

5. Гарантийные обязательства.

- 6.1. Гарантийный срок эксплуатации изделия — 12 месяцев, при условии выполнения требований, перечисленных в п.5.
- 6.2. При приобретении изделия через розничную торговую сеть, гарантийный срок исчисляется со дня продажи.
- 6.3. За изделия с механическими повреждениями, полученными при транспортировке, предприятие ответственности не несет.
- 6.4. При соблюдении правил эксплуатации, средний срок службы изделия составляет 10 лет.

6 Адрес изготовителя:

603009, Н. Новгород, ул. Фучика, д. 60, ООО ПК «АСК»

Упаковщик _____

Дата изготовления _____ 20__ г.

02.04.2009
Упаковщик
№ 4

Общество с ограниченной ответственностью
Производственная компания

АСК

Паспорт

Стул лабораторный газ-лифт



ГОСТ 16371-93

РС
АЯ 74

г. Нижний Новгород.

1. Назначение и конструкция.

- 1.1. Стул предназначен для организации сидячего рабочего места.
- 1.2. Сиденье и спинка обтянуты винилискожей. Каркас изготовлен из металлической трубы покрытой методом порошковой покраски. Кресло регулируется по высоте с помощью пневматического устройства. Установлен на 5-лучевую опору с колесами.

2. Основные технические характеристики.

Габаритные размеры, мм			Масса, кг не более
высота	ширина	Высота до сиденья	
600-810	480	430-540	13

3. Комплект поставки.

№ п/п	Наименование (размеры, мм)	Кол-во, шт.
3.1	Колесо мебельное	5
3.2	Пятулучье	1
3.3	Газовый патрон	1
3.4	Маховик М8	1
3.6	Сидение	1
3.8	Спинка	1
3.12	Чехол газового патрона	1
3.2	Паспорт	1
3.3	Упаковка	1

Внимание! Фирма-изготовитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения, связанные с внедрением новых материалов и технологий, направленные на повышение качества изделий.

4. Инструкция по сборке.

- 4.1. Распаковать компоненты стула.
- 4.2. Установить в отверстия на пятулучье колеса и вставить газ-патрон в стакан, закрыв декоративным пластиковым чехлом.
- 4.3. Каркас спинки вставить в piaстру сидения и зафиксировать при помощи маховика. После установки спинки подтянуть шурупы крепления piaстры к сидению.

5. Условия хранения и эксплуатации.

- 5.1. Транспортировка, хранение и эксплуатация изделия должны осуществляться в соответствии с ГОСТ 16371 «Мебель. Общие технические условия».
- 5.2. Оберегайте мебель от механических повреждений, не допускайте длительного контакта поверхности мебели с жидкостями. При случайном попадании жидкости на мебель – немедленно удалите жидкость сухой мягкой тканью.
- 5.3. Для очистки мебели пользуйтесь специальными средствами без абразивных материалов.
- 5.4. Место установки мебели не должно располагаться вблизи отопительных приборов, сырых и холодных стен, под воздействием прямых солнечных лучей.
- 5.5. Санитарную обработку изделия проводить мягкой влажной тканью, смоченной раствором хлорамина. Допускается использование раствора средства «Хлорамин Б» с добавлением синтетического моющего средства типа «Лотос» в количестве 50г на 10л раствора. Рекомендуемая температура раствора – 35°C. Периодичность обработки – до 2 раз в сутки.