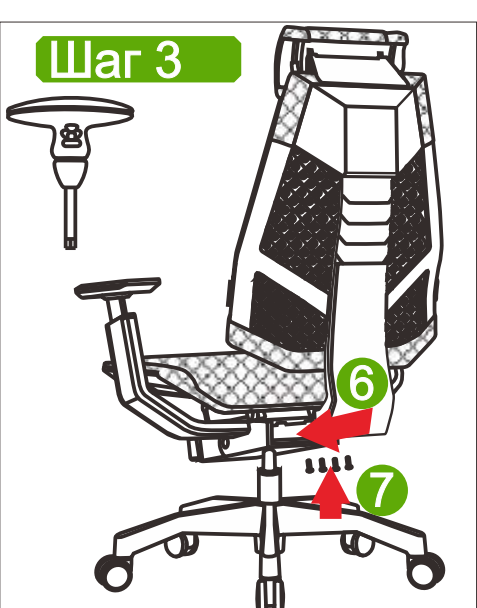
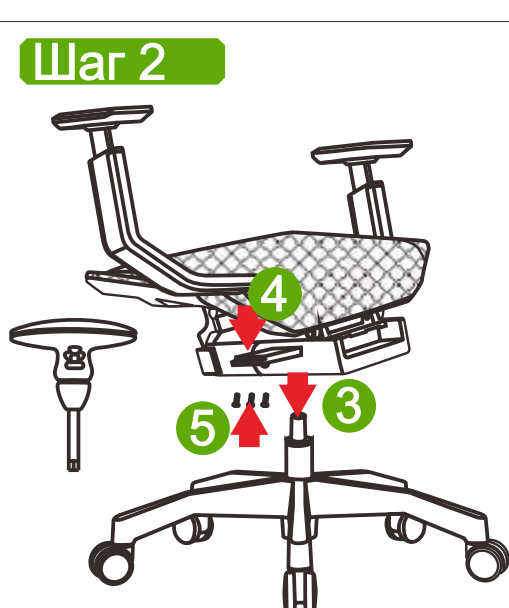
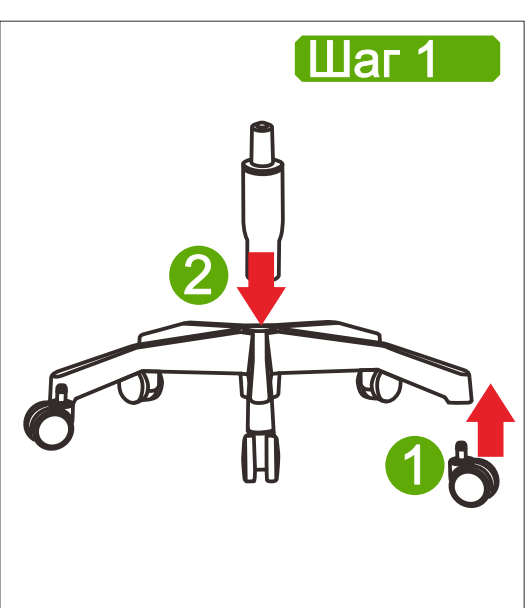


- Комплектация кресла:**
- 1 Колесики x5
  - 2 Основание x1
  - 3 Газ-лифт x1
  - 4 Подлокотники x2
  - 5 Сиденье x1
  - 6 Спинка x1
  - 7 Подголовник x1
  - 8 Крепежные винты
  - 9 M8x18,5 для подлокотн.
  - 10 M8x35 для спинки
  - 11 ключ



**Инструкция по сборке кресла:**  
 Вставьте при небольшом усилии металлический шток колеса (1) в соответствующее отверстие на каждом луче крестовины. Установите крестовину (2) с колесами на пол, вставьте газ-патрон (3) в гнездо в центре крестовины. Установите сиденье (5) на газ-патрон. Установите подлокотники (4) в соответствующие гнезда расположенные слева и справа на основании сиденья. Затяните болты (M8x18,5) при помощи ключа. Установите основание спинки в направляющие, с тыльной стороны сиденья. Затяните винты (M8x35).

**Правила эксплуатации кресла GeniDia:**

Используйте компьютерное кресло только в полностью собранном виде, убедитесь, что все монтажные винты затянуты. Не вставайте ногами на сиденье. Не садитесь и не вставайте ногами на подлокотники. Кресло рассчитано на одновременную эксплуатацию только одного пользователя. Не прилагайте больших усилий на регулировочные винты, рычаги и другие части кресла при настройке компьютерного кресла. Не пользуйтесь креслом на скользкой или неровной поверхности пола. Кресло для компьютера не предназначено для эксплуатации на открытом воздухе, особенно при прямом и длительном воздействии солнечного света, экстремальных температурных режимов и повышенной влажности. Не оставляйте кресло с детьми без присмотра. Не наклоняйтесь сидя в компьютерном кресле до уровня, когда передние колеса отрываются от пола. При наклоне спинки кресла назад не прилагайте дополнительных усилий, отрегулируйте жесткость качания индивидуально под вес пользователя. Не поднимайте кресло за подлокотники или только за подголовник.

**Инструкция по настройке кресла GeniDia:**

<p><b>1 Регулировка глубины подголовника</b></p> <p>При небольшом усилии сдвиньте подголовник вперед или назад, зафиксировав на нужном расстоянии от шеи.</p> <p><i>При работе за компьютером шея должна поддерживаться в вертикальном положении.</i></p>	<p><b>2 Регулировка высоты подголовника</b></p> <p>При небольшом усилии сдвиньте подголовник вверх или вниз, зафиксировав на нужной высоте.</p>	<p><b>3 Регулировка положения валика на подголовнике</b></p> <p>Одновременно удерживая, сдвиньте кнопки, расположенные с обеих сторон подголовника, вверх или вниз, отрегулировав положение валика на нужной высоте.</p>	<p><b>4 Регулировка высоты спинки</b></p> <p>Сидя в кресле, заведите руки за спину, и поднимите спинку до конца вверх, опустите спинку, поднимая спинку вверх, зафиксируйте ее на нужной высоте в диапазоне 55 мм (4 ступени).</p> <p><i>Правильное положение спинки и поясничного валика позволяет снизить нагрузку на позвоночник.</i></p>	<p><b>5 Регулировка высоты поясничного валика</b></p> <p>Одновременно удерживая кнопки, размещенные по обеим сторонам спинки, сдвиньте поясничный валик вверх или вниз, относительно высоты поясницы.</p>
<p><b>6 Регулировка высоты кресла</b></p> <p>Встаньте с кресла, поднимите рычаг вверх, кресло поднимется. Сидя в кресле, поднимите рычаг вверх, кресло опустится, отпустите рычаг, для фиксации кресла на нужной высоте, диапазон 140 мм. В положении сидя, высота сиденья должна обеспечить прямой угол в коленях.</p>	<p><b>7 Регулировка угла наклона кресла</b></p> <p>Потяните рычаг назад, для того, чтобы изменить угол наклона кресла, верните рычаг в исходное положение для того, чтобы зафиксировать нужный угол наклона. Диапазон 22 градуса (4 ступени). <i>Используйте кресло в динамичном режиме для того, чтобы снизить нагрузку на позвоночник, или в откинутом назад положении, для отдыха или работы полулежа.</i></p>	<p><b>8 Регулировка жесткости качания</b></p> <p>При включенном механизме качания поверните колесо по часовой стрелке для того, чтобы увеличить жесткость качания, или против часовой стрелки, для того чтобы уменьшить жесткость качания.</p>	<p><b>9 Регулировка глубины сиденья</b></p> <p>Одновременно удерживая кнопки, размещенные по обеим сторонам сиденья, сдвиньте сиденье вперед или назад, отрегулировав глубину сиденья по длине бедер. Диапазон 50 мм (5 ступеней). <i>Расстояние от подколенной области до передней части сиденья должно составлять 4-5 см.</i></p>	<p><b>10 Регулировка угла наклона сиденья</b></p> <p>Встаньте с кресла, потяните вверх за передний край сиденья, опустите сиденье до конца вниз, и, поднимая вверх, зафиксируйте сиденье в нужной точке наклона. Диапазон 8 градусов (5 ступеней). Оптимальный угол наклона позволит снизить напряжение в ногах.</p>
<p><b>11 Регулировка высоты подлокотников</b></p> <p>Поднимите подлокотник до конца вверх, опустите подлокотник, поднимая вверх, зафиксируйте подлокотники на нужной высоте. Диапазон 75 мм (20 ступеней). Угол в локтях не должен быть менее 90 градусов.</p>	<p><b>12 Регулировка угла наклона подлокотников</b></p> <p>При небольшом усилии поверните накладку на подлокотниках влево или вправо в горизонтальной плоскости. Диапазон 18 градусов. Выберите оптимальное положение подлокотников для работы с мышкой и клавиатурой.</p>	<p><b>13 Регулировка ширины и глубины подлокотников</b></p> <p>При небольшом усилии сдвиньте накладку на подлокотниках влево или вправо. Диапазон 40 мм, вперед или назад. Диапазоне 40 мм. <i>Правильное положение подлокотников позволит снизить нагрузку на мышцы шеи и плеч.</i></p>	<p><b>14 Гибкость верхней части спинки</b></p> <p><i>Используйте кресло в сбалансированном вертикальном положении спинки. Так, что бы под нагрузкой спинка не проваливалась назад, но в то же время не выталкивала вперед.</i></p>	<p><b>fitsit.ru</b>          официальный дистрибьютор Comfort Seating в РФ.</p>

**Гарантийные обязательства GeniDia:**

При производстве кресел соблюдены высокие стандарты качества. В случае выхода из строя, узла или части кресла, замена на исправную часть или узел будет произведена бесплатно, согласно срок у гарантийного обслуживания, в период от трех до 90 дней. Гарантийное обслуживание осуществляется при наличии заявления или акта рекламации от владельца кресла. В случае обращения владельцев кресел к официальному дилеру по гарантийному обслуживанию принимаются заявления или акты рекламаций в электронном виде при наличии подробных описаний и фотографий неисправных узлов или частей кресла. Гарантийное обслуживание распространяется только на заводской брак и составляет 3 года. Гарантия не распространяется на ущерб, причиненный в результате неправильной эксплуатации или небрежности, несчастных случаев, царапин, ударов, естественного износа или какого-либо самостоятельного вмешательства или злоупотребления. Допустимая нагрузка на кресло 120 кг при росте не более 190 см.

Продавец	Подпись/М.П.
	Дата продажи
	Наименование/кол-во
	Комплектация/цвет
Покупатель	