

ООО ПФ «ТЕХНО-ТТ»
Стол-подставка под оборудование
Паспорт СПС(СПР)-06.000 ПС

1. НАЗНАЧЕНИЕ.

Стол-подставка предназначен для установки на неё оборудования на предприятиях общественного питания.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

2.1. Основные технические данные Стола-подставки приведены в Таблице 1.

Таблица 1

Наименование параметра	Значение					
	СПР-123 (133)/700	СПР-123 (133)/XX5	СПР-123 (133)/XX6	СПР-123 (133)/XX7	СПР-123 (133)/XX8	СПР-123 (133)/XX9
Длина, ±2 мм	700	500x500; 600x600; 700x700; 800x800; 900x900				
Ширина, ±2 мм	600					
Высота, ±2 мм	610	500	600	700	800	900

2.2. Условное обозначение Стола-подставки:

СП – Стол-подставка

СП _ _ - _ _ _ _ / _ _ _ _ _
1 2 3 4 5 6 7

1. Исполнение:

Р – разборный, С – сварной

2. Столешница:

1 – без борта, из н/с AISI 304 или AISI 430 (в зависимости от каркаса)

3. Каркас (ноги с пластиной):

2 – из н/с AISI 304 3 – из н/с AISI 430

4. Нижняя полка:

3 – полка сплошная, из н/с AISI 430

5. Габаритная длина:

5 – 500 мм 6 – 600 мм 7 – 700 мм 8 – 800 мм 9 – 900 мм

6. Габаритная ширина:

0 – 600 мм 5 – 500 мм 6 – 600 мм 7 – 700 мм 8 – 800 мм 9 – 900 мм

7. Габаритная высота:

0 – 610 мм 5 – 500 мм 6 – 600 мм 7 – 700 мм 8 – 800 мм 9 – 900 мм

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Стол-подставка укомплектован в соответствии с перечнем, приведенным в Таблице 2.

Таблица 2

	Наименование	Количество
1	Столешница	1
2	Нога с пластиной левая	2
3	Нога с пластиной правая	2
4	Нижняя полка	1
5	Набор крепежей	1
6	Опоры регулируемые	4
7	Инструкция по сборке	1
8	Паспорт	1

ООО ПФ «ТЕХНО-ТТ»
Стол-подставка под оборудование
Паспорт СПС(СПР)-06.000 ПС

1. НАЗНАЧЕНИЕ.

Стол-подставка предназначен для установки на неё оборудования на предприятиях общественного питания.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

2.1. Основные технические данные Стола-подставки приведены в Таблице 1.

Таблица 1

Наименование параметра	Значение					
	СПР-123 (133)/700	СПР-123 (133)/XX5	СПР-123 (133)/XX6	СПР-123 (133)/XX7	СПР-123 (133)/XX8	СПР-123 (133)/XX9
Длина, ±2 мм	700	500x500; 600x600; 700x700; 800x800; 900x900				
Ширина, ±2 мм	600					
Высота, ±2 мм	610	500	600	700	800	900

2.2. Условное обозначение Стола-подставки:

СП – Стол-подставка

СП _ _ - _ _ _ _ / _ _ _ _ _
1 2 3 4 5 6 7

1. Исполнение:

Р – разборный, С – сварной

2. Столешница:

1 – без борта, из н/с AISI 304 или AISI 430 (в зависимости от каркаса)

3. Каркас (ноги с пластиной):

2 – из н/с AISI 304 3 – из н/с AISI 430

4. Нижняя полка:

3 – полка сплошная, из н/с AISI 430

5. Габаритная длина:

5 – 500 мм 6 – 600 мм 7 – 700 мм 8 – 800 мм 9 – 900 мм

6. Габаритная ширина:

0 – 600 мм 5 – 500 мм 6 – 600 мм 7 – 700 мм 8 – 800 мм 9 – 900 мм

7. Габаритная высота:

0 – 610 мм 5 – 500 мм 6 – 600 мм 7 – 700 мм 8 – 800 мм 9 – 900 мм

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Стол-подставка укомплектован в соответствии с перечнем, приведенным в Таблице 2.

Таблица 2

	Наименование	Количество
1	Столешница	1
2	Нога с пластиной левая	2
3	Нога с пластиной правая	2
4	Нижняя полка	1
5	Набор крепежей	1
6	Опоры регулируемые	4
7	Инструкция по сборке	1
8	Паспорт	1

4. УСТРОЙСТВО

Стол-подставка имеет сборно-разборную конструкцию и состоит из столешницы, опор и нижней полки. Все детали изготовлены из нержавеющей стали марки AISI 304 или AISI 430. Полка – всегда из н/с марки AISI 430. Внутри столешницы – ламинированная ДСП. Опоры изготовлены из трубы 40х40 и снабжены пластиковыми регуляторами высоты.

5. ТАРА, УПАКОВКА

Стол-подставка упаковывается в гофрированный картон.

6. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Монтаж изделия производить в перчатках! Снять упаковку, собрать согласно инструкции по сборке, отрегулировать изделие по высоте. Изделие готово к работе.

7. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

7.1. Техническое обслуживание и ремонт проводят слесари 3-4 разрядов.

7.2. Регламентированное техническое обслуживание и текущий ремонт осуществляется по имеющейся и утвержденной структуре ремонтного цикла.

7.3. Изготовитель систематически работает над усовершенствованием конструкции выпускаемой продукции, изучает опыт эксплуатации у потребителей и будет благодарен за предложения по ее усовершенствованию.

7.4. Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию выпускаемой продукции без отражения их в руководстве эксплуатации данного изделия.

7.5. При регламентированном техническом обслуживании ежемесячно проверять надежность крепления соединений. Срок службы – 10 лет.

8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ.

Стол-подставка **СПР** – _____ / _____ соответствует Техническим условиям ТУ 31.09.11-007-49889137-2023 и признан годным для эксплуатации.

Штамп О.Т.К.

Дата выпуска: _____

Производитель: ООО ПФ «ТЕХНО-ТТ»

142450, Область Московская, Г.О. Богородский, Город Старая Купавна, Ул. Кирова, дом 26 А тел. (495) 702-98-78; E-mail: info@tehnott.ru, сайт: www.tehno-tt.ru.

Продан _____
(наименование предприятия торговли)

Комплектация изделия в полном объеме. Механические повреждения отсутствуют.

Подпись покупателя _____

9. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)

9.1. Гарантийный срок эксплуатации изделия 12 месяцев со дня продажи ее через торговую сеть.

9.2. В течение гарантийного срока службы изделия предприятие-поставщик гарантирует безвозмездное устранение выявленных дефектов изготовления или замену изделия по отдельному акту или договору между потребителем и поставщиком.

9.3. Это правило не распространяется на те случаи, когда изделие вышло из строя по вине потребителя.

4. УСТРОЙСТВО

Стол-подставка имеет сборно-разборную конструкцию и состоит из столешницы, опор и нижней полки. Все детали изготовлены из нержавеющей стали марки AISI 304 или AISI 430. Полка – всегда из н/с марки AISI 430. Внутри столешницы – ламинированная ДСП. Опоры изготовлены из трубы 40х40 и снабжены пластиковыми регуляторами высоты.

5. ТАРА, УПАКОВКА

Стол-подставка упаковывается в гофрированный картон.

6. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Монтаж изделия производить в перчатках! Снять упаковку, собрать согласно инструкции по сборке, отрегулировать изделие по высоте. Изделие готово к работе.

7. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

7.1. Техническое обслуживание и ремонт проводят слесари 3-4 разрядов.

7.2. Регламентированное техническое обслуживание и текущий ремонт осуществляется по имеющейся и утвержденной структуре ремонтного цикла.

7.3. Изготовитель систематически работает над усовершенствованием конструкции выпускаемой продукции, изучает опыт эксплуатации у потребителей и будет благодарен за предложения по ее усовершенствованию.

7.4. Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию выпускаемой продукции без отражения их в руководстве эксплуатации данного изделия.

7.5. При регламентированном техническом обслуживании ежемесячно проверять надежность крепления соединений. Срок службы – 10 лет.

8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ.

Стол-подставка **СПР** – _____ / _____ соответствует Техническим условиям ТУ 31.09.11-007-49889137-2023 и признан годным для эксплуатации.

Штамп О.Т.К.

Дата выпуска: _____

Производитель: ООО ПФ «ТЕХНО-ТТ»

142450, Область Московская, Г.О. Богородский, Город Старая Купавна, Ул. Кирова, дом 26 А тел. (495) 702-98-78; E-mail: info@tehnott.ru, сайт: www.tehno-tt.ru.

Продан _____
(наименование предприятия торговли)

Комплектация изделия в полном объеме. Механические повреждения отсутствуют.

Подпись покупателя _____

9. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)

9.1. Гарантийный срок эксплуатации изделия 12 месяцев со дня продажи ее через торговую сеть.

9.2. В течение гарантийного срока службы изделия предприятие-поставщик гарантирует безвозмездное устранение выявленных дефектов изготовления или замену изделия по отдельному акту или договору между потребителем и поставщиком.

9.3. Это правило не распространяется на те случаи, когда изделие вышло из строя по вине потребителя.