



МИКРОВОЛНОВАЯ
ПЕЧЬ

Микроволновая печь — бытовой электроприбор. Его используют для быстрого подогрева еды, размораживания продуктов, приготовления несложных блюд.

Печь эта — небольшой прямоугольный ящик с дверцей. У нее есть таймер для установки времени, устройство для выбора температуры и режима работы: размораживание, разогрев, гриль. В микроволновке можно варить рис и крупы, запекать овощи, курицу или рыбу, печь пиццу. Чтобы прибор работал, его подключают к электросети.

Микроволновая печь греет еду с помощью волнового излучения. Верхний слой быстро прогревается, и потом тепло проникает в глубину продуктов. Оно идет не только снизу, как на плите, а со всех сторон, поэтому пища готовится быстрее. Чтобы печка не перегрелась, внутри нее есть мощный вентилятор. Дверца микроволновки сделана из прозрачного пластика, чтобы можно было видеть блюдо. Она так же, как корпус, не пропускает излучение.

С этим электробытовым прибором нужно соблюдать технику безопасности. Нельзя включать пустую печь, чтобы электроволны не отражались от ее стенок беспорядочно: это выведет прибор из строя. Запрещено класть в микроволновку металлическую посуду или посуду с металлическим напылением. Не надо открывать печку, когда она работает.

Послушайте стихотворение

У меня есть СВ-печь.
Пиццу можно в ней испечь,
А для Тани и для Светы
Печь погреет суп, котлеты.
Наше время сберегает
И в хозяйстве помогает.



Отгадайте загадку

Ящик с дверцей —
Что за чудо? —
Нам погрел в обед
Все блюда.
(Микроволновая печь.)

Ответьте на вопросы

1. Как выглядит микроволновая печь?
2. Какие функции у нее есть?
3. Какие правила безопасности надо соблюдать при работе с ней?

микроволновая
печь

**microwave
oven**

[*'maɪkroʊweɪv
əvn]*