



**Верстакофф**

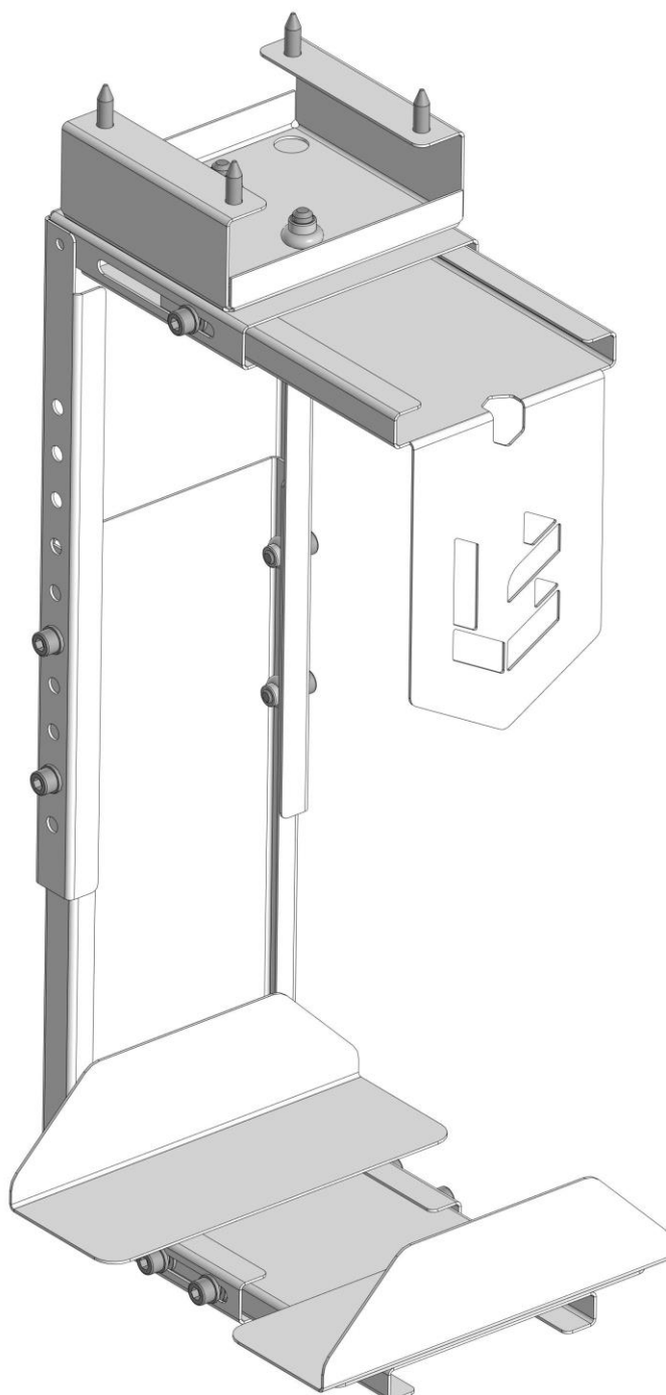
ТПК «Верстакофф» 115054, РФ г. Москва, Павелецкая площадь, д.2, стр.2

тел: +7 (495) 150-18-09

info@werstakoff.ru

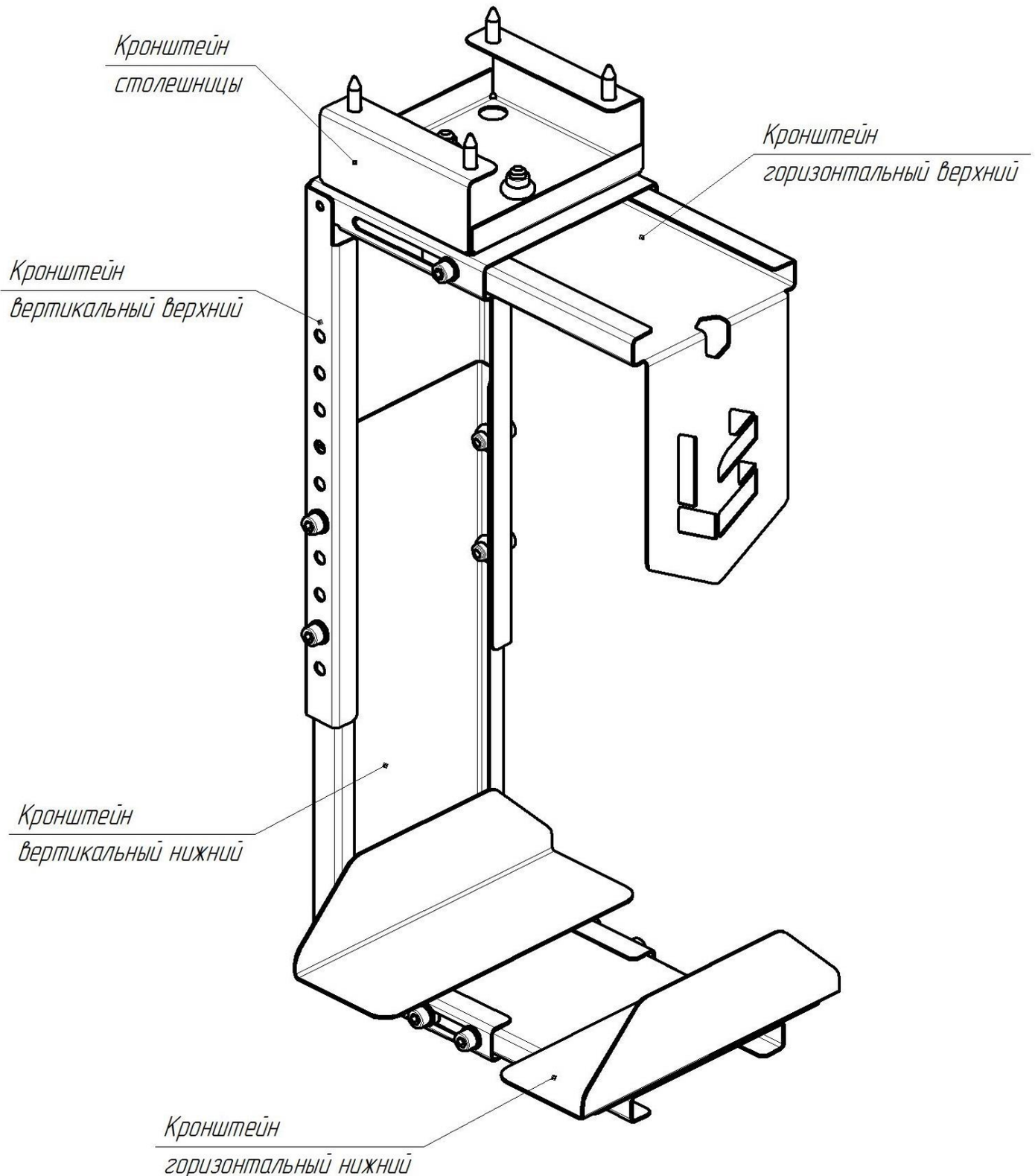
www.werstakoff.ru

## **Руководство по сборке и эксплуатации подставки под системный блок ESD**

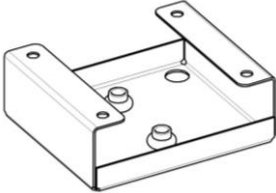
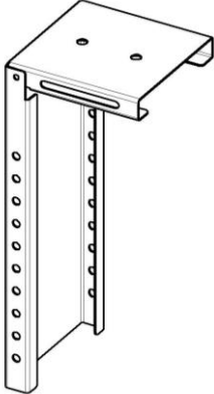
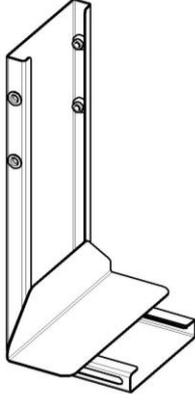
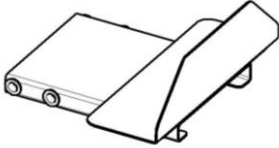
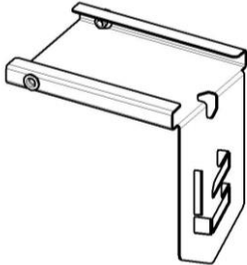
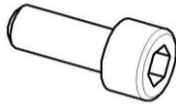
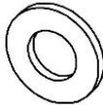
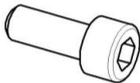


## 1. Общие сведения

- 1.1. Подставка под системный блок представляет собой сборную конструкцию, состоящую из отдельных элементов, поставляемых в разобранном виде. Предназначена для крепления к столешнице стола серии SPACE, с последующим размещением и фиксацией на ней системного блока компьютера.
- 1.2. Подставка под системный блок может поставляться как в антистатическом, так и в обычном исполнении.
- 1.3. В зависимости от исполнения подставка покрыта антистатической или обычной порошковой краской.
- 1.4. Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить изменения и усовершенствования в конструкцию изделия, не ухудшающие его качества, изменения могут быть не отражены в настоящем руководстве.
- 1.5. Состав наименования подставки:



## 2. Комплект поставки

№	Наименование	Кол-во	Изображение	Вес кг.	Объём м <sup>3</sup> .
1.	Кронштейн столешницы	1		0,28	0,001
2.	Кронштейн вертикальный верхний	1		0,71	0,005
3.	Кронштейн вертикальный нижний	1		0,85	0,007
4.	Кронштейн горизонтальный нижний	1		0,48	0,002
5.	Кронштейн горизонтальный верхний	1		0,34	0,003
6.	Винт М8х20 с внутр. шестигранником	2		0,006	0,007
7.	Шайба D8	2		0,002	0,000001
8.	Винт М6х16 с внутр. шестигранником	10		0,005	0,005

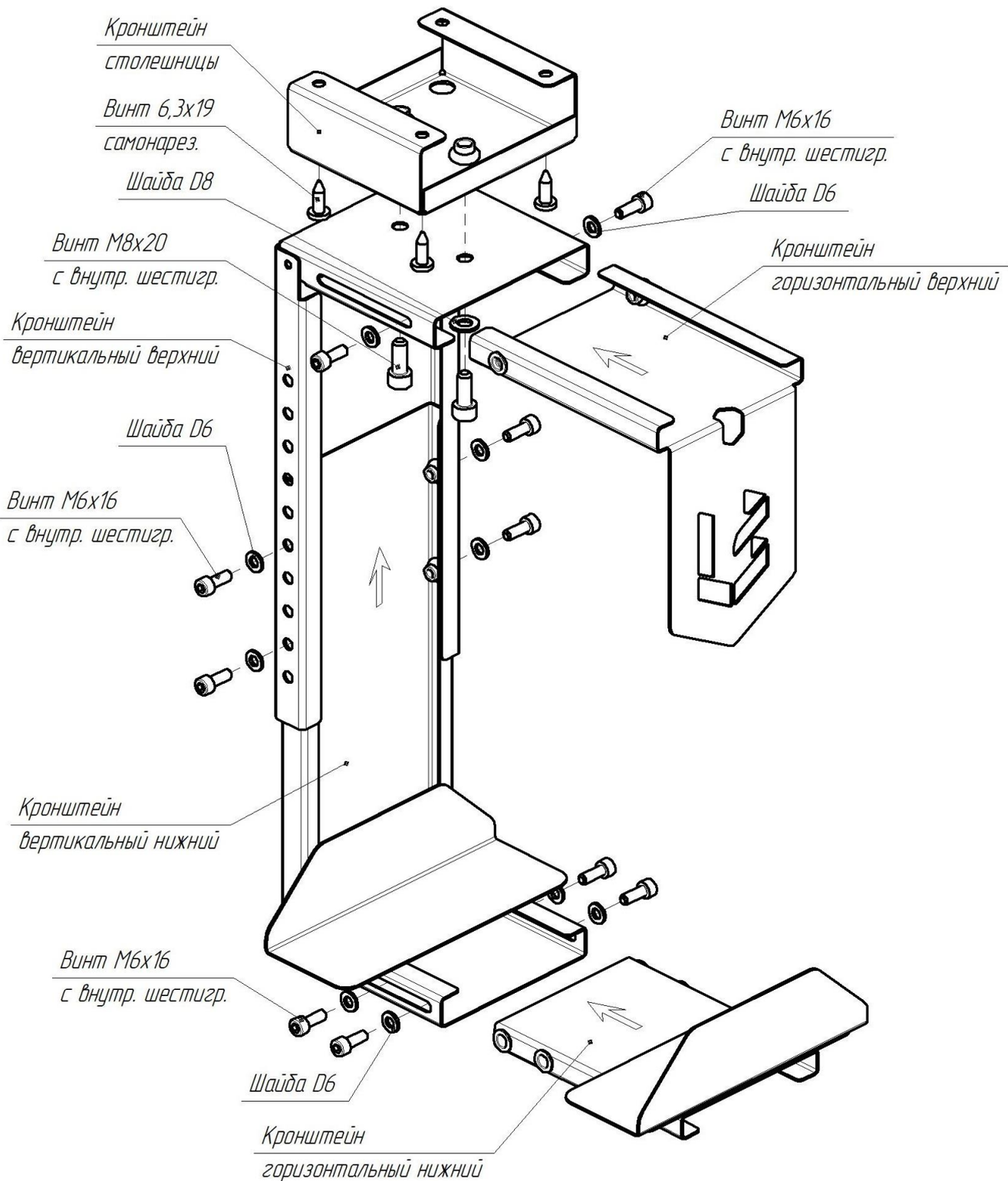
9.	Шайба D6	10		0,001	0,000001
10.	Винт самонарез 6,3x19	4		0,001	0,000001

\* Кол-во определяется составом изделия

### 3. Инструкция по сборке

**ВНИМАНИЕ!** Распаковав изделие, убедитесь в наличии всех деталей, согласно комплекту поставки. При отсутствии или поломке какой-либо детали свяжитесь с продавцом. Всю сборку производить в перчатках!

- 3.1. Для сборки подставки потребуются инструменты: ключ шестигранный 5 – 1шт, ключ шестигранный 6 – 1шт, отвертка крестовая – 1шт.
- 3.2. Сборку подставки произвести в соответствии с разнесенной схемой, в последнюю очередь подставку прикрепить к столешнице снизу на винт самореза 6,3x19 – 4 шт. в удобном для установки системного блока месте.

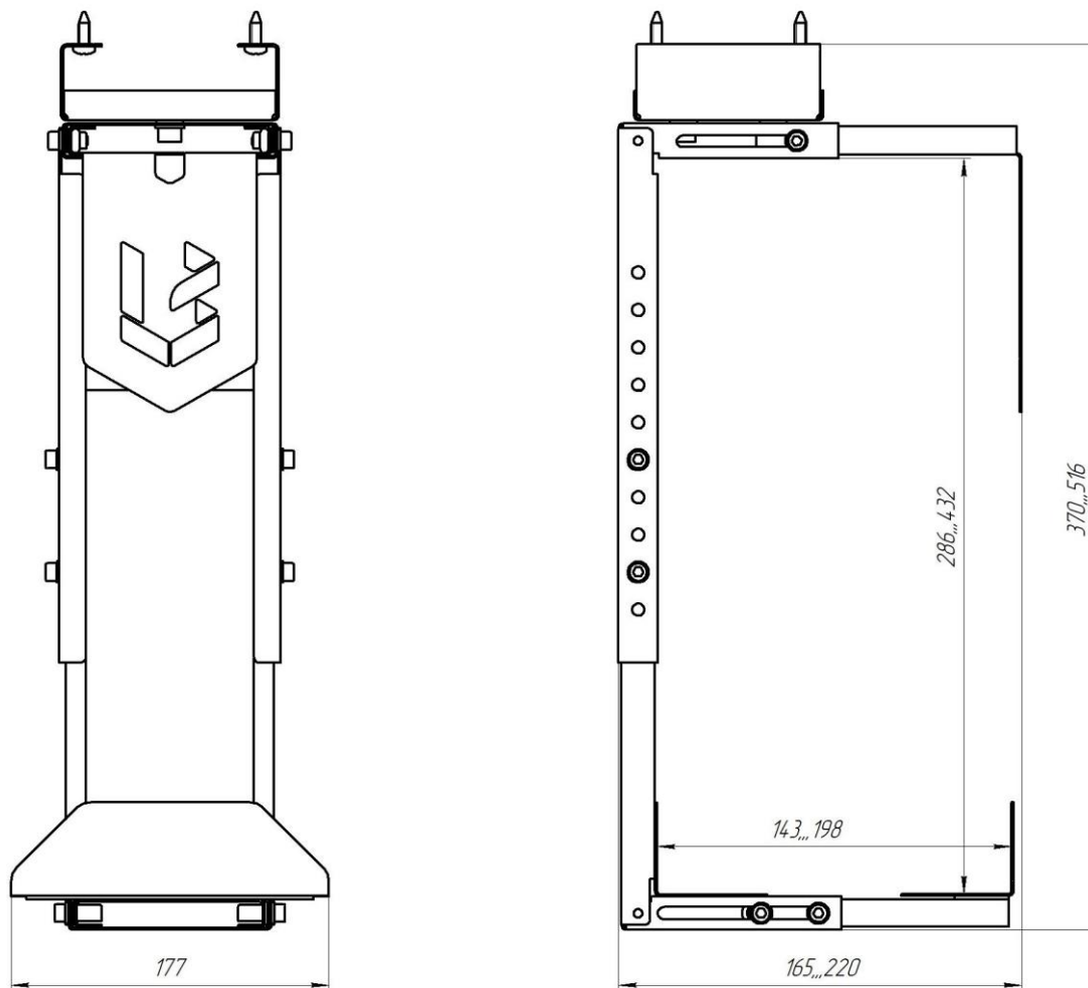


## 4. Характеристики

### 4.1. Габаритные размеры комплектующих.

№	Наименование	Высота, мм.	Ширина, мм.	Глубина, мм.
1.	Кронштейн столешницы	43	106	121
2.	Кронштейн вертикальный верхний	300	123	123
3.	Кронштейн вертикальный нижний	304	123	178
4.	Кронштейн горизонтальный нижний	70	148	176
5.	Кронштейн горизонтальный верхний	160	148	113

### 4.2. Габаритные размеры подставки.



### 4.3. Характеристики элементов.

- 4.3.1. В зависимости от исполнения все металлические элементы подставки покрыты антистатической или обычной порошковой краской.
- 4.3.2. Равномерно распределённая нагрузка на подставку - не более 12кг.

## 5. Техника безопасности, транспортирование и хранение

- 5.1. Перед эксплуатацией полки необходимо внимательно ознакомиться с данным руководством.
- 5.2. Подставка в разобранном и упакованном виде может транспортироваться всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими для данного вида транспорта с обязательным предохранением от атмосферных осадков. Размещение и крепление частей подставки при перевозке в транспортных средствах должны обеспечивать их устойчивое положение, исключающее возможность смещения и ударов, друг о друга и о стенки транспортного средства.
- 5.3. Части подставки должны храниться в упакованном виде в закрытых помещениях при температуре от минус 40 °С до плюс 50 °С и относительной влажности воздуха не менее 30 % и не более 80 %.
- 5.4. Упакованные части подставки должны храниться в условиях, обеспечивающих их сохранность от механических воздействий, загрязнений и действия агрессивных сред.
- 5.5. Не допускается использование бракованных комплектующих, повреждённых при транспортировке или погрузке-разгрузке.
- 5.6. Все резьбовые соединения должны быть надёжно затянуты инструментом с усилием от руки.

## **6. Эксплуатация и обслуживание**

- 6.1. Подставка под системный блок предназначена для эксплуатации в закрытых помещениях в интервале температуры окружающей среды от плюс 5 °С до плюс 30 °С и относительной влажности воздуха не менее 30 % и не более 80 %.
- 6.2. Запрещается воздействие на подставку открытого огня.
- 6.3. Во время эксплуатации запрещается нагружать подставку нагрузками, превышающими допустимые.
- 6.4. По мере эксплуатации необходимо проверять и при необходимости подтягивать все резьбовые соединения.
- 6.5. Покрытие, нанесенное на поверхности подставки, допускает проведение влажной уборки. Не допускается применение для уборки органических растворителей и моющих средств, содержащих абразивы.

**Благодарим Вас за выбор продукции компании «ВЕРСТАКОФФ»  
2024**