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 (8142)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 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

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: plt@nt-rt.ru || Caйт: http://profteplo.nt-rt.ru/

ПРАЙС-ЛИСТ

Наименование	Вариация	Расшифровка аббревиатуры	Цена, руб. с НДС		
комплектации НДС					
	КГ-10М1	(КГ)-калорифер газовый, (10)-мощность 10кВт	4 865		
КГ-10	КГ-10	(КГ)-калорифер газовый, (10)-мощность 10кВт, в комплектации	4 748		
		открытый двигатель (без метал.корпуса).			
ICE 40	КГ-18М1	(КГ)-калорифер газовый, (18)-мощность 18кВт	5 614		
КГ-18	КГ-18	(КГ)-калорифер газовый, (18)-мощность 18кВт,в комплектации открытый двигатель (без метал.корпуса).	5 516		
КГ-30	КГ-30	(КГ)-калорифер газовый, (30)-мощность 30кВт	7 810		
КГ-57	КГ-57	(КГ)-калорифер газовый, (57)-мощность 57кВт	9 740		
КГ-81	КГ-81	(КГ)-калорифер газовый, (81)-мощность 81кВт	11 052		
кг-18ПГ	КГ-18ПГМАГР	(КГ)-калорифер газовый, (18)-мощность 18кВт, (ПГ)-природный газ, (М) - новая модификация контроллером (АГ) с функцией трех попыток поджига в случае прекращения огня, (Р) - разъём на подключения выносного термостата.	44 994		
КГ-100ПГ	КГ-100ПГМАГ	(КГ)-калорифер газовый, (100)-мощность 100кВт, (ПГ)-природный газ, (М) - новая модификация контроллером (АГ) с функцией трех попыток поджига в случае прекращения огня.	81 424		
	КГ-100ПГМАГР	(КГ)-калорифер газовый, (100)-мощность 100кВт, (ПГ)-природный газ, (М) - новая модификация контроллером (АГ) с функцией трех попыток поджига в случае прекращения огня, (Р) - разъём на подключения выносного термостата.	81 555		
		Дизель прямой			
дк-14ПК	ДК-14ПК	(Д)-дизель, (К)-компрессор, (14)-мощность 14 кВт, (П)-прямой нагрев, (К)-канистра	9 625		
	ДК-14ПКТ	(Д)-дизель, (К)-компрессор, (14)-мощность 14 кВт, (П)-прямой нагрев,	13 128		
ДК-26 ПК	ДК-26 ПКТ	(К)-канистра, (Т) - терморегулятор (Д)-дизель, (К)-компрессор, (26)-мощность 26 кВт, (П)-прямой нагрев,	13 714		
дк-15П	дк-15ПВ	(К)-канистра, (Т) - терморегулятор (Д)-дизель, (К)-компрессор, (15)-мощность 15 кВт, (П)-прямой нагрев, (В)-металлическая эл.коробка с контроллером ТР-01 с функцией включения поджига в случае прекращения горения	14 669		
дк-20П	дк-20ПВ	(Д)-дизель, (К)-компрессор, (20)-мощность 20кВт, (П)-прямой нагрев, (В)-металлическая эл.коробка с контроллером ТР-01 с функцией включения поджига в случае прекращения горения	14 839		
дк-зоп	дк-30ПВ	(Д)-дизель, (К)-компрессор, (30)-мощность 30 кВт, (П)-прямой нагрев, (В)-металлическая эл.коробка с контроллером ТР-01 с функцией включения поджига в случае прекращения горения	15 896		
ДК-30П с колесами	ДК-30ПВШ	(Д)-дизель, (К)-компрессор, (30)-мощность 30 кВт, (П)-прямой нагрев, (В)-металлическая эл.коробка с контроллером ТР-01 с функцией включения поджига в случае прекращения горения, (Ш)-шасси/колеса	16 334		
ДК-45ПА	ДК-45ПВ	(Д)-дизель, (К)-компрессор, (45)-мощность 45 кВт, (П)-прямой нагрев,(В)-металлическая эл.коробка с контроллером ТР-01 с функцией включения поджига в случае прекращения горения.	21 027		
	ДК-45ПА	(Д)-дизель, (К)-компрессор, (45)-мощность 45 кВт, (П)-прямой нагрев, (А) - контроллер ППУ-4.06.А.01 с функцией отключения пушки после трех подряд неудачных попыток поджига.	22 638		
	ДК-45ПАД	(Д)-дизель, (К)-компрессор, (45)-мощность 45 кВт, (П)-прямой нагрев, (А) - контроллер ППУ-4.06.А.01 с функцией отключения пушки после трех подряд неудачных попыток поджига, (Д) - дисплей.	23 701		
	ДК-45ПАДР	(Д)-дизель, (К)-компрессор, (45)-мощность 45 кВт, (П)-прямой нагрев, (А) - контроллер ППУ-4.06.А.01 с функцией отключения пушки после трех подряд неудачных попыток поджига, (Д) - дисплей, (Р) - разъём на подключения выносного термостата.	23 771		
	ДК-45ПАР	(Д)-дизель, (К)-компрессор, (45)-мощность 45 кВт, (П)-прямой нагрев, (А) - контроллер ППУ-4.06.А.01 с функцией отключения пушки после трех подряд неудачных попыток поджига, (Р) - разъём на подключения выносного термостата.	22 710		

дн-65П	ДН-65ПТСА	(Д)-дизель, (Н)-насос, (65)-мощность 65 кВт, (П)-прямой нагрев, (ТС)-2 мотора, (А) - контроллер ППУ-4.06.А.01 с функцией отключения пушки после трех подряд неудачных попыток поджига.	40 604
	дн-65ПТСАД	(Д)-дизель, (Н)-насос, (65)-мощность 65 кВт, (П)-прямой нагрев, (ТС)- 2 мотора, (А) - контроллер ППУ-4.06.А.01 с функцией отключения пушки после трех подряд неудачных попыток поджига, (Д) - дисплей.	41 653
	ДН-65ПТСАДР	(Д)-дизель, (Н)-насос, (65)-мощность 65 кВт, (П)-прямой нагрев, (ТС)-2 мотора, (А) - контроллер ППУ-4.06.А.01 с функцией отключения пушки после трех подряд неудачных попыток поджига, (Д) - дисплей, (Р) - разъём на подключения выносного термостата.	41 723
ДН-105П	ДН-105ПТСА	(Д)-дизель, (Н)-насос, (105)-мощность 105 кВт, (П)-прямой нагрев, (ТС)-2 мотора, (А) - контроллер ППУ-4.06.А.01 с функцией отключения пушки после трех подряд неудачных попыток поджига.	65 306
	ДН-105ПТСАД	(Д)-дизель, (Н)-насос, (105)-мощность 105 кВт, (П)-прямой нагрев, (ТС)-2 мотора, (А) - контроллер ППУ-4.06.А.01 с функцией отключения пушки после трех подряд неудачных попыток поджига, (Д)-дисплей.	66 421
	ДН-105ПТСАДР	(Д)-дизель, (Н)-насос, (105)-мощность 105 кВт, (П)-прямой нагрев, (ТС)-2 мотора, (А) - контроллер ППУ-4.06.А.01 с функцией отключения пушки после трех подряд неудачных попыток поджига, (Д)-дисплей, (Р) - разъём на подключения выносного термостата.	66 528
		Дизель непрямой	
	ДК-21НА	(Д)-дизель, (К)-компрессор, (21)-мощность 21 кВт, (Н)-непрямой нагрев, (А) - контроллер ППУ-4.06.А.01 с функцией отключения пушки после трех подряд неудачных попыток поджига.	31 687
ДК-21Н	ДК-21НАД	(Д)-дизель, (К)-компрессор, (21)-мощность 21 кВт, (Н)-непрямой нагрев, (А) - контроллер ППУ-4.06.А.01 с функцией отключения пушки после трех подряд неудачных попыток поджига, (Д)-дисплей.	33 000
	ДК-21НАДР	(Д)-дизель, (К)-компрессор, (21)-мощность 21 кВт, (Н)-непрямой нагрев, (А) - контроллер ППУ-4.06.А.01 с функцией отключения пушки после трех подряд неудачных попыток поджига, (Д)-дисплей, (Р) - разъём на подключения выносного термостата.	33 042
	ДК-21НАР	(Д)-дизель, (К)-компрессор, (21)-мощность 21 кВт, (Н)-непрямой нагрев, (А) - контроллер ППУ-4.06.А.01 с функцией отключения пушки после трех подряд неудачных попыток поджига, (Р) - разъём на подключения выносного термостата.	31 800
ДН-52Н	ДН-52НТСА	(Д)-дизель, (Н)-насос, (52)-мощность 52кВт, (Н)-непрямой нагрев,(ТС)-2 мотора, (А) - контроллер ППУ-4.06.А.01 с функцией отключения пушки после трех подряд неудачных попыток поджига.	50 070
	ДН-52НТСАР	(Д)-дизель, (Н)-насос, (52)-мощность 52кВт, (Н)-непрямой нагрев,(ТС)-2 мотора, (А) - контроллер ППУ-4.06.А.01 с функцией отключения пушки после трех подряд неудачных попыток поджига, (Р) - разъём на подключения выносного термостата.	50 175
	ДН-52НТСАД	(Д)-дизель, (Н)-насос, (52)-мощность 52кВт, (Н)-непрямой нагрев,(ТС)-2 мотора, (А) - контроллер ППУ-4.06.А.01 с функцией отключения пушки после трех подряд неудачных попыток поджига, (Д)-дисплей.	50 799
	ДН-52НТСАДР	(Д)-дизель, (Н)-насос, (52)-мощность 52кВт, (Н)-непрямой нагрев,(ТС)-2 мотора, (А) - контроллер ППУ-4.06.А.01 с функцией отключения пушки после трех подряд неудачных попыток поджига, (Д)-дисплей, (Р) - разъём на подключения выносного термостата.	50 924
дн-80н	дн-80НТСА	(Д)-дизель, (Н)-насос, (80)-мощность 80кВт, (Н)-непрямой нагрев, (ТС)-2 мотора, (А) - контроллер ППУ-4.06.А.01 с функцией отключения пушки после трех подряд неудачных попыток поджига.	74 507
	ДН-80НТСАД	(Д)-дизель, (Н)-насос, (80)-мощность 80кВт, (Н)-непрямой нагрев, (ТС)-2 мотора, (А) - контроллер ППУ-4.06.А.01 с функцией отключения пушки после трех подряд неудачных попыток поджига, (Д)-дисплей.	75 751
	ДН-80НТСАР	(Д)-дизель, (Н)-насос, (80)-мощность 80кВт, (Н)-непрямой нагрев, (ТС)-2 мотора, (А) - контроллер ППУ-4.06.А.01 с функцией отключения пушки после трех подряд неудачных попыток поджига, (Р) - разъём на подключения выносного термостата.	74 662
	ДН-80НТСАДР	(Д)-дизель, (Н)-насос, (80)-мощность 80кВт, (Н)-непрямой нагрев, (ТС)-2 мотора, (А) - контроллер ППУ-4.06.А.01 с функцией отключения пушки после трех подряд неудачных попыток поджига, (Д)-дисплей, (Р) - разъём на подключения выносного термостата.	75 833

Электрика	без термостата		
ТТ-2	ТТ-2Б	(ТТ)-ТепловенТилятор, (2)-мощность 2 кВт, (Б)-1 ТЭН 2 кВт	2 495
	TT-2C	(ТТ)-ТепловенТилятор, (2)-мощность 2 кВт, (С)-открытый двигатель (без метал.корпуса)	2 488
	TT-2	(ТТ)-ТепловенТилятор, (2)-мощность 2 кВт.	3 030
	TT-2H	(ТТ)-ТепловенТилятор, (2)-мощность 2 кВт, (Н) - металлический кожух	2 558
	TT-3C	(ТТ)-ТепловенТилятор, (3)-мощность 3 кВт, (С)-открытый двигатель (без метал.корпуса)	2 690
TT-3	TT-3	(ТТ)-ТепловенТилятор, (3)-мощность 3 кВт.	3 151
	ТТ-3Н	(ТТ)-ТепловенТилятор, (3)-мощность 3 кВт, (Н) - металлический кожух	2 760
TT-5	TT-5	(ТТ)-ТепловенТилятор, (5)-мощность 5 кВт.	3 724
	TT-5H	(TT)-ТепловенТилятор, (5)-мощность 5 кВт, (H) - металлический кожух	3 899
TT-6	TT-6	(ТТ)-ТепловенТилятор, (6)-мощность 6 кВт.	* по запросу
TT-9	TT-9	(ТТ)-ТепловенТилятор, (9)-мощность 9 кВт.	6 697
TT-15	TT-15	(ТТ)-ТепловенТилятор, (15)-мощность 15 кВт.	10 286
TT-18	TT-18	(ТТ)-ТепловенТилятор, (18)-мощность 18 кВт.	11 033
Электрика	с термостатом	(TT) Tananau Tunggan (2) mauunaan 2 mPa (T), mannan mannan (T)	
	ТТ-2ТБ	(ТТ)-ТепловенТилятор, (2)-мощность 2 кВт, (Т) - терморегулятор, (Б)- 1 ТЭН 2 кВт.	2 634
TT-2T	TT-2CT	(ТТ)-ТепловенТилятор, (2)-мощность 2 кВт, (С)-открытый двигатель (без метал.корпуса), (Т) - терморегулятор.	2 632
	TT-2T	(ТТ)-ТепловенТилятор, (2)-мощность 2 кВт,(Т) - терморегулятор.	3 173
	TT-2TH	(ТТ)-ТепловенТилятор, (2)-мощность 2 кВт,(Т) - терморегулятор, (Н) - металлический кожух	2 670
	TT-3CT	(ТТ)-ТепловенТилятор, (2)-мощность 2 кВт, (С)-открытый двигатель (без метал.корпуса), (Т) - терморегулятор.	2 834
ТТ-3Т	TT-3T	(ТТ)-ТепловенТилятор, (3)-мощность 3 кВт,(Т) - терморегулятор.	3 286
	тт-зтн	(ТТ)-ТепловенТилятор, (3)-мощность 3 кВт,(Т) - терморегулятор, (Н) - металлический кожух	2 872
	TT-5T	(ТТ)-ТепловенТилятор, (5)-мощность 5 кВт, (Т) - терморегулятор.	3 877
TT-5	TT-5TH	(ТТ)-ТепловенТилятор, (5)-мощность 5 кВт, (Т) - терморегулятор, (Н) - металлический кожух	4 012
TT-6T	TT-6T	(ТТ)-ТепловенТилятор, (6)-мощность 6 кВт, (Т) - терморегулятор.	* по запросу
TT-9T	TT-9T	(ТТ)-ТепловенТилятор, (9)-мощность 9 кВт, (Т) - терморегулятор.	6 767
TT-15T	TT-15T	(ТТ)-ТепловенТилятор, (15)-мощность 15 кВт, (Т)-терморегулятор.	10 417
TT-18T	TT-18T	(ТТ)-ТепловенТилятор, (18)-мощность 18 кВт, (Т)-терморегулятор.	11 394
TT-24T	TT-24TK	(ТТ)-ТепловенТилятор, (24)-мощность 24 кВт, (Т)-терморегулятор, (К) - корпус прямоугольной формы.	19 028
ТТ-30Т	ТТ-30ТК	(ТТ)-ТепловенТилятор, (30)-мощность 30 кВт, (Т)-терморегулятор, (К)-корпус прямоугольной формы.	22 804
Инфракрасные об		Мощность (напряжение сети)	
ИКО 0,8		0,7 κBτ (220B)	2 165
ИКО 1		1 κΒτ (220B)	3 177
ИКО 1,4		1,4 кВт (220B)	3 438
ИКО 2		2 кВт (220В)	5 324
Завесы НТТ 306		Мощность (напряжение сети) 3 кВт (220В)	4 263
HTT 508		5 κΒτ (220B)	7 729
HTT 610		6 κBτ (220B)	9 976
HTT 910		9 кВт (380B)	13 338

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 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 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

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: plt@nt-rt.ru || Caйт: http://profteplo.nt-rt.ru/