

РОССИЯ

ОАО «ЧУВАШТОРГТЕХНИКА»



ПОДСТАВКА

ПК - 6М

ПАСПОРТ

и руководство по сборке



ХП14

ЧЕБОКСАРЫ 2011

1 НАЗНАЧЕНИЕ

Подставка ПК-6М (далее подставка) предназначена для установки пароварочно – конвективных аппаратов типа ПКА на столешницу и размещения гастроемкостей (противней) GN 1/1 на держателях полок. Подставка поставляется в разобранном виде.

На предприятии действует сертифицированная система менеджмента качества в соответствии требованиям ИСО 9001:2008 . Регистрационный номер сертификата 73 100 2188 от 30.12.2010 по 29.12.2013 г.

Сертификат соответствия № РОСС RU.МЕ51.В01324. Срок действия с 20.12.2010 г. по 19.12.2013 г.

Санитарно-эпидемиологическое заключение № 77.99.05.515.Д. 008700.08.08 от 13.08.2008 по 13.08.2013 г. выдано Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основные параметры подставки должны соответствовать значениям, указанным в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Наименование	Норма
1.	Допустимая нагрузка на столешницу, кг, не более	200
2.	Допустимая нагрузка на один противень, кг, не более	4
3.	Количество мест для противней	6
4.	Габаритные размеры, мм, не более длина ширина высота	840 700 910÷950
5.	Масса, кг, не более	25

3 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Комплектность приведена в таблице 2.

Таблица 2

№ п/п	Наименование	Количество шт.
1	Каркас верхний (с косынками)	1
2	Ножка	4
3	Болт М6-6g x 14 с буртиком	16
4	Каркас нижний (без косынок)	1
5	Держатель полок правый	1
6	Держатель полок левый	1
7	Болт М6-6g x 16	8
8	Болт М12-6gx35.58.016 ГОСТ 7798-70	4

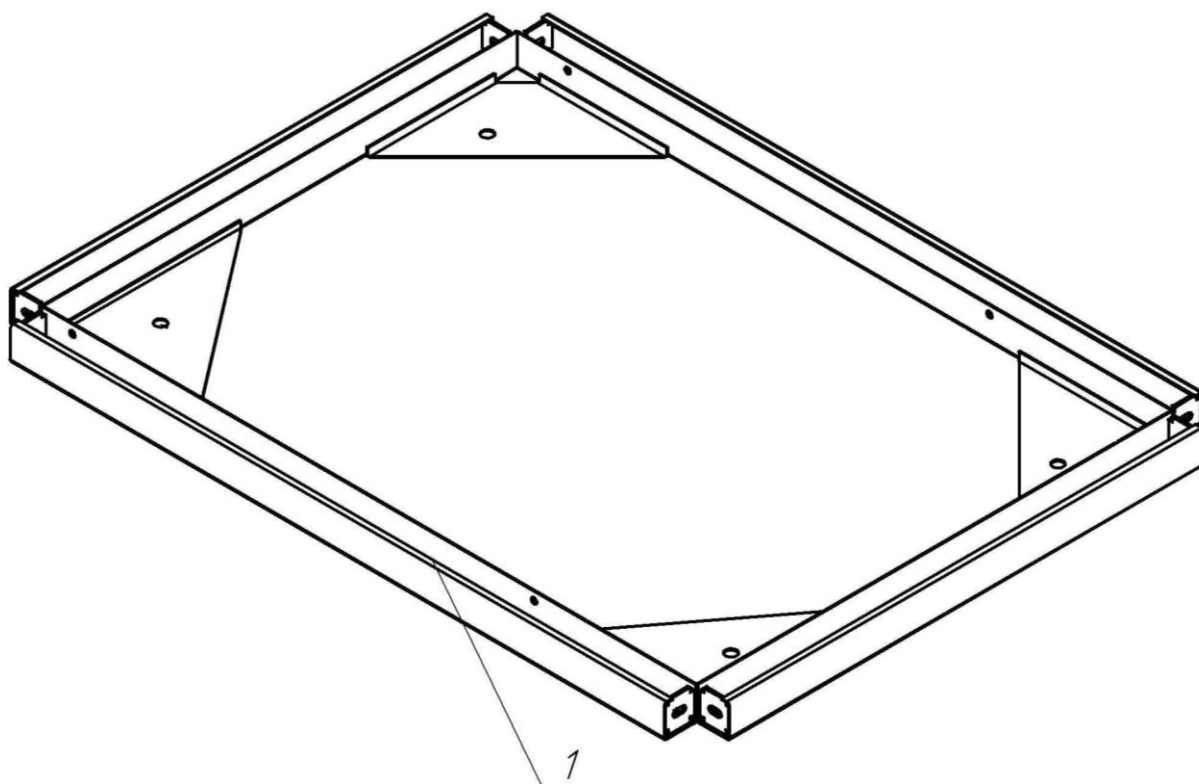
Продолжение таблицы 2

№ п/п	Наименование	Количество шт.
9	Шайба 6.22	8
10	Шайба 12.Ст.3.016 ГОСТ 11371-78	4
11	Шайба 12.65Г ГШОСТ 7798-70	4
12	Гайка М6-6Н.22	8
13	Столешница	1
14	Винт М6-6Нх16	4
15	Упаковочный ящик	1
16	Паспорт (инструкция по сборке)	1
17	Пакет «Zip Look 25x30	1

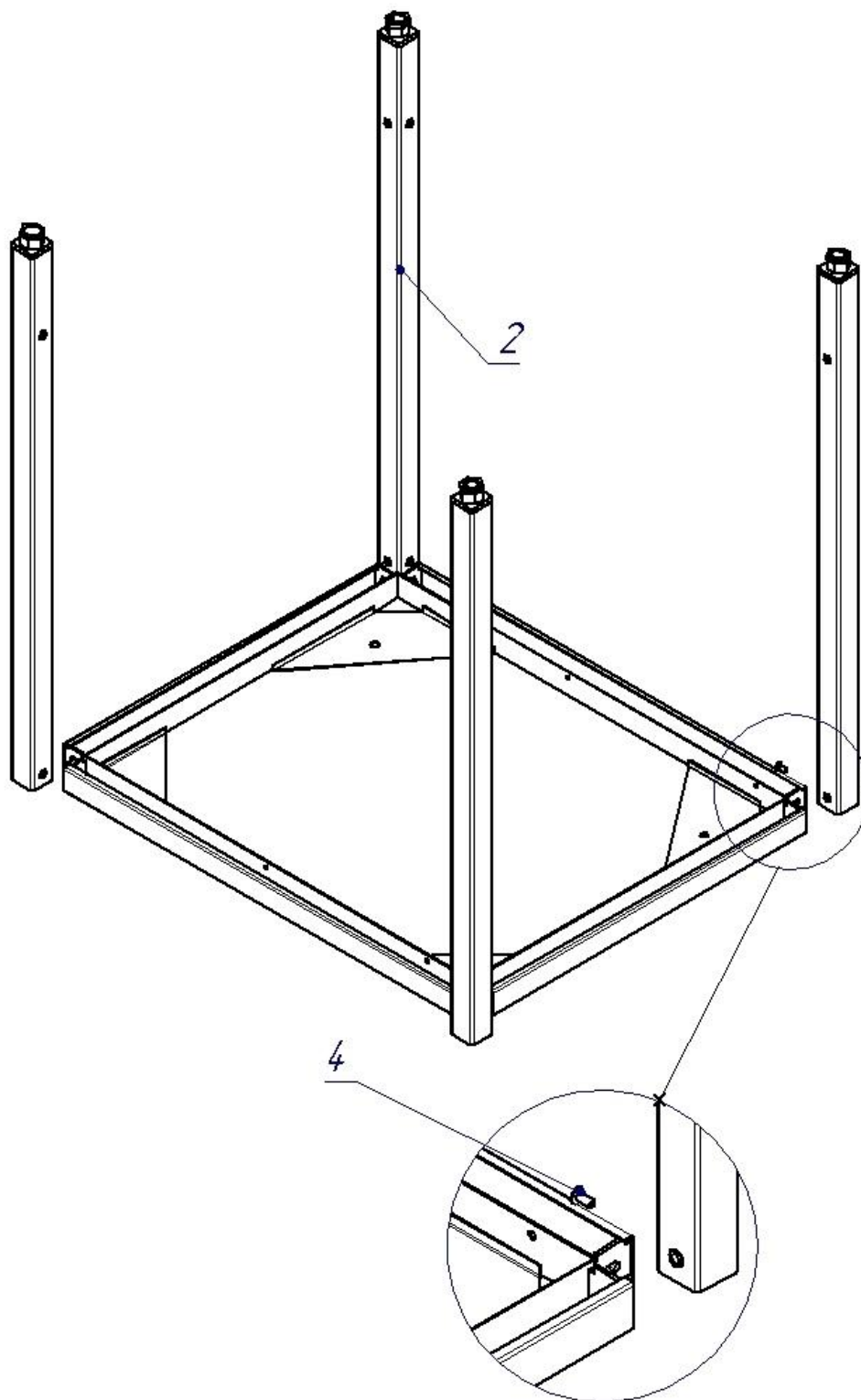
4 ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

Подставка поставляется в разобранном состоянии. Для приведения ее в рабочее состояние необходимо произвести ее сборку. Сборку произвести согласно нижеприведенной последовательности.

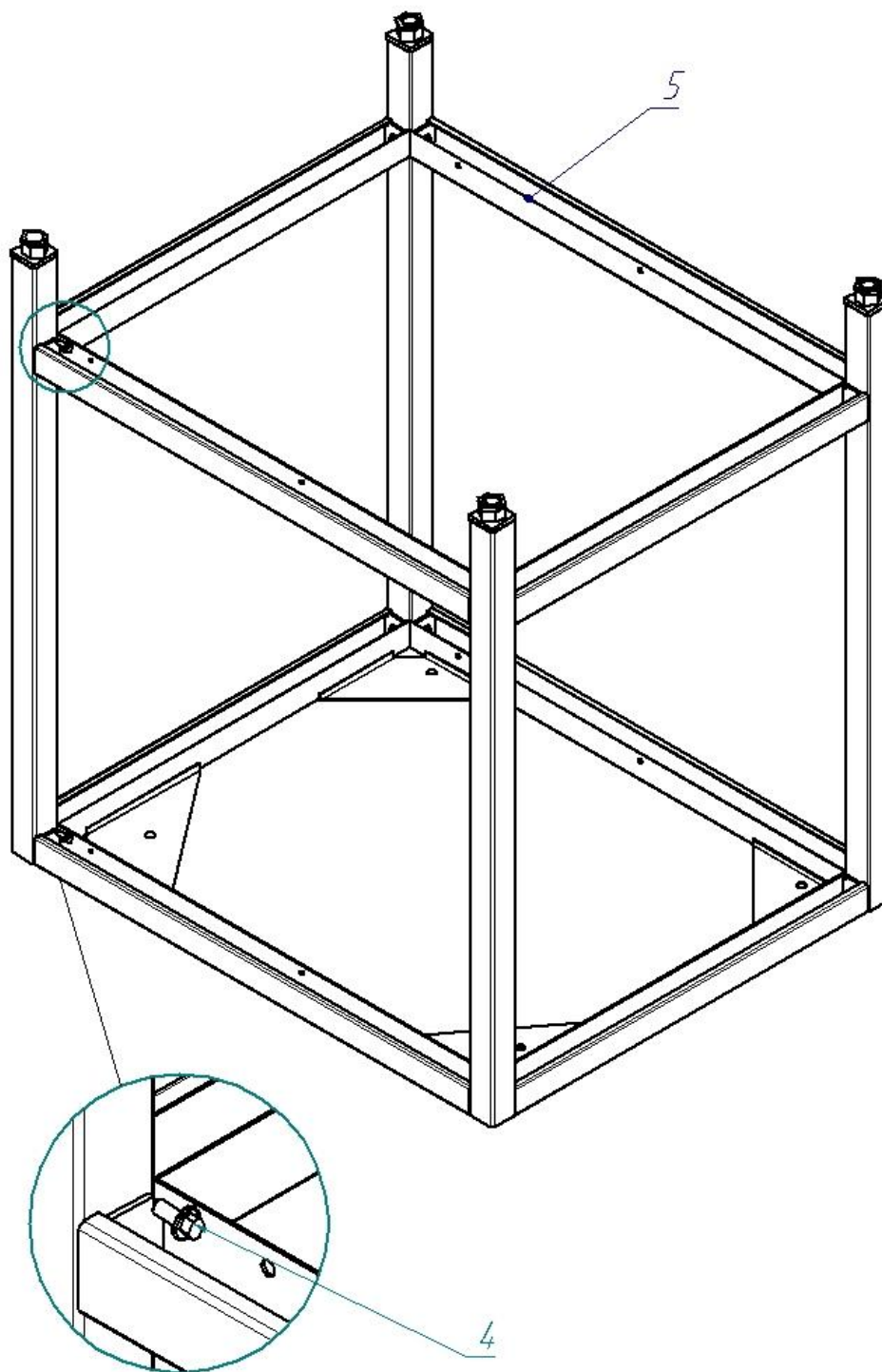
1. Положите каркас верхний поз. 1 на стол или другую (удобную для Вас) поверхность. Каркас желательно уложить к себе лицевой стороной (показатель лицевой стороны – максимально приближенные друг к другу отверстия).



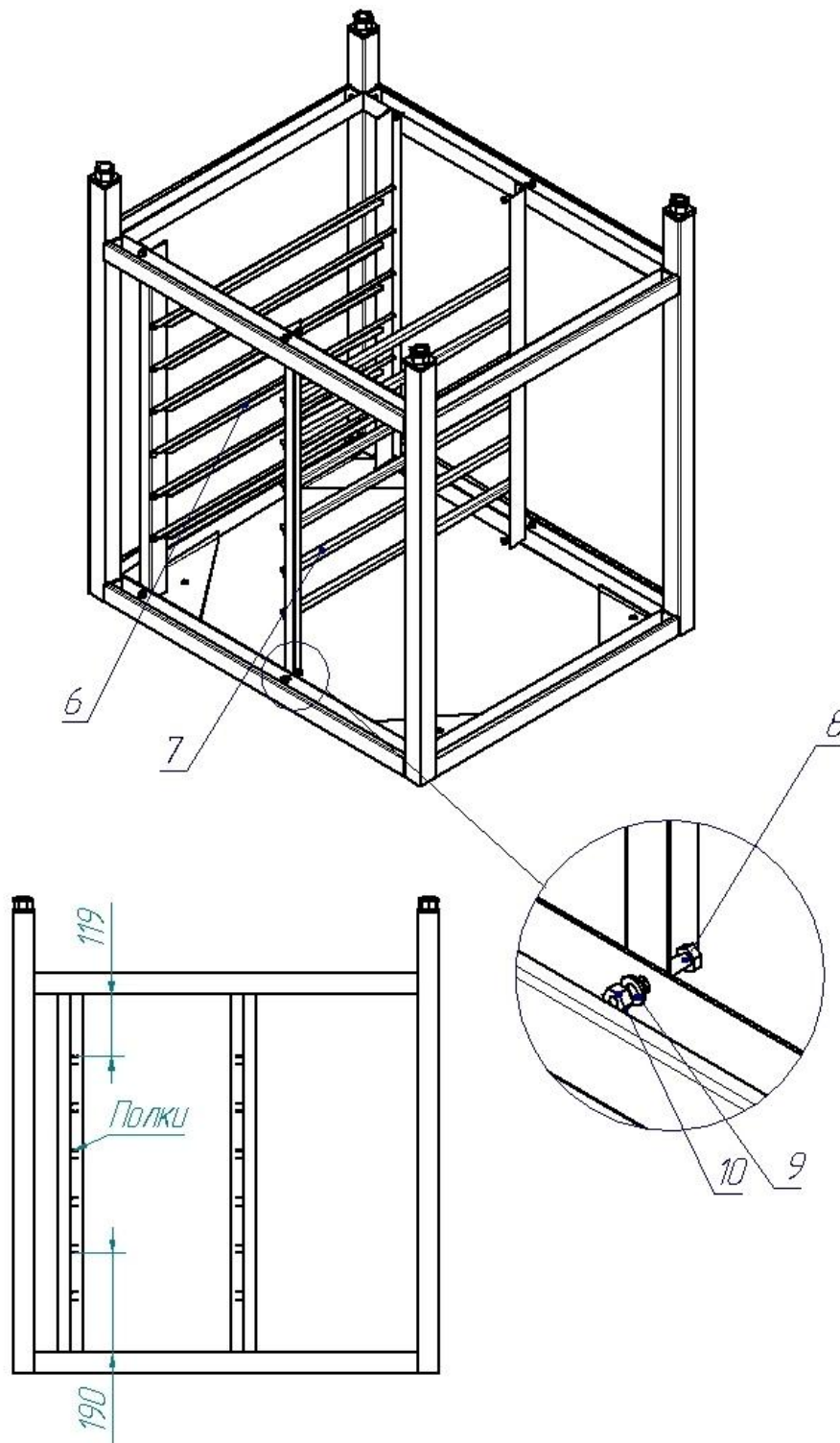
2. Возьмите ножку 2 и приставьте ее к верхнему каркасу (2 резьбовые втулки на ножке должны смотреть внутрь угла каркаса). Закрепите ножку к каркасу при помощи болтов поз. 4 (2 болта на каждую ножку). Закрепите оставшиеся 3 ножки. **ВНИМАНИЕ!** Не затягивайте болты до конца – это мешает дальнейшей сборке.



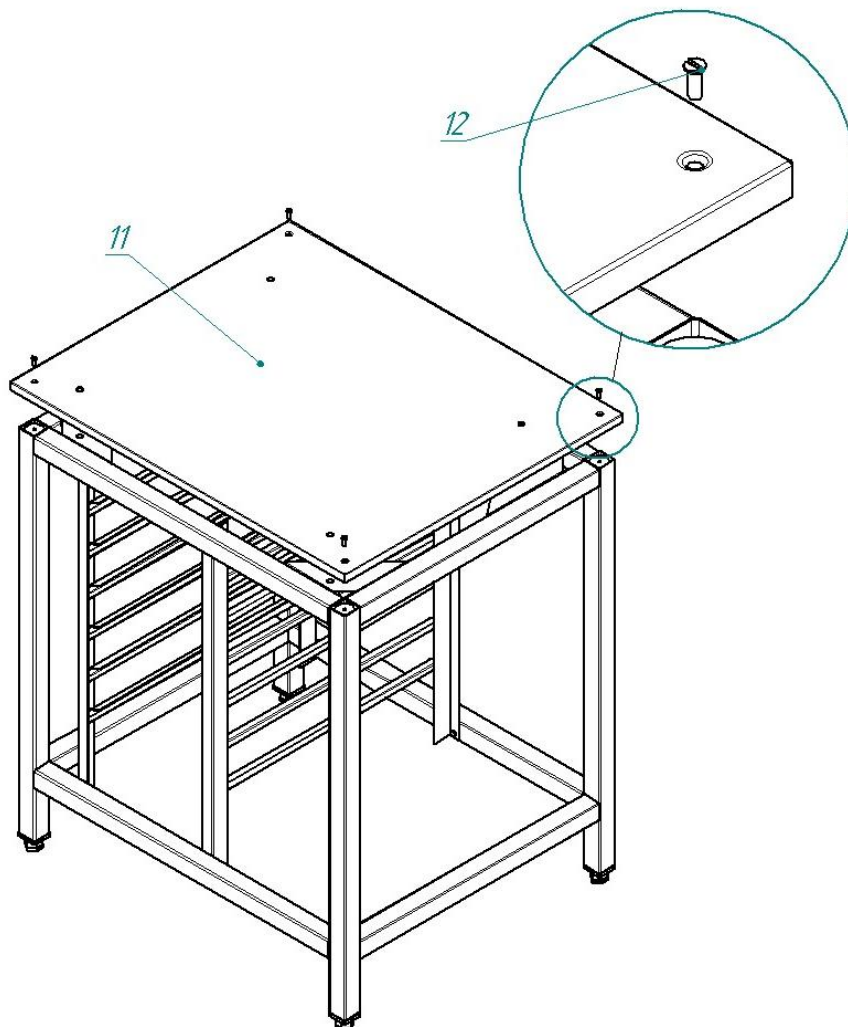
3. Возьмите каркас нижний поз. 5 и вставьте его между ножками. Закрепите каркас болтами поз. 4. Окончательно закрутите болты поз. 4, скрепляющие каркас верхний и ножки (см. п. 2).



4. Далее возьмите держатель полок правый поз. 6 и вставьте внутрь каркаса. Зафиксируйте держатель полок при помощи болтов поз.8, гаек поз. 10 и шайб поз. 9. Вставьте внутрь каркаса держатель полок левый поз. 7 и зафиксируйте. **Внимание!** Полки обоих держателей должны смотреть друг на друга и находиться на одной высоте.



5. Переверните каркас и установите его на ножки. Возьмите столешницу поз. 11 и установите на каркас поз. 1. Внимание! Отверстия на столешнице и верхнем каркасе должны совпадать. Закрепите столешницу винтами поз. 12.



5 ПОДГОТОВКА ПОДСТАВКИ К РАБОТЕ

Перед установкой подставки на предусмотренное место необходимо снять защитную пленку с поверхности. Для этого рекомендуется применить моющее средство, предназначенное для стали Cr/Ni, а очищенную поверхность вытереть сухой тряпкой.

Проверить уровнем горизонтальное положение столешницы и при необходимости с помощью ножек произвести регулировку его по высоте.

6 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Подставка ПК-6 соответствует ТУ 56 00-022-01439034-2008 и признана годным для эксплуатации.

Дата выпуска _____

7 СВИДЕТЕЛЬСТВО О КОНСЕРВАЦИИ

Подставка ПК-6М подвергнута на ОАО «Чувашторгтехника» консервации согласно требованиям ГОСТ 9.014.

Дата консервации	_____
Консервацию произвел	_____ (подпись)
Изделие после консервации принял	_____ (подпись)

8 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВКЕ

Подставка ПК-6М упакована ОАО «Чувашторгтехника» согласно требованиям, предусмотренным конструкторской документацией.

Дата упаковки	_____	М. П.
Упаковку произвел	_____ (подпись)	
Изделие после упаковки принял	_____ (подпись)	

9 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Гарантийный срок эксплуатации подставки - 1 год со дня ввода в эксплуатацию.

Гарантийный срок хранения 1 год со дня изготовления.

В течение гарантийного срока предприятие-изготовитель гарантирует безвозмездное устранение выявленных дефектов изготовления и замену вышедших из строя составных частей подставки, произошедших не по вине потребителя, при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации изделия.

Гарантия не распространяется на случаи, когда подставка вышла из строя по вине потребителя в результате несоблюдения требований, указанных в паспорте.

Время нахождения подставки в ремонте в гарантийный срок не включается.

В случае невозможности устранения на месте выявленных дефектов предприятие-изготовитель обязуется заменить дефектную подставку.

Все детали, узлы и комплектующие изделия, вышедшие из строя в период гарантийного срока эксплуатации, должны быть возвращены заводу-изготовителю подставки для детального анализа причин выхода из строя и своевременного принятия мер для их исключения.

Рекламация рассматривается только в случае поступления отказавшего узла, детали или комплектующего изделия с указанием номера подставки, срока изготовления и установки.

10 СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ

Рекламации предприятию-изготовителю предъявляются потребителем в порядке и сроки, предусмотренные Федеральным законом «О защите прав потребителей» от 09.01.1996 г. с изменениями и дополнениями от 17.12.1999, 30.12.2001, 22.08.2004, 02.10.2004, 21.12.2004, 27.07.2006, 16.10.2006, 25.11.2006, 25.10.2007, 23.07.2008 г., Гражданским кодексом РФ (части первая от 30.11.1994 г. № 51-ФЗ, вторая от 26.01.1996 г. № 14-ФЗ, третья от 26.11.2001 г. №146-ФЗ, четвертая от 18.12.2006 г. № 230-ФЗ) с изменениями и дополнениями от 26.12, 20.02, 12.08. 1996 г., 24.10.1997 г., 08.07, 17.12.1999 г., 16.04, 15.05, 26.11.2001 г., 21.03,14.11, 26.11. 2002 г., 10.01, 26.03, 11.11, 23.12.2003 г., 29.06, 29.07, 02.12, 29.12, 30.12.2004 г., 21.03, 09.05, 02.07, 18.07, 21.07.2005 г., 03.01, 10.01, 02.02, 03.06, 30.06, 27.07, 03.10, 04.12, 18.12, 29.12, 30.12.2006 г., 26.01, 05.02, 20.04, 26.06, 19.07, 24.07, 02.10, 25.10, 04.11, 29.11, 01.12, 06.12.2007 г., 24.04, 29.04, 13.05, 30.06, 14.07, 22.07, 23.07, 08.07, 08.11, 25.12, 30.12.2008 г., 09.02.2009 г., а также Постановлением Правительства РФ от 19.01.1998 г. № 55 «Об утверждении Правил продажи отдельных видов товаров, перечня товаров длительного пользования, на которые не распространяются требования покупателя о безвозмездном предоставлении ему на период ремонта или замены аналогичного товара, и перечня непродовольственных товаров надлежащего качества, не подлежащих возврату или обмену на аналогичный товар других размера, формы, габарита, фасона, расцветки или комплектации» (с изменениями от 20.10.1998 г., 02.10.1999 г., 06.02.2002 г., 12.07.2003 г., 01.02.2005 г., 08.02, 23.05, 15.12. 2006 г., 27.03.2007 г., 27.01.2009 г.).

Рекламации направлять по адресу:
**Чувашская Республика,
г. Чебоксары,
Базовый проезд, 28.
Тел./факс: (8352) 56-06-26, 56-06-85.**

**Тел. горячей линии (срочная телефонная техническая поддержка) -
(8352) 24-03-11**

11 Сведения об утилизации.

При подготовке и отправке подставки на утилизацию необходимо разобрать и рассортировать составные части подставки по материалам, из которых они изготовлены.

Внимание! Конструкция подставки постоянно совершенствуется, поэтому возможны незначительные изменения, не отраженные в настоящем паспорте.

12 Сведения о хранении и транспортировании.

Хранение подставки должно осуществляться в транспортной таре предприятия изготовителя по группе условий хранения 4 по ГОСТ 15150.

Срок хранения не более 12 месяцев.

При сроке хранения свыше 12 месяцев владелец подставки обязан произвести переконсервацию крепежных изделия по ГОСТ 9.014.

Упакованную подставку следует транспортировать железнодорожным, речным, автомобильным транспортом в соответствии с действующими правилами перевозки на этих видах транспорта. Морской и другие виды транспорта применяются по особому соглашению.

Условия транспортирования в части воздействия климатических факторов – группа 4 по ГОСТ 15150, в части воздействия механических факторов – С по ГОСТ 23170.

Погрузка и разгрузка подставки из транспортных средств должна производиться осторожно, не допуская ударов и толчков.

ВНИМАНИЕ! Складирование упакованных подставок для хранения и транспортирования допускается не более чем в пять ярусов по высоте.