

Simple[®]pro

ЗАВОД
ЛАБОРАТОРНОЙ
МЕБЕЛИ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.МЭ33.Н00113
Срок действия с 27.02.2020 по 26.02.2023
№ 2224974

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ: АНО "Центр сертификации и исследований "Метроном". Место нахождения: 141073, РОССИЯ, Московская область, г. Королев, проспект Космонавтов, дом 17А, помещение XII, рег. № RA.RU.11MH33, Телефон: 8(495)223-65-87, адрес электронной почты: metrocom_an@mail.ru

ПРОДУКЦИЯ: Набор лабораторной мебели Starline PRO гр. ЛК 1.00.00 и изделия из него (из исключительной мебели мебельной лаборатории) - см. приложение № 3 листов (Возраст № 000533, 000334, 000335)
Серийный выпуск. Продукция изготовлена по ТУ 5621-001-58805556-2014 набор лабораторной мебели Starline PRO гр. ЛК 1.00.00 и изделия из него. Технические условия, ГОСТ 19917-2014 «Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия, ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия».

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ:
ГОСТ 19917-2014 «Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия, ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Общество с ограниченной ответственностью "СПЕЦАЛТМЕБЕЛЬ", ИНН 7804158696, Адрес: 195009, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПРОСПЕКТ КОНДРАТЬЕВСКИЙ, ДОМ 15, КОРПУС 2, ЛИТ. 3, ОФИС 326, Фактический адрес: 196626, г. Санкт-Петербург, поселок Шушары, Новгородский проспект, дом 25, корпус 3, литера А

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН: Обществом с ограниченной ответственностью "СПЕЦАЛТМЕБЕЛЬ", Адрес: 195009, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПРОСПЕКТ КОНДРАТЬЕВСКИЙ, ДОМ 15, КОРПУС 2, ЛИТ. 3, ОФИС 326, Фактический адрес: 196626, Россия, г. Санкт-Петербург, поселок Шушары, Новгородский проспект, дом 25 корпус 3, литера А

НА ОСНОВАНИИ: протокола испытаний № 678-2834-2020 от 20.02.2020 г.; Испытательная лаборатория промышленной продукции АНО "ЦСИ "Метроном" рег. № RA.RU.21DM9, протокола № 42.90.6 от 24.01.2020 г. "Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском АО, рег. № RA.RU.21H396, сертификата соответствия № TC.RU.C-CZ.AA15.B.00212, № TC.RU.C-RU.AT21.B.00028

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:
Мебель, изготовленная в соответствии с требованиями к качеству и в соответствии с сопроводительной документацией.
Срок хранения – 3г

Руководитель органа: А.И. Бабуля
Эксперт: С.А. Бобровская

Сертификат не действует 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, ЛИТ. 3, ОФИС 326, Адрес места осуществления деятельности: 196626, РОССИЯ, г. Санкт-Петербург, поселок Шушары, Новгородский проспект, дом 25, корпус 3, литера А ОГРН: 1027802485457, Номер телефона: +7 124481397, Адрес электронной почты: info@starline-pro.com

В лице: ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА КОРОЛЁВА ДМИТРИЯ ГЕННАДЬЕВИЧА

заявляет, что Набор лабораторной мебели Starline PRO гр. ЛК 1.00.00 и изделия из него (из исключительной мебели мебельной лаборатории) из даннннрованных древесно-стружечных плит, листового стекла, листового акрилового полимерованнн, в том числе с встроенными электроосветительными приборами. Состав см. приложение № 1 из 3 листов.

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕЦАЛТМЕБЕЛЬ", Место нахождения: 195009, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПРОСПЕКТ КОНДРАТЬЕВСКИЙ, ДОМ 15, КОРПУС 2, ЛИТ. 3, ОФИС 326, Адрес места осуществления деятельности: 196626, РОССИЯ, г. Санкт-Петербург, поселок Шушары, Новгородский проспект, дом 25, корпус 3, литера А
Лицензия, в соответствии с которой изготовлена продукция: ТУ 5621-001-58805556-2014 «Набор лабораторной мебели Starline PRO гр. ЛК 1.00.00 и изделия из него. Технические условия, ГОСТ 19917-2014 «Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия, ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9403208009, 9403301900, 9403301900, 9403309900, 9403300001, 9403300009, 9403301100, 9403309000
Серийный выпуск

Соответствует требованиям: Технический регламент Таможенного союза 025/2010 «О безопасности мебели для сидения»

Декларация о соответствии принята на основании протокола № 42.90.6 от 24.01.2020 г. "Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" рег. № RA.RU.21H396, № 678-11552-2020 от 24.01.2020 г. Испытательная лаборатория промышленной продукции АНО "ЦСИ "Метроном" рег. № RA.RU.21DM9, Система декларирования: 3г

Дополнительная информация: Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия», ш. 4.2, 5.2.5, 5.2.20, 5.2.31, 5.3.1, 5.3.2, 5.4, 5.5, 6.5, 8.1, 9; ГОСТ 19917-2014 «Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия», ш. 4.2, 5.2.5, 5.2.16, 5.2.18, 5.2.8, 5.3, 5.4, 5.5, 8, 9; Условия в сроки хранения: Изделия мебели должны храниться в крытых помещениях, при температуре не ниже +2 °С и относительной

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.03.2025 включительно

(подпись) КОРОЛЁВ ДМИТРИЙ ГЕННАДЬЕВИЧ
И.В. О. Знаменский
Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д.РУ.МН33.В.00283/20
Дата регистрации декларации о соответствии: 04.03.2020



**Стол-мойка лабораторная торцевая СМС-ДТ
(ЛК-1500 СМС-ДТ)
ГОСТ 16371-2014**

1. Назначение

Стол-мойка лабораторная торцевая модели СМС-ДТ предназначена для использования в лабораториях различного профиля.

2. Технические данные

2.1. Размеры

Модель	Габаритные размеры (Ш×Г×В), мм	Масса изделия, кг
ЛК-1500 СМС-ДТ	1500×750×900	113

2.2. Описание

Изделие разборной конструкции, состоящее из каркаса, тумбы с дверцами и рабочей поверхности.

Каркас: основой изделия является сборно-разборный металлический каркас с регулируемыми опорами (до 30 мм), окрашенный порошковой краской серого цвета.

Корпус – ЛДСП вариант:

Тумба стола-мойки выполнена 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.

Тумба имеет три отделения с четырьмя распашными дверцами и две съёмные полки.

Цвет изделия может быть белым либо серым.

Используемые ДСП материалы не превышают класса эмиссии формальдегида E1.

Корпус – сталь вариант:

Тумба стола-мойки выполнена из листовой стали толщиной 0,8 мм и 1 мм, окрашенной порошковой краской.

Цвет изделия может быть белым (RAL 9016) либо серым (RAL 7035).

Тумба имеет три отделения с четырьмя распашными дверцами и две съёмные полки.

Корпус – полипропилен вариант:

Тумба стола-мойки выполнена из монолитного глянцевого полипропилена светло-серого цвета с двумя распашными дверцами.

Тумба имеет три отделения с четырьмя распашными дверцами и две съёмные полки.

Нагрузка на полку не более 10 кг.

Рабочая поверхность стола-мойки может быть выполнена из следующих материалов:

- Монолитный химически стойкий пластик, цвет – серый (Lab HPL);
- Бесшовный керамогранит (GranTec);
- Полипропилен.

2.3. Комплектация


В *стандартную комплектацию* стола-мойки входят:

- Раковина (материал раковины – нержавеющая сталь или полипропилен, зависит от материала рабочей поверхности);
- Смеситель (однозахватный хромированный дугообразный или химический, зависит от материала рабочей поверхности).
- Шланги для подвода воды;
- Сифон с гофрированным шлангом для слива воды;
- Регулируемые опоры.

В *дополнительную комплектацию* стола-мойки входят:

- Аварийный душ для глаз;
- Дополнительный смеситель;
- Дополнительный кран для деионизированной воды;
- Сушильный стеллаж настенный;
- Сушильный стеллаж с рамой;
- Замки;
- Доводчики (только для тумбы из стали или ЛДСП).

3. Комплект поставки

№	1
Наименование	Стол-мойка в сборе с тумбой и рабочей поверхностью
	
Кол-во	1 шт.

4. Подготовка к сборке

- 4.1. Распаковать стол-мойку, проверить целостность покрытия.
- 4.2. Проверить комплектность.

5. Схема сборки

Стол торцевой поставляется в сборе.

6. Инструкция по сборке стола-мойки

- 6.1. Выставить изделие по уровню при помощи регулируемых опор;
- 6.2. 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, рабочей поверхности;
 - уборка пыли, грязи с рабочей поверхности, используя обычные моющие не абразивные средства. Не допускается прямой контакт с водой частей изделия изготовленных из ЛДСП.
- 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.
- 8.3. Нагрузка на рабочую поверхность мойки не должна превышать 25 кг.
- 8.4. Гарантия на смеситель с гибким изливом – 1 год.

Свидетельство о приёмке: <u>Стол-мойка лабораторная торцевая</u> 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		
_____/	_____/	_____
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.