

Шкаф гардеробный секционный ШГС
(ЛК-410 ШГС-1, ЛК-410 ШГС-2, ЛК-410 ШГС-1-СК, ЛК-310 ШГС-4)
ГОСТ 16371-2014

1. Назначение

Шкаф гардеробный секционный модели ШГС предназначен для хранения лабораторной и верхней одежды. Подходит для использования в лабораториях различного профиля.

2. Технические данные

2.1. Размеры

Модель	Габаритные размеры (Ш×Г×В), мм	Материал корпуса	Описание
ШГС-1 (400 мм)	410 ⁽¹⁾ ×525×1985	HPL, Al-профиль	Шкаф имеет одну распашную дверку, две полки (снизу и сверху). Нагрузка на полку не более 10 кг.
ШГС-2 (400 мм)	410 ⁽¹⁾ ×525×1985	HPL, Al-профиль	Шкаф имеет две распашные дверки, одну полку посередине. Нагрузка на полку не более 10 кг.
ШГС-1-СК (400 мм)	410 ⁽¹⁾ ×820 ⁽²⁾ /525×1985	HPL, Al-профиль	Шкаф имеет одну распашную дверку, две полки (снизу и сверху), встроенную скамейку. Нагрузка на полку не более 10 кг.
ШГС-4 (300 мм)	310 ⁽¹⁾ ×525×1985	HPL, Al-профиль	Шкаф имеет четыре распашные дверки, три полки. Нагрузка на полку не более 10 кг.

⁽¹⁾ Ширина отдельного модуля.

⁽²⁾ Глубина с учётом скамейки.

2.2. Описание

Тип шкафа: каркасно-модульный.

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

Корпус:

Шкаф выполнен из пластика высокого давления HPL 10 мм (фасады, детали скамейки для ШГС-1-СК) и 6 мм (крышка, дно, полка). Боковые стенки и задняя стенка шкафа выполнены из пластика высокого давления HPL 3 мм белого цвета. Основание шкафа: алюминиевый профиль.

Крепление внутренних полок: каркасно-сквозное, без использования саморезов, шкантов, эксцентриков и подполочников.

Каркас:

Основой изделия является сборно-разборный металлический каркас, выполненный из листовой стали толщиной 2 мм, окрашенной порошковой краской.

2.3. Комплектация

В дополнительную комплектацию шкафа входят:

- Замок механический;
- Замок электронный;
- Для ШГС-1, ШГС-1-СК – крючки трёхрёжковые для одежды;
- Для ШГС-1, ШГС-1-СК – штанги для вешалок;
- Декоративная торцевая панель (HPL);
- Декоративная задняя панель (HPL).

3. Комплект поставки

Шкаф поставляется в разборе.

№	1	2
Наименование	Разборный металлический каркас	Винт M6x12 (Цилиндр. головка, внутр. шестигранник)
Кол -во	1 шт.	12 шт.
№	3	4
Наименование	Заглушка пластиковая 20x20	Винт M8x12 (Резьбонакатной)
Кол -во	4 шт.	4 шт. (min)
Наименование	4 шт. (min)	4 шт. (min)

Шкаф поставляется в разборе.

4. Подготовка к сборке

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

5. Схема сборки

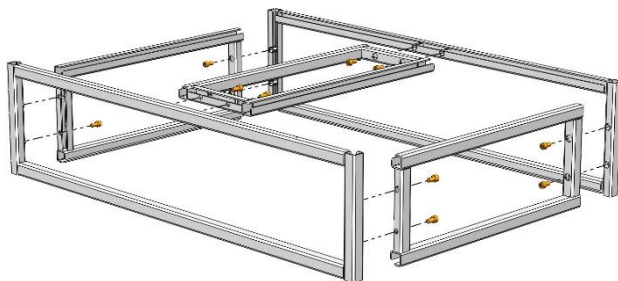


Рис. 1. Сборка каркаса

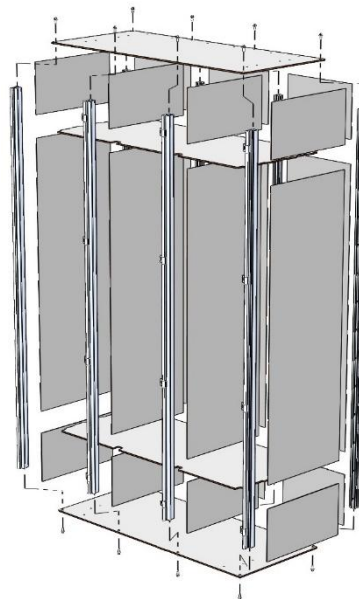


Рис. 2. Сборка шкафа
(наполнение зависит от выбранной модели)

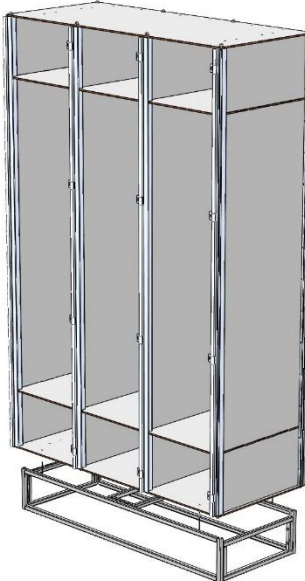


Рис. 3. Установка шкафа на каркас

6. Инструкция по сборке

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

6.1. Собрать каркас шкафа:

- Установить в рамы каркаса пластиковые заглушки;
- Соединить рамы с поперечинами каркаса, используя винты M6x12 и предусмотренные в рамках заклёпки-гайки M6 (Рис. 1);

6.2. Собрать корпус шкафа:

- Расположить на полу задние профили;
- Соединить их с дном, используя резьбонакатные винты M8x12;
- Последовательно наполнить внутреннее пространство шкафа в соответствии с желаемой конфигурацией (вертикальные детали – перегородки, задние стенки и горизонтальные полки).

После первого ряда перегородок можно установить и закрепить передние профили, но необходимо исключить их чрезмерное провисание.

- Установить крышку шкафа.

6.3. Установить корпус шкафа на каркас, зафиксировать с помощью саморезов для тонких пластин с буром 4,2x16 мм.

6.4. Навесить на корпус шкафа фасады, используя винты M6x8 и предусмотренные в фасадах забивные втулки M6.

6.5. 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 гардеробный секционный

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 торговым 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.