

ПАСПОРТ
на стул антистатический АСТ
(ТУ 31.01.11-001-01742011-2020)



Внешние габариты стула:

Ширина - 600 мм

Глубина - 570 мм

Высота по верхней части спинки от 990 до 1130 мм

Высота стула по сиденью от 470 до 610 мм

Спинка:

Ширина - 430 мм

Высота - 500 мм

Сиденье:

Ширина - 480 мм

Глубина - 470 мм

Вес (без доп. принадлежностей) – 11- 12 кг

Вес (с упаковкой) – 12,5 – 13,5 кг

Разрешенная нагрузка -120 кг

Обивка - ткань антистатическая мебельная

Механизм качания стула (в зависимости от модели):

1-рычажный;

2-рычажный;

3-рычажный

В комплект поставки входит:

Спинка - 1 шт.

Сидение - 1 шт.

Механизм качания - 1 шт.

Газлифт - 1 шт.

Подлокотники - 2 шт.

Пятилучие - 1 шт.

Ролики - 5 шт.

Винты на местах креплений механизма

качания - 4 шт.

Винты на местах креплений подлокотников

(при поставке стула с подлокотниками) - 6 шт.

Поставляется в разобранном виде, в

гофорящике

Правила эксплуатации, хранения:

- стул может быть использован строго по его назначению (для сидения на нем);

- при сборке стула проверять прочность конструкций и закрепляющих элементов;

- эксплуатировать стул только в сухих отапливаемых помещениях. При эксплуатации стула исключить попадание воды и иных жидкостей на элементы стула, соприкасающиеся с полом;

- не допускать ударов по стулу и любых других видов экстремальных нагрузок;

- не сидеть на подлокотниках и не создавать динамической нагрузки на них;

- не становиться на стул и не садиться на подлокотники - это может быть небезопасным для вашего здоровья;

- не превышать максимально допустимую нагрузку на стул;

- стул предназначен только для одного человека;

- не допускать контакта стула с открытым пламенем и нагрева выше 40°C. При установке стула в

непосредственной близости от нагревательных и отопительных приборов их поверхности во время эксплуатации должны быть защищены от нагрева;

- не ставить на стул предметы с острыми углами и краями;

- не допускать попадания окрашивающих и растворяющих веществ на стул;

- не использовать стул как средство перевозки предметов;

- при доставке стула в холодное время года, приступать к его сборке и эксплуатации спустя сутки после его

нахождения в помещении с комнатной температурой;

- проводить осмотр стула один раз в 6 месяцев, убедившись в том, что все болты и прочие элементы, имеющие резьбовые соединения, плотно затянуты;

- хранить и использовать при температуре окружающей среды от +10°C до +40°C;

- запрещается разбирать газлифт;

- стул не предназначен для эксплуатации на открытом воздухе;

- не использовать стул в местах с повышенной влажностью;

Гарантия изготовителя

Предприятие гарантирует соответствие стула требованиям технических условий, при соблюдении потребителем правил эксплуатации, транспортирования и хранения.

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев

Средний срок службы – 3 года.

Контакты для обращений по рекламациям:

Эл почта: info@avroraesd.ru

Тел +7(343)382-48-97

Правила перевозки: при транспортировке в оригинальной упаковке, изделие должно быть зафиксировано в транспортном средстве, исключая смещение изделия в процессе перевозки.

Производитель: общество с ограниченной ответственностью «Аврора»

Юридический и почтовый адрес: 620 090, Россия,

г. Екатеринбург, ул. Техническая, 58а- 15

ИНН 6678070447, КПП 667801001

ОГРН 1169658039022

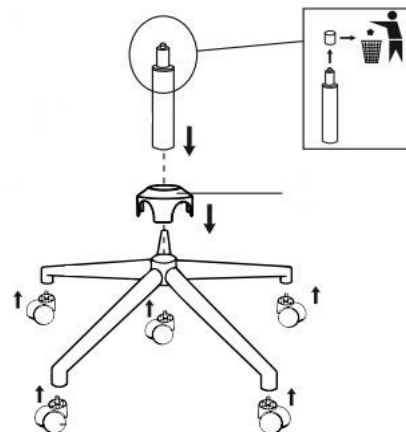
Контакты для обращений:

Эл почта: info@avroraesd.ru

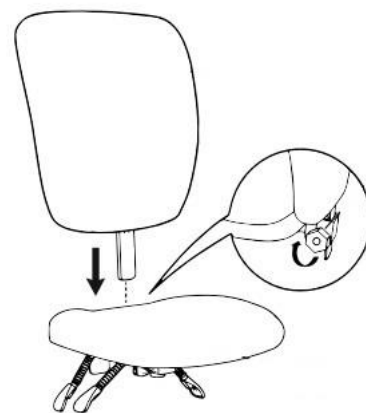
Тел +7(343)382-48-97, +7-922-030-2894

Порядок сборки стула:

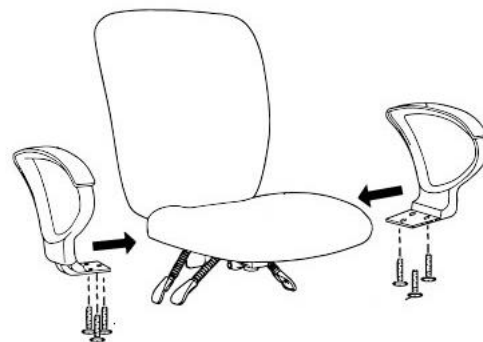
- 1) закрепите ролики (колёсики) в пятилучевой опоре стула
- 2) наденьте на пятилучие декоративную накладку
- 3) снимите транспортировочный колпачок с кнопки регулировки высоты газлифта
- 4) вставьте газлифт в пятилучие



- 5) соедините спинку стула с сиденьем, вставив овальную трубку в овальное отверстие механизма качания
- 6) отрегулируйте спинку стула на комфортной для вас высоте и закрепите винтом-барашком овальную трубку (см наклейку на механизме качания)



- 7) прикрутите подлокотники винтами к сиденью стула



- 8) соедините между собой верхнюю и нижнюю части стула

