

**Стол для чистой посуды TDE-C
Паспорт и Руководство по сборке**

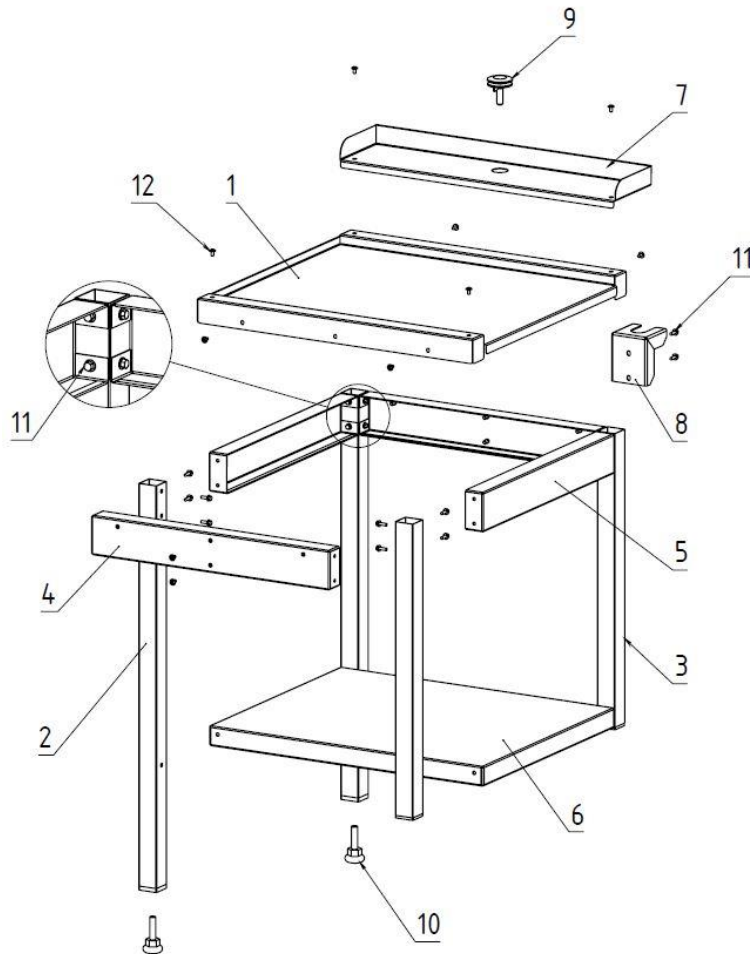


Рисунок 1- Схема сборки изделия (правая выгрузка кассет)

**ВНИМАНИЕ! ЖЕСТКОСТЬ КОНСТРУКЦИИ И УСТОЙЧИВОСТЬ
ИЗДЕЛИЯ ЗАВИСИТ ОТ НАДЕЖНОСТИ ЗАКРЕПЛЕНИЯ ВСЕХ
КРЕПЕЖНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ.**

1. Основные сведения об изделии

Наименование: Стол для чистой посуды TDE-C.

Габаритные размеры стола для чистой посуды: длина, мм: 630, ширина, мм: 700, высота с максимально закрученными винтовыми опорами, мм: 911; предельные отклонения габаритных размеров, мм: ± 5 .

Материал стола для чистой посуды и полки: нержавеющая сталь. Марка нержавеющей стали AISI 304. Толщина стали, мм: 1,0. Стол для чистой посуды оснащен полкой. Конструкция полки: сплошная.

Материал стоек стола для чистой посуды: нержавеющая сталь, марка нержавеющей стали AISI 304: сечение: труба 40x40, толщина стали, мм: 1,0.

Стойки оснащены пластиковыми заглушками. Заглушки оснащены винтовыми опорами, позволяющими регулировать уровень стола по горизонтальному положению. Стол не имеет острых кромок и заусенцев.

Изделие не подлежит обязательной сертификации.

Изготовитель: ООО «СпецМаш».

Адрес юридический:

195197, г. Санкт-Петербург, пр. Полюстровский, дом 28, лит. И, офис 20.

Адрес производства:

188676, Ленинградская область, Всеволожский р-н, г. Всеволожск,
Южное шоссе, дом 134.

Тел./факс 8 (812) 213-66-00 E-mail: info@gabino.ru

Страна-изготовитель: Российская Федерация.

Область применения: изделие предназначено для организации
процессов питания.

Дата изготовления _____ 2024 г.

2. Комплектность

Таблица 1 - Комплектность поставки

№ поз.	Наименование	Кол-во
1.	Столешница	1 шт.
2.	Стойка	2 шт.
3.	Стойка короткая	2 шт.
4.	Швеллер	2 шт.
5.	Швеллер боковой	2 шт.
6.	Полка	1 шт.
7.	Борт	1 шт.
8.	Кронштейн	1 шт.
9.	Заглушка для раковины	1 шт.
10.	Опора регулируемая	2 шт.
11.	Болт M5x16	22 шт.
12.	Винт M5x10	10 шт.
13.	Паспорт и Руководство по сборке	1 шт.
14.	Пакет ZipLock	1 шт.

3. Срок службы и гарантийные обязательства

Срок службы изделия - 5 лет.

Гарантийный срок - 12 месяцев с даты подписания акта приема-передачи.

4. Свидетельство об упаковывании

Стол для чистой посуды TDE-C упакован производителем в соответствии с требованиями, предусмотренными ТУ 25.99.12-052-04422761-2019 и конструкторской документацией.

Дата упаковки _____

Упаковщик _____

5. Свидетельство о приемке

Стол для чистой посуды TDE-C изготовлен в соответствии с ТУ 25.99.12-052-04422761-2019 и признан годным для эксплуатации.

Дата приемки _____

ОТК _____

ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД ЗА ИЗДЕЛИЕМ

Обслуживание изделия включает в себя периодическую подтяжку крепежных элементов и регулирование высоты опор при установке на новое место.

Уход за изделием заключается в ежедневной влажной уборке с использованием неагрессивных и не содержащих твердых абразивных веществ моющих средств. После окончания влажной уборки изделие следует насухо протереть. При несоблюдении этих правил неизбежно преждевременное появление на металлических поверхностях изделия царапин.

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ ИЗДЕЛИЯ

6. Подготовка к сборке изделия

Перед сборкой изделия проверьте комплектность поставки и отсутствие дефектов. Схема сборки приведена на рисунке 1. Обозначения позиций и их количество приведены в таблице 1. Используемый инструмент для сборки - гаечный ключ на 10 мм., шестигранник. Рекомендуется производить сборку изделия в защитных перчатках.

Сборка изделия осуществляется по месту использования на полу.

При наличии, до сборки с изделия следует удалить защитную пленку.

ВНИМАНИЕ! НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗАЩИТНОЙ ПЛЕНКИ ОСТРЫЕ ПРЕДМЕТЫ И РЕЖУЩИЕ ИНСТРУМЕНТЫ, С ЦЕЛЬЮ ИЗБЕЖАНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ НА ПОВЕРХНОСТИХ ЦАРАПИН И ПОРЕЗОВ.

7. Порядок сборки

- 1) Установите регулируемые опоры [10] в стойки [2] до упора.
- 2) Соберите каркас изделия при помощи болтов [11] соединяя стойки [2] и [3], а также полку [6].
- 3) Установите столешницу [1] сверху на собранный каркас используя винты [12].
- 4) С тыльной стороны стола установите кронштейн [8] используя болты [11].
- 5) Установите борт [7] сверху на столешницу используя винты [12].

8. Сведения об утилизации

Утилизация изделия и упаковки производится в порядке, установленном Законом РФ от 24.06.1998 N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления", а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, регламентами, распоряжениями и пр.