

7. Гарантийные обязательства.

7.1 Изготовитель гарантирует безотказную работу изделия при соблюдении условий транспортировки, хранения, сборки и эксплуатации.

7.2 На механические повреждения мягких элементов, полученные в процессе эксплуатации (порезы, царапины, потёртости, пятна от воздействия агрессивных химических веществ) данная гарантия не распространяется.

7.3 Гарантийный срок эксплуатации изделия 12 месяцев со дня продажи конечному покупателю.

7.4 Для выполнения гарантийного ремонта следует предъявить гарантийный талон, товарно-транспортную накладную (или УПД), рекламу и фото/видео материалы, которые могут помочь определить проблему.

7.5 Гарантийное обслуживание производится по адресу:

г. Москва, ул. Электровзаводская д.29 стр. 2, 4 этаж, тел.: (495) 642-86-62, (495) 988-76-60, e-mail: service@group-hitek.ru

8. Свидетельство о приемке

8.1 Кресло косметологическое КК-6906 № _____ изготовлено и принято в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующих технических условий ТУ-32.50.50-002-18732063-2017 и признано годным к эксплуатации.

Дата производства

Отметка ОТК

Производитель:

ООО «ХИТЭК-ГРУП»

107076, г. Москва, ул. Электровзаводская, дом 29, стр.2

Тел.: 8 (495) 995-995-9

www.hitekgroup.ru

www.image-master.ru



ПАСПОРТ

Кресло косметологическое КК-6906



Арт. КК-6906

Кресло косметологическое КК-6906

1. Назначение

1.1 Кресло косметологическое КК-6906 (далее – изделие) предназначено для оснащения косметологических кабинетов в ЛПУ и СПА салонов.

2. Описание

2.1 Изделие изготовлено в соответствии с требованиями ТУ 32.50.50-002-18732063-2017 и имеет РУ №РЗН 2018/7078 от 03.05.2018 г.

2.2 Каркас кушетки изготовлен из стальных труб с нанесением защитного антикоррозионного порошкового полимерного покрытия.

2.3 Мягкие элементы выполнены из фанеры, эластичного пенополиуретана, обтянуты искусственной кожей.

2.4 Изменение положения спинной и ножной секции осуществляется механическим способом вручную.

2.5 Изделие поставляется в разобранном виде.

Инструкция по сборке прилагается.

3. Технические характеристики

3.1 Габаритные размеры:

Высота — 1200/1340 мм;

Длина — 1370 мм;

Ширина — 800 мм.

3.2 Углы наклона

- спинной секции (относительно сидения) от 90° до 125°;

- ножной секции (относительно сидения) от 0° до 45°.

3.3 Допустимая равномерно распределённая нагрузка на ложе не более 140 кг:

- на сидение не более 60 кг;

- на спинную секцию не более 40 кг;

- на ножную секцию не более 40 кг.

3.4 Масса изделия не более 56 кг.

3.5 Материалы, входящие в состав изделия: сталь, фанера, пенополиуретан, искусственная кожа, спанбонд.

3.6 Срок службы изделия – не менее 6 лет.

4. Комплектность

4.1 В комплект поставки входит:

- изделие в разобранном виде - 1 шт.

- паспорт, содержащий инструкцию по эксплуатации – 1 шт.

- инструкция по сборке – 1 шт.

- гарантийный талон – 1шт.

5. Правила эксплуатации и меры безопасности.

5.1 Использовать изделие только по прямому назначению, не допуская превышения нагрузок.

5.2 Очистку поверхности изделий следует осуществлять мягкой ветошью, салфеткой или щеткой, смоченными в 3% раствором перекиси водорода с добавлением 0,5-процентного раствора моющего средства или 1% раствором монохлорамина ХБ. Не допускается применение абразивных материалов, едких веществ и жидкостей.

5.3 Изделия не предназначены для эксплуатации вне помещения.

5.4 При использовании необходимо руководствоваться указаниями инструкции по эксплуатации.

5.5 Техническое обслуживание включает в себя периодический осмотр целостности покрытий и проверку надежности резьбовых соединений. В случае ослабления резьбовых соединений необходимо затянуть их ключом.

6. Хранение и транспортировка

6.1 Транспортирование изделия осуществляется в заводской упаковке автомобильным, железнодорожным, воздушным или водным транспортом (в крытых транспортных средствах) в порядке, установленном действующим законодательством с учетом следующих требований, подлежащих неукоснительному исполнению:

-упаковка с изделием не должна подвергаться резким ударам и воздействию атмосферных осадков;

-температура окружающей среды должна быть в диапазоне от -20°С до +40°С.

6.2 Изделие может храниться в течение 5 лет только в упакованном виде в закрытых отапливаемых и вентилируемых помещениях при соблюдении следующих требований:

- температура окружающей среды должна быть в диапазоне от +5°С до +40°С;

- относительная влажность при температуре окружающей среды +25°С не более 80%;

- отсутствие в помещении веществ, вызывающих коррозию металлов.