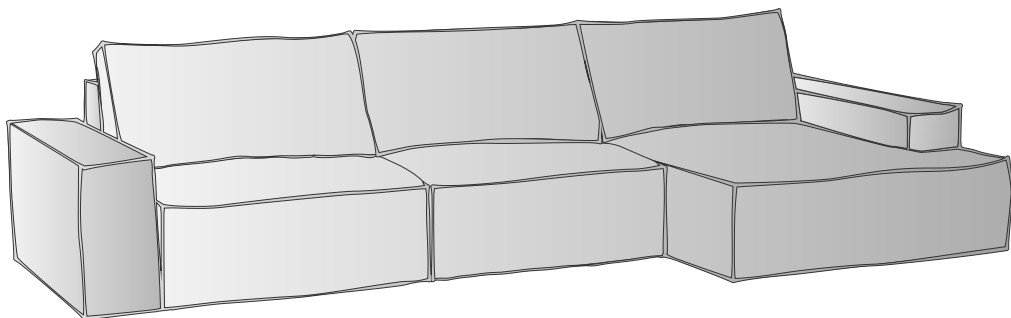


Дизайн № 1 (любое сочетание материалов по желанию заказчика)



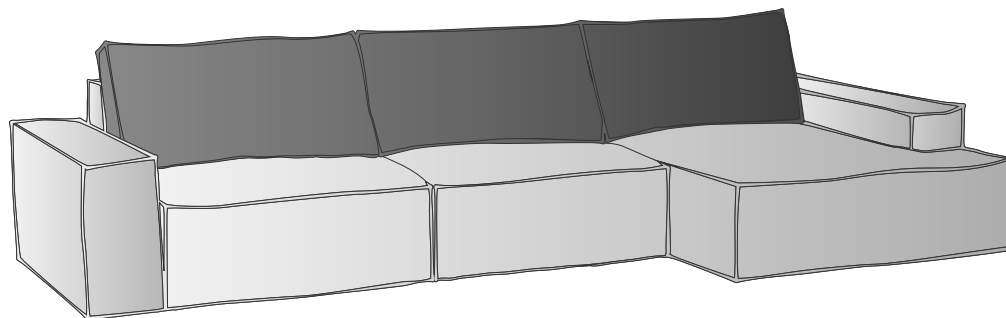
Любые обивочные материалы (расположение указать)

Дизайн № 2 (в одном обивочном материале)



Обивочный материал

Дизайн № 3 (два компаньона)



Обивочный материал № 1

Обивочный материал № 2

На что обратить внимание

Рекомендации

Рекомендуемый вид материалов

Велюры однотонные или с рисунком. Замша искусственная. Шенилл. Рогожка.

Рекомендуемые свойства материала

Высокая плотность от 280 г/м. Достаточная эластичность и мягкость для обеспечения наилучшей посадки и комфорта. Подложка ткани плотная флисовая, войлочная, придающая четкость формам дивана.

Не рекомендуются жесткие, грубые материалы, так как данные свойства скрадывают мягкость посадки и эффект памяти ППУ Memory.

Рекомендации по эксплуатации обивочного материала

Обратите внимание на то, что одна и та же модель дивана в разных обивочных материалах будет иметь различную степень мягкости и комфорта, ввиду различных свойств и тактильности тканей (чем плотнее и жестче ткань, тем более упругой будет посадка, и наоборот). Рекомендуем при заказе опираться на рекомендации фабрики по выбору обивочного материала.

Во время эксплуатации дивана на поверхности ткани могут появляться легкие складки, морщины на мягких элементах, они возникают под воздействием нагрузок и исчезают или разглаживаются рукой после снятия нагрузки (данная особенность не является дефектом).

Не допускать контакта поверхности ткани с колющими, режущими, горячими предметами, а также с агрессивными химическими веществами.

Располагать мебель на расстоянии 40-60 см от отопительных приборов, для избежания осыпания ворса, расслаивания обивочного материала.

Загрязнения удалять специальными чистящими средствами, предварительно испытав его на скрытых участках.

На поверхности ворсовых материалов (велюр, флок) в местах более частого сидения или трения могут образовываться замины, заломы ворса, меняться цвет ткани.

### Элементы

### Характеристики

#### Механизм трансформации

При эксплуатации диванов с механизмом запрещается вставать, садиться или прыгать на изголовной части, может возникнуть деформация или поломка элементов, деталей механизма. Не рекомендуется подвергать спальное место воздействию сильных точечных нагрузок. Между царгой и блоком сиденья допустим зазор ок. 1,5 см, он необходим для стабильной работы механизма.

#### Бельевые короба, выдвижные модули

При открытии коробов с механизмом подъема, подъемное усилие нужно прикладывать строго по центру, равномерно, не допуская перекосов, это может привести к поломке механизма. Не допускается сидеть, лежать на подушке сиденья при открытом коробе. Запрещается подвергать дно короба точечным сильным нагрузкам (вставать внутрь, прыгать, ставить тяжелые предметы), чтобы избежать проламывания, растрескивания поверхности.

#### Общие рекомендации правильной эксплуатации

Запрещается наваливаться, сидеть на верхних частях подушек спинки, спинке дивана. Не рекомендуется использовать съемные подушки спинки для сидения или иной нестандартной эксплуатации, это приведет к деформации, потере формы мягких элементов (восстановление и ремонт в данных случаях производится за счет клиента). В моделях, где приспинные подушки оснащены застежкой-молнией, можно выравнивать и поправлять набивку изнутри, открыв застежку. Запрещено сидеть на боковинах дивана, а так же расшатывать, подвергать сильным динамическим нагрузкам. Особо обращать внимание на места сильных утяжек в подушках сиденья, сшивных элементах- не подвергать точечным нагрузкам, что может привести к разрыву ткани или строчки. На моделях с декоративной отстрочкой, с целью исключения повреждения или разрыва строчки, обеспечить особо бережную эксплуатацию (царапание, зацепки, механическое трение и тп). Рекомендуется эксплуатировать мебель в помещениях с температурой не ниже +10С, влажности 50-70%, а также беречь от попадания прямых солнечных лучей и воздействия высоких температур и жидкости. Мягкость элементов может меняться в процессе эксплуатации по причине естественной усадки наполнителя, в течение первого времени эксплуатации мягкость стабилизируется. Также при неравномерной эксплуатации соседних модулей может наблюдаться различие в уровне комфорта (где больше сидят, там набивные элементы более мягкие), рекомендуем эксплуатировать диван по посадке более равномерно).