

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

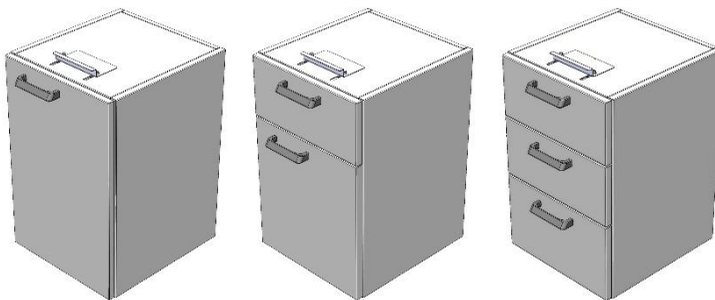
1. Назначение
2. Технические данные
3. Комплект поставки
4. Подготовка к сборке
5. Схема сборки
6. Инструкция по сборке
7. Инструкция по обслуживанию
8. Правила эксплуатации

## II. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

## III. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

<b>СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ, УСЛУГ И СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ АВТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ИСПЫТАНИЙ «МЕТРОМ»</b> <small>Знак соответствия ЕАС (Еurasian Conformity) является официальным сертификатом соответствия, выданным на добровольной основе в соответствии с положениями п. 48 РОССИЙСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА ОТ 18.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании»</small>		
<b>СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ</b> РОСС RU.МЕТ3.Н00034		
№ <b>000079</b> Срок действия с <b>29.12.2022</b> по <b>28.12.2023</b>		
<b>ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b> АНО «Центр сертификации и испытаний «Метром». Место нахождения: 195197, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, ПР-КТ КОНДРАТЬЕВСКИЙ, Д. 15, К. 2 ЛИТЕР 3, ПОМЕЩЕНИЕ 18-13, ОФИС 22. ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС: 027802185457; Номер телефона: +7 8123441397; Адрес электронной почты: info@metro-pro.com		
<b>ПРОДУКЦИЯ</b> Набор лабораторной мебели Simple PRO пр. ЛК 1.00.00 в количестве 12 штук (4 шкафа и 8 стульев металлизированной поверхности). См. приложение № 2 к этому сертификату (объемы, комплектация, фото). <b>Сторона заявителя:</b> Компания «Метром» по адресу: 195197, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, ПР-КТ КОНДРАТЬЕВСКИЙ, Д. 15, К. 2 ЛИТЕР 3, ПОМЕЩЕНИЕ 18-13, ОФИС 22. Контактное лицо: Елена Владимировна Сидорова, тел. +7 812 344 1397, e-mail: info@metro-pro.com		
<b>ОБЪЕКТ СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ</b> ГОСТ 19977-2014 «Мебель для кабинетов и учебных кабинетов. Общие технические условия» ГОСТ 1077-2014 «Мебель. Шкафы для размещения устройств»		кол. ОК 034-014 (ИЧЭС. 2006) 31.09.13.150 31.09.11
<b>ИЗГОТОВИТЕЛЬ</b> Общество с ограниченной ответственностью «СПЕЦАЛТМЕБЕЛЬ», ИНН 784119866, Юридический адрес (место нахождения): 195197, г. Санкт-Петербург, Кондратьевский пр., д. 15 литер 3, пом. 18-13, офис 22. Фактический адрес (место осуществления деятельности): 196504, г. Санкт-Петербург, поселок Шушары, Пискаревский проспект, дом 23, литера 3, литера А.		АНО ТН ВУД ЛАЭС 940230900; 940330900; 940330100; 940330900; 940330100; 940330900; 940330100; 940330900
<b>СЕРТИФИКАТ ВЫДААН</b> Обществу с ограниченной ответственностью «СПЕЦАЛТМЕБЕЛЬ» (Юридический адрес (место нахождения): 195197, г. Санкт-Петербург, Кондратьевский пр., д. 15 литер 3, пом. 18-13, офис 22. Фактический адрес (место осуществления деятельности): 196504, г. Санкт-Петербург, поселок Шушары, Пискаревский проспект, дом 23, литера 3, литера А.		
<b>ПА ОСНОВАНИИ</b> протокола испытаний № 078-037/С/Р-2022 от 29.12.2022 года, Испытательная лаборатория промышленной продукции АНО «ЦСИ «Метром»» (пр. № РОСС RU.ИИ.09.01.ПРОИ.ИП.01 от 11.01.2022 года, сертификат соответствия № IC RU.ССТ.АА.5.В.000320, № IC RU.С-RT.AT.21.В.00028		
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ</b> Место изготовления знака соответствия на изделии в соответствии с технической документацией. Место сертификации – г. Санкт-Петербург. Раководитель органа:  А.И. Бибиков (подпись, должность) Исполнитель:  С.А. Мухоморова (подпись, должность)		

<b>EAC</b>	<b>ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ</b>
<b>Заявитель:</b> ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «СПЕЦАЛТМЕБЕЛЬ», Место нахождения: 195197, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, ПР-КТ КОНДРАТЬЕВСКИЙ, Д. 15, К. 2 ЛИТЕР 3, ПОМЕЩЕНИЕ 18-13, ОФИС 22. ЮРИС. АДРЕС: 027802185457; Номер телефона: +7 8123441397; Адрес электронной почты: info@metro-pro.com	
<b>В лице:</b> ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА КОРОЛЕВА ДМИТРИЯ ГЕННАДЬЕВИЧА	
<b>заявляет, что:</b> Набор лабораторной мебели Simple PRO пр. ЛК 1.00.00 в количестве 12 штук (4 шкафа металлизированной поверхности) из алюминизированной декоративно-структурной ламы, металлизированной дисперсионно-контактного окрашивания, 8 стульев с нетканым покрытием лакокрасочными материалами. Состав см. приложение № 1 к 3 листам.	
<b>Назначитель:</b> ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «СПЕЦАЛТМЕБЕЛЬ», Место нахождения: 195197, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, проспект КОНРАТА ГИВЕНСКИЙ, Д. 15, К. 2 ЛИТЕР 3, ПОМЕЩЕНИЕ 18-13, ОФИС 22. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: в Санкт-Петербурге, в ООО «Метром», г. Санкт-Петербург, пр. Кондратьевский, дом 25, корпус 3, литера А.	
<b>Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция:</b> ГО 5621-001-5890556-2014 «Избор лабораторной мебели Simple PRO пр. ЛК 1.00.00 и изделия на него. Технические условия», ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия», ГОСТ 19977-2014 «Мебель для кабинетов и учебных кабинетов. Общие технические условия», Кодексы ТН ВУД ЛАЭС: 940330900, 940330100, 940330900; 940330100; 940330900; 940330100; 940330900.	
<b>Сопроводительный документ:</b> Соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза 025/2012 «О безопасности мебельной продукции»	
<b>Декларация о соответствии принята на основании протокола 678-14400-2021 (дата 04.10.2021) года.</b> Испытательная лаборатория промышленной продукции АНО «ЦСИ «Метром»», пр. № РА.RU.21.Д.И.80.2. Система декларирования: 304	
<b>Дополнительная информация:</b> Испытания в иных нормативных документах: ГОСТ 19977-2014 «Мебель для кабинетов и учебных кабинетов. Общие технические условия» ст. 5.2.5, 5.2.16, 5.2.18, 5.2.8, 5.3, 5.4, 5.5, 8, 9; ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия» лл. 5.2.5, 5.2.30, 5.2.31, 5.3.1, 5.3.2, 5.4, 5.5, 6.5, 6.6, 8, 9; Условия и критерии хранения: Изделия мебели должны храниться в закрытом помещении, при температуре не ниже +2 °С и относительной влажности воздуха от 45% до 70%. Гарантийный срок эксплуатации мебели (корпусной и ступенчатой) – 12 месяцев.	
<b>Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.12.2022 включительно</b>	
 (подпись)	 М.П. КОРОЛЕВ ДМИТРИЙ ГЕННАДЬЕВИЧ (Ф. И. О. заявителя)
<b>Регистрационный номер декларации о соответствии:</b> ЕАЭС N RU.Д-РУ.РА08.В.51801/22	
<b>Дата регистрации декларации о соответствии:</b> 29.12.2022	



## Тумба подвесная ГОСТ 16371-2014

### 1. Назначение

Тумба подвесная предназначена для использования в лабораториях различного профиля. Тумба используется в составе лабораторных столов всех типоразмеров, путём крепления к каркасу основного изделия.

### 2. Технические данные

#### 2.1. Размеры

Модель	Габаритные размеры (Ш×Г×В), мм	Материал корпуса	Масса изделия, кг	Описание
<b>ЛК-400</b> <b>ТД (подвесная)</b>	400×470×553	ЛДСП	16	Тумба имеет одну дверку и одну съёмную полку
		Сталь	18	
	400×470×608	ЛДСП	17	
		Сталь	19	
<b>ЛК-450</b> <b>ТД (подвесная)</b>	450×470×553	ЛДСП	17	Тумба имеет одну дверку и одну съёмную полку
		Сталь	19	
	450×470×608	ЛДСП	18	
		Сталь	20	
<b>ЛК-600</b> <b>ТД (подвесная)</b>	600×470×553	ЛДСП	20	Тумба имеет две дверки и одну съёмную полку
		Сталь	23	
	600×470×608	ЛДСП	21	
		Сталь	24	
<b>ЛК-750</b> <b>ТД (подвесная)</b>	750×470×553	ЛДСП	24	Тумба имеет две дверки и одну съёмную полку
		Сталь	26	
	750×470×608	ЛДСП	25	
		Сталь	28	
<b>ЛК-900</b> <b>ТД (подвесная)</b>	900×470×553	ЛДСП	27	Тумба имеет две дверки и одну съёмную полку
		Сталь	29	
	900×470×608	ЛДСП	29	
		Сталь	31	

Модель	Габаритные размеры (Ш×Г×В), мм	Материал корпуса	Масса изделия, кг	Описание
<b>ЛК-400</b> ТД (подвесная с ящиком)	400×470×553	ЛДСП	18	Тумба имеет одну дверку и один ящик
		Сталь	21	
	400×470×608	ЛДСП	20	Тумба имеет одну дверку, одну съёмную полку и один ящик
		Сталь	23	
<b>ЛК-450</b> ТД (подвесная с ящиком)	450×470×553	ЛДСП	20	Тумба имеет одну дверку и один ящик
		Сталь	22	
	450×470×608	ЛДСП	21	Тумба имеет одну дверку, одну съёмную полку и один ящик
		Сталь	24	
<b>ЛК-600</b> ТД (подвесная с ящиком)	600×470×553	ЛДСП	24	Тумба имеет две дверки и один ящик
		Сталь	26	
	600×470×608	ЛДСП	26	Тумба имеет две дверки, одну съёмную полку и один ящик
		Сталь	29	
<b>ЛК-750</b> ТД (подвесная с ящиком)	750×470×553	ЛДСП	29	Тумба имеет две дверки и один ящик
		Сталь	30	
	750×470×608	ЛДСП	30	Тумба имеет две дверки, одну съёмную полку и один ящик
		Сталь	34	
<b>ЛК-900</b> ТД (подвесная с ящиком)	600×470×553	ЛДСП	33	Тумба имеет две дверки и один ящик
		Сталь	34	
	600×470×608	ЛДСП	35	Тумба имеет две дверки, одну съёмную полку и один ящик
		Сталь	38	

Модель	Габаритные размеры (Ш×Г×В), мм	Материал корпуса	Масса изделия, кг	Описание
<b>ЛК-400</b> ТЯ (подвесная)	400×470×553	ЛДСП	26	Тумба имеет три выдвижных ящика
		Сталь	27	
	400×470×608	ЛДСП	27	
		Сталь	28	
<b>ЛК-450</b> ТЯ (подвесная)	450×470×553	ЛДСП	28	Тумба имеет три выдвижных ящика
		Сталь	28	
	450×470×608	ЛДСП	29	
		Сталь	30	

<b>ЛК-600 ТЯ (подвесная)</b>	600×470×553	ЛДСП	33	Тумба имеет три выдвижных ящика
		Сталь	33	
	600×470×608	ЛДСП	34	
		Сталь	34	
<b>ЛК-750 ТЯ (подвесная)</b>	750×470×553	ЛДСП	39	Тумба имеет три выдвижных ящика
		Сталь	38	
	750×470×608	ЛДСП	40	
		Сталь	40	
<b>ЛК-900 ТЯ (подвесная)</b>	900×470×553	ЛДСП	45	Тумба имеет три выдвижных ящика
		Сталь	44	
	900×470×608	ЛДСП	46	
		Сталь	46	

## 2.2. Описание

*Корпус – ЛДСП вариант:*

Корпус выполнен из ламинированной ДСП толщиной 16 мм, обработанной противоударным пластиком (PVC) толщиной 0,5 мм. Лицевые детали обработаны противоударным пластиком (PVC) толщиной 2 мм. Нагрузка на тумбу не более 25 кг.

Используемые ДСП материалы не превышают класса эмиссии формальдегида Е1.

*Корпус – сталь вариант:*

Корпус выполнен из листовой стали толщиной 0,8 мм и 1 мм, окрашенной порошковой краской. Нагрузка на тумбу не более 25 кг.

## 2.3. Комплектация

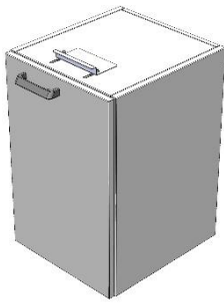
В *стандартную комплектацию* тумбы входят:

- Ручки из алюминиевого сплава с эпоксиполиэфирным покрытием.

В *дополнительную комплектацию* тумбы входит:

- Замок.

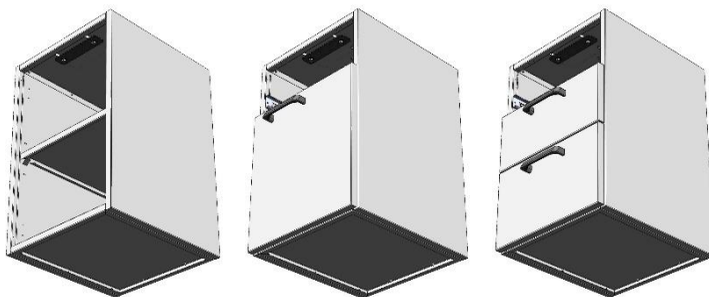
## 3. Комплект поставки

№	<b>1</b>
Наименование	Тумба подвесная в сборе
	
Кол-во	<b>1 шт.</b>

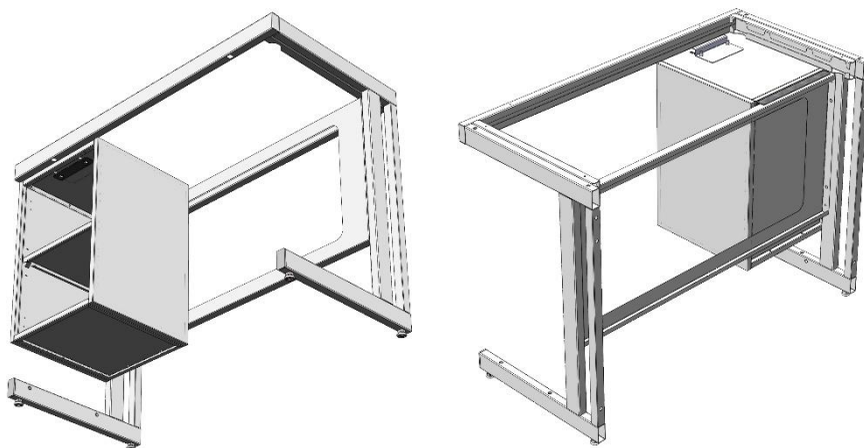
#### 4. Подготовка к сборке

- 4.1. Распаковать тумбу, проверить целостность покрытия;
- 4.2. Проверить комплектность;
- 4.3. Осуществить сборку согласно инструкции.

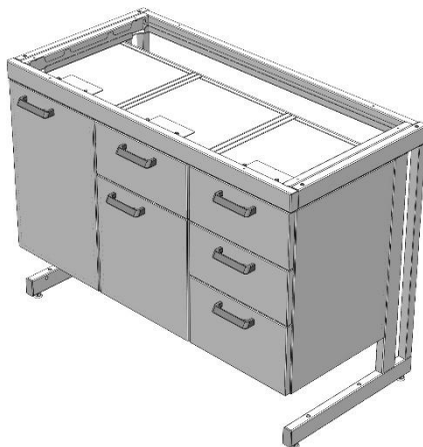
#### 5. Схема сборки



*Рис. 1. Подготовка корпуса тумбы*



*Рис. 2. Установка корпуса тумбы на каркас  
(задний профиль верхней рамы условно скрыт)*



*Рис. 3. Наполнение корпуса тумбы*

## **6. Инструкция по установке тумбы**

Для сборки необходимо: шуруповёрт.

- 6.1. Для установки ТЯ, ТД (с ящиком): извлечь верхний ящик из корпуса тумбы (отжать фиксаторы на шариковых направляющих).  
Для упрощения установки ТД допустимо снять фасады.  
Выкрутить винты передних зацепов, перевернуть и сдвинуть зацепы назад (загиб зацепа должен быть направлен вперёд) (Рис. 1);
- 6.2. Завести задний зацеп корпуса ящика на заднюю панель каркаса основного изделия; сдвинуть вперёд передние зацепы, чтобы они попали в зазор переднего профиля верхней рамы каркаса, зафиксировать винты (Рис. 2);
- 6.3. Установить ящик в корпус тумбы (Рис. 3).

## **7. Инструкция по обслуживанию**

Рекомендуется проводить периодическое обслуживание:

- Визуальный осмотр – ежемесячно;
- Уборка пыли, грязи с боковых стенок, фасада с использованием обычных моющих не абразивных средств.

## **8. Правила эксплуатации**

- 8.1. Изделие должно эксплуатироваться в сухих проветриваемых помещениях при температуре окружающей среды от 10°C до 40°C и относительной влажности от 45% до 75%.
- 8.2. Тумбу необходимо оберегать от механических повреждений и от воздействия повышенной температуры.
- 8.3. Максимально допустимая нагрузка на полку – 10 кг.

Свидетельство о приёмке:

Тумба подвесная

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 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.