



# «Старорусприбор - Горелки»

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(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  
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

Эл. почта: [srp@nt-rt.ru](mailto:srp@nt-rt.ru) || Сайт: <http://staroruspribor.nt-rt.ru>

Прайс-лист				
Номеклатура	Диапазон мощности	Обозначение	без НДС	с НДС
<b>Горелки</b>				
<i>ГБЛ-0,45К</i>	90-450	низкое (2,5 - 5 кПа)	168 047	198 296
<i>ГБЛ-0,45К</i>	90-450	среднее (5 - 45 кПа)	153 019	180 563
<i>ГБЛ-0,45 Р</i>	90-450	низкое (2 - 5 кПа)	164 080	193 614
<i>ГБЛ-0,45 Р</i>	90-450	среднее (5-45 кПа)	156 944	185 194
<i>ГБЛ-0,7К</i>	140-700	низкое (2 - 5 кПа)	168 047	198 296
<i>ГБЛ-0,7К</i>	140-700	среднее (5-45 кПа)	153 019	180 563
<i>ГБЛ-0,7 Р</i>	140-700	низкое (2,5 - 5 кПа)	164 080	193 614
<i>ГБЛ-0,7 Р</i>	140-700	среднее (5-45 кПа)	156 944	185 194
<i>ГБЛ-0,85 К</i>	170-850	низкое (3,5 - 5 кПа)	296 349	349 692
<i>ГБЛ-0,85 К</i>	170-850	среднее (5-45 кПа)	194 015	228 938
<i>ГБЛ-0,85 Д</i>	170-850	низкое (,5 - 5 кПа)	298 065	351 717
<i>ГБЛ-0,85 Д</i>	170-850	среднее (5 -45кПа)	195 748	230 983
<i>ГБЛ-0,85 Р</i>	170-850	низкое (3,5 - 5 кПа)	302 044	356 412
<i>ГБЛ-0,85 Р</i>	170-850	среднее (5-45 кПа)	198 838	234 628
<i>ГБЛ-1,2К</i>	240-1200	низкое (3,5 - 5 кПа)	332 742	392 635
<i>ГБЛ-1,2К</i>	240-1200	среднее (5-45 кПа)	212 445	250 685
<i>ГБЛ-1,2Д</i>	240-1200	низкое (3,5 - 5 кПа)	334 457	394 659
<i>ГБЛ-1,2Д</i>	240-1200	среднее (5-45 кПа)	214 176	252 728

<b>ГБЛ-1,2Р</b>	240-1200	низкое (3,5-5 кПа)	338 709	399 677
<b>ГБЛ-1,2 Р</b>	240-1200	среднее (5 - 45 кПа)	217 392	256 522
<b>ГБЛ-1,5К</b>	300-1500	низкое (4 - 5 кПа)	374 536	441 953
<b>ГБЛ-1,5К</b>	300-1500	среднее (5-45 кПа)	254 243	300 006
<b>ГБЛ-1,5 Р Ду 65(6-11кПа)</b>	300-1500	низкое (4 - 5 кПа)	378 014	446 057
<b>ГБЛ-1,5 Р Ду 50(11,5-45 кПа)</b>	300-1500	среднее (5-45 кПа)	257 746	304 140
<b>ГБЛ-1,9К</b>	380-1900	низкое (4 - 5 кПа)	401 240	473 464
<b>ГБЛ-1,9К</b>	380-1900	среднее (5-45 кПа)	282 639	333 514
<b>ГБЛ-1,9Р</b>	380-1900	низкое (4 - 5 кПа)	404 715	477 564
<b>ГБЛ-1,9 Р</b>	380-1900	среднее (5 -45 кПа)	286 137	337 642
<b>ГБЛ-2,2 Р</b>	440-2200	среднее (4- 45 кПа)	472 881	557 999
<b>ГБЛ-2,2 Р</b>	440-2200	среднее (20 - 45 кПа)	317 092	374 168
<b>ГБЛ-2,8К</b>	560-2800	среднее (10- 45 кПа)	644 787	760 849
<b>ГБЛ-2,8К</b>	560-2800	среднее (20 - 45 кПа)	485 929	573 397
<b>ГБЛ-2,8 Р</b>	560-2800	среднее (10 - 45 кПа)	648 602	765 351
<b>ГБЛ-2,8 Р</b>	560-2800	среднее (20 - 45 кПа)	489 492	577 601
<b>ГБЛ-3,5 Р</b>	700-3500	среднее (20 -4 5 кПа)	652 980	770 516
<b>ГБЛ-3,5 Р</b>	700-3500	среднее (40- 45 кПа)	497 497	587 046
<b>ГБЛ-5,0 К Ду-80</b>	1000-5000	среднее (20 -4 5 кПа)	908 463	1 071 986
<b>ГБЛ-5,0К Ду-65</b>	1000-5000	среднее (40 - 45 кПа)	715 799	844 643
<b>ГБЛ-5,0 Ду 80</b>	1000-5000	среднее (20 -4 5 кПа)	910 216	1 074 055
<b>ГБЛ-5,0 Д Ду 65</b>	1000-5000	среднее (40 - 45 кПа)	717 444	846 584
<b>ГБЛ-5,0 Р Ду 80</b>	1000-5000	среднее (20 -4 5 кПа)	912 229	1 076 430
<b>ГБЛ-5,0Р Ду65</b>	1000-5000	среднее (40 - 45 кПа)	719 202	848 658
Горелка жидкотопливная блочная <b>ЖБЛ-0,85</b>	<b>210-850 четырехступенчатая</b>	<b>на мазуте не работают</b>	187 001	220 661
Горелка жидкотопливная блочная <b>ЖБЛ-1,2</b>	300-1200 четырех.ступ	<b>на мазуте не работают</b>	266 154	314 062
Горелка комбинированная блочная <b>ГБЛ-0,7 КОМБИ</b>	газ 140-700,ж.т. 280-700	среднее (5 - 45кПа)	411 743	485 857
Горелка комбинированная блочная <b>ГБЛ-1,2 КОМБИ</b>	газ 240-1200,ж.т.420-1200	среднее (5 - 45кПа)	457 684	540 067
Горелка комбинированная блочная <b>ГБЛ-2,8 КОМБИ</b>		среднее (10 - 45кПа)	750 000	885 000
Горелка комбинированная блочная <b>ГБЛ-2,8 КОМБИ</b>		среднее (20 - 45кПа)	562 500	663 750
Горелка комбинированная блочная <b>ГБЛ-3,5 КОМБИ</b>		среднее (20 - 45кПа)	840 000	991 200
Горелка комбинированная блочная <b>ГБЛ-3,5 КОМБИ</b>		среднее (40 - 45кПа)	630 000	743 400
Горелка комбинированная блочная <b>ГБЛ-5,0 КОМБИ</b>		среднее (20 - 45кПа)	1 000 000	1 180 000
Горелка комбинированная блочная <b>ГБЛ-5,0 КОМБИ</b>		среднее (40 - 45кПа)	780 000	920 400

**Автоматика управления**

Менеджер горения <b>МГ-ГБЛ-В</b> (управление горелкой и водогрейным котлом с диапазоном раб.темп.<200С		Ca2.390.031	<b>53 632</b>	<b>63 286</b>
Менеджер горения <b>МГ-ГБЛ-П</b>		Ca2.390.031-01	<b>55 264</b>	<b>65 211</b>
Менеджер горения <b>МГ-ГБЛ-ВН</b> (управление горелкой и водогрейным котлом с диапазоном раб.темп.<200С с функцией упр.приводом регул.разряджения		Ca2.390.031-02	<b>57 365</b>	<b>67 690</b>
Менеджер горения <b>МГ-ГБЛ-ПН</b>		Ca2.390.031-03	<b>58 970</b>	<b>69 585</b>
Менеджер горения <b>МГ-ЖБЛ</b>			<b>68 970</b>	<b>81 385</b>

Комплектация газовых ар-матур

НД-2 газовых клапана+узел контроля герметичности\*+датчик-реле min давл.газа+датчик-реле maxдавл.газа+шаровой кран

СД-2 газовых клапана+узел контроля герметичности+регулятор давл.газа+датчик-реле min давл.газа+датчик-реле maxдавл.газа+шаровой кран

\*Узел контроля герметичности состоит из газ.клапана ДУ20(продувка) и датчика-реле давления газа(проверка герметичности)

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(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  
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