

Simple<sup>®</sup>pro

ЗАВОД  
ЛАБОРАТОРНОЙ  
МЕБЕЛИ

## ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

8 (800) 222 32 97

Звонок по России бесплатный

---

[www.simple-pro.com](http://www.simple-pro.com)

[info@simple-pro.com](mailto: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
- Приложение №1: Схемы электрики

## II. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

## III. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

<b>СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДОЛЖЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ</b>	
<b>АЛЮМИНОВОЙ РЕКОНСТРУИРОВАННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЦЕНТРА СЕРТИФИКАЦИИ И ПОСЛЕДСТВИЙ «МЕТРОМ»</b>	
<small>Центр сертификации и последствий «Метром» является подразделением государственного учреждения «Федеральный центр сертификации и последствий «Метром»» (ФЦС «МЕТРО»), созданным в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 11.01.2012 № 101/П. Место нахождения: 195197, Россия, город Санкт-Петербург, ПР-КТ КОЛДАТОВСКИЙ, Д. 15, К. 2 ЛИТЕР 3, ПОМ.ЩЕД. 18-113 ОФИС 52, ОГРН: 027802485457, Номер телефона: +7 8124481397, Адрес электронной почты: metro@metrocert.ru</small>	
<b>СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ</b>	
№ РОСС RU.МЕБ.ЕБ.00034	
Срок действия с 29.12.2022 по 28.12.2023	
№ 000079	
<b>ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b> АНО «Центр сертификации и исследований «Метром». Место нахождения: 191075, РОССИЯ, Московская область, г.Королев, пр.мечет Космонавтов, дом 17А, пом.этаж ХС, р.к. № КА.К.С.111 МР.01, Телефон: 8(495)328-4637, адрес электронной почты: metro@metrocert.ru	
<b>ПРОДУКЦИЯ</b> Набор лабораторной мебели Simple PRO пр. ЛК 1.00.00 и изделия из него (за исключением мебели односторонней лабораторной) из ламинированных древесностружечных плит, листовой стали, листового металла и/или алюминия, в том числе и встроенными электросетевыми приборами. Состав см. приложении №1 на 3 являе.	тел. ОК 034-014 (ВНЕС 2009): 21.09.41.50 21.09.11
<b>ИЗГОТОВИТЕЛЬ</b> ООО «МЕТРО» (ИНН 78-0415906; Юридический адрес (место нахождения): 195177, г. Санкт-Петербург, Бюровская ул., д. 15 лит. 2, Литер 3, пом. 18-113, офис 52; Фактический адрес (место учета государственного земельного участка): 196056, г. Санкт-Петербург, поселок Шушары, Новороссийский пр., дом 25, корпус 3, литера А	тел. ЦС ДСБ: 940230900, 940310900, 940330900, 940390900, 940128000, 940130000, 940131000, 940136000, 940191000, 940200000
<b>СЕРТИФИКАТ ВЫДАН</b> Обществу с ограниченной ответственностью «СПЕЦБАЛТМЕБЕЛ», расположенной по адресу (место нахождения): 195197, г. Санкт-Петербург, Колташовский пр., д. 15 литер 2, Литер 3, пом. 18-113, офис 52; Фактический адрес (место учета государственного земельного участка): 196056, г. Санкт-Петербург, поселок Шушары, Новороссийский пр., дом 25, корпус 3, литера А	
<b>ПА ОСНОВАНИИ</b> протокола испытаний № 678-035/С/С 2022 от 29.12.2022 года. Испытания на соответствие требованиям нормативных документов: АНО ЦСИ «Метром» (ре. № РОСС RU.ИЗ.038.04P.001-17.01 от 11.01.2022 года, сертификат соответствия № FC RU.C-CZ.AA.5.B.00032, № FC RU.C-ET.A.12.1.B.00028	
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ</b> Место выдачи знака соответствия на изделии и/или сопроводительной документации, удостоверяющей соответствие – 10	
Исполнитель органа: 	М.П. Бабин (подпись)
Исполнитель органа: 	С.А. Баброва (подпись, должность)



### ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «СПЕЦБАЛТМЕБЕЛ», Место нахождения: 195197, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, ПР-КТ КОЛДАТОВСКИЙ, Д. 15, К. 2 ЛИТЕР 3, ПОМ.ЩЕД. 18-113 ОФИС 52, ОГРН: 027802485457, Номер телефона: +7 8124481397, Адрес электронной почты: metro@metrocert.ru

В лице: ДИМИТРИЯ ДМИТРИЯВИЧА ДИРЕКТОРА КОРОЛЁВА ДМИТРИЯ ГЕННАДЬЕВИЧА

заявляет, что Набор лабораторной мебели Simple PRO пр. ЛК 1.00.00 и изделия из него (за исключением мебели односторонней лабораторной) из ламинированных древесностружечных плит, листовой стали, листового металла и/или алюминия, в том числе и встроенными электросетевыми приборами. Состав см. приложении №1 на 3 являе.

Изготовитель: ООО «МЕТРО» С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «СПЕЦБАЛТМЕБЕЛ», Место нахождения: 195197, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, проспект КОЛТАШОВСКИЙ, Д. 15, К. 2 ЛИТЕР 3, ПОМ.ЩЕД. 18-113, ОФИС 52. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 196026, РОССИЯ, г. Санкт-Петербург, п. Шушары, пр-кт Новороссийский, дом 25, корпус 3, литера А

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ГО 5621-001-5890556-2014 «Набор лабораторной мебели Simple PRO пр. ЛК 1.00.00 и изделия из него. Технические условия», ГОСТ 16371-2014 «Мебель». Общие технические условия, ГОСТ 19917-2014 «Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия»

Коды ТН ВЕД ЕАЭС: 9403109100, 9401809000, 9403309000, 9403109000, 9403200000, 9401300000, 9403301000

Серийный выпуск  
Сопоставляет требованиям Технического регламента Таможенного союза 025/2012 «О безопасности мебели» продукции

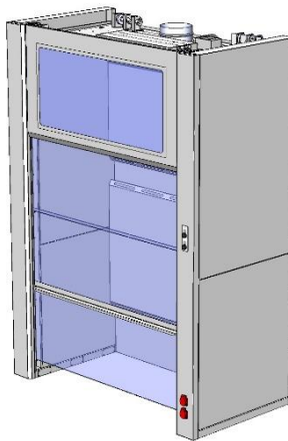
Декларация о соответствии принята на основании протокола 678-14600-2021 датой 04.10.2021 года. \*Имя заявителя в лабораторию промышленной продукции АНО ЦСИ «Метром», ре. № КА.К.С.111.Д.М.05; Схема декларирования: 3г;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 19917-2014 «Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия» (гл. 2.2.4, 2.2.16, 5.2.18, 5.2.8, 5.3, 5.4, 5.5, 6, 9); ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия» (гл. 5.2.5, 5.2.9, 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 сухом помещении, при температуре от плюс 12 °С и относительной влажности воздуха от 45% до 70%. Гарантийный срок эксплуатации мебели (корпусной и стальной – 18 месяцев, стальной лабуртов – 12 месяцев.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.12.2022 исключительно

 М.П. КОРОЛЁВ ДМИТРИЙ ГЕННАДЬЕВИЧ (подпись)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU.2-RU.PAD6.V.51801/22  
Дата регистрации декларации о соответствии: 29.12.2022



**Шкаф вытяжной металлический напольный ШВ-МЕТ-Н**  
 (ЛК-1300 ШВ-МЕТ-Н, ЛК-1600 ШВ-МЕТ-Н, ЛК-1900 ШВ-МЕТ-Н)  
**ГОСТ 16371-2014**

**1. Назначение**

Шкаф вытяжной модели ШВ-МЕТ-Н предназначен для проведения работ с химическими реагентами, в том числе с ЛВЖ. Допускается использование в условиях работы с концентрированными кислотами и щелочами, кроме случаев, связанных с их выпариванием. Для работы с особо агрессивными химическими веществами, такими как: концентрированные соляная, серная, азотная, плавиковая кислоты, использовать модель ШВ-МЕТ-Н не рекомендуется.

**2. Технические данные**

2.1. Размеры

Модель	Габаритные размеры (Ш×Г×В), мм	Минимальные внутренние размеры камеры (Ш×Г×В), мм
<b>ЛК-1300 ШВ-МЕТ-Н</b>	1320×865×2300	1010×610×2200
<b>ЛК-1600 ШВ-МЕТ-Н</b>	1620×865×2300	1310×610×2200
<b>ЛК-1900 ШВ-МЕТ-Н</b>	1920×865×2300	1610×610×2200

Модель	Высота с поднятым экраном, мм	Высота подъёма защитного экрана, мм	Максимальная масса изделия, кг
<b>ЛК-1300 ШВ-МЕТ-Н</b>	2300	1550	305
<b>ЛК-1600 ШВ-МЕТ-Н</b>	2300	1550	350
<b>ЛК-1900 ШВ-МЕТ-Н</b>	2300	1550	385

2.2. Описание

Изделие представляет собой сборно-разборную конструкцию, состоящую из двух боковин, стянутых между собой при помощи системы задних стенок. Жёсткость конструкции обеспечена верхней крышкой, системой вытяжных щитов, лицевым щитом.

Лицевой щит представляет собой металлическую деталь с установленным прозрачным орг.стеклом.

Вытяжка воздуха осуществляется из верхней, средней и нижней части камеры для удаления из рабочей зоны газов и паров.

В изделии предусмотрены регулируемые опоры в диапазоне 0-30 мм для компенсации неровностей пола.

Изделие выполнено из листовой стали толщиной 1 и 2 мм. На все детали нанесено эпоксиполиэфирное покрытие серого цвета.

### 2.3. Комплектация

В *стандартную комплектацию* шкафа входят:

- Стальной фланец диаметром 200 мм, расположенный на верхней крышке вытяжной камеры для подключения к вентиляции;
- Три зависимых друг от друга экрана, изготовленных из стекла триплекс толщиной 6 мм. Механизм подъема расположен вне рабочей зоны. При полностью открытом рабочем пространстве, экраны не выходят за габариты вытяжного шкафа. В закрытом положении подъемного экрана доступ воздуха в вытяжную камеру обеспечивается за счёт зазора в 105 мм между полом помещения нижней гранью защитного экрана. Высота рабочего проёма при полностью поднятом защитном экране – 1540 мм. Подъемным механизмом обеспечивается лёгкое перемещение и надёжное фиксирование экрана на любой заданной высоте. Система противовесов расположена снаружи на верхней крышке и задней стенке шкафа;
- Два светодиодных светильника 18 Вт (класс защиты IP65), расположенных на верхней панели вытяжной камеры вне рабочей зоны. Освещенность на уровне 900 мм от пола помещения не менее 600 люкс;
- Брызгозащищённые электророзетки 220 В, 16 А (2 шт.) с заземлением и выключатели, расположенные на передней вертикальной стойке вытяжной камеры;
- Электромонтажная коробка о.у. с клеммами KM-222 102x102x43,5 IP44 и дифференциальный автомат аварийного отключения питания 16 А с УЗО, расположенные на верхней крышке с внешней стороны справа.

В *дополнительную комплектацию* шкафа входят:

- Автономный вентилятор;
- Регулятор скорости вращения вентилятора;
- Взрывозащищённый светильник;
- Дополнительный блок электророзеток (2 шт.) с автоматом отключения питания.

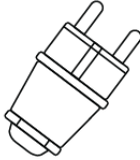
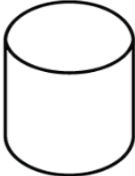
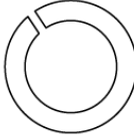
## 3. Комплект поставки

### 3.1. Упаковка, часть 1:

- Груз – 1 шт.;
- Пластина 295x385:  
**1300** – 45 шт.; **1600** – 55 шт.; **1900** – 65 шт.;
- Крышка – 1 шт.;

- Вытяжной щит (нижний – 1 шт., средний – 1 шт.);
  - Лицевой щит – 1 шт.;
  - Направляющая груза – 2 шт.;
  - Комплект крепежа;
- 3.2. Упаковка, часть 2:
- Распорка боковин – 1 шт.;
  - Задние стенки:  
х300 – 2 шт., х550 – 3 шт., х550+отв. – 1 шт.;
  - Вытяжной щит (верхний – 1 шт.)
- 3.3. Комплект защитного экрана – триплекс (3 шт.), на среднем приклеена ручка;
- 3.4. Боковина левая;
- 3.5. Боковина правая.

Комплект крепежа

№	1	2	3
Наименование	Евровилка	Саморез с буром 4,8x16	Саморез 4,2x9,5
			
Кол-во	1 шт.	10 шт.	120 шт.
№	4	5	6
Наименование	Зажим для троса Duplex	Саморез 5x12	Стопор стекла (ПП пруток D10x18)
			
Кол-во	6 шт.	10 шт.	2 шт.
№	7	8	9
Наименование	Винт М4x12	Шайба-гровер 4	Гайка М4
			
Кол-во	6 шт.	6 шт.	6 шт.

#### **4. Подготовка к сборке**

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

#### **5. Схема сборки**

- 5.1. Сборка осуществляется сервисной службой ООО «СпецБалтМебель».

#### **6. Инструкция по сборке**

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

- 6.1. Подключить вытяжную камеру к вентиляции (на крышке вытяжной камеры имеется фланец Ø200 мм).
- 6.2. Подключить вилку вытяжного шкафа к электропитанию (при подключении в щиток, заземление – жёлто-зелёный провод).
- 6.3. Подключение электрики должно осуществляться аттестованным специалистом.**
- 6.4. При дополнительной установке газовых кранов, вентиляей, патрубков, подключение и приобретение подводки и комплектующих (для газов) осуществляется потребителем.
- 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 состояния тросов; проверка электрифицированных изделий, светильника; проверка герметичности газовой, водяной подводок, сифонов;
  - уборка пыли, грязи с боковых стен, крыши, используя обычные моющие не абразивные средства.
- 7.3. В ежегодный осмотр входят: ежемесячный осмотр; подкраска царапин на каркасе; смазка направляющих; проверка и регулировка движения грузов; проверка вентиляции с измерением скорости аспирации вытяжной системы.
- 7.4. Проверка и регулировка движения грузов, в случае необходимости, может проводиться ежеквартально.
- 7.5. Ежегодный осмотр может быть проведен сервисной службой ООО «СпецБалтМебель».
- 7.6. В случае необходимости чистки защитного экрана изнутри шкафа – снять навесной лицевой щит, промыть экран, установить щит обратно.

#### **8. Правила эксплуатации**

- 8.1. Шкаф должен 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. Защитный экран вытяжного шкафа следует опускать и поднимать плавно, без рывков и ударов.

**ЗАПРЕЩЕНО:** Проводить работы с едкими и агрессивными веществами (особенно с концентрированными неорганическими кислотами) и хранить такие вещества в вытяжном шкафу ПРИ ВЫКЛЮЧЕННОЙ СИСТЕМЕ ВЕНТИЛЯЦИИ.

Вытяжная система должна обеспечивать достаточный воздухообмен для удаления паров вредных веществ. Линейная скорость воздуха в рабочем проеме вытяжного шкафа при любых условиях должна быть не менее 0,5 м/с.

В случае невыполнения данных требований отдельные детали и механизмы вытяжного шкафа (ролики, держатели троса, сам трос и пр.) могут подвергнуться разрушению и выйти из строя. В случае несоблюдения данных требований производитель снимает с себя гарантийные обязательства.

Свидетельство о приёмке:

Шкаф вытяжной металлический напольный

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

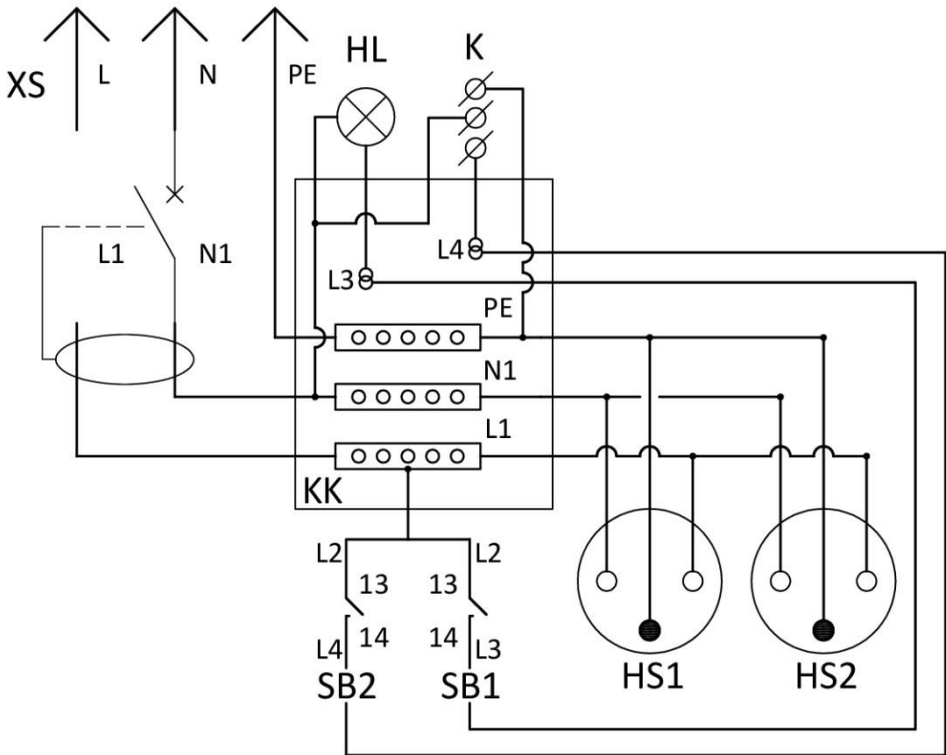
### ВНИМАНИЕ!

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

Гарантийный срок эксплуатации стёкол в вытяжном шкафу (защитных экранов) – 6 месяцев с даты отгрузки.

Шкаф вытяжной ШВД, ШВП, ШВ-МЕТ, ШВ-МЕТ-Н, ШВМ\*

(\* не входит в базовую комплектацию ШВМ)



Спецификация

№	Обозначение	Наименование	Кол-во
1	XS	Евровилка 16А	1
2	QF	Автоматический выключатель дифференциального тока 2Р 16А 30mA	1
3	KK	Клеммная коробка	1
4	HS1, HS2	Розетка с заземлением 16А	2
5	SB1, SB2	Кнопка управления с фиксацией	2
6	HL1	Светильник светодиодный	1
7	K	Клеммник к каналному вентилятору 4 мм <sup>2</sup>	1

Примечание:

Проводники L, N, PE и L1, N1 выполнить кабелем ПВС 3х2,5:

L, L1 – коричневый;

N, N1 – голубой;

PE – жёлто-зелёный.

Проводники L2, L3, L4 – выполнить кабелем ПВС 3х0,75:

L2 – коричневый;

L3 – голубой;

L4 – жёлто-зелёный;

Входы SB1, SB2 (L2) запитать от L1 в КК;

Выходы SB1, SB2 (L3, L4) завести в КК и установить на проводники по одной двухконтактной клемме.

Проводники от светильника L3, N2 выполнить кабелем ШВВП 2х0,75:

L3 – коричневый, соединить с двухконтактной клеммой L3 (голубой) в КК;

N2 – голубой, соединить с шиной N1 в КК.

Проводники от вентилятора L4, N3, PE выполнить кабелем ПВС 3х0,75:

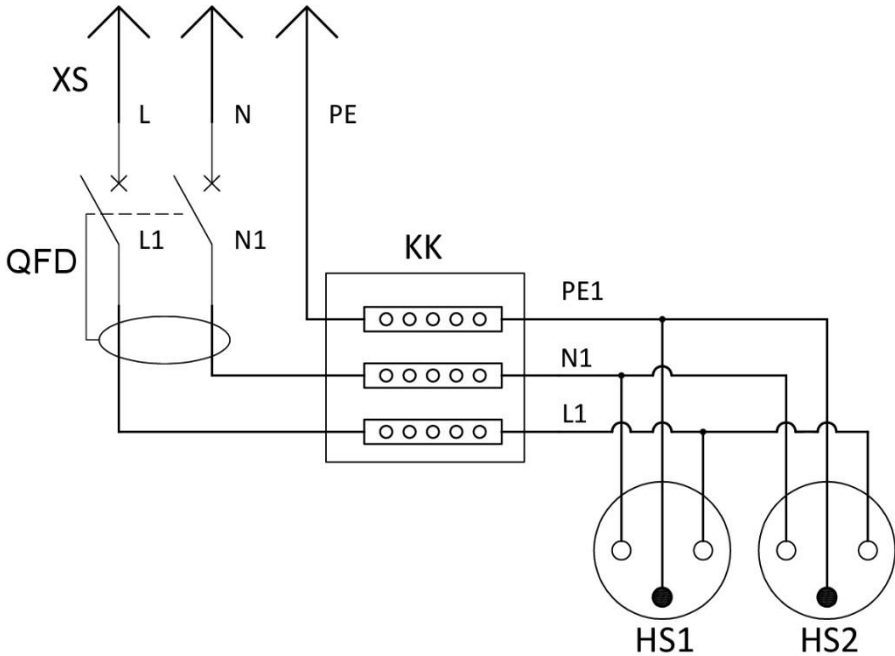
L4 – коричневый, соединить с двухконтактной клеммой L4 (жёлто-зелёный) в КК;

N3 – голубой, соединить с шиной N1 в КК;

PE – жёлто-зелёный, соединить с шиной PE в КК.

Металлическую раму (основание) заземлить проводом ПУГВ 1х6 с шиной PE в КК.

**Доп. Блок розеток (2 шт.) + Автомат**  
 Для шкафов ШВД, ШВП, ШВ-МЕТ, ШВ-МЕТ-Н, ШВМ



**Спецификация**

№	Обозначение	Наименование	Кол-во
1	XS	Евровилка 16А	1
2	QF	Автоматический выключатель дифференциального тока 2P 16А 30mA	1
3	KK	Клеммная коробка	1
4	HS1, HS2	Розетка с заземлением 16А	2

**Примечание:**

Проводники L, N, PE и L1, N1, PE1 выполнить кабелем ПВС 3х2,5:

L, L1 – коричневый;

N, N1 – голубой;

PE, PE1 – жёлто-зелёный.

## 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.