

Настоящая инструкция определяет комплект поставки офисных кресел типа DMS, DMSL, multiblock, MBS, порядок сборки и указания по использованию и эксплуатации. В зависимости от типа офисного кресла дизайн-конструкция составных частей кресла может отличаться от рисунка. При получении офисного кресла на складе необходимо полностью проверить комплектность получаемых деталей.

#### Комплект поставки

№ поз.	Наименование	Количество, шт.	Примечание
1.	Блок сиденье-спинка	1	
2.	Крестовина	1	
3.	Ролик	5	
4.	Газпатрон	1	
5.	Кожух газпатрона (телескоп)	1	
	Инструкция по сборке	1	

#### Порядок сборки

Сборку выполнять в соответствии с рисунками №1-3.

- Ось ролика 3 с усилием установить в отверстие луча крестовины 2 до упора. В случае неправильной установки возможна поломка крестовины или ролика.
  - Надеть кожух газпатрона 5 на газпатрон 4 и большим диаметром установить газпатрон в отверстие крестовины 2.
  - Блок сиденье-спинка 1 установить на газпатрон 8.
- Сборка закончена.

#### Регулировки

- Высота сиденья регулируется с помощью ручки М управления газпатроном: при опускании нажать вверх на ручку М, а при поднятии сиденья – нажать вверх и привстать с кресла.
- Для механизмов DMS (рис.1) усилие качания кресла меняется с помощью регулировочной гайки Н. Положение кресла (прямое или наклонное) можно зафиксировать перемещением вперед ручки М.
- Для механизмов DMSL (рис.2) усилие качания кресла меняется с помощью регулировочной гайки Н., угол наклона кресла меняется с помощью ручки К управления наклоном кресла: нажать вверх на ручку К, отклониться в кресле и зафиксировать это положение, опустив ручку К вниз.
- Для механизмов типа Multiblock и MBS (рис.3) наклон кресла меняется с помощью регулировочной гайки Н. Положение кресла (прямое или наклонное) можно зафиксировать нажатием вниз ручки К.



#### Порядок предъявления претензий

- В период гарантийного срока (12 месяцев со дня приобретения мебели) изготовитель устраняет дефекты производственного характера.
- За механические повреждения, возникшие при транспортировании и хранении, изготовитель ответственности не несет.
- Претензии по качеству и комплектности должны направляться покупателем в адрес изготовителя с обязательным приложением копии товарного чека.

#### Условия эксплуатации

Долговечность кресла зависит от способа его использования. Чтобы кресло прослужило Вам как можно дольше, пожалуйста, придерживайтесь следующих правил:

- Неукоснительно следуйте инструкции по сборке кресла.
- При сборке кресла проверяйте прочность конструкций и закрепляющих элементов.
- Необходимо помнить, что каркасы кресел изготавливают из фанерных и пластиковых заготовок с использованием металлических элементов, поэтому во избежание деформации и ржавчины изделие следует оберегать от попадания влаги.
- Эксплуатируйте кресло только в сухих отапливаемых помещениях.
- Не допускайте ударов по креслу и любых других видов экстремальных нагрузок.
- Не сидите на подлокотниках и не создавайте динамической нагрузки на них.
- Не рекомендуется сидеть на кресле более чем одному человеку (не более 120 кг).
- Старайтесь правильно и аккуратно пользоваться механизмами.
- Нежелательно располагать кресло в непосредственной близости от отопительных приборов.
- Не допускайте контакта изделия с открытым пламенем и нагрева выше 50°C.
- Не ставьте на кресло предметы с острыми углами и краями.
- Не допускайте попадания окрашивающих и растворяющих веществ.
- Температура воздуха в помещении должна быть не ниже 2°C, относительная влажность 45-70%.
- При доставке кресла в холодное время года, приступайте к его сборке и эксплуатации спустя сутки после нахождения в помещении с комнатной температурой.
- Производите проверку механизмов, подтяжку крепежей и фиксирующих элементов кресла каждые полгода.
- Для ухода за креслом рекомендуется использовать пылесос и/или сухую химчистку, при этом правильно выбирайте средства, не применяйте растворители, ацетон, бензин и любые другие, не предназначенные для этих целей вещества.

Условия эксплуатации разработаны согласно ГОСТ 2.601-95.