

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  
 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  
 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  
 Казахстан (772)734-952-31

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  
 Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<https://ecoheat.nt-rt.ru> || [eha@nt-rt.ru](mailto:eha@nt-rt.ru)

Прайс-лист. Все цены указаны с учетом НДС.

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВОЗДУХОНАГРЕВАТЕЛИ НА ОТРАБОТАННОМ МАСЛЕ.					
Модель	Мощность	Вентилятор, м <sup>3</sup> /час	Расход, л/час	Вес, кг	Цена
Ecoheat KS 40	40	4600	3,7	150	475 200
Ecoheat KS 70	70	5500	6,8	215	507 600
Ecoheat KS 100	100	6400	9,8	250	541 100
Ecoheat KS 200	200	6400	19,7	295	730 500
Ecoheat AT 50	50	5365	4,7	392	631 800
Ecoheat AT 75	75	7155	7,1	398	655 900
Ecoheat AT 100	100	8510	9,8	483	673 800
Ecoheat AT 150	150	11435	14,7	493	787 600
Ecoheat AT 200	200	14310	19,8	498	846 200
Ecoheat AT 230	230	14310	23,1	713	898 000
Ecoheat AT 300	300	17020	30,4	863	1 167 500
Ecoheat AT 350	350	22870	34,8	1243	1 270 200
Lanair MX-150	45	4417	4,2	187	581 700
Lanair MX-200	60	4417	5,6	187	601 300
Lanair MX-250	75	7815	6,9	285	639 600
Lanair MX-300	90	7815	8,3	285	667 300

ВОДОГРЕЙНЫЕ КОТЛЫ НА ОТРАБОТАННОМ МАСЛЕ.					
Модель	Мощность, кВт/час	Ø дымохода, мм	Расход, л/час	Вес, кг	Цена
Ecoheat M 55	55	200	4,7	373	448 500
Ecoheat M 100	100	200	9,8	383	476 700
Ecoheat M 150	150	250	14,7	403	526 900
Ecoheat M 200	200	250	19,8	413	536 400
Ecoheat M 235	235	250	23,1	453	558 400
Ecoheat M 300	300	250	30,4	693	786 800

Ecoheat M 350	350	250	34,8	803	822 800
Ecoheat M 400	400	250	40,4	816	915 000
Ecoheat M 500	500	300	50,2	876	1 016 000
Ecoheat M 600	600	300	60,3	1096	1 146 800
Ecoheat 60 S	59	200	5,3	238	487 400
Ecoheat 74 S	74	200	6,8	238	507 700
Ecoheat 93 S	93	200	8,6	238	529 000
Ecoheat 105 S	105	200	9,7	323	566 400
Ecoheat 119 S	119	200	11,1	323	594 100
Ecoheat 140 S	140	200	13,1	323	611 400
Ecoheat 160 S	160	200	15,1	361	648 700
Ecoheat 186 S	186	200	17,1	361	686 200
Ecoheat 230 S	230	250	21,9	463	763 500
Ecoheat 290 S	290	250	27,6	523	907 100
Ecoheat 340 S	340	250	32,9	672	1 076 500
Ecoheat 420 S	420	250	40,8	839	1 315 000
Ecoheat 500 S	500	250	48,9	962	1 372 100
Ecoheat 600 S	600	300	58,9	1092	1 637 800
Ecoheat M 55 Twin	110	200	9,4	696	906 200
Ecoheat M 100 Twin	200	200	19,6	716	967 500
Ecoheat M 150 Twin	300	250	29,4	776	1 087 300
Ecoheat M 200 Twin	400	250	39,6	816	1 111 400
Ecoheat M 235 Twin	470	250	46,2	916	1 152 000
Ecoheat M 300 Twin	600	250	60,8	1186	1 621 600
Ecoheat M 350 Twin	700	250	69,6	1406	1 661 900
Ecoheat M 400 Twin	800	250	80,8	1446	1 854 900
Ecoheat M 500 Twin	1000	300	100,4	1766	2 035 400
Ecoheat M 600 Twin	1200	300	120,6	1996	2 303 200

<b>ГОРЕЛКИ НА ОТРАБОТАННОМ МАСЛЕ.</b>					
Модель	Мощность	Подача сжатого воздуха	Расход, л/час	Вес, кг	Цена
Smart Burner B-05	40-59	1,2-1,5 м3/час, при давлении 0,5-1,2 бар.	4-6	22,5	183 600
Smart Burner B-10	70-119	1,7-2 м3/час, при давлении 0,5-1,2 бар.	7-12		201 600
Smart Burner B-20	130-237	3,6-4 м3/час, при давлении 0,5-1,2 бар.	13-24		236 500
Smart Burner B-30	245-355	5,4-6 м3/час, при давлении 0,5-1,2 бар.	25-36		345 200
Smart Burner B-50	355-500	1с - 6,0 - 10,5 м3/час, при давлении 0,8-1,2 бар. 2с - 10,5 - 21 м3/час, при давлении 1,0-1,6 бар.	36-51	25,5	417 300
Smart Burner B-60	490-600	1с - 12,6 - 21 м3/час, при давлении 0,8-1,2 бар. 2с - 21 - 27 м3/час, при давлении 1,0-1,6 бар.	49-60	26	507 700
Фиспакет (топливный насос, топливный фильтр, плавающий топливозаборник), а также подогреваемая топливная емкость на 100 литров в комплекте!					

<https://ecoheat.nt-rt.ru> || [eha@nt-rt.ru](mailto:eha@nt-rt.ru)