

## 7. Свидетельство о приемке.

Банкетка медицинская БМ.01.00

Соответствует ТУ 9452-003-68690950-2014

Серийный номер \_\_\_\_\_

Дата выпуска изделия: \_\_\_\_\_

Упаковщик: \_\_\_\_\_

Предприятие-изготовитель: **ООО МК «АСК»**

Юридический адрес: 603016, г. Нижний Новгород, ул. Героя Смирнова, д.13, кв. 230.

Фактический адрес: 603147, г. Нижний Новгород, ул. Юлиуса Фучика, д.60.

Тел.: (831) 277-03-12, 277-03-14, 277-03-18

E-mail: [zakaz@tdask.ru](mailto:zakaz@tdask.ru)

[www.tdask.ru](http://www.tdask.ru)

ООО Медицинская Компания



## Паспорт

Арт.	Наименование
БМ.01.00	Банкетка медицинская



ТУ 9452-003-68690950-2014

г. Нижний Новгород

## 1. Назначение и конструкция.

1.1. Банкетка предназначена для сидения не более 3 человек.

1.2. Банкетка изготовлена из панели ДСП, обита поролоном и обтянута винилискожей, установлена на каркас из стальных труб, окрашенных методом порошковой полимерной окраски.

## 2. Основные технические характеристики.

Габаритные размеры, мм			Масса, кг не более
Ширина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	
1540	370	455±2%	15

## 3. Комплект поставки.

№ п/п	Наименование (размеры, мм)	Кол-во, шт.
3.1	Ложе в сборе	1
3.2	Ножка	2
3.3	Винт мебельный М8х70	8
3.4	Шайба Т8	8
3.5	Гайка М8	8
3.6	Гровер 8	8
3.7	Паспорт	1
3.8	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.

**Для сборки потребуется два ключа на 10 мм.**

4.1. Распаковать компоненты банкетки.

4.2. Перевернуть ложе банкетки в сборе обратной стороной и положить на чистую сухую поверхность.

4.3. Привернуть ножки 3.2 через отверстия в каркасе ложе 3.1 при помощи винтов 3.3, шайб 3.4 и гаек 3.5.

4.4. Установить банкетку на ножки.

## 5. Условия хранения и эксплуатации.

5.1. Транспортирование оборудования должно производиться в крытых транспортных средствах любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

5.2. Размещение и крепление упаковок с изделиями оборудования в транспортных средствах должно обеспечивать их устойчивое положение, исключая возможность их смещения, ударов друг о друга и о стенки транспортных средств.

5.3. Условия транспортирования оборудования крытыми транспортными средствами вида климатического исполнения УХЛ 4.2 должны соответствовать условиям хранения 5 по ГОСТ 15150.

5.4. Оборудование должно храниться в отопляемых и вентилируемых помещениях с кондиционированием воздуха, расположенных в любых макроклиматических районах, в упакованном виде в вертикальном положении.

5.5. Условия хранения оборудования в части воздействия климатических факторов должны соответствовать условиям хранения 1 по ГОСТ 15150.

5.6. Хранение оборудования в одном помещении с веществами, вызывающими разрушение защитно-декоративных покрытий, не допускается.

5.7. Оборудование предназначено для эксплуатации внутри помещений в условиях медицинских учреждений.

5.8. 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°С. Периодичность обработки – до 2 раз в сутки.

## **6. Гарантийные обязательства.**

6.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие оборудования требованиям настоящих технических условий при соблюдении условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

6.2. Гарантийный срок эксплуатации изделия – 12 месяцев со дня отгрузки их предприятием-изготовителем, но не более 18 месяцев со дня изготовления.

6.3. Потребитель лишается права на гарантийное обслуживание в следующих случаях:

- при истечении срока гарантии;
- при нарушении правил эксплуатации и хранения;
- при наличии механических повреждений наружных частей изделия по вине потребителя.