

## 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 +10<sup>0</sup>С до +40<sup>0</sup>С 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](mailto:zakaz@tdask.ru)

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

ООО Медицинская Компания



## Паспорт

Арт.	Наименование	Размеры шир. × глуб. × выс.
ШВ.02.01	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.02.01 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 из керамической плитки. 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	145

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 м<sup>3</sup>/час.
6. Объём рабочей камеры – 0,55 м<sup>3</sup>.
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**

<b>Наименование</b>	<b>Кол.</b>
Шкаф в сборе	1
Паспорт	1
Упаковка	1