

Simple<sup>®</sup>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 (Виды № 000533, 000334, 000335)  
Серийный выпуск. Продукция изготовлена по ТУ 5621-001-58005556-2014 набору 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.CCZ.AA15.B.00212, № TC.RU.C-RU.AT21.B.00028

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:**  
Модель изделия заявка соответствует на наличие и в сопроводительной документации.  
Срок хранения - 3г

Руководитель органа: А.И. Бабуля, *А.И. Бабуля*  
Эксперт: С.А. Бобровская, *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 ламинированного, в том числе с встроеными электросветильниками приборами. Состав см. приложение № 1 из 3 листов.

**Исполнитель:** 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 5621-001-58005556-2014 «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, 9401300001, 9401300009, 9401301100, 9401309000  
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 28.01.2020 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 °C и относительной

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.03.2025 включительно

*Корольев Дмитрий Геннадьевич*  
Корольев Дмитрий Геннадьевич  
(подпись) И.В.О. Заведующий  
Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.МН33.В.00283/20  
Дата регистрации декларации о соответствии: 04.03.2020



**Стол передвижной**  
(ЛК-600 СЛП, ЛК-900 СЛП, ЛК-1200 СЛП)  
**ГОСТ 16371-2014**

### 1. Назначение

Стол передвижной модели СЛП предназначен для использования в лабораториях различного профиля.

### 2. Технические данные

#### 2.1. Размеры

Модель	Габаритные размеры (Ш×Г×В), мм	Масса изделия, кг
ЛК-600 СЛП	600×600×770   600×600×900	36
ЛК-900 СЛП	900×600×770   900×600×900	44
ЛК-1200 СЛП	1200×600×770   1200×600×900	53

#### 2.2. Описание

*Каркас:* основой изделия является сборно-разборный металлический каркас, окрашенный порошковой краской серого цвета. В каркасе предусмотрены 4 ролика диаметром 100 мм, два из которых оснащены стопорным механизмом.

*Рабочая поверхность* стола может быть выполнена из следующих материалов:

- CPL, цвет – белый или серый (торцы обработаны противоударным пластиком (PVC) серого цвета толщиной 2 мм);
- Керамогранит;
- Монолитный химически стойкий пластик, цвет – серый (Lab HPL);
- Бесшовный керамогранит (GranTec).

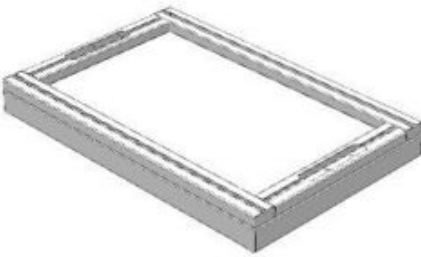
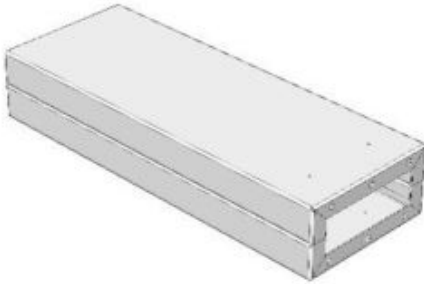
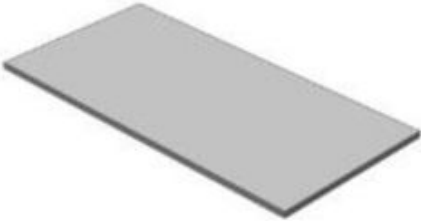


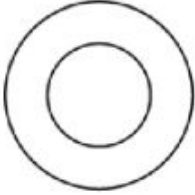
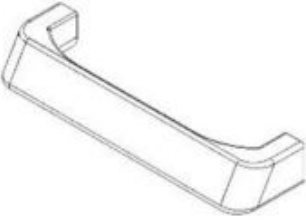






Используемые ДСП материалы не превышают класса эмиссии формальдегида E1.

#### 2.3. Комплектация

В стандартную комплектацию стола входят:

- Роликовые опоры;
- Ручки из полиамида серого цвета.

### 3. Комплект поставки

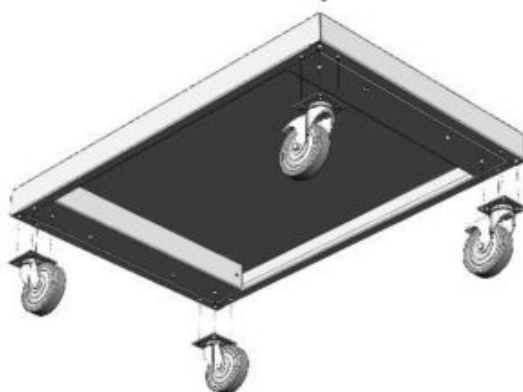
№	1	2	3	
Наименование	Рама + дно СЛП	Боковины СЛП	Рабочая поверхность	
				
Кол-во	1 компл.	1 компл.	1 шт.	
№	4	5	6	
Наименование	Болт М8х16 мм	Болт М8х80 мм	Шайба 8	
				
Кол-во	12 шт.	4 шт.	16 шт.	
№	7	8	9	
Наименование	Ручка 128 мм	Винт М4х16 мм	Саморез 4х40 мм	
				
Кол-во	2 шт.	4 шт.	8 шт.	
№	10	11	12	13
Наименование	Ролик поворотный Ø100 мм со стопором	Ролик поворотный Ø100 мм	Винт М6х20 мм	Шайба-гровер 6
				
Кол-во	2 шт.	2 шт.	16 шт.	16 шт.

### 4. Подготовка к сборке

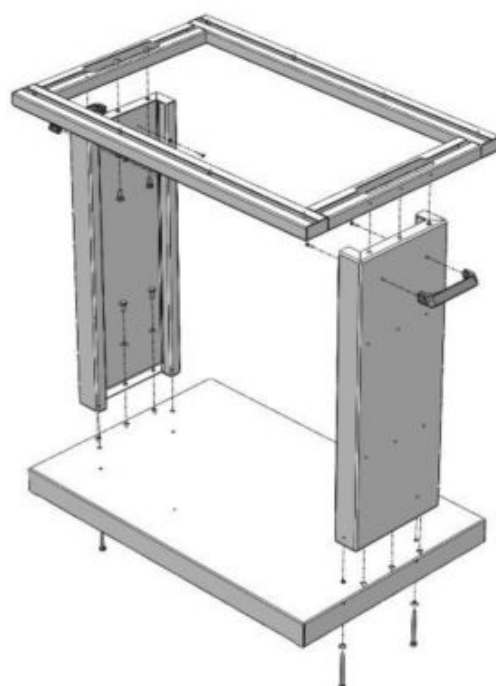
4.1. Распаковать стол, проверить целостность покрытия;

- 4.2. Проверить комплектность;
- 4.3. Осуществить сборку согласно инструкции.

### 5. Схема сборки



*Рис. 1. Установка роликов*



*Рис. 1. Сборка каркаса стола*



*Рис. 2. Установка рабочей поверхности*

## 6. Инструкция по сборке стола

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

- 6.1. Установить на дно стола ролики, используя винты М6х20 мм, шайбы-гроверы 6 и предусмотренные в дне заклёпки-гайки М6 (Рис. 1).
- 6.2. Соединить боковины с дном и верхней рамой, используя болты М8х45 мм, М8х80 мм, шайбы 8 и предусмотренные в деталях заклёпки-гайки М8 (Рис. 2).
- 6.3. Установить на боковины ручки, используя винты М4х16 мм (Рис. 2).
- 6.4. Положить рабочую поверхность на каркас.
- 6.5. Прикрепить её к каркасу, используя саморезы 4х40 (Рис. 2).

### 6.6. ВНИМАНИЕ! Если материал рабочей поверхности – Lab HPL:

- Снять с двустороннего скотча, приклеенного на нижней стороне рабочей поверхности, защитный слой;
  - Обработать поверхность скотча мыльным раствором;
  - Обезжирить поверхность каркаса, на которую будет устанавливаться рабочая поверхность;
  - Установить столешницу на каркас так, чтобы скотч соприкасался с боковинами каркаса;
- Выдержать в установленном положении не менее суток при температуре окружающей среды 18°C (максимальная адгезия 3 суток).**

- 6.7. 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. Стол 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 оберегать от механических повреждений, от воздействия повышенной температуры и влажности, а также от воздействия химических реагентов и их паров.
- 8.3. Нагрузка на стол не должна превышать 180 кг.

Свидетельство о приёмке:

Стол передвижной

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.