



**ЦЕНТР  
ПИЩЕВОГО  
ОБОРУДОВАНИЯ**

ОГРН 1145029011380; ОКПО 34908550

ИНН/КПП 5029189904/501801001

Телефон: +7(499) 707-77-87, +7(499) 641-06-91, +7 (495) 142-14-34, 8(800) 707-10-89

141069, Московская обл., Королев г, Первомайский мкр., Советская ул., дом 29, 2 этаж,

помещение 208

Р/с: 4070281030001497861 в Банке АО "РАЙФАЙЗЕНБАНК" г. Москва

К/с: 30101810200000000700; БИК: 044525700

Сайт: [www.cporu.ru](http://www.cporu.ru) E-mail: [info@cporu.ru](mailto:info@cporu.ru)

## Кассета для тостового хлеба с антипригарным покрытием 600x210x104 4 формы (90x200x90) Нержавеющая сталь



*Внимание, изображение товара может отличаться от реального в зависимости от модели и выбранной модификации!*

### 1. Описание, область применения.

Форма тостовая из нержавеющей стали в кассетной сборке с антипригарным покрытием предназначен для применения на пищевых предприятиях. Используется для выпечки тостового и обычного хлеба. В тостовых формах можно выпекать не только хлеб, но и различные десерты: круассаны, кексы, капкейки, булочки и многое другое. Подходит для использования в подовых и ротационных печах, духовых шкафах, пароконвектоматах, расстойочных шкафах, тележках.

Изготавливается из пищевой нержавеющей стали, которая устойчива к коррозии, воздействию высоких температур и не вступает в химические реакции с продуктами питания. Формы из металла толщиной 1,0 мм, ручка и обвязка толщиной 3,0 мм, благодаря чему кассета отлично держит форму и не деформируется в условиях интенсивного использования на хлебопекарных и кондитерских предприятиях.

Двухслойное антипригарное покрытие обладает повышенной адгезией и высокой устойчивостью к истиранию, облегчает выемку продукции, не требует смазывания и использования пищевой бумаги. К тому же, значительной становится экономия времени и воды на очистку, достаточно протереть формы, и кассета снова готова к использованию.

Точный размер достигается за счет высокоточной лазерной резки. Индивидуальные крышки обеспечивают идеальный прижим и форму выпечки. Благодаря толщине металла, обеспечивается высокая теплопроводность, равномерное распределение тепла и быстрый, равномерный прогрев форм. За счет расстояния между формами, прогревание происходит снаружи и изнутри, что не только ускоряет процесс выпечки, но и предотвращает образование зон с недостаточным прогревом, обеспечивая равномерное качество выпечки как в крайних, так и в средних формах, позволяет достичь идеального качества выпечки, с пропеченым мякишем и удивительно тонкой корочкой.

### ПРЕИМУЩЕСТВА КАССЕТНОЙ СБОРКИ:

- нет необходимости использовать дополнительное оборудование (противень) для установки в тележку или печь;
- позволяет быстро и удобно перемещать сразу несколько форм;
- удобнее и быстрее загружать заготовки и выгружать готовую продукцию сразу из нескольких форм, а не по одной.

### 2. Особенности.

- профессиональное качество изготовления;
- с двухслойным антипригарным покрытием;
- удобные и надежные крышки.

### **3. Технические характеристики.**

#### **МАТЕРИАЛ**

<b>Материал изготовления</b>	Нержавеющая сталь 1,0 мм
<b>Покрытие</b>	двуслойное антипригарное
<b>Толщина покрытия</b>	17±3 мкм

#### **ПАРАМЕТРЫ**

<b>Длина (внешний размер)</b>	600 мм
<b>Ширина кассеты (внешний размер)</b>	210 мм
<b>Высота (внешний размер)</b>	104 мм
<b>Крышка</b>	индивидуальные - пенал
<b>Количество форм в кассете</b>	4
<b>Ширина (внутренний размер)</b>	90 мм
<b>Длина (внутренний размер)</b>	200 мм
<b>Высота (внутренний размер)</b>	90 мм
<b>Ручка</b>	две по 30 мм
<b>Сварка</b>	контактная
<b>Вес кассеты</b>	4,63 кг

Формы изготавливаются согласно ТУ-28.93.15-002-34908550-2020 от 19.01.2021 года.

### **4. Подготовка к использованию.**

1. Освободить изделие от упаковки.
2. Промыть в теплой проточной воде с моющим средством.
3. Стряхнуть остатки воды.
4. Просушить.

### **5. Условия эксплуатации.**

<b>Температура эксплуатации</b>	от - 40 <sup>0</sup> С до + 240 <sup>0</sup> С
---------------------------------	--

### **6. Правила эксплуатации.**

Для обеспечения оптимальной эксплуатации кассеты для тостового хлеба с антипригарным покрытием необходимо соблюдать следующие условия:

1. Очистка и уход. Мыть изделие рекомендуется после каждого использования мягким моющим средством в теплой проточной воде. Стойкие и затвердевшие загрязнения предварительно размочить и удалить при помощи силиконовых или деревянных скребков.

Для обработки поверхности не использовать средств с хлором и аммиаком, это может привести к помутнению металла и отслоению антипригарного покрытия.

Не допускается очистка составами, содержащими абразивы, которые могут стать причиной повреждения антипригарного покрытия.

Перед применением кассету просушить.

2. При работе с кассетой применять только деревянные, силиконовые, пластиковые лопатки и скребки, а также инвентарь со специальным покрытием. Не следует использовать инвентарь из металла без покрытия. Запрещается подвергать кассету механическому воздействию.

3. Температурные условия. Предназначена для работы при температуре от -40 до +240° С. Не допускать резких перепадов температуры, чтобы избежать деформации или повреждения. Не нагревать на открытом огне.

4. При работе с кассетой необходимо соблюдать все требования по безопасности на производстве.

5. Хранить кассеты установив на дно. Допускается хранение одноблочной (прямой) укладкой одну на одну с закрытыми крышками в ровную стопку высотой не более 1000 мм без смещений, на ровной поверхности.

Соблюдение данных условий эксплуатации поможет обеспечить оптимальную производительность и долговечность кассеты для выпечки тостового хлеба с антипригарным покрытием.

## **7. Гарантия.**

Гарантийный срок составляет 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения правил и условий эксплуатации.

Гарантийный срок на антипригарное покрытие составляет 3000 (три тысячи) циклов при условии соблюдения правил и условий эксплуатации.

 <b>ФЕДЕРАЛЬНОЕ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОЕ АГЕНТСТВО</b> <b>Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения</b> <b>Главный центр гигиены и эпидемиологии</b>	
<b>ОРГАН АНТИСПЕКЦИИ</b> адрес: 123182, г. Москва, 1-й Пехотный переулок, д. 6 телефон/факс: Тел. (499) 190-4861, Факс (499) 190-6277	
<b>АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ</b> № RA.RU.710138	
<b>УТВЕРЖДАЮ</b> Заместитель руководителя Органа инспекции <b>А.И. Патуков</b> М.п. <i>№ 632-р/з/2016</i>	
<b>ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ</b> по результатам лабораторно-инструментальных исследований	
Рассмотрен протокол № 777/777-ТО-16-03 от 18.03.2016.	
на основании заявления № 069/02-2016 от 25.03.2016г.	
<b>Организация-изготовитель:</b> ООО «ЦЕНТР ПИЩЕВОГО ОБОРУДОВАНИЯ», Адрес: 141069, Россия, Московская обл., Королев г., Первомайский мкр., Советская ул., а. 27.	
<b>Получатель:</b> ООО «ЦЕНТР ПИЩЕВОГО ОБОРУДОВАНИЯ», Адрес: 141069, Россия, Московская обл., Королев г., Первомайский мкр., Советская ул., а. 27.	
<b>Наименование продукции:</b> Известият хлебопекарный и кондитерский: формы для выпечки и заморозки (вт.ч. с антипригарным покрытием), формы для выпечки хлеба (вт.ч. с антипригарным покрытием), противни и листы кондитерские (вт.ч. с антипригарным покрытием), венчики и лотки для вязальных машин.	
<b>Область применения:</b> Кондитерское и хлебопекарное производство Перечень документов, представленных на экспертизу: 1. Заявление; 2. Протокол испытаний № 777/777-ТО-16-03 от 18.03.2016. Орехово-Зуевский филиал ФБУ «ЦСМ Московской области»; 4. ТУ 5133-001-49098559-2014.	
<b>Характеристика продукции:</b> Противни и листы кондитерские, противни перфорированные венчиков и лотков изготавливаются из пищевой нержавеющей стали марок AISI 430, AISI 304 и пищевого алюминия. Для более долгой эксплуатации в	

кондитерском и хлебобакалерийном производстве изготавливаем пропитки и формы для выпечки с отборными. Наша пропитки, формы, кончики и лопатки кондитерские и листы кондитерские предназначены не только для хлебобакалерий и кондитерских предприятий, а также для комбинатов питания, ресторанов, кафе, столовых и т. п.

Заключительные сведения о технической компетентности и независимости: АИЦ «Орехово-Зуевский филиал» ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области», типовые образцы продукции: Инвентарь хлебопекарного и кондитерского форм для выпечки и заморозки (вл. с антипригарным покрытием), пирожковые формы для выпечки (вл. с антипригарным покрытием), листы кондитерские (вл. с антипригарным покрытием), кончики и лопатки для избивальных машин, были подтверждены испытаниями по показателям безопасности на соответствие требованиям Единых Санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю). Установлено, что Товары соответствуют Техническому регламенту ТС № 299 от 28.05.2010 (т. I, раздел 16).

### ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Согласно протоколу № 777/77-ТД-16/03 от 18.07.2016, АИЦ «Орехово-Зуевского филиала» ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области», типовые образцы продукции: Инвентарь хлебопекарного и кондитерского форм для выпечки и заморозки (вл. с антипригарным покрытием), пирожковые формы для выпечки (вл. с антипригарным покрытием), листы кондитерские (вл. с антипригарным покрытием), кончики и лопатки для избивальных машин, были подтверждены испытаниями по показателям безопасности на соответствие требованиям Единых Санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю). Установлено, что Товары соответствуют Техническому регламенту ТС № 299 от 28.05.2010 (т. I, раздел 16).

#### Вещества, показатели (факторы):

Определительные показатели для фрагмента (фрагмента)	ПДК и нормы		Результаты испытаний
	ПДК	Норма	
<b>Органолептические показатели водных вытяжек при исследовании материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами с горячим способом</b> более 15%			
Запах (базаль)	не более 1	отсутствует	
Пряник	не допускается	отсутствует	
Мята	не допускается	отсутствует	
Осадок	не допускается	отсутствует	
<b>Санитарно – микробиологические показатели</b>			
Медиальная среднестатистическая величина			
Время экспозиции 24 часа. Температура заливочного раствора 24°C (далее коммивояж)			
Флоринги, мг/д, не более	0,5	<0,01	
Формальдегид, мг/д, не более	0,1	<0,01	
Гексалин, мг/д, не более	0,1	<0,01	
Гепталин, мг/д, не более	0,1	<0,01	
<b>для фрагмента (сталь)</b>			
<b>Органолептические показатели водных вытяжек при исследовании материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами с горячим способом</b> более 15%			
Запах (базаль)	не более 1	отсутствует	
Пряник	не допускается	отсутствует	
Мята	не допускается	отсутствует	
Осадок	не допускается	отсутствует	

Санитарно – химические индикационные показатели		
Молочного сгущеного – дистиллированной воды		
Время экспозиции 24 часа. Температура зарыненного раствора 24°C (залив комнатой)		
Железо, мг/л, не более	0,3	<0,01
Марганец, мг/л, не более	0,1	<0,01
Хром (суммарный), мг/л, не более	0,1	<0,01
Никель, мг/л, не более	0,1	<0,01

По результатам проведенных испытаний типовых образцов: Инвентаря хлебопекарного и кондитерского, формы для выпечки и заморозки (в т.ч. с антипригарным покрытием), формы для выпечки чайных пакетиков, антипригарные горшки для выпечки, листы мастики и силиконовые маты для выпечки, а также для приготовления пищевых смесей, отвечающих по требованиям Единых Санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (Л.П. Рааде 16) установлено:

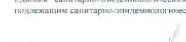
Протокол испытаний указанного образца продукции отражает условия и методы испытания, полученные данные. Испытания проведены аккредитованной организацией, выполнившей в соответствии с требованиями действующих нормативно-технических документов, результаты зарегистрированы и обработаны наложением образом и прокоммен.дированы для гигиенической санации.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Испытания проведены в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. Решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (Л.П. Рааде 16), с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Придукты соответствуют (не соответствуют) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (Л.П. Рааде 16).

Настоящее экспертное заключение выдано для целей подтверждения соответствия Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).


Балбасова Татьяна Геннадьевна
(специальность)

Лукин В.В.
(подпись)
(фамилия)