

515129

Станция хранения и фасовки
картофеля фри
STF-080

ПАСПОРТ

TM 1683.00.00.000

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Станция для картофеля фри предназначена для поддержания картофеля в теплом состоянии при помощи керамического нагревающего элемента сверху и подогрева ванны снизу.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1. Установочная мощность, кВт	2,15
2. Номинальное напряжение, В	220
3. Частота, Гц	50
4. Масса, кг	100
5. Габаритные размеры, мм	
длина	800
ширина	800
высота	1500

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

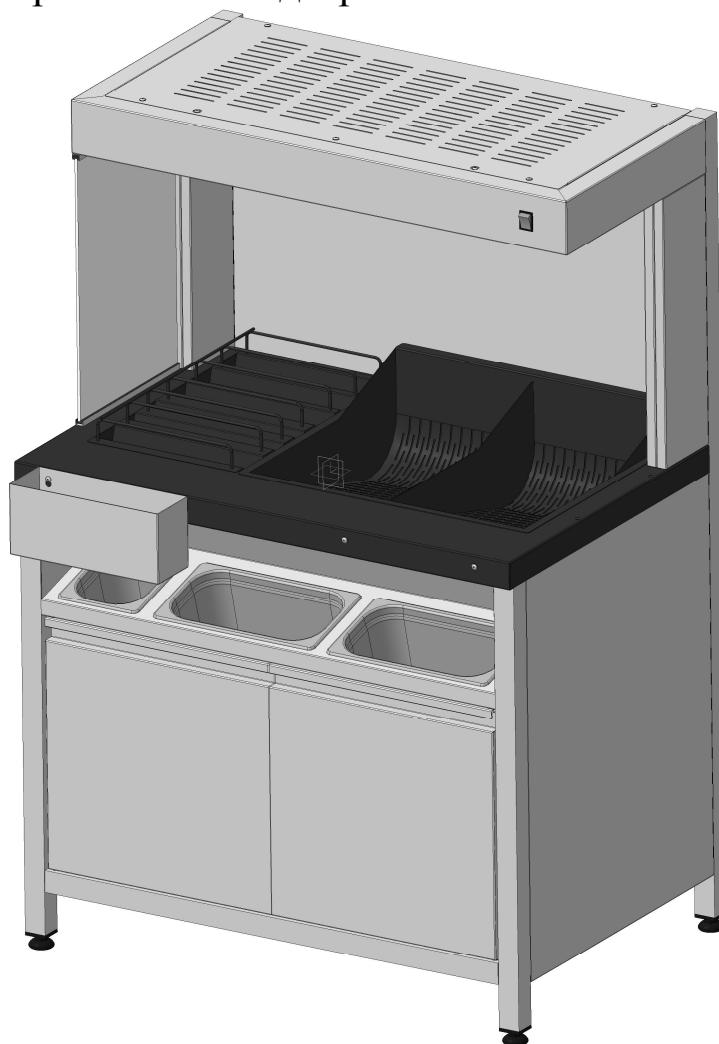
В обязательный комплект поставки входят:

- станция для картофеля фри, собранная согласно конструкторской документации;
- эксплуатационная документация (паспорт или инструкция по эксплуатации).

4. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

4.1 Станция обеспечивает соответствие условия хранения готового продукта требованиям стандарта НАССР, время хранения не более 20 минут.

Функциональная часть станции состоит из двух зон: хранения и фасовки. Станция отлично комбинируется с фритюрницами, которые можно расположить справа или слева от нее (в зависимости от этого, рабочие зоны внутри станции и торцевое стекло могут быть перемещены). Поперечный разделитель позволяет хранить в емкости два вида продуктов. Остатки фритюра свободно стекают через перфорацию, в результате чего продукт не намокает и не пропитывается маслом. Зона фасовки состоит из съемного основания и решетки для размещения готовых продуктов, расфасованных в пакеты. В передней части станции расположены ниши под гастроемкости 2GN1/3 (в комплект не входят). Они могут использоваться для хранения упаковки, солонки, дозаторов со специями и т.п. (в комплект не входят). В нижней части станции имеется ниша с двумя распашными дверьми.



Модель изготовлена из нержавеющей стали и обладает высокой износостойкостью. Отдельные элементы станции, контактирующие с пищевым продуктом, изготовлены из коррозионно-стойкой стали AISI 304.

4.2 Подготовка к работе

- Распакуйте станцию, проверьте комплект поставки.

Удалите защитную пленку с металлических поверхностей (при ее наличии).

4.3 Принцип работы.

1. Подключить к сети 220 В.
2. Кнопкой включить станцию.

5. УКАЗАНИЕ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

- Не прикасайтесь к горячим поверхностям.
- Во избежание поражения электрическим током, не погружайте электрический кабель, вилку кабеля или любые части изделия в воду или в какую-либо другую жидкость.
- Не оставляйте горячую станцию без присмотра.
- Не разрешается эксплуатация любого оборудования, у которого повреждены электрический кабель или вилка.
- Пользование приспособлениями, не рекомендованными заводом-изготовителем оборудования, может привести к травме.
- Не допускайте, чтобы электрический кабель свисал с кромки стола или касался горячих поверхностей.
- Будьте особенно внимательны при перемещении оборудования, в котором находится горячее масло или другая горячая жидкость.
- Не разрешается применять оборудование для любых целей, кроме как по прямому назначению.
- Не разрешается пользоваться станцией, когда она влажная.
- Во избежание поражения электрическим током подключайте только к заземлённой розетке.
- Для чистки данного изделия не применяйте порошковые чистящие средства.

Обслуживание данного изделия должен выполнять сервисный центр.

6. ПРИНЦИПАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА

ТМ 1683.00.00.000 ЭС		ТМ 1683.00.00.000 ЭС Станция хранения и фасовки картофеля фри STF-080																																										
Инв. № подл. Подл. и дата	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">Изм./лист</td> <td style="width: 20%;">№ докум.</td> <td style="width: 20%;">Подл.</td> <td style="width: 20%;">Дата</td> <td style="width: 20%;">Лист</td> <td style="width: 20%;">Листов</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Талькоб</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>Исполн.</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Провер.</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Т.контр.</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>И.контр.</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Утв.</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Изм./лист	№ докум.	Подл.	Дата	Лист	Листов		Талькоб				11	Исполн.						Провер.						Т.контр.					1	И.контр.						Утв.						000 НПО "Тверьторгмаш" Формат А3
Изм./лист	№ докум.	Подл.	Дата	Лист	Листов																																							
	Талькоб				11																																							
Исполн.																																												
Провер.																																												
Т.контр.					1																																							
И.контр.																																												
Утв.																																												
Назв. докум. Лист	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">Поз. обозн.</td> <td style="width: 80%;">Название</td> </tr> <tr> <td>S1</td> <td>Т-85 16А 250V AC</td> </tr> <tr> <td>La1-La3</td> <td>Лампы освещения</td> </tr> <tr> <td>La4-La7</td> <td>Нагреватель инфракрасный ИКН 400 Вт</td> </tr> <tr> <td>T1, T2</td> <td>ТЭН R=0,6кВт</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Поз. обозн.	Название	S1	Т-85 16А 250V AC	La1-La3	Лампы освещения	La4-La7	Нагреватель инфракрасный ИКН 400 Вт	T1, T2	ТЭН R=0,6кВт																																	
Поз. обозн.	Название																																											
S1	Т-85 16А 250V AC																																											
La1-La3	Лампы освещения																																											
La4-La7	Нагреватель инфракрасный ИКН 400 Вт																																											
T1, T2	ТЭН R=0,6кВт																																											
Лист из всего	Кол-во листов																																											
Дата	Кол-во листов																																											

7. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Станция может транспортироваться любым видом крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки, действующими на данном виде транспорта.

Станция в упаковке может храниться в закрытых не отапливаемых помещениях с условиями хранения 3 по ГОСТ15150.

8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Свидетельство о приемке		
Станция для картофеля фри STF-080	TM 1683.00.00.000 (Обозначение)	№ _____ (Заводской номер)
изготовлен(а) и принят(а) в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признан(а) годным(ой) для эксплуатации.		
Инженер ОТК		
МП _____ Личная подпись _____ число, месяц, год	_____ Расшифровка подписи	

9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие-изготовитель гарантирует безотказную работу станции 12 месяцев со дня продажи, при соблюдении условий эксплуатации, транспортировки и хранения.

Гарантийный ремонт производится по предъявлению настоящего руководства и заполненного гарантийного талона со штампом продавца и датой продажи.

Предприятие-изготовитель не несет ответственности в случае повреждения станции произошедшего по вине потребителя.

Предприятие-изготовитель имеет право вносить изменения в конструкцию станции.

10. РЕКВИЗИТЫ ПРЕДПРИЯТИЯ-ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Адрес: Россия, 170100, г.Тверь, ул. Индустриальная, д.11,

ООО «НПО Тверьторгмаш»,

www.npo-ttm.ru

Тел. +7 (4822) 77-81-73