

Алматы (7273)495-231  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
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  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
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  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
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  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Саранск (8342)22-96-24  
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  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35  
Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

[www.sarmatgroup.nt-rt.ru](http://www.sarmatgroup.nt-rt.ru) | | [spy@nt-rt.ru](mailto:spy@nt-rt.ru)

# Технические характеристики на плиты газовые, электрические духовки 5040.40гэ (кр) ЧР-100, 506040.23г (кр) ЧР-100, 5040.48г (щ)-100 КОМПАНИИ **Газтехника САРМАТ**

## ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Плита газовая предназначена для тепловой обработки пищевых продуктов в бытовых условиях.

Не допускается использование плиты в кафе, ресторанах и других предприятиях общественного питания.

При покупке убедитесь, что плита не повреждена, полностью укомплектована, предприятием-изготовителем и торговой организацией правильно заполнены «Свидетельство о приёмке и продаже», гарантийные талоны. При установке требуйте обязательного заполнения «Талона на установку». Незаполнение «Талона на установку» может являться причиной отказа в гарантийном обслуживании. Талоны необходимо хранить в течение всего гарантийного срока.

Плита перед упаковкой была проверена на специальных стендах на предмет безопасности и работоспособности. Устройств для предварительной настройки плиты не требуется.

Перед началом эксплуатации внимательно ознакомьтесь с настоящим «Руководством по эксплуатации» и следуйте его рекомендациям.

Изготовитель не несёт ответственность за ущерб, причиненный вследствие грубого транспортирования плиты, неправильного подключения, несоблюдения требований данного «Руководства по эксплуатации».

Плита должна эксплуатироваться в помещениях с климатическими условиями:

332243.031-100

## ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ<sup>1</sup>

---

- температура окружающего воздуха от плюс 10 до плюс 35 °С;
- относительная влажность воздуха не более 80%;
- атмосферное давление от 84 до 106 кПа (от 630 до 800 мм рт. ст.). Окружающая среда должна быть не взрывоопасной и не содержать

агрессивные газы, пары и кислоты, разрушающие изоляцию плиты.

Плита изготовлена в соответствии с требованиями:

- технического регламента «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе»;
- технического регламента «О безопасности низковольтного оборудования»;
- ГОСТ Р 50696 «Приборы газовые бытовые для приготовления пищи. Общие технические требования и методы контроля»;
- ГОСТ IEC 60335-1 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования».

Плита предназначена для работы на природном газе:

- с давлением от 650 до 1800 Па (номинальное давление 1300 Па),
- с давлением от 1700 до 2500 Па (номинальное давление 2000 Па)

или на сжиженном газе

- с давлением от 2500 до 3500 Па (номинальное давление 2900 Па). Наши плиты постоянно совершенствуются, улучшаются их характеристики и

дизайн, поэтому «Руководство по эксплуатации» может не отражать незначительных схемных и конструктивных изменений, связанных с их модернизацией.

## ТРЕБОВАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

По типу защиты от поражения электрическим током плита соответствует приборам 1-го класса по ГОСТ IEC 60335-1.

Плиты относятся к классу 1 и классу 2 подкласс 1 по ГОСТ Р 50696. **Внимание!** Электропитание плиты осуществляется от однофазной сети переменного тока с номинальным напряжением 220 В ± 10 % частотой (50 ± 1) Гц.

Плита предназначена для использования **только** в бытовых (домашних) условиях под надзором.

Номинальный режим работы плиты - продолжительный.

Во избежание опасности поражения электрическим током и обеспечения правильной эксплуатации подключать плиту должен только квалифицированный персонал специализированных организаций, уполномоченных на право установки и обслуживания газовых плит.

**Внимание!** При неправильной установке и эксплуатации плиты существует опасность взрыва, пожара, отравления угарным газом, вредного термического воздействия, поражения электрическим током.

Когда плита не работает, общий кран подачи газа должен быть **закрыт**. Использовать плиту допускается только в проветриваемых помещениях. Использование плиты для приготовления пищи на газе ведет к повышению

температуры и влажности в помещении. Поэтому в помещении кухни должна быть хорошая вентиляция, для чего необходимо держать открытыми естественные вентиляционные отверстия или должно быть установлено механическое вентиляционное устройство.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| Наименование   | Модель плиты              |                     |                     |                          |
|--|---------------------------|---------------------|---------------------|--------------------------|
|  | 506040.23г<br>(кр) ЧР-100 | 5040.48г<br>(щ)-100 | 5040.48г<br>(щ)-114 | 5040.40гэ<br>(кр) ЧР-100 |
| <b>Горелки плоскости готовки:</b><br>- пониженной мощности 1,0 кВт (А)<br>(ближняя левая);<br>- нормальной мощности 1,75 кВт (SR)<br>(дальняя левая, дальняя правая);<br>- повышенной мощности 3,0 кВт (R)<br>(ближняя правая) |                           |                     |                     |                          |
| Устройство контроля пламени (УКП):<br>- горелок плоскости готовки;<br>- горелка духовки  |                           |                     |                     |                          |
| Электророзжиг:<br>- горелок плоскости готовки;<br>- горелок духовки  | +                         |                     |                     |                          |
| <b>Духовка газовая:</b><br>- орелка основная 2,5 кВт с УКП;<br>- орелка жарочная 2,0 кВт с УКП   | +                         | +                   |                     |                          |
| <b>Духовка электрическая:</b><br>- нижний ТЭН - 1,2 кВт;<br>- ТЭН верхний/гриль - 0,8/1,8 кВт;<br>Терморегулятор двухпутевой   |                           |                     |                     | 1                        |
| Кран газовый с УКП   |                           |                     |                     |                          |
| Кран газовый без УКП   |                           |                     |                     |                          |
| Переключатель электрической духовки<br>с терморегулятором  |                           |                     |                     | +                        |
| Количество сигнальных лампочек   |                           |                     |                     |                          |
| Освещение духовки  | +                         |                     |                     |                          |
| Термометр  |                           | +                   |                     |                          |
| Электродвигатель с вертелом  | +                         |                     |                     |                          |
| Таймер механический  | +                         |                     |                     |                          |
| Стеклопанель фасада  |                           |                     |                     |                          |
| Номинальная электрическая мощность<br>не более, Вт   | 24                        |                     |                     |                          |
| Цвет корпуса   | елый                      | елый                | оричн.              | елый                     |
| Масса плиты, кг  |                           |                     |                     |                          |
| Объем духовки, л   |                           |                     |                     |                          |
| Габариты плиты<br>(ширина x глубина x высота), см  |                           |                     |                     |                          |
| Номинальная тепловая мощность, кВт   | 1                         |                     |                     |                          |
| Общий объем расхода газа<br>при номинальном давлении:<br>- природного газа (G20), м³/ч<br>- сжиженного газа (G30), кг/ч  |                           | 0,953<br>0,727      |                     |                          |

## КОМПЛЕКТНОСТЬ

| Наименование   | Модель плиты              |                     |                     |                          |
|--|---------------------------|---------------------|---------------------|--------------------------|
|  | 506040.23г<br>(кр) ЧР-100 | 5040.48г<br>(щ)-100 | 5040.48г<br>(щ)-114 | 5040.40гэ<br>(кр) ЧР-100 |
| Плита  | 1                         |                     |                     |                          |
| Противень большой  | 1                         |                     |                     |                          |
| Противень маленький  | 1                         |                     |                     |                          |
| Решётка духовки  | 1                         |                     |                     |                          |
| Решетка плоскости готовки:<br>- чугунная<br>- эмалированная  | 2                         |                     |                     |                          |
| Вертел   | 1                         |                     |                     | 1                        |
| Опора вертела  | 1                         |                     |                     |                          |
| Прокладка  |                           |                     |                     |                          |
| Фильтр   | 1                         |                     |                     |                          |
| Крышка стеклянная  | +                         |                     |                     | +                        |
| Щиток  |                           | +                   | +                   |                          |
| Комплекты принадлежностей:<br>для сжиженного газа:<br><br>ВТИС.103654.045-01*;<br>ВТИС.103654.054* или<br>ВТИС.103654.149*;<br>ВТИС.103654.076*;<br>- для природного газа давлением 1300 Па:<br>ВТИС.103654.059-01*<br>ВТИС.103654.065*<br>ВТИС.103654.075*; | 1                         | 1                   |                     | 1                        |
| Руководство по эксплуатации  | +                         |                     |                     |                          |
| Упаковка   |                           |                     |                     |                          |

\* - комплекты поставляются по отдельному договору.

# Плита газовая Сармат 506040.23г (кр) ЧР-100

## ОПИСАНИЕ

Тип:газовая плита;  
Фасад: эмалированный;  
Масса нетто, кг: 38;  
Диапазон номинальных напряжений, В:220-230;  
Сетевой шнур и вилка:в наличии;  
Габаритные размеры ШxГxВ, см:500\*600\*850;  
Цвет:белый;  
Объем духовки, л: 54;  
Дополнительные функции:  
-Вертел с электроприводом;  
-Съемные проволочные направляющие духовки;  
-Гриль электрический;  
-Таймер электромеханический;  
-Подсветка духовки одинарная;  
-Протвиль маленький;  
-Решетка духовки.



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                 |                                |
|-----------------|--------------------------------|
| Бренд           | САРМАТ                         |
| Вес, кг         | 38                             |
| Базовая единица | шт                             |
| Производитель   | Россия                         |
| Высота, см      | 85                             |
| Длина, см       | 50                             |
| Ид товара       | 000000000000000000000000007889 |
| Ширина, см      | 60                             |

# Плита газовая Сармат 5040.48г (щ)-100

## ОПИСАНИЕ

Тип:газовая плита;  
Фасад: эмалированный;  
Масса нетто, кг: 32;  
Диапазон номинальных напряжений, В:220-230;  
Сетевой шнур и вилка:в наличии;  
Габаритные размеры ШхГхВ, см:500\*500\*850;  
Цвет:белый;  
Объем духовки, л: 43;  
Дополнительные функции:  
-Вертел с электроприводом;  
-Съемные проволочные направляющие духовки;  
-Гриль электрический;  
-Таймер электромеханический;  
-Подсветка духовки одинарная;  
-Протвиль маленький;  
-Решетка духовки.



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                      |              |
|----------------------|--------------|
| Бренд                | САРМАТ       |
| Вес, кг              | 32           |
| Артикул              | 0000067      |
| Базовая единица      | шт           |
| Производитель        | Россия       |
| Высота, см           | 85           |
| Длина, см            | 50           |
| Изготовитель (завод) | ООО "Сармат" |
| Срок службы, г       | 10           |
| Ширина, см           | 50           |



Алматы (7273)495-231  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
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  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
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  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
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  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Саранск (8342)22-96-24  
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  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35  
Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

[www.sarmatgroup.nt-rt.ru](http://www.sarmatgroup.nt-rt.ru) | | [spy@nt-rt.ru](mailto:spy@nt-rt.ru)