



## ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

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 СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р	
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ	
<b>СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ</b>	
	№ РОСС RU.MH33.H00113.
Срок действия с	27.02.2023
по	
<b>№ 2224974</b>	
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ АО "Центр сертификации и исследований "МетроНом", Место нахождения: 141075, РОССИЯ, Московская область, г. Королев, проспект Космонавтов, дом 17А, помещение XII, рег. № КА.RU.11MH03, Телефон: 8(495)223-65-87, адрес электронной почты: metronom@mail.ru	
ПРОДУКЦИЯ Набор лабораторной мебели Simple PRO пр. ЗВ 1.00.90 и изделия из него (за исключением мебели медицинской лабораторий). См. приводимое из 3 листов (бланк № 000353), 0003531, 0003535.	
Сертификат выпуска. Практическое испытание по ТО 5621-001-58803556-2014 «Набор лабораторной мебели Simple PRO пр. ЗВ 1.00.90 и изделия из него». Технические условия, ГОСТ 16371-2014 «Мебель для складов и лавок. Общие технические условия», ГОСТ 16375-2014 «Мебель. Общие технические условия».	
СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ ГОСТ 16371-2014 «Мебель для складов и лавок. Общие технические условия», ГОСТ 16375-2014 «Мебель. Общие технические условия»	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "СПЕЦАЛТМЕБЕЛЬ", ИНН 7804158696, Адрес: 195009, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПРОСПЕКТ КОНДРАТЬЕВСКИЙ, ДОМ 15, КОРПУС 2-ДЛТ. 3, ОФИС 326, Фактический адрес: 196626, г. Санкт-Петербург, поселок Шушары, Новогородский проспект, дом 25, корпус 3, литера А	
СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью "СПЕЦАЛТМЕБЕЛЬ", Адрес: 195009, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПРОСПЕКТ КОНДРАТЬЕВСКИЙ, ДОМ 15, КОРПУС 2-ДЛТ. 3, ОФИС 326, Фактический адрес: 196626, Россия, г. Санкт-Петербург, поселок Шушары, Новогородский проспект, дом 25 корпус 3, литера А	
НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 678-283И-2020 от 20.02.2020 г.; Испытательная лаборатория промышленной продукции АО "ЦСИ "МетроНом" рег. № КА.RU.2.1.DM80, протокол № 42.90.6 от 24.01.2020 г. "Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения защищенных видов продукции "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" рег. № РА.RU.211W96, № 678-11552-2020 от 28.01.2020 г. Испытательная лаборатория промышленной продукции АО "ЦСИ "МетроНом" рег. № КА.RU.2.1.DM80; Схема аккредитации: Зд.	
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:	
Мебель, изделия из нее соответствуют по исполнению и в товарно-правовой документации.	
Место хранения – Зд.	
Руководитель органа	А.Н. Бабасова
Эксперт	С.А. Бобровская
Сертификат не применяется при обязательной сертификации	



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕЦАЛТМЕБЕЛЬ", Место нахождения: 195009, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПРОСПЕКТ КОНДРАТЬЕВСКИЙ, ДОМ 15, КОРПУС 2-ДЛТ. 3, ОФИС 326, Адрес места осуществления деятельности: 196626, РОССИЯ, г. Санкт-Петербург, поселок Шушары, Новогородский проспект, дом 25, корпус 3, литера А ОГРН: 102780245457, И номер телефона: +7 244481397, Адрес электронной почты: info@metronom.ru

В лице: ГЛАВНОГО ДИРЕКТОРА КОРОЛЫА ДМИТРИЯ ГЕННАДЬЕВИЧА заявляет, что Набор лабораторной мебели Simple PRO пр. ЗВ 1.00.90 и изделия из него (за исключением мебели медицинской лабораторий) соответствует требованиям технических регламентов, в том числе с встроенным электроснабжением приборами. Составы приведены на 3 листах.

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕЦАЛТМЕБЕЛЬ", Место нахождения: 195009, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПРОСПЕКТ КОНДРАТЬЕВСКИЙ, ДОМ 15, КОРПУС 2-ДЛТ. 3, ОФИС 326, Адрес места осуществления деятельности: 196626, РОССИЯ, г. Санкт-Петербург, поселок Шушары, Новогородский проспект, дом 25, корпус 3, литера А

Документ, в соответствии с которым изготавливается продукция: ТО 5621-001-58803556-2014 «Набор лабораторной мебели Simple PRO пр. ЗВ 1.00.90 и изделия из него». Технические условия, ГОСТ 16371-2014 «Мебель для складов и лавок. Общие технические условия», ГОСТ 16375-2014 «Мебель. Общие технические условия» Коды ВЭД ЕАЭС: 9403208099, 9403391000, 9403301000, 9403309999, 9403300000, 9403300000, 9403300000 Серийный выпуск

Соответствует требованиям Технический регламент Таможенного союза 075/2012 «О безопасности мебельной продукции»

Декларация о соответствии приведена на основании протокола № 42.90.6 от 24.01.2020 г. "Испытательный лаборатория промышленной продукции "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" рег. № РА.RU.211W96, № 678-11552-2020 от 28.01.2020 г. Испытательная лаборатория промышленной продукции АО "ЦСИ "МетроНом" рег. № КА.RU.2.1.DM80; Схема аккредитации: Зд.

Дополнительная информация Стандарты и другие нормативные документы: ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия», пд. 4.2, 5.2.5, 5.2.20, 5.2.31, 5.3.1, 5.3.2, 5.4, 5.5, 8.5, 8.3, 9, ГОСТ 16375-2014 «Мебель для складов и лавок. Общие технические условия», пд. 4.2, 5.2.5, 5.2.16, 5.2.18, 5.2.28, 5.3, 5.4, 5.5, 8, 9; Условия и сроки хранения: Изделия мебели должны хранить в крытых помещениях, при температуре не ниже +2 °C и относительной влажности 40-80%.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.03.2025 включительно

М.П.  
КОРОЛЫА ДМИТРИЙ ГЕННАДЬЕВИЧ  
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:  
Дата регистрации декларации о соответствии:

БАССНРУД-РУ.МН33.0.00383/20  
04.03.2020



**Шкаф для лабораторной посуды ШЛП  
(ЛК-400 ШЛП, ЛК-800 ШЛП)  
ГОСТ 16371-2014**

**1. Назначение**

Шкаф для хранения лабораторной посуды модели ШЛП предназначен для использования в лабораториях различного профиля

**2. Технические данные**

**2.1. Размеры**

Модель	Габаритные размеры (Ш×Г×В), мм	Тип каркаса	Материал корпуса	Максимальная масса, кг	Описание
ЛК-400 ШЛП	400×450×1880	Низкий	ЛДСП	61	Шкаф имеет два отделения, две распашные дверцы, две полки в верхнем отделении и одну в нижнем. Верхняя дверца изготовлена из стекла. Нагрузка на полку не более 10 кг.
	400×450×2000	Высокий	Сталь	65	
ЛК-800 ШЛП	800×450×1880	Низкий	ЛДСП	90	Шкаф имеет два отделения, четыре распашные дверцы, две полки в верхнем отделении и одну в нижнем. Верхние дверцы изготовлены из стекла. Нагрузка на полку не более 10 кг.
	800×450×2000	Высокий	Сталь	95	

**2.2. Описание**

Изделие разборной конструкции, состоящее из верхней части – корпуса шкафа с дверцами и нижней части – каркаса.

**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) серого цвета толщиной 2 мм.  
Цвет изделия может быть белым либо серым.  
Используемые ДСП материалы не превышают класса эмиссии формальдегида Е1.

**Корпус – сталь вариант:**

Корпус выполнен из листовой стали толщиной 0,8 мм и 1 мм, окрашенной порошковой краской.  
Цвет изделия может быть белым (RAL 9016) либо серым (RAL 7035).

**Каркас:**

- Высокий [1] – основой изделия является сборно-разборный металлический каркас с регулируемыми опорами (до 30 мм), окрашенный порошковой краской серого цвета.
- Низкий [2] – основой изделия является цельносварной металлический каркас с регулируемыми опорами (до 30 мм), окрашенный порошковой краской серого цвета.

**2.3. Комплектация**

В стандартную комплектацию шкафа входят:

- Ручки из полиамида серого цвета;
- Верхние и нижняя регулируемые полки.

В дополнительную комплектацию шкафа входят:

- Замки;
- Доводчики.

**3. Комплект поставки**

№	1	2
Наименование	Разборный металлический каркас [1]	Цельносварной металлический каркас [2]
Кол-во	1 шт.	1 шт.

№	3	4	5
Наименование	Комплект крепежа для установки верхних дверей	Верхние дверцы	Ручка
Кол -во	1 шт.	1 упак.	400 – 1 шт. 800 – 2 шт.
№	6	7	8
Наименование	Опора резьбовая M8	Болт M8x45 мм [1]	Шайба M8 [1]
Кол -во	4 шт.	4 шт.	4 шт.

#### 4. Подготовка к сборке

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

#### 5. Схема сборки



Рис. 1. Сборка высокого каркаса



Рис. 2. Сборка низкого каркаса

## 6. Инструкция по сборке

Для сборки необходимо: разводной ключ (или ключ «на 13»), молоток.

### 6.1. Собрать каркас шкафа:

- [1] • Установить в боковины каркаса регулируемые опоры (Рис. 1);
  - Соединить боковины с поперечинами каркаса, используя болты M8x16, шайбы 8 и предусмотренные в боковинах заклёпки-гайки M8 (Рис. 1);
- [2] • Установить в раму регулируемые опоры (Рис. 2).

### 6.2. Установить корпус шкафа на каркас с помощью двустороннего скотча:

- Снять с двустороннего скотча на боковинах каркаса защитный слой;
- Обработать поверхность скотча мыльным раствором;
- Установить шкаф на каркас;

Выдержать в установленном положении не менее суток при температуре окружающей среды 18°C (максимальная адгезия 3 суток).

### 6.3. Установить на стеклянные дверцы петли, закрепить их на ответных планках, установленных на корпусе шкафа.

### 6.4. Установить на верхние дверцы ручки. Для шкафа из ЛДСП не забыть установить в стекло втулку под винты ручек.

### 6.5. Выставить изделие по уровню.

### 6.6. Завести журнал по эксплуатации, зафиксировать дату пуска 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 берегать от механических повреждений, от воздействия повышенной температуры и влажности, а также от воздействия сильных химических реагентов и их паров.

Свидетельство о приёмке:

Шкаф для хранения лабораторной посуды

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 также 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.