

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

Ижевск (3412)26-03-58
 Иваново (4932)77-34-06
 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
 Киргизия (996)312-96-26-47

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
 Ноябрьск (3496)41-32-12
 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
 Россия (495)268-04-70

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
 Сыктывкар (8212)25-95-17
 Сургут (3462)77-98-35
 Тамбов (4752)50-40-97
 Казахстан (772)734-952-31

Тверь (4822)63-31-35
 Тольяти (8482)63-91-07
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)33-79-87
 Тюмень (3452)66-21-18
 Улан-Удэ (3012)59-97-51
 Ульяновск (8422)24-23-59
 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

<https://barsirbis.nt-rt.ru/> || bsq@nt-rt.ru

ПРАЙС-ЛИСТ

Напольные газовые котлы «Барс»

Наименование	Описание	Цена, с НДС 20%
Водогрейный котел «Барс 500» с КСУБ 20.10 и модуляцией мощности	погодозависимый, Тип: КСВам, Мощность: 490 кВт, Отапливаемая площадь: 5000 м ² ,	491 400
Водогрейный котел «Барс 500» с КСУБ 20.15	погодозависимый, Тип: КСВа, Мощность: 490 кВт, Отапливаемая площадь: 5000 м ² ,	480 960
Водогрейный котел «Барс 500» с КСУБ 20.10	погодозависимый, Тип: КСВа, Мощность: 490 кВт, Отапливаемая площадь: 5000 м ² ,	459 900
Водогрейный котел «Барс 400» с КСУБ 20.10 и модуляцией мощности	погодозависимый, Тип: КСВам, Мощность: 400 кВт, Отапливаемая площадь: 4000 м ² ,	425 280
Водогрейный котел «Барс 400» с КСУБ 20.15	погодозависимый, Тип: КСВа, Мощность: 400 кВт, Отапливаемая площадь: 4000 м ² ,	414 840
Водогрейный котел «Барс 300» с КСУБ 20.10 и модуляцией мощности	погодозависимый, Тип: КСВам, Мощность: 300 кВт, Отапливаемая площадь: 3000 м ² ,	400 080
Водогрейный котел «Барс 400» с КСУБ 20.10	погодозависимый, Тип: КСВа, Мощность: 400 кВт, Отапливаемая площадь: 4000 м ² ,	393 780
Водогрейный котел «Барс 300» с КСУБ 20.15	погодозависимый, Тип: КСВа, Мощность: 300 кВт, Отапливаемая площадь: 3000 м ² ,	392 760
Водогрейный котел «Барс 300» с КСУБ 20.10	погодозависимый, Тип: КСВа, Мощность: 300 кВт, Отапливаемая площадь: 3000 м ² ,	371 700
Водогрейный котел «Барс 300» с КСУБ 20.05	энергозависимый, Тип: КСВа, Мощность: 300 кВт, Отапливаемая площадь: 3000 м ² ,	356 580
Водогрейный котел «Барс 250» с КСУБ 20.10 и модуляцией мощности	погодозависимый, Тип: КСВам, Мощность: 250 кВт, Отапливаемая площадь: 2500 м ² ,	350 760
Водогрейный котел «Барс 250» с КСУБ 20.15	погодозависимый, Тип: КСВа, Мощность: 250 кВт, Отапливаемая площадь: 2500 м ² ,	343 440
Водогрейный котел «Барс 250» с КСУБ 20.10	погодозависимый, Тип: КСВа, Мощность: 250 кВт, Отапливаемая площадь: 2500 м ² ,	322 380
Водогрейный котел «Барс 250» с КСУБ 20.05	энергозависимый, Тип: КСВа, Мощность: 250 кВт, Отапливаемая площадь: 2500 м ² ,	307 260
Водогрейный котел «Барс 200» с КСУБ 20.10 и модуляцией мощности	погодозависимый, Тип: КСВам, Мощность: 200 кВт, Отапливаемая площадь: 2000 м ² ,	300 360
Водогрейный котел «Барс 200» с КСУБ 20.15	погодозависимый, Тип: КСВа, Мощность: 200 кВт, Отапливаемая площадь: 2000 м ² ,	293 040

Водогрейный котел «Барс 150» с КСУБ 20.10 и модуляцией мощности	погодозависимый, Тип: КСВам, Мощность: 150 кВт, Отапливаемая площадь: 1500 м ² ,	279 360
Водогрейный котел «Барс 150» с КСУБ 20.15	погодозависимый, Тип: КСВа, Мощность: 150 кВт, Отапливаемая площадь: 1500 м ² ,	272 040
Водогрейный котел «Барс 200» с КСУБ 20.10	погодозависимый, Тип: КСВа, Мощность: 200 кВт, Отапливаемая площадь: 2000 м ² ,	271 980
Водогрейный котел «Барс 200» с КСУБ 20.05	энергозависимый, Тип: КСВа, Мощность: 200 кВт, Отапливаемая площадь: 2000 м ² ,	256 860
Водогрейный котел «Барс 150» с КСУБ 20.10	погодозависимый, Тип: КСВа, Мощность: 150 кВт, Отапливаемая площадь: 1500 м ² ,	251 040
Водогрейный котел «Барс 150» с КСУБ 20.05	энергозависимый, Тип: КСВа, Мощность: 150 кВт, Отапливаемая площадь: 1500 м ² ,	235 920
Водогрейный котел «Барс 100» с КСУБ 20.10 и модуляцией мощности	погодозависимый, Тип: КСВам, Мощность: 95 кВт, Отапливаемая площадь: 1000 м ² ,	222 660
Водогрейный котел «Барс 100» с КСУБ 20.15	погодозависимый, Тип: КСВа, Мощность: 95 кВт, Отапливаемая площадь: 1000 м ² ,	215 340
Водогрейный котел «Барс 100» с КСУБ 20.10	погодозависимый, Тип: КСВа, Мощность: 95 кВт, Отапливаемая площадь: 1000 м ² ,	194 340
Водогрейный котел «Барс 80» с КСУБ 20.10	погодозависимый, Тип: КСВа, Мощность: 80 кВт, Отапливаемая площадь: 800 м ² ,	188 520
Водогрейный котел «Барс 100» с КСУБ 20.05	энергозависимый, Тип: КСВа, Мощность: 95 кВт, Отапливаемая площадь: 1000 м ² ,	179 220
Водогрейный котел «Барс 63» с КСУБ 20.10	погодозависимый, Тип: КСВа, Мощность: 60 кВт, Отапливаемая площадь: 630 м ² ,	177 660
Водогрейный котел «Барс 100» с САБК	энергонезависимый, Тип: КСВ, Мощность: 95 кВт, Отапливаемая площадь: 1000 м ² ,	161 760
Водогрейный котел «Барс 50» с КСУБ 20.10	погодозависимый, Тип: КСВа, Мощность: 47 кВт, Отапливаемая площадь: 500 м ² ,	158 760
Водогрейный котел «Барс 80» с САБК	энергонезависимый, Тип: КСВ, Мощность: 80 кВт, Отапливаемая площадь: 800 м ² ,	145 680
Водогрейный котел «Барс 63» с САБК	энергонезависимый, Тип: КСВ, Мощность: 60 кВт, Отапливаемая площадь: 630 м ² ,	133 320
Водогрейный котел «Барс 50» с САБК	энергонезависимый, Тип: КСВ, Мощность: 47 кВт, Отапливаемая площадь: 500 м ² ,	124 800

Газовые котлы «Хопер»

Газовый котел «Хопер 100» с КСУБ 20.10	198 240
Газовый котел «Хопер 80» с КСУБ 20.10	195 600
Газовый котел «Хопер 100» с КСУБ 20.05	189 000
Газовый котел «Хопер 63» с КСУБ 20.10	184 620
Газовый котел «Хопер 80» с КСУБ 20.05	181 080
Газовый котел «Хопер 63» с КСУБ 20.05	175 920
Газовый котел «Хопер 50» с КСУБ 20.10	166 140
Газовый котел «Хопер 100» с Elettrosit	164 220
Газовый котел «Хопер 80» с Elettrosit	155 280
Газовый котел «Хопер 50» с КСУБ 20.05	154 140
Газовый котел «Хопер 63» с Elettrosit	150 120
Газовый котел «Хопер 100» с РГУ	149 100
Газовый котел «Хопер 100» с САБК	147 900
Газовый котел «Хопер 80» с РГУ	140 460

Газовый котел «Хопер 80» с САБК	138 960
Газовый котел «Хопер 25» с КСУБ 20.10	126 240
Газовый котел «Хопер 25» с КСУБ 20.05	121 740
Газовый котел «Хопер 63» с РГУ	121 260
Газовый котел «Хопер 63» с САБК	120 660
Газовый котел «Хопер 50» с САБК	93 120
Газовый котел «Хопер 50» с РГУ	93 120
Газовый котел «Хопер 25» с САБК	65 520
Газовый котел «Хопер 25» с РГУ	65 520
Котельная автоматика	
Комплект КИП и безопасности для котла «Вятич 2,0»	122 040
Щит управления ЩУК для котла «Вятич 2,0»	93 540
Щит управления ЩУК для котла «Вятич 1,5»	93 540
Щит управления ЩУК для котла «Вятич 1,0»	93 540
Щит управления ЩУК для котла «Вятич 0,75»	92 400
Щит управления ЩУК для котла «Вятич 0,63»	92 400
Каскадный регулятор КР-3	87 600
Блок управления БУ 06	82 560
Блок управления БУ 03	67 800
Каскадный регулятор КР-2	60 000
Блок управления БУ 20.06	58 080
Комплект КИП и безопасности для котла «Вятич 1,5»	56 520
Комплект КИП и безопасности для котла «Вятич 1,0»	51 000
Блок управления БУ 20	42 060
Комплект КИП и безопасности для котла «Вятич 0,75»	41 040
Комплект КИП и безопасности для котла «Вятич 0,63»	41 040
Блок управления БУ 20.10	38 520
Блок управления БУ 20.01	38 520
Комплект автоматики РГУ2-1-М1-100	14 700
Комплект автоматики РГУ2-1-М1-80	13 680
Блок управления БУ 20.05	11 280
Датчик пламени ДП-1	10 200
Комплект автоматики САБК-М	9 720
Датчик пламени ДП-10.2	6 000
Датчик пламени ДП-5.1	4 560
Датчик пламени ДП-7	3 540
Датчик температуры РГУ2-1-М1	2 640
Датчик пламени РГУ2-1-М1	2 220
Датчик температуры ДТК	300

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

Ижевск (3412)26-03-58
Иваново (4932)77-34-06
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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Россия (495)268-04-70

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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Сургут (3462)77-98-35
Тамбов (4752)50-40-97
Казахстан (772)734-952-31

Тверь (4822)63-31-35
Тольяти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
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