

ООО ПФ "Техно -ТТ"
СТОЛ ДЛЯ СБОРА ОТХОДОВ СПС
ПАСПОРТ
СПС-02.000 ПС

1. НАЗНАЧЕНИЕ.

1.1. Стол для сбора отходов применяется для сбора отходов на предприятиях общественного питания

2. ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА.

2.1. Основные технические данные стола приведены в таблице 1.

Таблица 1

Наименование параметра	Значение
<u>Габаритные размеры: мм</u>	
1. Длина L	600±2,5; 900±3,0 1200±3,0; 1500±3,5 <u>2000±4,0</u>
2. Ширина В	600±2,0; 700±2,0
3. Высота Н до рабочей поверхности стола	850±2

2.2. Условное обозначение стола

СПС- стол для сбора отходов

СПС- /

1. Столешница: 1- без бортика н/ж AISI-304 (08X18H10)
2- с бортиком н/ж AISI-304
4- из п/пропилена с отв.под отходы и мойку
5- с ванной и отв.под отходы из нерж.стали
8- без бортика н/ж AISI-430(12X17)
9- с бортиком н/ж AISI-430(12X17)

2. Материал каркаса: 1- крашенный
2- нержавеющий металл AISI-304
3- нержавеющий металл AISI-430

3. Особенности конструкции:
1 –крашенный металл, обвязка.
2- нержавеющий металл, обвязка.

4. Габаритная длина стола : 6-600мм.
9-900мм
12-1200мм
15-1500мм
18- 1800мм
20-2000мм

5. Резерв: 0

6. Габаритная ширина стола : 0-600мм
7-700
8-800

7. Вариант исполнения: « Л » - отверстие под отходы с левой стороны.
« П » - отверстие под отходы с правой стороны.
« » - отверстие в центре.

Пример: СПС- 222/900. Стол для сбора отходов с бортиком, каркас нержавеющий, внизу обвязка из нержав.стали. Длина стола 900мм, ширина стола 600мм. отверстие в центре.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ.

3.1. Каждый стол укомплектован в соответствии с перечнем, приведенным в таблице 2.

Наименование	Количество
1.Паспорт СПС-02.000 ПС	1
2.Стол для отходов	1
3. Регулир.опоры	4

4. УСТРОЙСТВО.

4.1.Стол для сбора отходов представляет собой сборно-разборную конструкцию. Он состоит из столешницы с бортом или без борта с отверстием под отходы. Каркас из нержавеющей стали или из крашенной стали. Столы укомплектованы обвязкой, что позволяет беспрепятственно установить тележку с бачком под отверстие в столе. Ножки стола снабжены регуляторами высоты, что позволяет устранять неровности пола.

5. ТАРА И УПАКОВКА.

5.1.Стол упакован в п/пленку и картон.

6. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

6.1.Техническое обслуживание и ремонт столов проводят слесари 3-4 разрядов.

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

При регламентированном техническом обслуживании стола ежемесячно проверять надежность крепления соединений. Изготовитель систематически работает над усовершенствованием конструкции выпускаемой продукции, изучает опыт эксплуатации у потребителей и будет благодарен за предложения по ее усовершенствованию.

Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию выпускаемой продукции без отражения их в руководстве эксплуатации данного изделия. Срок службы стола 10 лет.

7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ.

7.1.Стол для сбора отходов СПС _____
соответствует Техническим условиям ТУ5151-010-49889137 -06
и признан годным для эксплуатации.

Штамп О.Т.К.

Дата выпуска _____

ООО ПФ «Техно-ТТ»

142450 Московская область, Ногинский р-н,
г.Старая Купавна, а/я 33
тел.(495)702-98-78; E-mail: info@tehnot.ru
www.tehno-tt.ru

Продан _____

(наименование предприятия торговли)

Комплектация изделия в полном объеме.

Механические повреждения отсутствуют.

Подпись покупателя _____

8. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА).

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

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.

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