

6. Условия транспортировки, хранения и эксплуатации

- 6.1 Транспортировка мебели должна производиться в крытых транспортных средствах любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.
- 6.2 Размещение и крепление упаковок с мебелью в транспортных средствах должно обеспечивать их устойчивое положение, исключая возможность их смещения, ударов друг о друга и о стенки транспортных средств.
- 6.3 Мебель предназначена для эксплуатации внутри помещений в условиях медицинских учреждений.
- 6.4 Сохранность и продолжительность эксплуатации мебели зависит не только от конструкции и качества изготовления, но и в значительной степени, от правильного обращения и своевременного ухода за ней. Нормальные условия для хранения и эксплуатации мебели – температура воздуха от +10⁰С до +40⁰С при относительной влажности 45-70%.
Рекомендуется: удалять пыль сухой мягкой тканью; различные загрязнения удалять с применением средств, не содержащих абразивные частицы; проводить санитарную обработку дезинфицирующими средствами способом протирания (допускается использование раствора «Хлорамин Б» с добавлением моющих средств типа «Лотос» в кол-ве 50г на 10л раствора); периодичность обработки – до 2-х раз в сутки.
Не допускается: механическое повреждение деталей мебели и попадание на их поверхность влаги и растворителей; хранение в сырых неотапливаемых помещениях; установка вплотную к отопительным приборам; длительное воздействие прямых солнечных лучей.

7. Гарантийные обязательства, свидетельство о приемке

- 7.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие мебели требованиям настоящих технических условий при соблюдении правил транспортировки, хранения и эксплуатации.
- 7.2 Гарантийный срок эксплуатации мебели – 12 месяцев со дня отгрузки предприятием-изготовителем, но не более 18 месяцев со дня изготовления.
- 7.3 Потребитель лишается права на гарантийное обслуживание в следующих случаях: истечение срока гарантии; нарушение правил хранения и эксплуатации; наличие механических повреждений наружных частей изделия по вине потребителя.
Замена фурнитуры и деталей мебели, имеющих дефекты **производственного характера**, осуществляется при предъявлении настоящего гарантийного талона и упаковочных этикеток. За изделия с механическими повреждениями (бой, сколы, царапины), возникшими в процессе сборки или транспортировки, предприятие-изготовитель ответственности не несёт.

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделий изменения, связанные с внедрением новых материалов и технологий, направленных на повышение качества изделий.

Серийный номер: _____

Дата выпуска изделия: _____

Упаковщик: _____

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

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

Место производства: 603147, г. Нижний Новгород, ул. Юлиуса Фучика, д.60.

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

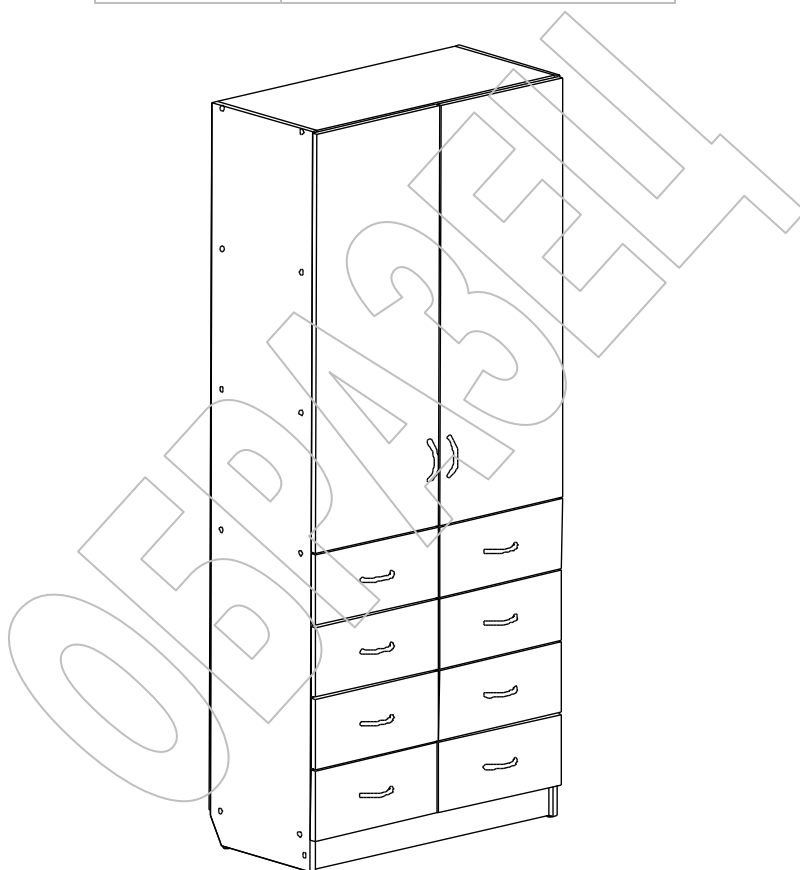
E-mail: zakaz@tdask.ru www.tdask.ru

ООО Медицинская Компания



Паспорт

Арт.	Наименование
ШК.13.07	Шкаф для документов (вид 156900)



ТУ 9452-003-68690950-2014

г. Нижний Новгород

1. Назначение

1.1 Шкаф предназначен для установки в медицинских учреждениях. Используется для хранения документов, карточек пациентов, инструментов и расходных материалов, медицинского инвентаря и аппаратуры.

2. Основные технические характеристики

2.1 Корпус шкафа изготовлен из ЛДСП толщиной 16 мм, задняя стенка и днища ящиков – из ДВПО толщиной 3.2 мм. Применяемая мебельная фурнитура позволяет многократную сборку и разборку изделия.

Арт.	Описание	Габаритные размеры, мм			Масса, кг не более
		ширина	глубина	высота	
ШК.13.07	Шкаф для документов. Верхнее отделение с 2-мя дверьми и 2-мя полками, нижнее отделение – 8 выдвигаемых ящиков.	800	382	1860	69

3. Комплект поставки

Наименование	Кол-во, шт.
Шкаф в разобранном виде с комплектом фурнитуры	1
Паспорт	1
Упаковка	1

4. Сборка шкафа

- 4.1 Внимательно ознакомьтесь со схемой сборки. Согласно позициям на схеме и комплектовочной ведомости определите расположение деталей в изделии и порядок их сборки. Сборка производится на ровном полу, укрытом материалом, предотвращающим повреждение покрытия пола и деталей мебели. Подготовьте необходимые для сборки инструменты – плоскую и крестовую отвёртки, молоток, рулетку или линейку.
- 4.2 На вертик. бок. стенках [1,2] установите подпятники (7). На верт. ст. [1,2,5] шурупами 4x16 (10) закрепите [- образные части ролик. напр. (5). Евровинтами (2) соедините вертик. стенки [1,2,5] с горизонт. стенками [3,6] и цоколем [4]. Гвоздями (1) закрепите зад. стенки ДВПО [14], предварительно установив в стык соединительный профиль; для крепления зад. ст. к средней стенке [5] используйте скрепки (9) с шурупами (10). На дверях [7,8] при помощи шурупов (10) установите петли (6), установите ручки (8). Закрепите двери к бок. ст. шкафа шурупами (10). Отрегулируйте положение дверей винтами петель. Установите заглушки для евровинтов (3).
- 4.3 Сборка ящиков. Внимание! На передних стенках ящиков [11] присадка отверстий выполнена несимметрично – 4 ящика собираются на левую сторону, 4 ящика – на правую. Евровинтами (2) соедините бок. стенки ящика [9] с передней [11] и задней [10] стенками. Дно ящика [13] закрепите к перед. и зад. ст. гвоздями. Установите роликами назад J- обр. части направляющих (5) и закрепите их шурупами (10). Шурупами (11) закрепите фасад [12] к перед. ст. ящ. Установите на фасад ящика ручку (8). Установите собранные ящики в корпус шкафа.

5. Комплектовочная ведомость на фурнитуру

№	Наименование	А мм.	В мм.	Кол.
1	Ст. бок. лев.	1856	362	1
2	Ст. бок. прав.	1856	362	1
3	Ст. гор.	768	362	3
4	Цоколь	80	768	1
5	Ст. сред.	688	362	1
6	Ст. гор.	768	362	2

7	Дверь лев.	1052	396	1
8	Дверь прав.	1052	396	1
9	Бок. ящ.	350	110	16
10	Зад. ящ.	318	110	8
11	Перед. ящ.	318	110	8
12	Фасад ящика	176	396	8
13	Дно ящ. ДВПО	350	350	8

14	Ст. зад. ДВПО	1772	397	2
15	Профиль соедин. L=1039 мм			1

5	Компл. роликовых напр. 350	8
6	Петля для наклад. дв.	4
7	Подпятник с гвоздем	4
8	Ручка	10
9	Скрепка для задней стенки	5
10	Шуруп 4 x 16	101
11	Шуруп 3.5 x 30	16

№	Наименование	Кол.
1	Гвоздь	150
2	Евровинт 7 x 50	58
3	Заглушка для евроинта	24
4	Ключ для евроинта	1

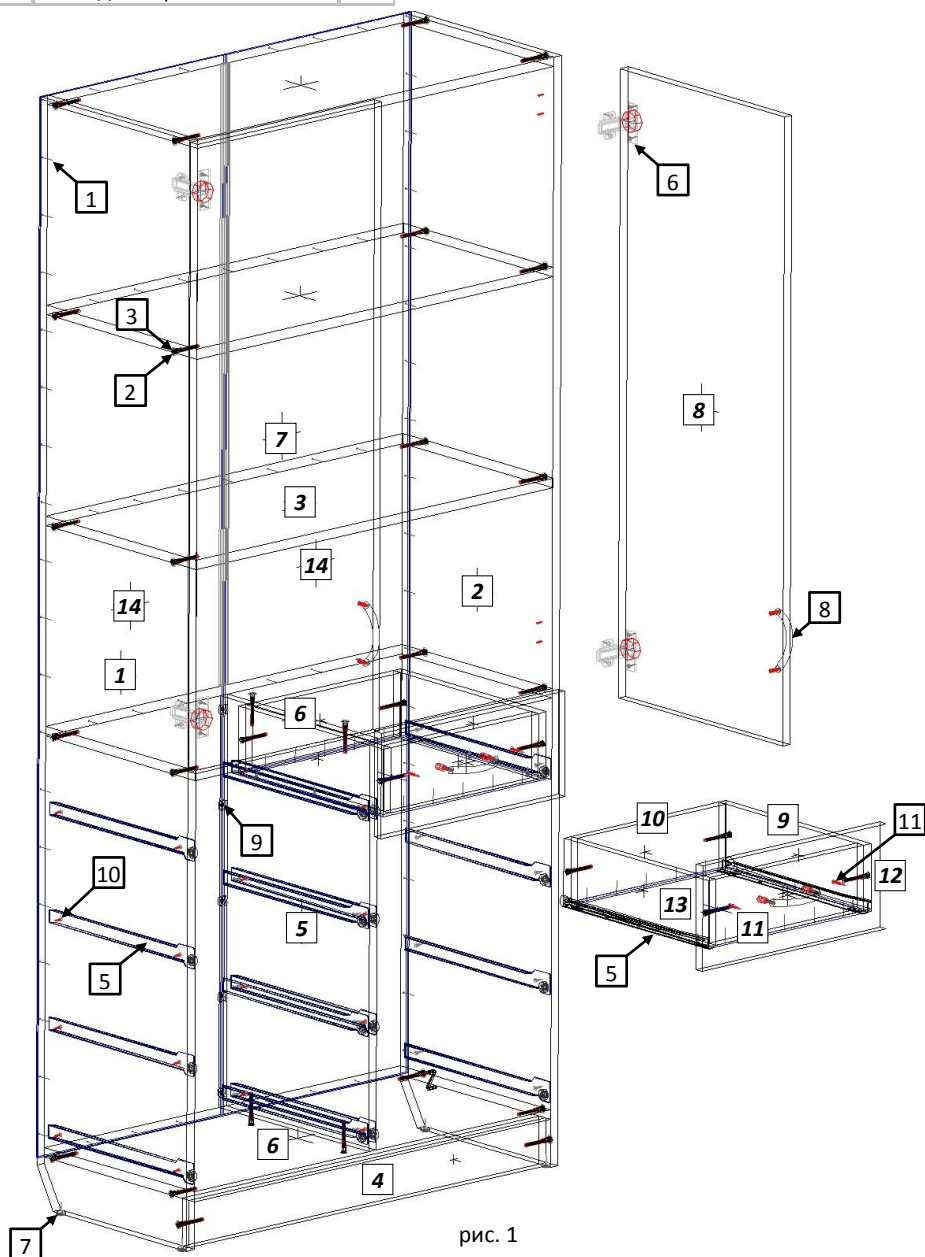


рис. 1