

## Кресло руководителя.

Для максимального комфорта, рекомендуем Вам отрегулировать кресло оптимально для вашего роста и веса.



### Регулировка кресла по высоте:

Присев на собранное кресло, немного привстаньте, поднимая рычаг, находящийся под сидением с права, вверх. Подберите нужную высоту и верните рычаг в исходное положение.

### Регулировка механизма качания:

В данном кресле используется синхромеханизм качания (рис. 1), в котором присутствует 3 регулировки: (1) рычаг фиксации качания, (2) регулировка высоты. (3) пружинно-винтовой механизм (регулировка степени качания)

При помощи рычага (1) снимите механизм качания с фиксации, потянув его вверх. Отрегулируйте пружинно-винтовой механизм (3) так, чтобы кресло отклонялось с требуемой жесткостью. Для закрепления кресла в рабочем положении верните рычаг (1) в исходное положение, потянув его вниз.

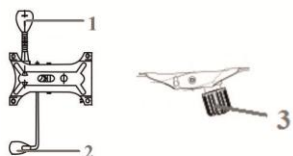


рис.1

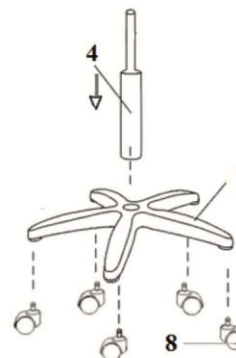
### КОМПЛЕКТНОСТЬ

1	Спинка (1)	1 шт
2	Сидение (2)	1 шт
3	Синхромеханизм качания (3)	1 шт
4	Газлифт (4)	1 шт
5	Подлокотники (5), (6)	2 шт
6	Пятилучье (7)	1 шт
7	Ролики (8)	5 шт
8	Винты (на местах креплений: мех. кач.)	4 шт
9	Винты в подлокотниках	4 шт

## Инструкция по сборке:

### Порядок сборки

1. В пятилучье (7) вставьте ролики (8) до щелчка.
2. Вставьте газлифт (4) в отверстие крестовины (7).



3. Прикрепите синхромеханизм качания (3) к нижней стороне сидения (2) на 4 винта фронтм вперед (на механизме обозначено стрелкой вверх)

4. Соединить спинку (1) и сидение (2) 4-мя винтами не затягивая. **Внимание!** Этикетка должна находиться в противоположной стороне от места крепления сидения (2) со спинкой (1).

5. Прикрепите подлокотники (5) и (6) к сидению (2) и спинке (1) винтами.

6. Затяните винты крепления спинки (1) и сидения (2)

7. Переверните кресло и наденьте его на газлифт (4). Необходимо некоторое усилие, чтобы газлифт вошел в отверстие механизма качания.

