

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

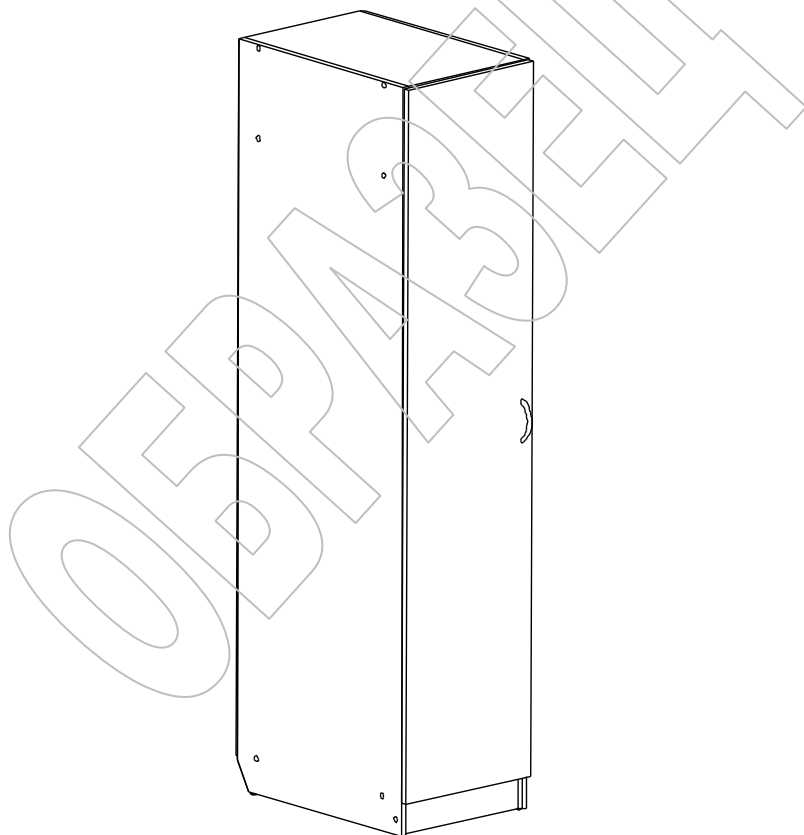
E-mail: zakaz@tdask.ru www.tdask.ru

ООО Медицинская Компания



Паспорт

Арт.	Наименование
ШК.36.00	Шкаф для одежды (вид 156900)



ТУ 9452-003-68690950-2014

г. Нижний Новгород

1. Назначение

1.1 Шкаф предназначен для установки в медицинских учреждениях. Используется для хранения одежды и личных вещей.

2. Основные технические характеристики

2.1 Корпус шкафа изготовлен из ЛДСП толщиной 16 мм, задняя стенка – 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.36.00	Шкаф для одежды. Полка, штанга для одежды.	400	606	1860	48

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 комплект 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 вертикальных боковых стенках [1,2] установите подпятники (6). Евровинтами (2), как показано на рис.1, соедините вертик. стенки [1,2] с горизонтальными стенками [3] и цоколем [4]. Гвоздями (1) закрепите заднюю стенку ДВПО [6].

4.3 На двери [5] при помощи шурупов 4х16 (9) установите петли (5); установите ручку (7). Закрепите дверь к боковой стенке шкафа шурупами (9). При необходимости отрегулируйте положение двери винтами петель. Установите заглушки для евровинтов (3).

4.4 На боковых стенках [1,2] шурупами (9) закрепите штангодержатели (8). Установите штангу для одежды [7].

5. Комплектовочная ведомость на детали и фурнитуру

№	Наименование	А мм.	В мм.	Кол.
1	Ст. бок. лев.	1856	586	1
2	Ст. бок. прав.	1856	586	1
3	Ст. гор.	368	586	3
4	Цоколь	80	368	1
5	Дверь	1770	396	1
6	Ст. зад. ДВПО	1772	397	1
7	Штанга для одежды L=362 мм			1

№	Наименование	Кол.
1	Гвоздь	50
2	Евровинт 7 х 50	14
3	Заглушка для евровинта	14
4	Ключ для евровинта	1
5	Петля для накл. дв.	4
6	Подпятник с гвоздем	4
7	Ручка	1
8	Штангодержатель для овальной штанги	2
9	Шуруп 4 х 16	20

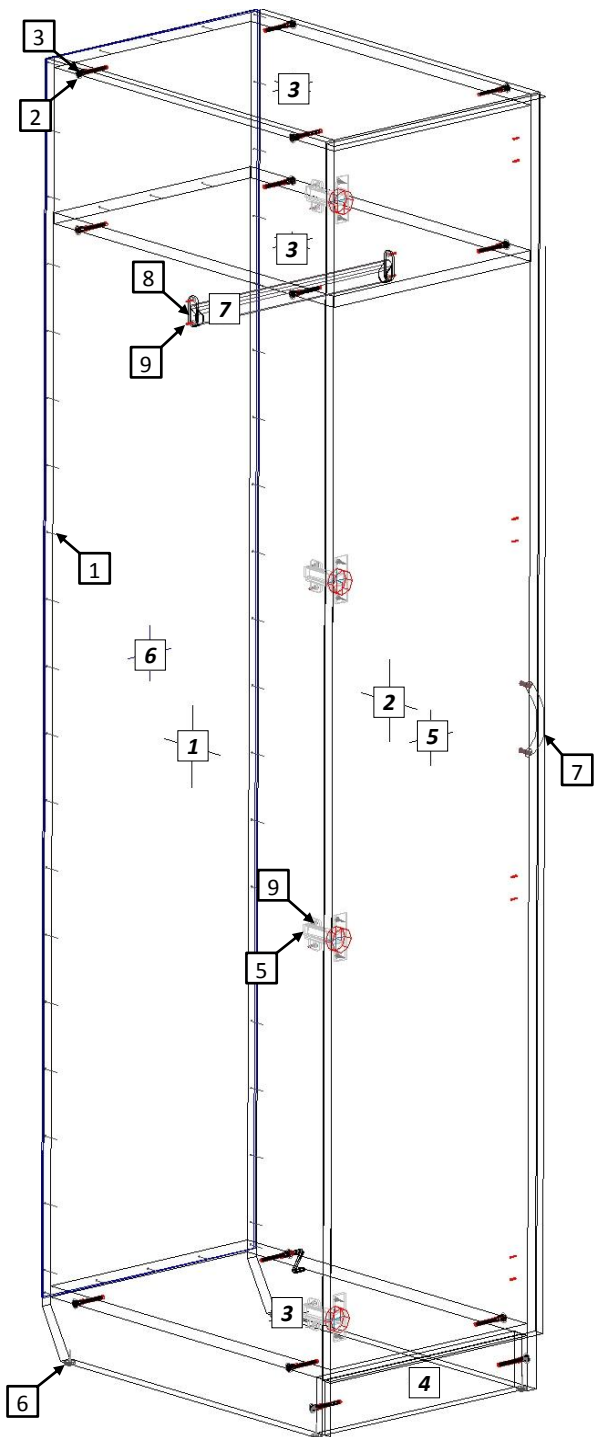


Рис. 1