

Гарантийные обязательства

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие мебели требованиям настоящих технических условий при соблюдении правил транспортировки, хранения, сборки и эксплуатации в течение 18 месяцев со дня получения ее потребителем.

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.

Эксплуатация и уход за мебелью

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 мягкой тканью, смоченной раствором хлорамина (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.

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	Размеры шир. × глуб. × выс.
ШВ.02.00	Шкаф лабораторный вытяжной серии Стандарт плюс	1100×700×2000



ТУ 9452-001-68690950-2011

г. Нижний Новгород

Назначение и конструкция

1. Шкаф лабораторный с вентиляционной установкой ШВ.02.00 предназначен для проведения химико-аналитических исследований материалов, связанных с использованием токсичных паров и газов.
2. Шкаф состоит из верхней остеклённой рабочей камеры с устройством подъёма подвижного стекла и вытяжным устройством и нижней секции со столешницей облицованной пластиком. Шкаф оборудован врезной мойкой со смесителем.
3. Корпус шкафа выполнен из ЛДСП.

Основные технические характеристики

Габаритные размеры, мм			Масса, кг не более
высота	ширина	глубина	
2000	1100	700	140

1. Рабочее напряжение – переменный однофазный ток 220 В.
2. Потребляемая мощность лампы освещения – 12 Вт.
3. Потребляемая мощность вытяжки – 16 Вт.
4. Максимальная суммарная мощность потребителей, включаемых в розетки шкафа – не более 2 кВт.
5. Производительность вентилятора при отсутствии перепада давления между входом и выходом – не менее 95 м³/час.
6. Объём рабочей камеры – 0,55 м³.
7. Максимальная нагрузка на столешницу - не более 30 кг.

Последовательность сборки

1. Шкаф поставляется в собранном виде. Для удобства транспортировки ручки установлены с внутренней стороны дверей. Сборка производится на ровном полу, укрытом материалом, предотвращающим повреждение покрытия пола и деталей мебели. Подготовьте необходимые для сборки инструменты – плоскую и крестовую отвёртки, рулетку или линейку.
2. Распакуйте шкаф. Ручки переставьте с внутренней стороны дверей на лицевую сторону.
3. Установите шкаф на место. При необходимости – при помощи регулировочных винтов петель отрегулируйте положение дверей.
4. Подключите шкаф к сети электропитания 220 В. Включение лампы освещения и вентилятора вытяжки производится выключателем на передней панели шкафа.

Требования безопасности

1. Во избежание получения травм при работе с поднятым стеклом, перед началом работ убедитесь в надежности его фиксации.
2. Техническое обслуживание светильника и вентилятора шкафа производить только после отключения шкафа от электросети.

Комплектовочная ведомость

Наименование	Кол.
Шкаф в сборе	1
Паспорт	1
Упаковка	1