

Simple[®]pro

ЗАВОД
ЛАБОРАТОРНОЙ
МЕБЕЛИ

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

8 (800) 222 32 97

Звонок по России бесплатный

www.simple-pro.com

info@simple-pro.com



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

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ,
УСЛУГ И СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ
АВТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
«ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ИСПЫТАНИЙ «МЕТРОМ»

Знак соответствия ЕАС (Еurasian Conformity) является обязательным для продукции, зарегистрированной в Едином реестре сертификатов ЕАС (Еurasian Conformity) на территории Республики Казахстан, Республики Кыргызстан и Республики Таджикистан.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
№ РОСС RU.МЕТ3.Н00034

№ 000079

Срок действия с 29.12.2022 по 28.12.2023

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ АНО «Центр сертификации и испытаний «Метром». Место нахождения: 195197, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, ПР-КТ КОИДРАТЬЕВСКИЙ, Д. 15, К. 2 ЛИТЕР 3, ПОМЕЩЕНИЕ 18-13, ОФИС 52. ЮРИС. АДРЕС: (02780218545); Номер телефона: +7 8123441397, Адрес электронной почты: info@metro-pro.com

ПРОДУКЦИЯ Набор лабораторной мебели Simple PRO пр. ЛК 1.00.00 в количестве 12 штук (4 шкафы и 8 стульев металлической конструкции). См. приложение на 2 листе (форма № 000023, 000015, 000037).
Средний метраж: Наименование: ЛК 1.00.00-0800556-2014 «Метабораторная мебель Simple PRO пр. ЛК 1.00.00» и высота в метрах: Техническое описание: ГОСТ 16917-2014 «Мебель для кабинетов и рабочих. Общие технические условия. ГОСТ 16977-2004 «Объемы, методы и условия испытаний. Общие технические условия. ГОСТ 16977-2004 «Объемы, методы и условия испытаний. Общие технические условия».

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ТРЕБУЮЩИМИ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 19977-2014 «Объемы, методы и условия испытаний. Общие технические условия»
ГОСТ 16917-2014 «Мебель для кабинетов и рабочих. Общие технические условия»

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «СПЕЦАЛТМЕБЕЛЬ», ИНН 784119866, Юридический адрес (место нахождения): 195197, г. Санкт-Петербург, Кооперативный пер., д. 18 литера 3, литер 3, пом. 18-13, офис 52. Фактический адрес (место осуществления деятельности): 196504, г. Санкт-Петербург, проспект Шушары, Пятигорский проезд, дом 23, литера 3, литера А.

СЕРТИФИКАТ ВЫДААН Обществом с ограниченной ответственностью «СПЕЦАЛТМЕБЕЛЬ».
Юридический адрес (место нахождения): 195197, г. Санкт-Петербург, Кооперативный пер., д. 18 литера 3, литер 3, пом. 18-13, офис 52. Фактический адрес (место осуществления деятельности): 196504, г. Санкт-Петербург, проспект Шушары, Пятигорский проезд, дом 23, литера 3, литера А.

ПА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 078-037/С/Р-2022 от 29.12.2022 года, Испытательная лаборатория промышленной продукции АНО «ЦСИ «Метром»» (пр. № РОСС RU.ИД.099.В.ПРОИСП.101 от 11.01.2022 года, сертификат соответствия № КС RU.ССТ.АА.5.В.000320, № КС RU.С-К1.АТ.21.В.00028

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
Место нахождения знака соответствия на изделии в соответствии с Единой документацией.
Место изготовления – г.г.
Раководитель органа
М.П. КОРОЛЕВ ДМИТРИЙ ГЕННАДЬЕВИЧ
(подпись)
С.А. Мухоморова
(подпись)

М.П. КОРОЛЕВ ДМИТРИЙ ГЕННАДЬЕВИЧ
(подпись)
С.А. Мухоморова
(подпись)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «СПЕЦАЛТМЕБЕЛЬ», Место нахождения: 195197, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, ПР-КТ КОИДРАТЬЕВСКИЙ, Д. 15, К. 2 ЛИТЕР 3, ПОМЕЩЕНИЕ 18-13, ОФИС 52. ЮРИС. АДРЕС: (02780218545); Номер телефона: +7 8123441397, Адрес электронной почты: info@metro-pro.com

В лице: ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА КОРОЛЕВА ДМИТРИЯ ГЕННАДЬЕВИЧА
заявляет, что Набор лабораторной мебели Simple PRO пр. ЛК 1.00.00 и изделия из него (за исключением мебели промышленной лаборатории) из алюминиевых хромированных листов, металлического листового конструктива из алюминия, а также мебели с нетканым декоративным покрытием. Состав см. приложение № 1 к 3 листам.

Изначительно: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «СПЕЦАЛТМЕБЕЛЬ», Место нахождения: 195197, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, проспект КОИДРАТЬЕВСКИЙ, Д. 15, К. 2 ЛИТЕР 3, ПОМЕЩЕНИЕ 18-13, ОФИС 52. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: в Санкт-Петербурге, в ООО «МЕТРОПРОД», г. Санкт-Петербург, пр-кт Колпаковский, дом 25, корпус 3, литера А.

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: (ГО 5621-001-5890556-2014 «Избор лабораторной мебели Simple PRO пр. ЛК 1.00.00» и изделия из него. Техническое описание, ГОСТ 16917-2014 «Мебель для кабинетов и рабочих. Общие технические условия», ГОСТ 19977-2014 «Объемы, методы и условия испытаний. Общие технические условия»
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9403109100, 9403109000; 9403209900; 9403201900; 9403208000; 9403200000; 9403201000

Средний метраж:
Соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза 025/2012 «О безопасности мебельной продукции»

Декларация о соответствии принята на основании протокола 678-14400-2021 (дата 04.10.2021) года. «Испытательная лаборатория промышленной продукции АНО «ЦСИ «Метром»», пр. № RA.RU.21.Д.И.80.2. Система декларирования: ИР.

Дополнительная информация: Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 19977-2014 «Объемы, методы и условия испытаний. Общие технические условия» ст. 5.2.5, 5.2.16, 5.2.18, 5.2.4, 5.3, 5.4, 5.5, 8, 9; ГОСТ 16917-2014 «Мебель для кабинетов и рабочих. Общие технические условия» лл. 5.2.5, 5.2.30, 5.2.31, 5.3., 5.3.2, 5.4, 5.5, 6.5, 8.3, 9; Условия и сроки хранения: Изделия мебели должны храниться в закрытом помещении, при температуре не ниже +12 °С и относительной влажности воздуха от 45% до 70%. Гарантийный срок эксплуатации мебели (корпусной и стальной – 18 месяцев, стальной – 12 месяцев).

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.12.2022
исключительно

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА08.В.51801/22
Дата регистрации декларации о соответствии: 29.12.2022



Шкаф лабораторный для реактивов ШР
(ЛК-400 ШР выдвигной)
ГОСТ 16371-2014

1. Назначение

Шкаф для хранения реактивов модели ШР предназначен для использования в лабораториях различного профиля.

2. Технические данные

2.1. Размеры

| Модель | Габаритные размеры (Ш×Г×В), мм | Материал рамы | Материал корпуса | Максимальная масса изделия, кг | Описание |
|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------|--------------------------------|---|
| ЛК-400 ШР (выдвигной) | 450×550×2010 | Сталь | ЛДСП / Сталь | 70 | Шкаф имеет одно отделение, в которое вмонтирована стальная, выдвигная конструкция, состоящая из рамы и установленных на ней 5-ти металлических ящиков. Нагрузка на ящик не более 15 кг. |

2.2. Описание

Изделие состоит из короба ЛДСП или стального оснащённого выдвигной колонной, выполненной из стали и закрепленным на ней фасадом.

Корпус – ЛДСП вариант:

Шкаф выполнен из ламинированной ДСП толщиной 16 мм, обработанной противоударным пластиком (PVC) толщиной 0,5 мм. Лицевые детали обработаны противоударным пластиком (PVC) толщиной 2 мм.

Используемые ДСП материалы не превышают класса эмиссии формальдегида Е1.

Корпус – сталь вариант:




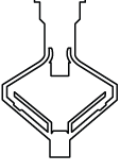

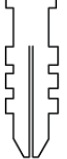

Корпус выполнен из листовой стали толщиной 0.8мм и 1 мм, окрашенной порошковой краской.

2.3. Комплектация

В дополнительную комплектацию шкафа входят:

- Замки.

3. Комплект поставки

| № | 1 | 2 | 3 | |
|--------------|---|---|---|---|
| Наименование | Шкаф в сборе | Стяжка межсекционная «мама», М4х30 | Стяжка межсекционная «папа», М4х30 | |
| |  |  |  | |
| Кол-во | 1 шт. | 5 шт. | 5 шт. | |
| № | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Наименование | Дюбель для гипсокартона 10х50 мм | Саморез 4х60 мм | Дюбель по бетону 6х50 мм | Саморез 4х60 мм |
| |  |  |  |  |
| Кол-во | 4 шт. | 4 шт. | 4 шт. | 2 шт. |

4. Подготовка к установке

- 4.1. Распаковать шкаф и проверить целостность покрытия;
- 4.2. Проверить комплектность.

5. Схема сборки

Шкаф лабораторный выдвижной с колонной поставляется в сборе.

6. Инструкция по установке шкафа

Для сборки необходимо: шуруповёрт.

- 6.1. Выставить изделие по уровню при помощи регулируемых опор.
- 6.2. Просверлить в стене на одном уровне крепёжные отверстия.
- 6.3. Установить дюбели из комплекта поставки в просверленные отверстия.
- 6.4. Закрепить шкаф к стене саморезами из комплекта поставки.
- 6.5. При установке в одну группу двух и более шкафов стянуть их между собой межсекционными стяжками из комплекта поставки.
- 6.6. Завести журнал по эксплуатации, зафиксировать дату ввода в эксплуатацию.

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 каркасе, корпусе, полках шкафа;
 - уборка пыли, грязи с поверхностей шкафа, используя обычные моющие не абразивные средства.
- 7.3. В ежегодный осмотр входят: ежемесячный осмотр; подкраска царапин на каркасе.
- 7.4. Ежегодный осмотр может быть проведен сервисной службой ООО «СпецБалтМебель».

8. Правила эксплуатации

- 8.1. Изделие должно эксплуатироваться в сухих проветриваемых помещениях при температуре окружающей среды от 10°C до 40°C и относительной влажностью от 45% до 75%.
- 8.2. Изделие необходимо оберегать от механических повреждений, от воздействия повышенной температуры и влажности, а также от воздействия сильных химических реагентов и их паров.

Свидетельство о приёмке:

Шкаф лабораторный для реактивов

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.

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 – 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.