

Simple[®] pro

ЗАВОД
ЛАБОРАТОРНОЙ
МЕБЕЛИ

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

LAB-OBORUDOVANIE.RU

ООО «СпецБалтМебель»
г. Санкт-Петербург

СОДЕРЖАНИЕ

I. ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

1. Назначение
 2. Технические данные
 3. Комплект поставки
 4. Подготовка к сборке
 5. Схема сборки
 6. Инструкция по сборке
 7. Инструкция по обслуживанию
 8. Правила эксплуатации

II. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

III. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Зонт вытяжной настенный
(ЛК-600 ЗВН, ЛК-900 ЗВН)
ГОСТ 16371-2014**

1. Назначение

Зонт вытяжной настенный предназначен для очистки воздуха над рабочей поверхностью, применяется в случае, когда оборудование расположено у стены. Зонт должен подключаться к вытяжной вентиляционной системе лаборатории, где он установлен.

2. Технические данные

2.1. Размеры

Модель	Габаритные размеры (Ш×Г×В), мм	Масса изделия, кг
ЛК-600 ЗВН	600×500×440	10
ЛК-900 ЗВН	900×500×440	15

2.2. Описание

Корпус выполнен из листовой стали толщиной 0,8 мм, окрашенной порошковой краской.

В связи с постоянной работой по усовершенствованию изделия, повышающей его надежность и улучшающей его эксплуатацию, в конструкцию могут быть внесены изменения, не отраженные в настоящем издании.

2.3. Комплектация

В стандартную комплектацию стола входят:

- Детали зонта;
- Фурнитура.

3. Комплект поставки

№	1	2	3	4	
Наименование	Правая/левая боковые стенки	Крышка	Передняя стенка	Задняя стенка	
Кол-во	2 шт.	1 шт.	1 шт.	1 шт.	
№	5	6	7	8	
Наименование	Уплотнительная лента	Фланец $\varnothing 200$ мм	Винт M4x10	Шайба M4	Гайка M4
Кол-во	700 мм	1 шт.	20 шт.	20 шт.	20 шт.

4. Подготовка к сборке

- 4.1. Распаковать зонт, проверить целостность покрытия;
- 4.2. Проверить комплектность;
- 4.3. Осуществить сборку согласно инструкции.

5. Схема сборки

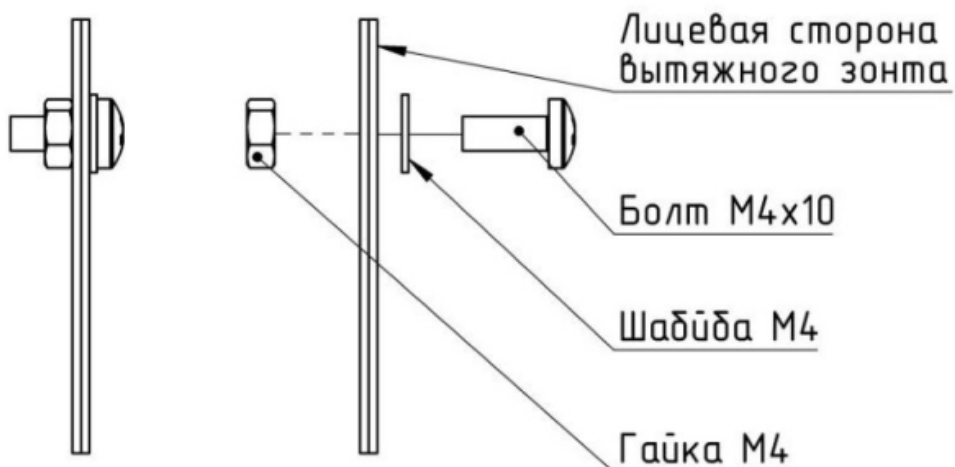


Рис. 1. Схема установки крепежа

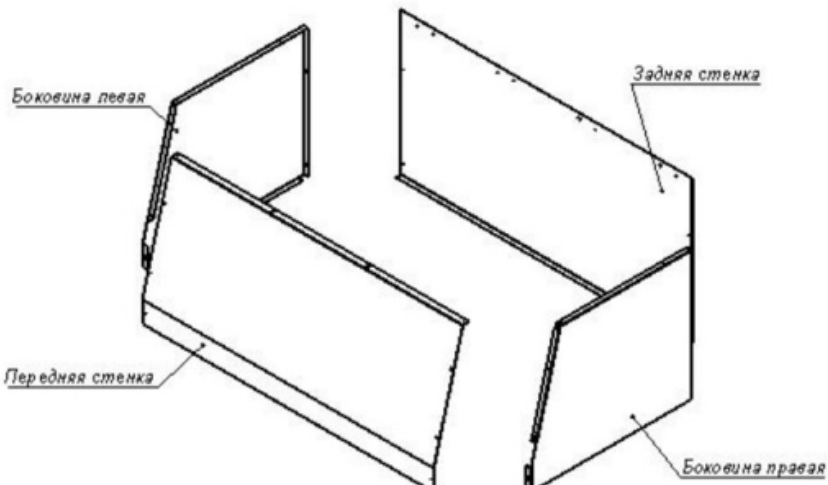


Рис. 2. Сборка короба зонта

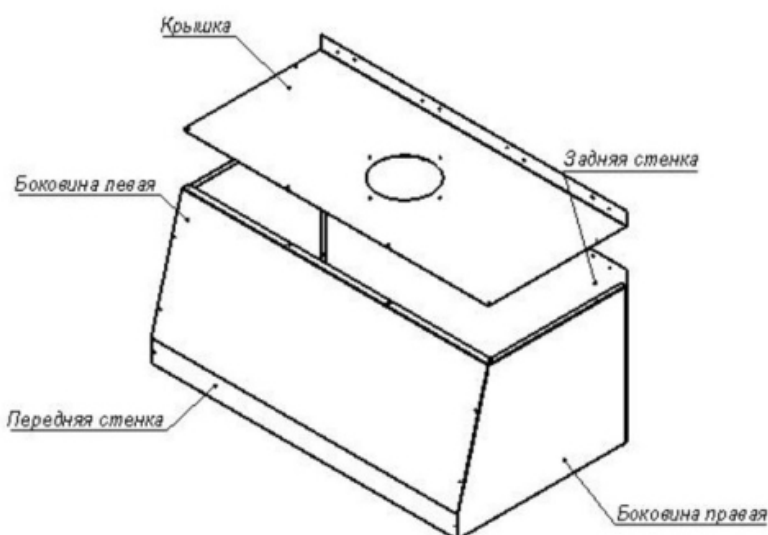


Рис. 3. Установка крышки зонта

6. Инструкция по сборке зонта

Для сборки необходимо: отвёртка, пассатижи.

- 6.1. Соединить переднюю и заднюю стенки с боковыми стенками при помощи винтов M4x10 с шайбами и гайками (Рис. 2).
- 6.2. Соединить крышку с боковыми, передней и задней стенками при помощи винтов M4x10 с шайбами и гайками (Рис. 3).
- 6.3. Прикрутить фланец к крышке вытяжного зонта, предварительно приклейв на контактную поверхность уплотнитель

7. Инструкция по обслуживанию

- 7.1. Зарегистрировать в журнале эксплуатации ежемесячный и ежегодный осмотр.
- 7.2. В ежемесячный осмотр входят:
 - визуальный осмотр – проверка на наличие царапин на корпусе зонта;
 - уборка пыли, грязи с поверхностей зонта, используя обычные моющие не абразивные средства.

- 7.3. В ежегодный осмотр входят: ежемесячный осмотр; подкраска царапин на корпусе зонта.
- 7.4. Ежегодный осмотр может быть проведен сервисной службой ООО «СпецБалтМебель».

8. Правила эксплуатации

- 8.1. Зонт должен эксплуатироваться в сухих проветриваемых помещениях при температуре окружающей среды от 10°C до 40°C и относительной влажности от 45% до 75%.
- 8.2. Изделие необходимо берегать от механических повреждений, от воздействия повышенной температуры и влажности.

Свидетельство о приёмке:

Зонт вытяжной настенный

Наименование и обозначение

Изготовлен(а) и принят(а) в соответствии с обязательными требованиями государственных (национальных) стандартов, действующей технической документации и признан(а) годным(ой) для эксплуатации

Начальник ОТК

МП

Подпись

Расшифровка

Дата

ВНИМАНИЕ!

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право проводить конструктивные изменения, связанные с внедрением новых материалов и технологий, направленных на повышение качества и долговечности изделий.

Транспортировка и хранение

1. Изделия транспортируются всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах, а так же в контейнерах.
2. Транспортирование осуществляется в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на каждом виде транспорта.
3. Изделия транспортируются в упаковке Предприятия-изготовителя при температуре от -25°C до +50°C и относительной влажности 80%.
4. Упаковка выполнена в соответствии с требованиями ГОСТ 16371-2014 и «Рекомендациями по организации производства мебели и поставке её торгующим организациям в разобранном виде» (из гофрокартона – для ламинированных деталей, из полиэтилена – для металлических рам).
5. Изделия должны храниться в упакованном виде в сухих крытых помещениях, при температуре воздуха от +2°C до +35°C и относительной влажности от 45% до 70%, в условиях, исключающих воздействие атмосферных осадков и агрессивных сред; воздух не должен содержать примесей, вызывающих коррозию металла. Полы в помещениях должны быть горизонтальные и ровные, изолированные от влаги.
6. При хранении и транспортировании изделия не должны испытывать воздействия нагрузок, приводящих к остаточным деформациям.
7. Изделия, транспортируемые при температуре от 0 до 10°C, допускается распаковывать не менее чем через 24 ч, а при температуре ниже 0°C – не менее чем через 48 ч после переноса их в теплое помещение. Снятие упаковки с полипропиленовых изделий производят при температуре не ниже 15°C.

Правила отгрузки товара со склада ООО «СпецБалтМебель»

1. Отгрузка товара

- 1.1. Отгрузка товара осуществляется:
 - Юридическим лицам – при наличии доверенности, паспорта и печати организации;
 - Физическим лицам – при наличии паспорта.
- 1.2. Отгрузка товара на условиях самовывоза осуществляется со склада ООО «СпецБалтМебель» представителю транспортной компании по заявке ООО «СпецБалтМебель» или представителю транспортной компании по заявке Покупателя.

Адрес, режим работы склада и карту проезда вы можете посмотреть на нашем сайте *Simple-PRO.com* в разделе «Контакты».

- 1.3. Подача груза осуществляется только на борт автотранспортного средства. Распределение, установка, закрепление груза в кузове осуществляется силами водителя/перевозчика/экспедитора.
- 1.4. Отгрузка товара наёмным транспортом:
 - Дату и время доставки Покупатель согласовывает с отделом логистики;
 - Доставка осуществляется до подъезда на адрес, указанный при оформлении заказа. Приём-передача товара осуществляется у автотранспорта

Перевозчика. Выгрузка, подъём на этаж, сборка и прочее – не входит в услугу доставки и осуществляется силами и за счёт покупателя;

- Время ожидания водителем-экспедитором Покупателя по адресу доставки составляет не более 20 минут, повторная доставка товара Покупателю (вне зависимости от суммы заказа) оплачивается Покупателем повторно.

2. Приёмка товара покупателем

При приёмке товара Покупатель должен проверить соответствие маркировки и количество получаемого товара по накладной, а также осмотреть целостность упаковки Товара. В случае нарушения упаковки проверить целостность товара и составить коммерческий акт о повреждении груза в присутствии представителя транспортной компании.

LAB-OBORUDOVANIE.RU

Гарантийные обязательства

1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям ГОСТ 16371-2014, ГОСТ 19917-2014 и ТО 5621-001-58905556-2014 при соблюдении правил эксплуатации, хранения, сборки (для изделий, поставляемых в разобранном виде) и транспортирования.
2. Гарантийный срок эксплуатации – 3 года, для моделей с использованием полипропилена или полиуретана, в том числе: Шкаф вытяжной химический модели ШВП, Шкаф для реактивов кислотостойкий модели ШРП, Мойка химическая СМС-ПВ, Стол GEMA – 5 лет с момента продажи (отгрузки).
3. В течение гарантийного срока эксплуатации Предприятие-изготовитель обеспечивает бесплатный ремонт в случае обнаружения производственных недостатков. Для этого Потребитель должен составить акт установленного образца о необходимости ремонта и направить Предприятию-изготовителю.
4. Недостатки мебели или деталей, образовавшиеся вследствие нарушения порядка или технологии сборки, не являются гарантийным случаем и устраняются за счет Потребителя.
5. Все предъявляемые Потребителем рекламации по нарушению комплектации изделия принимаются в течение 14 дней с момента получения.
6. Срок службы изделия 10 лет.

LAB-OBORUDOVANIE.RU