

**Комплект деталей**

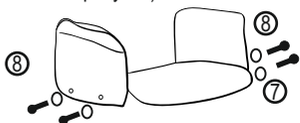
Крепежные винты вкручены в установочные отверстия спинки, сиденья.

- ① - пятилучье - 1 шт
- ② - ролики - 5 шт
- ③ - декоративная пластиковая накладка - 1 шт
- ④ - газлифт - 1 шт
- ⑤ - механизм - 1 шт  
с рычагом подъема ⑩ и винтом ⑨
- ⑥ - спинка - 1 шт
- ⑦ - сиденье - 1 шт
- ⑧ - подлокотники - 2 шт
- \*пластиковые втулки - 2 шт

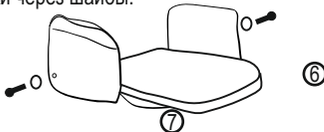


**Внимание!** перед началом сборки убедитесь в полной комплектности кресла, а так же в отсутствии механических повреждений спинки, сиденья и других частей кресла. В противном случае, не собирая кресло, обратитесь к продавцу.

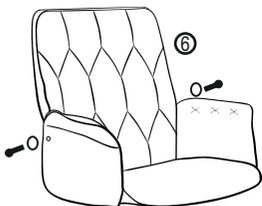
1. Найдите перед сиденья по этикетке «FRONT» на нижней части сиденья. К сиденью ⑦ приложить подлокотники ⑧ и наживить все четыре винта на 2-3 оборота крестовой отвёрткой Ph 3 через шайбы. Предварительно расстегните чехлы подлокотников снизу, для доступа к крепежным отверстиям. (как показано на рисунке)



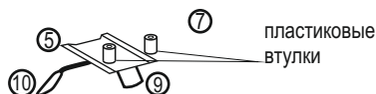
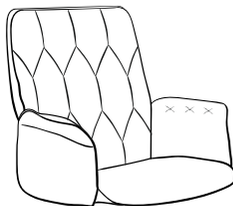
2. Положить спинку ⑥ на сиденье ⑦ лицевой стороной вниз и наживить на 2-3 оборота через подлокотники нижние винты крепления спинки через шайбы.



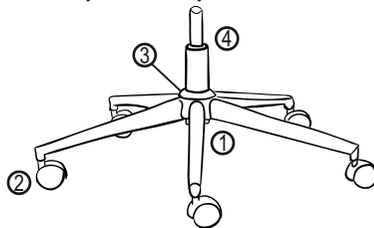
3. Поднять спинку ⑥ вертикально и наживить верхние винты через шайбы. После этого все восемь винтов вкручиваются полностью и чехлы подлокотников застегиваются.



4. К сиденью ⑦ наживите механизм ⑤ через пластиковые втулки в передней части механизма, после чего затяните винты. (Рычаг подъема ⑩ должен находиться под правой рукой).



5. В пятилучье ① установите ролики ②, на пятилучье наденьте декоративную пластиковую накладку ③, вставьте газлифт ④



6. Сиденье установите отверстием в механизме 5 на газлифт ④.

Сборка закончена

**Инструкция по использованию кресла**

Высоту сиденья регулируйте с помощью рычага подъема 10 (на механизме) нажимая его вверх, сидя в кресле. Механизм качания 5 блокируется путем задвигания рычага подъема 10.

Упругость механизма качания регулируется с помощью вращения винта 9.

**Рекомендации по использованию кресла**

Кресло должно использоваться только по своему назначению и в помещениях приспособленных для этого.

Кресло не предназначено для перевозки тяжестей, а также для вставания на него. Крепление частей кресла (спинка, сиденье, подлокотники) требует регулярного осмотра, при необходимости винты следует подтянуть.

Рекомендуется производить смазку механизма (см. на обороте) Не устанавливайте кресло в непосредственной близости с открытым огнем (н.п. с камином) во избежание деформации пластмассовых деталей и прожигания обивки кресла.

По возможности избегайте установки кресла под прямой солнечный свет, чтобы предотвратить преждевременное старение и обесцвечивание обивки кресла.

Кресло должно эксплуатироваться в проветриваемом помещении при температуре воздуха не менее +10°C и относительной влажности 60-70%

Чистку производите средствами, предназначенными для чистки синтетических тканей - обивку, и мыльным раствором - пластмассовые детали.

Не роняйте тяжелые предметы на пластмассовые детали кресла во избежание появления трещин пластмассовых элементов.

Если Вы перевозили данное кресло при температуре ниже 0°C, не начинайте сборку сразу, дождитесь, чтобы детали кресла достигли комнатной температуры.

В период гарантийного срока изготовитель устраняет дефекты производственного характера.

За механические повреждения возникшие при неправильной транспортировке, хранении и эксплуатации изготовитель ответственности не несет.

Изделия мебели должны храниться в крытых помещениях отправителя (получателя) при температуре не ниже +2°C и относительной влажности воздуха от 45% до 70%  
Гарантийный срок для общественных помещений 12 месяцев.  
Гарантийный срок для бытовых помещений 18 месяцев.

**ВНИМАНИЕ**

**Газлифт не разбирать, высокое давление, ОПАСНО!**

**Не превышайте допустимую нагрузку 120 кг**

**Срок службы 5 лет**