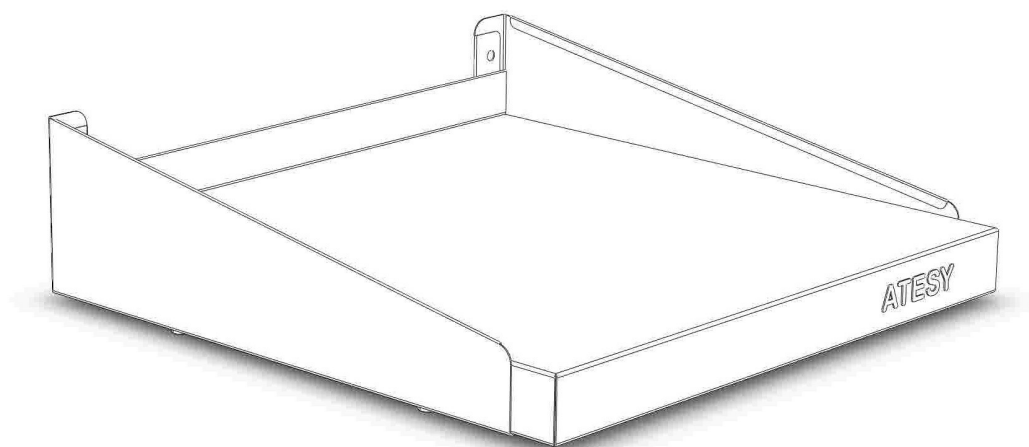


**EAC**

**ПОЛКА НАСТЕННАЯ КУХОННАЯ  
ПОД СВЧ-ПЕЧИ  
серии «СТАНДАРТ»  
*поколение 2***



***Руководство по эксплуатации  
ПНКМ-С.01.000.000***

**ATESY®**

# Полка настенная кухонная под СВЧ-печи ПНКМ-С серии «стандарт»

*Благодарим Вас за покупку нашего изделия.  
Мы уверены, что Вы не зря потратили деньги.*

## **Техническое описание.**

Полки настенные кухонные ПНКМ-С серии «стандарт» предназначены для установки на ней микроволновых (СВЧ) печей. Полка имеет борт, защищающий стеновые панели от воздействия влаги в моечных отделениях, а также предохраняющий от попаданий продуктов на стену и в щель между стеной и полкой.

Полки ПНКМ-С выполнены из пищевой нержавеющей стали.

Полки ПНКМ-С крепятся на стене с помощью дюбелей и шурупов, входящих в комплект полки.

Предприятие «Атеси» постоянно расширяет и совершенствует ассортимент выпускаемой продукции, поэтому реальный комплект, внешний вид и технические характеристики изделия могут отличаться от указанных в данном паспорте без ухудшения потребительских свойств.

## Обозначение

### Полки настенные кухонные для СВЧ-печей

<b>Полка</b>	<b>ПНКМ</b>	-	<b>С</b>	-	<b>600</b>	.	<b>400</b>	-	<b>02</b>
<b>Класс</b> Полка настенная кухонная для микроволновок									
<b>Серия</b> Б — «Бюджет» С — «Стандарт» Л — «Люкс»									
<b>Длина, мм:</b> 400...900 (с шагом 100), 950									
<b>Ширина, мм:</b> 400, 500									
<b>Поколение</b>									
<b>Материал полки и кронштейнов</b> «Бюджет»: оцинкованная сталь толщ. 1,2 мм «Стандарт»: AISI 430 толщ. 0,8 мм «Люкс»: AISI 304 толщ. 0,8 мм									

#### Пример обозначения:

**Полка ПНКМ-С-600.300-02** — Полка настенная кухонная для микроволновок, серия «Стандарт», длина 600 мм, ширина 400 мм, поколение 02

## 1 Технические характеристики

1.1 Полки ПНКМ-С выпускаются со следующими техническими характеристиками, приведенными в таблице 1.

Таблица 1.

Модель	Габаритные размеры, (дл. x шир.) мм	Масса, кг	Максимальная распределенная нагрузка на столешницу (полку), кг
ПНКМ-С-400.400-02	400x400	2,7	25
ПНКМ-С-500.400-02	500x400	3,2	
ПНКМ-С-600.400-02	600x400	3,6	
ПНКМ-С-700.400-02	700x400	4,0	
ПНКМ-С-800.400-02	800x400	4,5	
ПНКМ-С-900.400-02	900x400	4,9	
ПНКМ-С-950.400-02	950x400	5,1	
ПНКМ-С-400.500-02	400x500	3,2	25
ПНКМ-С-500.500-02	500x500	3,7	
ПНКМ-С-600.500-02	600x500	4,2	
ПНКМ-С-700.500-02	700x500	4,7	
ПНКМ-С-800.500-02	800x500	5,2	
ПНКМ-С-900.500-02	900x500	5,7	
ПНКМ-С-950.500-02	950x500	6,0	

## 2 Сборка и подготовка к работе

2.1 Распаковать изделие.

2.2 Прикрепить к основанию полки кронштейны (левый и правый) при помощи болтов, гаек и шайб.

2.3 Закрепить полку на стене при помощи шурупов и дюбелей.

### **3 Требования по технике безопасности**

3.1 **Внимание!** Запрещается нагружать полку грузом, превышающим указанным в таблице 1.

### **4 Техническое обслуживание**

4.1 Производя чистку средством по уходу за нержавеющей сталью необходимо все движения осуществлять строго по направлению шлифовки, не допуская круговых движений.

4.2 Средства по уходу за нержавеющей сталью обладают полирующим эффектом и при локальном применении могут вызвать изменение фактуры в зоне применения. Не допустима интенсивная полировка отдельных участков. Такая обработка может нанести вред общему виду изделия.

4.3 Не использовать металлические тёрки и губки с абразивом для ухода за изделием.

4.4 Не использовать хлорсодержащие и концентрированные солесодержащие средства по уходу.

4.5 Регулярно удалять загрязнения и известковые отложения.

4.6 Избегать непосредственного длительного контакта деталей из нержавеющей стали с ржавыми предметами и изделиями из ржавеющего металла.

4.7 Рекомендуется производить очистку нержавеющей поверхностей не реже 1-2 раз в неделю с применением средств для очистки и полировки нержавеющей стали.

4.8 По всем вопросам, связанным с обслуживанием и ремонтом изделий производства компании «АТЕСИ», обращайтесь в авторизованные сервисные центры, перечень которых находится на сайте компании в разделе СЕРВИС:

**<http://atesy.ru/service/>**

## 5 Гарантийные обязательства

5.1 Предприятие «АТЕSY» гарантирует нормальную работу изделия в течение 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения правил пользования, изложенных в настоящем руководстве.

5.2 Гарантийные обязательства не действуют в следующих случаях:

- ⌚ при наличии механических повреждений;
- ⌚ при использовании в целях, непредусмотренных руководствами по эксплуатации (паспортами) на изделие;
- ⌚ при повреждениях, возникших из-за несоблюдения правил монтажа, установки, настройки и эксплуатации;
- ⌚ при повреждениях, вызванных умышленными или ошибочными действиями потребителя, либо небрежным обращением с изделием;
- ⌚ при повреждениях, вызванных обстоятельствами непреодолимой силы (стихия, пожар, молния, и т. п.);
- ⌚ при повреждениях, вызванных доработкой изделия, внесением в него конструктивных изменений или проведением самостоятельного ремонта;
- ⌚ при повреждениях изделия вследствие неправильной транспортировки и хранения.

5.3 Обмен и возврат изделия надлежащего качества осуществляется в течение 15 дней со дня приобретения только при соблюдении следующих требований:

- ⌚ наличие руководства по эксплуатации на данное изделие;
- ⌚ наличие платежного документа;
- ⌚ наличие заводской упаковки;
- ⌚ изделие должно иметь чистый внешний вид без механических повреждений и укомплектовано в соответствии с комплектом поставки;
- ⌚ не производился ремонт.

Гарантийный срок хранения — 12 месяцев со дня изготовления. В случае превышения срока хранения должна быть проведена предпродажная подготовка изделия в соответствии с регламентом предприятия-изготовителя, за счет владельца оборудования. Для проведения предпродажной подготовки необходимо обратиться в авторизованный сервисный центр.

5.4 Срок годности изделия — 10 лет со дня изготовления.



