

# РОЗНИЧНЫЙ ПРАЙС-ЛИСТ "ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ"

Дата: 05.03.2018



## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

### ABS VELIS EVO

СУПЕР КОМПАКТНЫЙ, УНИКАЛЬНЫЙ ДИЗАЙН, УНИВЕРСАЛЬНЫЙ В УСТАНОВКЕ, БЕЗОПАСНЫЙ

Серия Velis HQ, функция ECO -устройство энергосбережения и антибактериальной защиты, цифровой дисплей, стальной бак с покрытием Ag+, гарантия на бак-5лет, на заменяемые компоненты -1 год, ABS: устройство от утечек и удара током, электр.кабель и вилка в комплекте, производство: Россия



МОДЕЛЬ	КОД	кВт	Объем (л)	Крепление	Время нагрева, при ΔT= 45°C	Размеры ВхШхГ (мм)	Вес (кг)	Цена, тенге
ABS VLS EVO PW 30	<a href="#">3700435</a>	1,5+1	30	верт/гориз.	26мин / 42мин*	560x490x270	14	77 490
ABS VLS EVO PW 50	<a href="#">3700436</a>	1,5+1	50	верт/гориз.	46мин / 1ч.10мин*	800x490x270	20	83 190
ABS VLS EVO PW 80	<a href="#">3700437</a>	1,5+1	80	верт/гориз.	1ч.10мин / 1ч.5мин*	1090x490x270	26	96 290
ABS VLS EVO PW 100	<a href="#">3700438</a>	1,5+1	100	верт/гориз.	1ч.31мин / 2ч.19мин*	1275x490x270	30	106 990

\* Время нагрева "выходящего" бака/ всего бака

### SL

СУПЕР БЫСТРЫЙ НАГРЕВ ВОДЫ, КОМПАКТНЫЙ, УНИКАЛЬНЫЕ ФОРМА И ДИЗАЙН

Серия SL, плоская горизонтальная форма, стальной бак с покрытием Ag+, функция ECO -устройство энергосбережения и антибактериальной защиты, электронный термоиндикатор, гарантия на бак-5лет, на заменяемые компоненты -1 год, электр.кабель и вилка в комплекте, производство: Вьетнам



МОДЕЛЬ	КОД	кВт	Объем (л)	Крепление	Время нагрева, при ΔT= 45°C	Размеры ВхШхГ (мм)	Вес (кг)	Цена, тенге
ABS SL 20	<a href="#">3180322</a>	2,5	20	горизонт.	26мин	704x282x303	12	46 800

### SHAPE ECO SLIM

УЗКАЯ ПРИЗМАТИЧЕСКАЯ ФОРМА

Серия SHAPE ECO SLIM, узкая призматическая форма, титановая эмаль, гарантия на бак-7лет, на заменяемые компоненты -1 год, функция ECO -устройство энергосбережения и антибактериальной защиты, электронный термоиндикатор, электр.кабель и вилка в комплекте, производство: Китай



МОДЕЛЬ	КОД	кВт	Объем (л)	Крепление	Время нагрева, при ΔT= 45°C	Размеры ВхШхГ (см)	Вес (кг)	Цена, тенге
SHP ECO 50 H Slim	<a href="#">3605153</a>	1,8	50	гориз.	1ч.37мин	870x385x388	19,0	51 000

### ABS PRO R SLIM (PHASE IN)

КОМПАКТНЫЙ, БЕЗОПАСНЫЙ, ЭКОНОМИЧНЫЙ

Серия ABS PRO R SLIM, покрытие AG+, электронный термоиндикатор, гарантия на бак-5лет, на заменяемые компоненты -1 год, электр.кабель и вилка в комплекте, производство: Россия



МОДЕЛЬ	КОД	кВт	Объем (л)	Крепление	Время нагрева, при ΔT= 45°C	Размеры ВхШхГ (мм)	Вес (кг)	Цена, тенге
ABS BLU R 30 V SLIM	<a href="#">3704032</a>	1,5	40	верт.	1ч.10мин	588x353x373	15	39 500
ABS PRO R 50 V SLIM	<a href="#">3700248</a>	1,5	50	верт.	1ч.32мин	837x353x373	19	41 990
ABS PRO R 65 V SLIM	<a href="#">3700249</a>	1,5	65	верт.	1ч.59мин	981x353x373	21	48 290
ABS PRO R 80 V SLIM	<a href="#">3700250</a>	1,5	80	верт.	2ч.27мин	1178x353x373	25	52 490
ABS PRO R 30 V SLIM	3704028	1,5	30	верт.	1ч 10 мин	588x353x373	15	36 400

### PRO R

ПРОСТОЙ, БЕЗОПАСНЫЙ, НАДЕЖНЫЙ

Серия PRO R, гарантия на бак-5 лет, механическая регулировка температуры, на заменяемые компоненты -1 год, производство: Россия



МОДЕЛЬ	КОД	кВт	Объем (л)	Крепление	Время нагрева, при ΔT= 45°C	Размеры ВхШхГ (мм)	Вес (кг)	Цена, тенге
ABS PRO R 50 V	<a href="#">3700162</a>	1,5	50	верт.	1ч.56мин	553x450x470	17	41 990
ABS PRO R 80 V	<a href="#">3700163</a>	1,5	80	верт.	3ч.06мин	758x450x470	23	46 190
ABS PRO R 100 V	<a href="#">3700164</a>	1,5	100	верт.	3ч.52мин	913x450x470	25	51 390
ABS PRO R 80 H	<a href="#">3700410</a>	1,5	80	гориз.	3ч.06мин	450x470x758	23	41 990
PRO R 100 H PL	<a href="#">3700256</a>	1,8	100	гориз.	3ч.52мин	450x470x913	25	47 290
ABS PRO R 120 V	<a href="#">3700243</a>	1,8	120	верт.	3ч.42мин	1108x450x470	33	54 590
ABS PRO R 150 V	<a href="#">3700244</a>	1,8	150	верт.	4ч.35мин	1338x450x470	41	73 490

## REGENT (NTS)

Серия NTS, механический термоиндикатор, покрытие внутреннего бака: мелкодисперсная эмаль, гарантия на бак и на заменяемые компоненты -1 год, электр.кабель и вилка в комплекте, производство: Россия

МОДЕЛЬ	КОД	кВт	Объем (л)	Крепление	Время нагрева, при $\Delta T=45^{\circ}\text{C}$	Размеры ВхШхГ (мм)	Вес (кг)	Цена, тенге
NTS 30 V 1,5K (RE) SLIM	<a href="#">3704040</a>	1,5	30	верт.	1ч.13мин	588x353x373	16	<b>33 490</b>
NTS 50 V 1,5K (RE)	<a href="#">3700359</a>	1,5	50	верт.	1ч.52мин	553x450x470	17	<b>35 990</b>
NTS 80 V 1,5K (RE)	<a href="#">3700360</a>	1,5	80	верт.	3ч.06мин	758x450x470	23	<b>39 590</b>
NTS 100 V 1,5K (RE)	<a href="#">3700361</a>	1,5	100	верт.	3ч.52мин	913x450x470	25	<b>42 990</b>

## ANDRIS LUX

### КОМПАКТНОСТЬ, ПРЕМИАЛЬНЫЙ ИТАЛЬЯНСКИЙ ДИЗАЙН

Серия ANDRIS, прямоугольная форма, никель-хромовый ТЭН, покрытие Ag+, контроль температуры с передней панели, пластиковый корпус, гарантия на бак- 5 лет, на заменяемые компоненты -1 год, Производство: Италия



МОДЕЛЬ	КОД	кВт	Объем (л)	Крепление	Время нагрева, при $\Delta T=45^{\circ}\text{C}$	Размеры ВхШхГ (мм)	Вес (кг)	Цена, тенге
ABS ANDRIS LUX 10 OR	<a href="#">3100604</a>	1,2	10	над мойкой	29мин	360x360x254	6,6	<b>33 690</b>
ABS ANDRIS LUX 10 UR	<a href="#">3100605</a>	1,2	10	под мойкой	29мин	360x360x254	6,6	<b>33 690</b>
ABS ANDRIS LUX 15 OR	<a href="#">3100606</a>	1,2	15	над мойкой	44мин	360x360x300	7,4	<b>35 990</b>
ABS ANDRIS LUX 15 UR	<a href="#">3100607</a>	1,2	15	под мойкой	44мин	360x360x300	7,4	<b>35 990</b>
ABS ANDRIS LUX 30	<a href="#">3100608</a>	1,5	30	над мойкой	70мин	446x446x360	12,8	<b>42 590</b>

## EUREKA TERMAL

### КОМПАКТНОСТЬ, ЛЕГКИЙ МОНТАЖ



Серия EUREKA TERMAL, эл. водонагреватель, для обеспечения одной точки, компактный, электронное управление, душевая насадка с креплением, гарантия на бак-1 год, производство: Италия

МОДЕЛЬ	КОД	кВт	Объем (л)	Крепление	Время нагрева, при $\Delta T=45^{\circ}\text{C}$	Размеры ВхШхГ (мм)	Вес (кг)	Цена, тенге
EUREKA C	410680	2,0	13	с душем	23мин	32x49x23	5	<b>36 100</b>

## ARI

### ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ, НАПОЛЬНЫЕ И НАСТЕННЫЕ МОДЕЛИ

Серия ARI и TI, гарантия на бак-7 лет, на заменяемые компоненты -1 год, производство: Италия



МОДЕЛЬ	КОД	кВт	Объем (л)	Крепление	Время нагрева, при $\Delta T=45^{\circ}\text{C}$	Размеры ВхШхГ (мм)	Вес (кг)	Цена, тенге
ARI 200 VERT 530 THER M	<a href="#">3000318</a>	2,2	200	настенное	4ч.45мин	1480x505x505	45	<b>131 890</b>
ARI 200 STAB 570 THER M	<a href="#">3000618</a>	3,0	200	напольное	3ч.45мин	1320x560x625	50	<b>155 190</b>
ARI 300 STAB 570 THER M	<a href="#">3000619</a>	3,0	300	напольное	5ч.36мин	1820x560x625	71	<b>215 890</b>
TI 500 STI EU	<a href="#">3060373</a>	6,0	500	напольное	4ч.40мин	1870x710x625	146	<b>515 890</b>

## PRO R THERMO

### ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К КОТЛАМ

Термоэлектрический для подключения к отопительным котлам, встроенный спиральный теплообменник, стальной бак покрыт титановой эмалью, гарантия на бак-3года, на заменяемые компоненты -1 год, Италия



МОДЕЛЬ	КОД	Эл.мощность кВт	Объем, л	мощность ТЭН, кВт	Вход тепло-обменника	Производительность л/ч	Вес в упаков. кг	Цена, тенге
PRO R 100 VTD 1,8K EU	<a href="#">3200817</a>	1,8	100	6	справа	258	28	<b>85 690</b>
PRO R 100 VTS 1,8K EU	<a href="#">3200818</a>	1,8	100	6	слева	258	28	<b>85 690</b>
PRO R 150 VTS EU	<a href="#">3060365</a>	2,2	150	20	слева	723	49	<b>167 990</b>
PRO R 200 VTS EU	<a href="#">3060366</a>	2,6	200	20	слева	773	57	<b>200 390</b>

\*Производительность, л/ч при  $\Delta T=30^{\circ}\text{C}$ , за первый час

## ГАЗОВЫЕ ПРОТОЧНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

### MARCO POLO

Газовая колонка серии NEXT EVO SFT 11 NG с принудительной системой дымоудаления, закрытая камера сгорания, многоуровневая система безопасности, электронный розжиг, ЖК дисплей, низкий уровень шума, требует подключения к сети 220Вт, гарантия -2года, производство: Китай



МОДЕЛЬ	КОД	кВт	Макс.расход газа, м3/ч	Расход воды при ΔT=25° л/мин	Габариты (мм)	Модуляция	Вес в упаков. кг	Цена, тенге
NEXT EVO SFT 11 NG EXP	<a href="#">3632271</a>	21,5	2,20	11	576x330x175	термостат.	12	<b>116 000</b>
Дымоход L-0,75м	3612400							<b>13 000</b>

### FAST R

Газовая колонка серии FAST R с естественной системой дымоудаления, открытая камера сгорания, электронный розжиг от 2х L20 батареек (в комплекте) с долгим сроком службы, механический контроль температуры воды, три уровня безопасности, адаптирован для работы при низком давлении газа ( не менее 13мБар), не требует подключения к сети 220Вт, гарантия -2года, производство: Китай



МОДЕЛЬ	КОД	кВт	Макс.расход газа, м3/ч	Расход воды при ΔT=25° л/мин	Габариты (мм)	Модуляция	Вес в упаков. кг	Цена, тенге
FAST R ONM 10 NG RU	<a href="#">3632311</a>	20,0	2,10	10	580x370x210	механическая	8,9	<b>52 000</b>
FAST R ONM 14 NG RU	<a href="#">3632312</a>	27,0	2,10	14	580x370x210	механическая	10,2	<b>67 000</b>

### PERFO

#### ПРОМЫШЛЕННЫЙ НАПОЛЬНЫЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ



МОДЕЛЬ	КОД	Объем, л	кВт	Время нагрева при ΔT=45°	Диам.входа хол.воды	Диам.выхода гор.воды	Вес в упаков. кг	Цена, тенге	
PERFO 750 M1 36KW	3080385	750	36	1ч.6мин	M2"	M2"	250	<b>1 589 800</b>	
PERFO 1000 M1 36KW	3080386	1000	36	1ч.30мин	M2"	M2"	280	<b>1 735 600</b>	
PERFO 1500 M1 36KW	3080387	1500	36	2ч.12мин	M2"	M2"	364	<b>2 096 300</b>	
PERFO 2000 M1 36KW	3080388	2000	36	2ч.55мин	M2"	M2"	403	<b>2 203 800</b>	
PERFO 2500 M1 36KW	3080389	2500	36	3ч.40мин	M2"	M2"	530	<b>3 257 700</b>	
PERFO 3000 M1 36KW	3080390	3000	36	5ч.50мин	M2"	M2"	564	<b>3 948 000</b>	
Комплект ТЭНа 24кВт	3083105	ТЭН, 3фаз, 380V, термостат, на фланец диам.110мм для 750-1000л							<b>265 895</b>
Комплект ТЭНа 36кВт	3083108	ТЭН, 3фаз, 380V, термостат, на фланец диам.110мм для 750-3000л							<b>302 420</b>

### NUOS EVO

#### НАСТЕННЫЙ НАКОПИТЕЛЬНЫЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ С ТЕПЛЫМ НАСОСОМ

Настенный водонагреватель с тепловым насосом серии NUOS EVO, кпд 3,4 при температуре воздуха 20°C, диапазон температур для работы в режиметеплового насоса: от -5 до 42°C., благодаря хладагенту R134A вода может нагреваться до температуры 62°C в режиме теплового насоса, змеевик конденсатора обёрнут вокруг бака, низкий уровень шума(функция тихой работы), стальной бак покрыт титановой эмалью, дополнительный нагревательный элемент, защита с использованием активных анодов (PROTECH) и магниевых анодов, жк-дисплей, режимы: экологичный, форсированный (2 режима), функции: авто, отпуск и антибактериальной защиты, программирование времени и нагрева воды.



МОДЕЛЬ	КОД	Потребляемая мощность, Вт	Полезная тепловая мощность (Вт)	Диаметр воздуховода мм	Время нагрева при температуре воздуха 20°С (°) ч,мин	Габариты (мм)	КПД при 20°С воздуха	Цена, тенге
NUOS EVO 80 WH	<a href="#">3603543</a>	250	850*	125	4,15	1130*497*497	3,40	<b>481 960</b>
NUOS EVO 110 WH	<a href="#">3603545</a>	250	850*	125	6,30	1280*497*497	3,40	<b>495 500</b>
NUOS PRIMO 80	<a href="#">3629006</a>	250	750*	125	4,45	1160*477*491	3,00	<b>392 860</b>
NUOS PRIMO 100	<a href="#">3629007</a>	250	750*	125	6,00	1304*497*497	3,00	<b>400 400</b>

\*Полезная тепловая мощность при температуре воздуха 20°C