

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
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
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

<https://sibir.nt-rt.ru/> || sri@nt-rt.ru

Печь воздухогрейная Сибирь БВ-180



Воздухогрейная печь "Сибирь БВ" - 180 - это инновационная запатентованная модель завода "НМК". Печь представляет собой цельнометаллическую конструкцию, состоящую из **11-ти соединенных между собой металлических труб круглого сечения**, обеспечивающую естественную конвекцию. Благодаря этому происходит быстрое нагревание воздуха и его плавное распределение по всему объему помещения.

Прототипом создания данной модели в производственной линейке завода "НМК" была аналогичная канадская отопительная печь. Конструкторы завода "НМК" взяли ее за основу, модернизировали, добавили ряд конструктивных внедрений и запустили в серию.

Воздухогрейная печь "Сибирь БВ" - 180 предназначена для экономичного воздушного отопления жилых и производственных помещений, дач, гаражей, теплиц, мастерских и сушильных камер **объемом от 120 до 180 м³**. Номинальная **мощность** данной печи составляет **7 кВт**.

Габариты (Г x Ш x В)	880 x 450 x 680
Глубина топочной камеры, мм	600
КПД, %	85
Диаметр дымохода, мм	115
Выход дымохода	Сзади
Количество труб,шт	11
Масса печи	Нетто - 78, Брутто - 88
Объем отапливаемого помещения	120-180
Система «Длительное горение»	Есть
Варочная плита	Нет
Вид топлива	Дрова, прессованные брикеты
Гарантийный срок, мес	12
Геометрический объем максимальной загрузки топлива,л	42
Диаметр топочной дверцы,мм	270
Марка стали	Ст.3 СП5
Мощность,кВт	7
Труба корпуса,мм	57