



## Станция фасовки картофеля фри



**ПАСПОРТ**

## 1. Назначение

Станция фасовки картофеля фри предназначена для кратковременного хранения готового продукта и поддержания его в теплом состоянии.

## 2. Технические характеристики

Модель	СФ-1010
Габаритные размеры, мм	1010x720x1500
Мощность, кВт	2,38
Номинальное напряжение	220В/50Гц
Вес изделия, кг	80

## 3. Комплектация

Станция фасовки – 1 шт.

Защитное боковое стекло – 1 шт.

Навесной короб для вспомогательных принадлежностей – 1 шт.

Поддон с решеткой для картофеля в упаковке – 1 шт.

Ванна с подогревом – 1 шт.

Перфорированный лоток с разделителем – 1 шт.

## 4. Приемка

Тщательно проверить следующие параметры:

- Целостность упаковки, всех поверхностей, стекол на предмет механических повреждений
- Комплектацию изделия
- Целостность керамических нагревателей и лампы освещения
- Целостность всех проводов, убедиться в отсутствии обрывов и порезов проводки

## 5. Подключение

Изделие укомплектовано кабелем и силовой переносной вилкой 16А 2Р+РЕ. Изделие должно быть размещено таким образом, чтобы к силовой вилке всегда был свободный доступ.

Кабель и силовая вилка, входящие в поставку изделия, сертифицированы: поэтому запрещается выполнение каких – либо действий с ними и внесение изменений в их конструкцию.

**Кабель может быть только заменен: и эта замена может выполняться только квалифицированным специалистом, имеющим соответствующий допуск к работе.**

Заземляющий кабель должен быть всегда желто- зеленого цвета.

## **ПОДГОТОВКА К ПЕРВОМУ ВКЛЮЧЕНИЮ**

Перед первым включением изделия следует тщательно выполнить все необходимые виды контроля, касающиеся соответствия всех систем, установок, а также монтажа самого изделия, требованиям законодательных норм, технических инструкций и правил по технике безопасности, изложенным в настоящей инструкции по эксплуатации.

Все упаковочные материалы должны быть полностью удалены

### **6. Устройство, порядок работы, уход**

Станция фасовки условно разделена на две зоны: хранения и фасовки. Для удобства эксплуатации рекомендуется установка станции рядом с фритюром. Съёмное защитное боковое стекло позволяет устанавливаться стекло как с левой, так и с правой стороны, в зависимости от расположения фритюра.

Съёмные поддон с решеткой для картофеля фри в упаковке и ванна с подогревом также съёмные и их можно менять местами для удобства пользования.

Две кнопки расположенные на передней панели станции включают и отключают верхние нагревательные керамические элементы и освещение.

Для регулировки температуры в ванне снизу ванны под дном расположен терморегулятор до 90°C.

### **ЧИСТКА ИЗДЕЛИЯ**

**Перед выполнением любого вида чистки необходимо отключить изделие от сети электропитания и дождаться его полного охлаждения.**

**ВНИМАНИЕ:** Запрещается проводить чистку изделия с применением струи воды или пара высокого давления.

Внутри и на всех поверхностях изделия не должно быть остатков растворителей или моющих средств. Их необходимо полностью удалить, тщательно протирая поверхности влажной тканью; при этом для защиты глаз, рта и рук следует пользоваться индивидуальными защитными средствами. Имеется опасность образования коррозии.

Промыть все поверхности изделия теплой водой с мылом, и затем сполоснуть; запрещается использовать для чистки агрессивные материалы или кислоты.

## **7. Техническое обслуживание**

Перед проведением любых работ по обслуживанию, необходимо отключить электропитание при помощи автоматического выключателя и дать оборудованию остыть до комнатной температуры.

**Техническое обслуживание изделия проводится персоналом специализированной организации. Техническое обслуживание проводят не реже одного раза в шесть месяцев!!!**

При техническом обслуживании проводят следующие работы:

- Проверка исправности защитного заземления;
- Проверка исправности электропроводки;
- Проверка работоспособности тэнов;
- Проверка способности органов управления.

## **8. Гарантии изготовителя**

### **ВНИМАНИЕ!**

Производитель оставляет за собой право в дальнейшем производить технологические, функциональные изменения и модификацию внешнего вида изделия, с целью улучшения его рабочих характеристик, которые могут быть не отражены в данном руководстве.

**Гарантийные обязательства.** Изготовитель гарантирует соответствие оборудования требованиям настоящих технических условий при соблюдении условий эксплуатации и обслуживания специалистами сервисной службы, транспортирования и хранения. Гарантийный срок эксплуатации оборудования 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

## **9. Сведения о рекламациях**

Рекламации изготовителю предъявляются потребителем изделия в порядке и сроки, установленные законодательством, с учетом условий хранения и эксплуатации. Для предъявления рекламации необходимы следующие документы:

- 1) Паспорт;
- 2) Акт пуска изделия в эксплуатацию;
- 3) Акт-рекламация;

- 4) Копия удостоверения механика, производившего монтаж и обслуживание, или копия договора с обслуживающей специализированной организацией;

Свидетельство о приёмке.

Станция фасовки картофеля фри \_\_\_\_\_

Заводской номер \_\_\_\_\_,

Дата выпуска \_\_\_\_\_

# АКТ ПУСКА ИЗДЕЛИЯ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Настоящий акт составлен на изделие производства ЦМИ

\_\_\_\_\_ (тип, заводской номер изделия и дата изготовления)

владельцем \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (наименование и адрес организации)

\_\_\_\_\_ (должность, Ф.И.О. представителя организации)

и представителем специализированной организации \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (наименование и адрес организации)

механиком \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (должность, Ф.И.О. представителя организации)

и удостоверяет, что:

- Нагревательные элементы оборудования исправны;
- Изделие пущено в эксплуатацию и принято на обслуживание в соответствии с договором № \_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. между владельцем оборудования и специализированной организацией \_\_\_\_\_

Акт составлен и подписан:  
Владелец оборудования

Представитель  
специализированной организации

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (подпись)

М.П.

М.П.

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Приложение 1.

