

# КАМЕРЫ КОПЧЕНИЯ



Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31

Единый адрес для всех регионов: [www.pmp.nt-rt.ru](http://www.pmp.nt-rt.ru) || [pfp@nt-rt.ru](mailto:pfp@nt-rt.ru)

# КАМЕРЫ КОПЧЕНИЯ

**Коптильня** - профессиональное оборудование для кухни, дающее возможность произвести процесс обработки продуктов дымом при низкой и высокой температуре, то есть, осуществить холодное и горячее копчение мяса, рыбы или иных продуктов.

**Профессиональные коптильни** дают эффект термической и дымовой обработки продукта за счет направления на него дыма от опилок или дров и/или одновременного прогревания со всех сторон при определенной влажности воздуха.

Существуют отдельные блоки дымогенераторов и переносные коптильни, которые могут быть встроены в оборудование кухни, например, в пароконвектомат. Как правило, для объема обслуживания ресторана и кафе достаточно использования печи коптильни, а для более масштабного производства готовых продуктов предназначены термодымовые камеры.

## Коптильни российского производства

	<p>Камера ПМП-18 термодымовая 1 рамная нержавейка внутри</p> <p>Камера термодымовая КТОМИ-100 (загрузка 100 кг) (варианты: нержавейка полностью или крашеная)</p>
	<p>Камера термодымовая КТОМИ-200 (загрузка 200 кг) (нержавейка внутри)</p>
	<p>Камера термодымовая КТОМИ-300 (загрузка 300 кг) (нержавейка внутри) с форсункой</p> <p>Камера термодымовая КТОМИ-300 ХК для холодного копчения (загрузка 300 кг) (нержавейка внутри)</p>
	<p>Камера термодымовая КТОМИ-600 (нержавейка внутри) (двухрамная)</p>
	<p>Мини Камера копчения, коптильня электрическая бытовая 220В</p>



Камеры термодымовые универсальные КТД-50, 100, 250, 300, 500, 600, 750, 1000  
Варианты: окрашенные черные, 100% нержавеющей сталь, внутри нержавеющей сталь.

## Коптильни REVIC (Польша)



Камера KW 150 универсальная варочно-копильная, однорамная.

Камера KW 150\*2 универсальная варочно-копильная, двухрамная.

## Коптильни Mauting (Чехия)



Камера универсальная варочно-копильная UKM-2001-E и UKM-2001X2-E (однорамная и двухрамная термокамера, размер копильной рамы 100\*100\*198 см, нагрев электрический, дымогенератор – щепы, микропроцессорное управление aditec MIC 2018)



Камера универсальная варочно-копильная UKM-2002-E и UKM-2002X2-E (двухрамная и четырехрамная термокамера, размер копильных рам 100\*100\*198 см, нагрев электрический, дымогенератор – щепы, микропроцессорное управление aditec MIC 2018, исполнение - туннельное)



Камера универсальная варочно-копильная UKM-2003-E трехрамная, UKM-2004-E четырехрамная, UKM-2006-E шестирамная размер копильных рам 100\*100\*198 см, нагрев электрический, дымогенератор – щепы, микропроцессорное управление aditec MIC 2018, исполнение – туннельное.



Камера универсальная варочно-копильная  
УКМ-2001-D однорамная,  
УКМ-2001Х2-D и УКМ-2002-D двухрамные,  
УКМ-2003-D трехрамная,  
УКМ-2002Х2-D и УКМ-2004-D четырехрамные,  
размер копильной рамы 100\*100\*198 см, нагрев  
паровой, дымогенератор – щепа, микропроцессорное  
управление aditec MIC 2018

## Копильни VOSS (Германия)



Камера универсальная варочно-копильная  
1020.2 KWE однорамная термокамера,  
2020.2 KWE двухрамная термокамера,  
размер копильной рамы 100\*100\*198 см, нагрев  
электрический, дымогенератор – щепа, микропроцессорное  
управление IMAGO F3000 с сенсорным дисплеем.

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47    Казахстан (772)734-952-31

Единый адрес для всех регионов: [www.pmp.nt-rt.ru](http://www.pmp.nt-rt.ru) || [pfp@nt-rt.ru](mailto:pfp@nt-rt.ru)