

РОССИЯ

МОДУЛЬ ДЛЯ ПРИБОРОВ

**Паспорт
и руководство по эксплуатации**

ТУ 5151-010-49889137-06

**Профессиональное кухонное оборудование из нержавеющей
стали**

К СВЕДЕНИЮ ПОКУПАТЕЛЯ:

Компания благодарит Вас за покупку выпускаемого нами производственного оборудования.

Рекомендует ознакомиться с содержанием данного руководства по эксплуатации изделия, монтажу и техническому обслуживанию.

СОДЕРЖАНИЕ

Введение.....
1. Назначение изделия.....
2. Технические характеристики.....
3. Устройство и принцип работы.....
4. Меры безопасности.....
5. Подготовка изделия к работе.....
6. Порядок работы.....
7. Техническое обслуживание.....
8. Гарантийные обязательства.....
9. Сведения о рекламациях.....
10. Свидетельство о приемке и продаже.....
11. Отметка о проведении монтажных и пусконаладочных работ.
12. Отметки о проведении технического обслуживания.....

ВВЕДЕНИЕ

Руководство по эксплуатации предназначено для ознакомления потребителя с устройством и принципом использования изделия.

Перед началом эксплуатации изделия внимательно ознакомьтесь с данным руководством.

В период эксплуатации бережно обращайтесь с изделием, не допускайте механических повреждений деталей. Содержите изделие в чистоте.

Изготовитель постоянно изучает опыт эксплуатации выпускаемой продукции у потребителей и будет благодарен за предложения по ее усовершенствованию. Также изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию выпускаемой продукции без отражения их в паспорте данного изделия.

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Модуль для приборов (далее изделие) предназначен для выкладки хлеба, салфеток и столовых приборов.

Используется на предприятиях общественного питания в стойке самообслуживания, так и для торговых предприятий, где он устанавливается в прилавки самообслуживания.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал - пищевая нержавеющая сталь.

Конструкция - разборная.

Габаритные размеры 625x485x460 мм

3. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

Модуль для приборов представляет собой разборную конструкцию из пищевой нержавеющей стали (лист и профиль 40x20). На поверхность (столешницы) устанавливаются две стойки из профильной нержавеющей трубы. К стойкам при помощи винтов монтируется полка под габаритности GN1/2 и стаканы для столовых приборов.

4. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

К обслуживанию изделия допускаются лица прошедшие технический минимум по эксплуатации и технике безопасности при работе на торговом технологическом оборудовании.

При работе с изделием соблюдать следующие правила техники безопасности:

- периодически проверять затяжку крепежных винтов;
- использовать модуль только по прямому назначению.

5. ПОДГОТОВКА ИЗДЕЛИЯ К РАБОТЕ

Распаковка, установка и опробование изделия производится специалистами по монтажу и ремонту торгово-технологического оборудования.

Установку изделия проводить в следующем порядке:

- после проверки состояния упаковки, извлечь изделие, произвести внешний осмотр, проверить комплектность, снять защитную плёнку со всех поверхностей;
- соединить полку со стойками при помощи прилагаемых винтов;
- установить изделие в соответствующее место, закрепив собранную конструкцию на поверхности (столешницы);
- установить гастроемкости и стаканы для столовых приборов.

6. ПОРЯДОК РАБОТЫ

Перед началом работы осмотреть изделие, убедиться в том, что гастроемкости и стаканы для столовых приборов установлены в полке.

Выложить на свои места хлеб, салфетки, столовые приборы. После окончания работы освободить модуль и произвести санитарную обработку.

7. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Техническое обслуживание и ремонт должен производить слесарь 3-4 разрядов.

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

При техническом обслуживании изделия проводятся следующие работы:

- ежемесячно проверять надежность крепления резьбовых соединений.

8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации изделия 12 месяцев со дня продажи его через торговую сеть. Гарантии производителя и продавца подтверждаются **разделом 10** настоящего паспорта.

Внимание! Обязательным условием гарантийного обслуживания торгово-холодильного оборудования является

проведение пуско-наладочных работ специализированными сервисными организациями, имеющими Лицензию.

После проведения пуско-наладочных работ должен быть заполнен соответствующий раздел паспорта. Необходимо также ежемесячно проводить планово-предупредительный, профилактический осмотр изделия.

Продолжительность гарантии на узлы поставляемые после окончания основной гарантии один месяц.

Отказ от гарантийных обязательств возможен в следующих случаях:

- отсутствие в паспорте отметки о проведении монтажных и пусконаладочных работ;
- по истечении срока гарантии;
- при механических повреждениях оборудования (как внешних, так и внутренних), вызванных нарушениями правил и норм эксплуатации;
- при повреждениях вызванных стихийными бедствиями;
- при повреждениях вызванных грызунами и бытовыми насекомыми;
- при повреждениях вызванных самостоятельными попытками отрегулировать или отремонтировать оборудование;
- при отсутствии документов на приобретение оборудования (товарная накладная, паспорт).

9. СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ

Рекламации на качество изделия предъявляются в порядке и сроки, установленные законодательством, с учетом условий хранения и эксплуатации.

Для предъявления рекламации необходимы следующие документы:

- товарно-финансовые документы, подтверждающие факт покупки изделия;
- паспорт изделия с отметкой о приемке изделия с производства, о продаже, о проведении пусконаладочных работ, заверенных печатями;
- акт о выявленных недостатках (унифицированная форма – **ОС № 16**);
- договор с организацией, осуществляющей пусконаладочные работы и лицензию этой организации на осуществление таких работ.

По вопросу рекламаций обращаться в организацию, у которой оборудование было приобретено.

10. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И ПРОДАЖЕ

№ п/п	Наименование	Условное обозначение	Кол-во
1.	Модуль для приборов		
2.	Стакан для столовых приборов		
3.	Гастроемкость GN1/2 из поликарбоната		
4.	Паспорт	-	1

Продукция соответствует техническим условиям ТУ5151-010-49889137-06; и признана годной к эксплуатации.

Продукция сертифицирована.

№ партии _____

Дата выпуска _____

Штамп О.Т.К.

М.П. Производителя

Произведено: ООО ПФ «ТЕХНО-ТТ»

142450 Московская область, г. Старая Купавна, ул. Кирова, д.26

тел. (495) 702-98-78; E-mail: info@tehnott.ru, сайт: www.tehno-tt.ru.

Дата продажи _____

Комплектация изделия в полном объёме.

Механические повреждения отсутствуют.

М.П. Продавца

Подпись покупателя _____

11. ОТМЕТКА О ПРОВЕДЕНИИ МОНТАЖНЫХ И ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ

Наименование монтажной организации _____

Адрес, телефон, реквизиты организации _____

Лицо, ответственное за проведение работ _____

Дата сдачи в эксплуатацию _____

