

**1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ**

- 1.1 Кресло гинекологическое (далее по тексту — кресло) предназначено для использования в амбулаториях и стационарах для гинекологических, урологических и проктологических осмотров и процедур.  
1.2 Кресло изготавливается для эксплуатации при температуре окружающей среды от +10°С до +35°С и относительной влажности 80% при температуре + 25 ° С

**2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- 2.1. Основные параметры и размеры.  
2.1.1 Основные параметры и размеры кресла указаны в таблице 1.

Таблица 1.

Наименование параметров	Значение параметров, ±10 мм КГ-«МСК» (МСК-409)
1. Габаритные размеры:	
- длина и высота в положении «кресло» (при 45°), не более, мм:	1450x1600
- длина и высота в положении «кресло» (при 60°), не более, мм:	1250x1700
- длина и высота в положении «стол», не более, мм:	1750x1100
- ширина основания, не более, мм:	750
- ширина (с опорами для ног по Гешпелю), не более, мм:	830
- высота до секции «Таз», не более, мм:	910
2. Размеры секции «Спина», не более, мм:	910x580
3. Размеры секции «Таз», не более, мм:	410x580
4. Угол наклона секций, не менее:	0...+ 60°
- «Спина»	0...+ 15°
- «Таз»	
5. Масса кресла, кг, не более:	52

2.2. Характеристики:

- 2.2.1. Кресло выдерживает равномерно распределенную по секциям нагрузку массой не более 120 ± 0.5 кг.  
2.2.2. Металлические детали кресла имеют защитно-декоративное покрытие краской порошковой эпоксиодно-полиэфирной «МЕДЛАК» по ТУ 2329-002-45318751-2008, нетоксичной, пожаробезопасной, устойчивой к ударам, сколам, средствам дезинфекционной обработки способом протирания.  
2.2.3. Покрытие металлических деталей соответствует требованиям IV класса ГОСТ 9.303 и ГОСТ 9.032 по внешнему виду, а по условиям эксплуатации группе УХЛ 4.2 по ГОСТ 9.014.  
2.2.4. Наружные поверхности кресла устойчивы к дезинфицирующим средствам, разрешенным для дезинфекционной обработки поверхностей в соответствии с действующими НТД на эти средства и ОСТ 42-21-2, МУ 287-113Б утвержденными МЗ РФ 30.12.1998 года.

**3. КОМПЛЕКТНОСТЬ**

- 3.1 Комплект поставки кресла соответствует указанному в таблице 2.

Таблица 2.

№	Наименование изделия	Количество, шт.
1	Гинекологическое кресло	1
2	Консоль	1
3	Основание	1
4	Откидная ступенька	1
5	Опора для ног по Гешпелю	2
6	Гинекологический лоток из нержавеющей стали	1
7	Комплекующие (ножки — 4шт., заглушки ф51- 4шт., винт М10х25 — 8шт., болт М8х40 — 2 шт., шайба пружинная 10 — 8шт., шайба 8 — 2 шт.)	1
8	Руководство	1

**4. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ**

4.1 Кресло состоит из:

- основания, установленного на 4 регулируемые ножки
- консоли, изготовленной из металлической квадратной трубы;
- секций «Таз» и «Спина»;
- опор для ног;
- откидной ступеньки;
- лотка.

4.2 Основание кресла изготовлено из стальных труб прямоугольного сечения.

4.3 Секции «Таз», «Спина» облицованы винилискожей по ТУ8714-138-05790484-2011 с поролоновой прослойкой. Опора для ног литая, имеет металлический каркас и пенополиуретановую прослойку.

4.4 Регулировка угла подъема секций производится при помощи механизма «Растомат». Для регулировки необходимо приподнять секцию на требуемый угол – фиксатор на механизме защелкнется. Для опускания секции необходимо так же приподнять секцию - фиксатор на механизме выйдет из зацепления, а затем опустить на требуемый угол.

**5. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

- 5.1. К сборке и эксплуатации кресла допускаются лица, внимательно изучившие настоящее описание, конструкцию гинекологического кресла и правила эксплуатации .

**6. ПОДГОТОВКА К СБОРКЕ**

- 6.1. После транспортирования кресла в условиях отрицательных температур, перед распаковкой выдержать его в нормальных температурных условиях не менее 2 часов.  
6.2. Распаковать гинекологическое кресло и проверить целостность покрытия .  
6.3. Проверить комплектность.  
6.4. Произвести дезинфекцию средствами, рекомендованными для обработки наружных поверхностей (1-3% раствор хлорамина) .

**7. ПОРЯДОК СБОРКИ**

- 7.1. Перед сборкой должны быть выполнены все работы, указанные в разделе 6 настоящего руководства.  
7.2. Осуществить сборку согласно схеме, используя комплекующие.

**8. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ**

- 8.1. Техническое обслуживание включает в себя периодический осмотр целостности покрытий кресла, проверку исправности подъемных механизмов, а также при необходимости смазку подвижных соединений.  
8.2. В случае ослабления затяжки резьбовых соединений необходимо затянуть их гаечным ключом.

**9. ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ**

- 9.1. Изделия в упаковке предприятия-изготовителя транспортируются крытыми транспортными средствами при температуре от -50°С до +50°С без конденсации влаги.  
9.2. Хранение должно обеспечиваться в сухих складских помещениях, исключающих воздействие атмосферных осадков и агрессивных сред.

**10. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ**

- 10.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие продукции требованиям технической документации при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных в технической документации и указанных в настоящем руководстве.  
10.2. Гарантийный срок составляет 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию.  
10.3. Гарантийный срок хранения составляет 6 месяцев с даты отгрузки со склада Поставщика.  
10.4. В течение гарантийного срока завод-изготовитель безвозмездно ремонтирует или заменяет изделие или его составные части в случае неисправности при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения и эксплуатации, а так же при предъявлении заполненного гарантийного талона.  
10.5. Средний срок службы 8 лет. За критерий предельного состояния принимается состояние, при котором восстановление работоспособности нецелесообразно по технико-экономическим и функциональным показателям.

**11. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ**

Кресло гинекологическое с постоянной высотой, с механическим регулированием секций КГ– «МСК» (МСК-409) \_\_\_\_\_

Дата выпуска \_\_\_\_\_

Соответствует техническим условиям ТУ 9452- 018 -52962725 -2008 и признано годным к эксплуатации.

Подпись лиц, ответственных за приемку \_\_\_\_\_ (Хабибуллин Р.Р)

**12. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН**

на ремонт (замену) в течение гарантийного срока

Изделие медицинской техники \_\_\_\_\_ наименование и тип изделия

Номер и дата выпуска \_\_\_\_\_ номер ГОСТ или ТУ

Приобретено \_\_\_\_\_ дата, подпись, штамп торгующей организации

Производитель: ООО «Медстальконструкция»

Россия, 450024, РБ, г. Уфа, ул. Глазовская, д. 1/1, тел. (347)292-26-00

## СХЕМА СБОРКИ КРЕСЛА ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОГО КГ- «МСК»(МСК-409)

1. Установить основание на ножки, вставить заглушки.
2. Закрепить консоль на основании при помощи винтов М10х25, шайб пружинных 10.
3. Установить кресло на консоль и закрепить при помощи винтов М10х25 и шайб пружинных 10.
4. Откидную ступеньку закрепить на основании при помощи винтов М8х40 и шайб 8.
5. Установить гинекологический лоток.
6. Установить опоры для ног.
7. Проверить работоспособность исполнительных механизмов.

