

Поверьте, инструкция по сборке не просто так присутствует в коробке. Если кресло куплено в холодное время года, начинайте его собирать не раньше, чем через 24 часа. Офисное кресло вообще нельзя эксплуатировать при температуре ниже 5 градусов. Компьютерное кресло предназначено для эксплуатации только в сухом и отапливаемом помещении. Пластик становится хрупким, а газ-лифт просто замерзает. При низкой температуре пластик может лопнуть, а газлифт попросту выйти из строя.

Теперь о креплении подлокотников, особенно это касается компьютерных кресел. Подлокотники крепятся при помощи трех-четырех болтов. Болты вкручиваются в так называемую «паневежскую гайку». Она крепится к сиденью изнутри и спрятана под обивкой. Не давите на винты со всей силы, наживите их рукой, а уже потом закручивайте, не надавливая отверткой. Иначе гайка может провалиться и тогда придется повозиться, что бы ее достать

Гарантийные обязательства производителя и правила гарантийного обслуживания:

Продавец гарантирует, что изделие, приобретённое Вами и обозначенное в гарантийном талоне (далее «Изделие»), является комплектным, не имеет механических повреждений и соответствует установленным на момент покупки стандартам качества, безопасности и требованиям ГОСТа 19917-93.

1. Комплектность Изделия проверяется Покупателем при получении товара в присутствии Продавца. Последодажные претензии по укомплектованности изделий не принимаются.

2. Изготовитель обеспечивает бесплатный ремонт Изделия только в случае обнаружения дефектов производственного характера.

3. Изготовитель оставляет за собой право отказа от бесплатного гарантийного ремонта в следующих случаях:

3.1 Если Изделие имеет следы постороннего вмешательства или была попытка самостоятельного ремонта.

3.2 Если обнаружены несанкционированные изменения конструкции Изделия.

3.3. Если Изделие эксплуатировалось не в соответствии со своим целевым предназначением или в условиях, для которых оно не предназначено.

3.4. Если изделие использовалось с фурнитурой, не предусмотренной Изготовителем.

3.5 Если в гарантийном талоне присутствуют исправления, не заверенные Изготовителем.

3.6 Если обнаружены следы хранения внутри мебели мокрых и влажных вещей, а также расслоение, растрескивание и разбухание деревянных деталей и частей изделия вследствие прямого попадания на них влаги.

3.7 Если дефект появился в результате отсутствия периодического подтягивания резьбовых соединений по мере надобности.

4. Гарантия не распространяется на следующие неисправности:

4.1 Механические повреждения, как внутренние, так и внешние, полученные в результате неправильной эксплуатации, установки или транспортировки Покупателем.

4.2 Повреждения, вызванные попаданием на поверхность Изделия едких веществ и жидкостей.

4.3 Повреждения, вызванные стихией, пожаром, бытовыми факторами.

5. Гарантия действительна при наличии Гарантийного талона, подписанного Покупателем. Все поля, указанные в Гарантийном талоне обязательны к заполнению!

6. Гарантийный срок устанавливается в течение 18 месяцев. Продолжительность гарантийного срока указывается в Гарантийном талоне и исчисляется с Даты продажи Изделия.

7. Дата продажи и Дата изготовления Изделия указываются в Гарантийном талоне.

8.. Изготовитель снимает с себя ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный продукцией людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умышленных или неосторожных действий потребителя или третьих лиц.

Регистрационный номер декларации соответствия:

РОСС RU.AE45.Д56242

Соответствует требованиям: ГОСТ 19917-93 п.п 2.2.15 Средний срок службы - 5 лет. Срок гарантии -

18 месяцев

Дата изготовления: «___» 20___ г. № кресла _____

Дата продажи «___» 20___ г. С условиями ознакомлен: _____ / _____
М.П. _____ подпись _____ расшифровка _____

Технический паспорт кресла КР-17

Руководство по эксплуатации.

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



рис.1

Регулировка кресла по высоте:

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

1	Спинка (1)	1 шт.
2	Сидение (2)	1 шт.
3	Механизм качания / пястра (3)	1 шт.
4	Газлифт (4)	1 шт.
5	Телескопический стакан (5)	1 шт.
6	Подлокотники (правый 6), (левый 7)	1 шт.
7	Крестовина (8)	1 шт.
8	Ролики (9)	1 шт.
9	Заглушки (10)	1 шт.
10	Винты (на местах креплений: подлокотник и механизм качания)	1 шт.

ВНИМАНИЕ!

При сборке кресла проверяйте прочность конструкций и закрепляющих элементов.

- 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 становитесь на кресло и не садитесь на подлокотники - это может быть небезопасным для Вашего здоровья.
- Не превышайте максимально допустимую нагрузку на кресло.
- Не рекомендуется сидеть на кресле более чем одному человеку.
- Страйтесь правильно и аккуратно пользоваться механизмами кресла.
- Избегайте прямого попадания солнечных лучей на кресло.
- 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 растворяющихся веществ на кресло.
- Не используйте кресло как средство перевозки предметов.
- Кресло не предназначено для эксплуатации при температурных условиях ниже 0°C.
- При доставке кресла в холодное время года, приступайте к его сборке и эксплуатации спустя сутки после его нахождения в помещении с комнатной температурой.
- Проводите осмотр кресла как минимум один раз в шесть месяцев. Убедитесь в том, что все болты, гайки и прочие элементы, имеющие резьбовые соединения, плотно затянуты.
- Для ухода за креслом рекомендуется использовать пылесос и/или сухую химчистку, при этом правильно выбираете средства обработки и чистки, не применяйте для чистки изделия растворители, ацетон, бензин и любые другие, непредназначенные для этих целей вещества.
- Стандартная пластиковая крестовина способна выдерживать вес до 100 кг. Если у сидящего максимально допустимый вес, да еще он любит с размаху садится в кресло – лучше купить металлическую крестовину.
- Хранить при температуре окружающей среды от +10°C до +60°C.
- Использовать при температуре окружающей среды от 0°C до +45°C
- Ролики с резиновым покрытием предназначены для твердых полов.
- Иные ролики имеют ограничения по ресурсу для неровных поверхностей пола (например, стыки между плиткой).
- Газлифт - имеет ограничение по максимальной вертикальной нагрузке 120 кг.

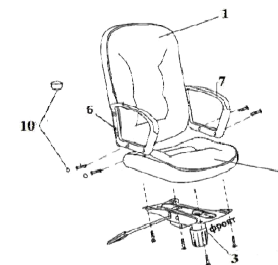
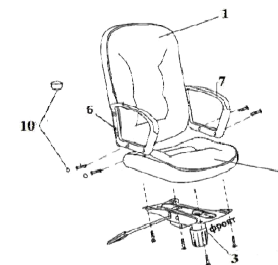
Обивочные материалы:

Обивка из ткани: Рекомендована регулярная чистка пылесосом. Для трудно выводимых пятен используйте специальный пятновыводитель (в соответствии с инструкцией производителя).

Кожа натуральная и искусственная: Протирать влажной губкой, смоченной в умеренном растворе моющего средства. Для трудно выводимых пятен используйте специальный пятновыводитель (в соответствии с инструкцией производителя).

Иные поверхности: Протирать мягкой тканью, смоченной в умеренном растворе очищающего средства.

Если Вы сами собираете офисное кресло, то внимательно отнеситесь к инструкции по сборке.



Инструкция по сборке:

Порядок сборки КР-17

1. В крестовину (8) вставьте ролики (9) до щелчка.
2. Вставьте газлифт (4) в отверстие крестовины (8).
3. Наденьте на газлифт телескопический стакан (5).

Внимание! Телескопический стакан необходимо надеть до соединения газлифта с сидением кресла.

4. Возьмите подлокотники (7) и (8), и

наживите (не прикручивайте) к спинке (1) и сидению (2) кресла на винты (по 4 с каждой стороны). После этого затяните винты.

5. Вставьте заглушки (10) в отверстия поверх винтов.

6. Возьмите механизм качания (3) и прикрепите его к нижней стороне сидения (2) на 4 винта фронтом вперед (на механизме обозначено стрелкой вверх)



7. Переверните кресло и наденьте его на газлифт

(4). Необходимо некоторое усилие, чтобы газлифт вошел в отверстие механизма качания.