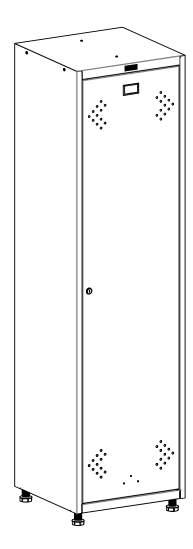
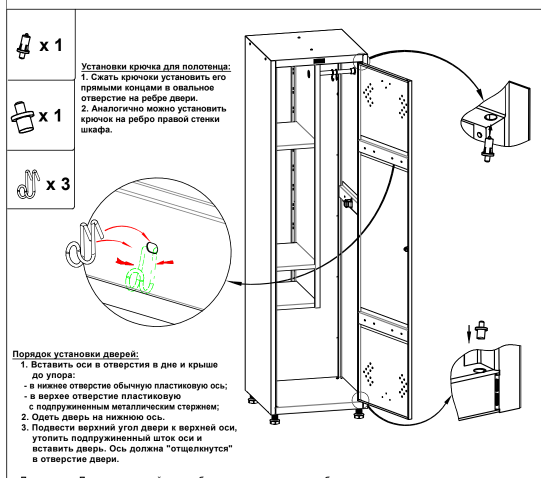
МЕБЕЛЬ МЕДИЦИНСКАЯ ДЛЯ ОБОРУДОВАНИЯ КАБИНЕТОВ И ПАЛАТ: МД 1 ШМ-SS Инструкция по сборке





<u>Примечание.</u> Перед установкой двери убедитесь что шток оси свободно входит в отверстия, при необходимости (не входит шток) очистить отверстия от краски.

<u>Важно!</u> При наличии вертикального люфта двери, необходимо устранить его, путем подкладывания регулировочной шайбы (входит в комплектацию) под ось

5

Пояснения к инструкции.

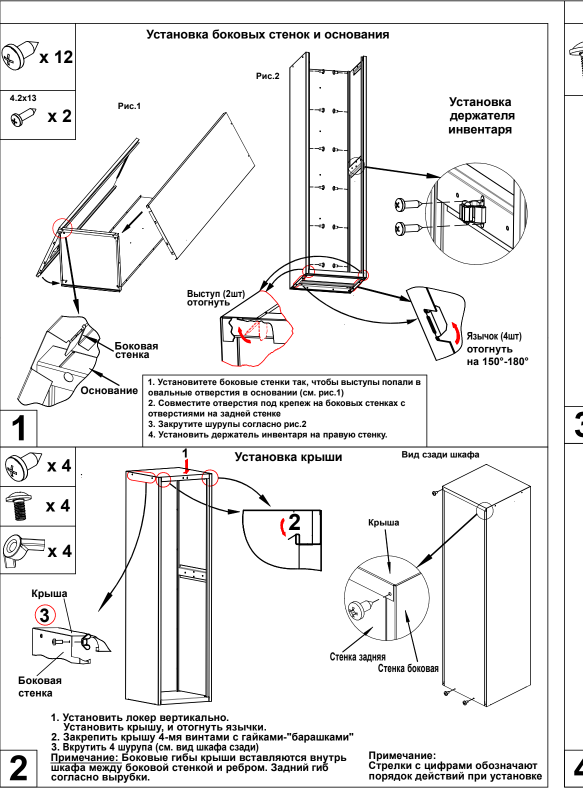
- 1. Последовательность сборки указана порядковым номером в нижнем левом углу каждого изображения сборочной операции.
- 2. Тип и количество крепежных изделий и комплектющих для основных сборочных операций указан в левом верхнем углу изображения.

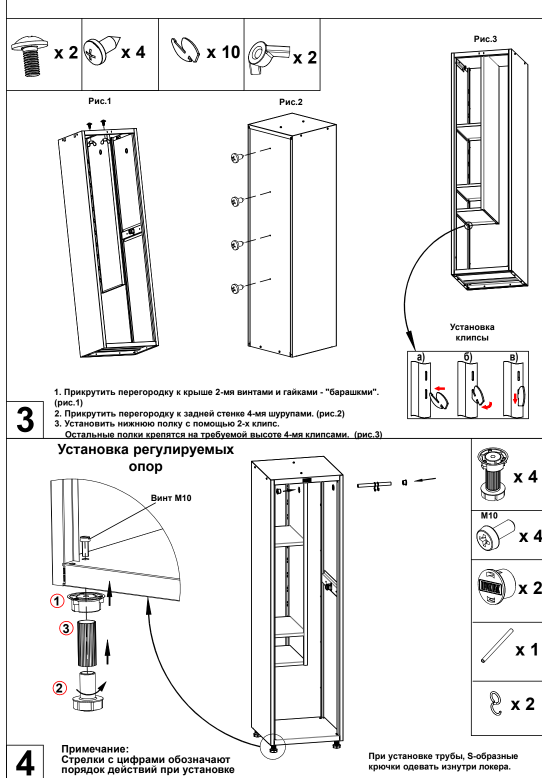
Рекомендации по эксплуатации шкафа.

1. Установку локера следует производить на ровной горизонтальной поверхности.

Примечания

1. Возможны конструктивные изменения, не учтенные в данной инструкции.





МЕБЕЛЬ МЕДИЦИНСКАЯ ДЛЯ ОБОРУДОВАНИЯ КАБИНЕТОВ И ПАЛАТ: ШКАФЫ МД 1 ШМ-SS И МД 2 ШМ-SS

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Шкаф предназначен для хранения личных вещей, одежды и оборудования на торговых и промышленных предприятиях, в спортивных центрах, школах и больницах.

Шкаф имеет жесткую модульную сборно-разборную конструкцию, изготовленную из листовой стали, покрытой экологически чистой эпоксидной полимерно-порошковой краской, устойчивой к регулярной обработке всеми видами медицинских дезинфицирующих и моющих растворов.

Изделие изготовлено в соответствии с требованиями ГОСТ 16371.

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 2.1 ДЛЯ ИЗДЕЛИЙ ПОСТАВЛЯЕМЫХ В РАЗОБРАННОМ ВИДЕ: ведомость комплектации; детали, сборочные единицы и фурнитура в соответствии с ведомостью комплектации; 2 ключа на ячейку; инструкция по сборке; руководство по эксплуатации.
- 2.2 ДЛЯ ИЗДЕЛИЙ ПОСТАВЛЯЕМЫХ В СОБРАННОМ ВИДЕ (индекс «С»): шкаф; 2 ключа на ячейку; руководство по эксплуатации.
- 2.3 Модели комплектуются ключевым замком Cyberlock.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Габариты	Размер ячейки	Кол-во	
Модель	(высота – ширина – глубина, мм)		полок (ячеек), шт.	Вес , кг
МД 1 ШМ-SS	1830/1920-500-500	1755-498-468	3	27
МД 2 ШM-SS	1830/1920-575-500	1746-(300/274)-468	(2)	29.2

Отклонение веса указанного в таблице - ±10%

4. ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Шкаф может эксплуатироваться в помещениях при температуре окружающего воздуха от 1 до 40°C и относительной влажности не более 60%.

Шкаф устанавливают на ровную горизонтальную поверхность для обеспечения свободного открывания дверей. Внимание: Попытка разобрать собранный шкаф приведет к повреждению изделия.

5. ХРАНЕНИЕ. ТРАНСПОРТИРОВКА.

Шкаф можно перевозить в упаковке изготовителя в разборном виде в горизонтальном положении и в собранном виде в вертикальном положении. всеми видами крытого транспорта или в контейнерах.

При транспортировке и хранении шкафа в холодное время, во избежание заклинивания замковых устройств, перед эксплуатацией изделия, необходимо его выдержать при комнатной температуре не менее 3 часов. Требования по хранению: в упаковке изготовителя, в сухом помещении.

6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Дата

Гарантийный срок эксплуатации шкафа - 1 год со дня продажи, а при отсутствии отметки о дате продажи – 1 год со дня изготовления шкафа.

Изготовитель не несёт ответственность за неисправность шкафа и не гарантирует безотказную работу изделия в случаях: нарушений рекомендаций по транспортировке, хранению, эксплуатации; проведения ремонта некомпетентными лицами; умышленной порчи.

Отметка изготовления:____ службы качества ____

МЕБЕЛЬ МЕДИЦИНСКАЯ ДЛЯ ОБОРУДОВАНИЯ КАБИНЕТОВ И ПАЛАТ: ШКАФЫ МД 1 ШМ-SS И МД 2 ШМ-SS

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Шкаф предназначен для хранения личных вещей, одежды и оборудования на торговых и промышленных предприятиях, в спортивных центрах, школах и больницах.

Шкаф имеет жесткую модульную сборно-разборную конструкцию, изготовленную из листовой стали, покрытой экологически чистой эпоксидной полимерно-порошковой краской, устойчивой к регулярной обработке всеми видами медицинских дезинфицирующих и моющих растворов.

Изделие изготовлено в соответствии с требованиями ГОСТ 16371.

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 2.1 ДЛЯ ИЗДЕЛИЙ ПОСТАВЛЯЕМЫХ В РАЗОБРАННОМ ВИДЕ: ведомость комплектации; детали, сборочные единицы и фурнитура в соответствии с ведомостью комплектации; 2 ключа на ячейку; инструкция по сборке; руководство по эксплуатации.
- 2.2 ДЛЯ ИЗДЕЛИЙ ПОСТАВЛЯЕМЫХ В СОБРАННОМ ВИДЕ (индекс «С»): шкаф; 2 ключа на ячейку; руководство по эксплуатации.
- 2.3 Модели комплектуются ключевым замком Cyberlock.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Габариты	Размер ячейки	Кол-во полок	Bec
	(высота – ширина – глубина, мм)		(ячеек), шт.	, кг
МД 1 ШМ-SS	1830/1920-500-500	1755-498-468	3	27
MД 2 ШМ-SS	1830/1920-575-500	1746-(300/274)-468	(2)	29.2

Отклонение веса указанного в таблице - ±10%

4. ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Шкаф может эксплуатироваться в помещениях при температуре окружающего воздуха от 1 до 40°C и относительной влажности не более 60%.

Шкаф устанавливают на ровную горизонтальную поверхность для обеспечения свободного открывания дверей. Внимание: Попытка разобрать собранный шкаф приведет к повреждению изделия.

5. ХРАНЕНИЕ. ТРАНСПОРТИРОВКА.

Шкаф можно перевозить в упаковке изготовителя в разборном виде в горизонтальном положении и в собранном виде в вертикальном положении. всеми видами крытого транспорта или в контейнерах.

При транспортировке и хранении шкафа в холодное время, во избежание заклинивания замковых устройств. перед эксплуатацией изделия, необходимо его выдержать при комнатной температуре не менее 3 часов. Требования по хранению: в упаковке изготовителя, в сухом помещении.

6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации шкафа - 1 год со дня продажи, а при отсутствии отметки о дате продажи - 1 год со дня изготовления шкафа.

Изготовитель не несёт ответственность за неисправность шкафа и не гарантирует безотказную работу изделия в случаях: нарушений рекомендаций по транспортировке, хранению, эксплуатации; проведения ремонта некомпетентными лицами: умышленной порчи.

Дата	Отметка
изготовления:	службы качества

Редакция от 16.12.19 Редакция от 16.12.19