

# Кресло гинекологическое-урологическое КГУ-05.01 «Горское» ПАСПОРТ

ТУ 9452-005-49894635-2011

Зав. №\_\_\_\_\_



## 1.ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ.

- 1.1.** Кресло гинекологическое-урологическое пневматическое КГУ-05.01 «Горское», предназначено для проведения гинекологических, урологических и проктологических осмотров и процедур.

## 2. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ.

- 2.1.** КГУ – 05.01 « Горское » состоит из кресла и навесных приспособлений.

- 2.2.** Каркас кресла изготовлен из стальных труб с эпокицилополимерным порошковым покрытием.

- 2.3.** Кресло стоит на основании – «краб», на которое крепится стойка .

- 2.4.** Мягкие элементы кресла: спинка , сидение , крепятся через раму на стойку

- 2.5.** Мягкие элементы кресла выполнены по бесшовной технологии для облегчения проведения санитарной обработки..

- 2.7.** Подколенные упоры регулируются по высоте и углу поворота.

**2.8.** Подколенные упоры выполнены из интегрированного пенополиуретана, эргономичные по форме, легко обрабатываются санитарными растворами, не требуют дополнительных чехлов из винилискожи.

**2.9.** Кресло укомплектовано выдвижным поддоном из нержавеющей стали. Выдвижение поддона из-под сидения осуществляется методом поворота .

**2.10.** Угол наклона спинки осуществляется плавно при помощи пневмопружины от 10° до 90 ° относительно вертикали.

**2.11.** Угол наклона сидения осуществляется плавно при помощи пневмопружины от 0° до 20° относительно горизонтали.

**2.12.** Кресло имеет четыре регулируемые опоры.

**2.13.** Кресло укомплектовано опорными ручками

**2.14.** Кресло укомплектовано подъемным сидением

**2.15.** Кресло может быть укомплектовано выдвижной ступенью.

## 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**3.1.** Габаритные размеры кресла: -длина 1300 мм; -ширина 660 мм; -высота – 1350 мм. -высота до сидения – 900 мм.

**3.2.** Размеры панелей кресла: --спинка – 880мм x550 мм -сидение – 420мм x550мм;

**3.3.** Спинка кресла меняет угол наклона от 10° до 90° относительно горизонтальной оси.

**3.4.** Сидение кресла меняет угол наклона от 0° до 20° относительно горизонтали.

**3.5.** Высота до сидения при горизонтальном положении 900 мм.

**3.6.** Кресло укомплектовано регулируемыми опорами, которые позволяют устраниить неровности пола.

**3.7.** Масса кресла - не более 49 кг без упаковки и не более 55 кг с упаковкой в 5-тислойный гофрокороб.

**3.8.** Кресло выдерживает рабочую нагрузку не менее 160 кг.

**3.9.** Максимальная равномерно-распределенная нагрузка на кресло –180 кг.

**3.10.** Габаритные размеры упаковки: ДхШхВ = 1040 x 670 x 590 мм.

**3.11.** Кресло транспортируется в разобранном виде.

## 4.ГАРАНТИИ ПОСТАВЩИКА

**4.1.** Изготовитель гарантирует соответствие кресла требованиям технических условий ТУ 9452-005-49894635-2011 и ГОСТ Р 50444-92 (Рп. 3, 4) , ГОСТ Р 50267.0-92, ГОСТ Р 50267.0.2-2005

Гарантийный срок эксплуатации изделия – 12 месяцев с момента продажи изделия.

**4.2.** Для выполнения гарантийного ремонта следует предъявить настоящий паспорт со штампом производителя и печатью продавца.

Дата выпуска

Штамп производителя

Дата продажи

Печать организации, продавшей изделие