



Телефон для бесплатной консультации: +7 (495) 775-66-93

Наш сайт: теплообменники.рф

Адрес: 111141, Москва, ул. Кусковская, 20А, офис А306 (БЦ Кусково)

## ГВС - таблица типовых мощностей

Для получения цены кликните на нужную модель

ОПТИМАЛЬНЫЙ ВАРИАНТ

ДЛЯ ЖЕСТКОЙ И ЗАГРЯЗНЕННОЙ ВОДЫ

ГВС 70/40 - 5/60 перепад 30кПа (10% < запас поверхности < 35%)										
	10 kW	15 kW	20 kW	25 kW	30 kW	35 kW	40 kW	45 kW	50 kW	55 kW
LA 12	<a href="#">LA 12-40</a>	<a href="#">LA 12-50</a>								
LA 14	<a href="#">LA 14-30</a>	<a href="#">LA 14-40</a>	<a href="#">LA 14-50</a>							
LA 22		<a href="#">LA 22-20</a>	<a href="#">LA 22-20</a>	<a href="#">LA 22-30</a>	<a href="#">LA 22-30</a>	<a href="#">LA 22-30</a>	<a href="#">LA 22-40</a>	<a href="#">LA 22-40</a>	<a href="#">LA 22-40</a>	<a href="#">LA 22-50</a>
LB 31		<a href="#">LB 31-20</a>	<a href="#">LB 31-30</a>	<a href="#">LB 31-30</a>	<a href="#">LB 31-40</a>	<a href="#">LB 31-40</a>	<a href="#">LB 31-40</a>	<a href="#">LB 31-50</a>	<a href="#">LB 31-50</a>	<a href="#">LB 31-60</a>
LB 31H			<a href="#">LB 31-10H</a>	<a href="#">LB 31-10H</a>	<a href="#">LB 31-10H</a>	<a href="#">LB 31-15H</a>	<a href="#">LB 31-20H</a>	<a href="#">LB 31-20H</a>	<a href="#">LB 31-20H</a>	<a href="#">LB 31-20H</a>
LB 47		<a href="#">LB 47-10</a>	<a href="#">LB 47-10</a>			<a href="#">LB 47-20</a>	<a href="#">LB 47-20</a>	<a href="#">LB 47-20</a>	<a href="#">LB 47-20</a>	<a href="#">LB 47-20</a>
LB 47H				<a href="#">LB 47-10H</a>	<a href="#">LB 47-10H</a>	<a href="#">LB 47-10H</a>	<a href="#">LB 47-10H</a>			<a href="#">LB 47-20H</a>
LB 60						<a href="#">LB 60-10</a>	<a href="#">LB 60-10</a>	<a href="#">LB 60-10</a>	<a href="#">LB 60-10</a>	<a href="#">LB 60-10</a>
Жесткая и загрязненная вода	<a href="#">АН-1 Игла</a>	<a href="#">АН-1 Игла</a>	<a href="#">АН-1 Игла</a>	<a href="#">АН-1 Игла</a>	<a href="#">АН-1 Игла</a>	<a href="#">АН-1 Игла</a>	<a href="#">АН-1 Игла</a>	<a href="#">АН-1 Игла</a>	<a href="#">АН-1 Игла</a>	<a href="#">АН-1 Игла</a>
	60 kW	65 kW	70 kW	75 kW	80 kW	85 kW	90 kW	95 kW	100 kW	105 kW
LA 22	<a href="#">LA 22-50</a>	<a href="#">LA 22-50</a>	<a href="#">LA 22-60</a>	<a href="#">LA 22-60</a>	<a href="#">LA 22-60</a>					
LB 31	<a href="#">LB 31-60</a>	<a href="#">LB 31-70</a>	<a href="#">LB 31-70</a>	<a href="#">LB 31-80</a>	<a href="#">LB 31-80</a>	<a href="#">LB 31-80</a>	<a href="#">LB 31-90</a>	<a href="#">LB 31-90</a>	<a href="#">LB 31-100</a>	<a href="#">LB 31-100</a>
LB 31H	<a href="#">LB 31-20H</a>	<a href="#">LB 31-20H</a>	<a href="#">LB 31-20H</a>	<a href="#">LB 31-30H</a>	<a href="#">LB 31-30H</a>	<a href="#">LB 31-30H</a>	<a href="#">LB 31-30H</a>	<a href="#">LB 31-30H</a>	<a href="#">LB 31-30H</a>	<a href="#">LB 31-30H</a>
LB 47	<a href="#">LB 47-30</a>	<a href="#">LB 47-30</a>	<a href="#">LB 47-30</a>	<a href="#">LB 47-30</a>	<a href="#">LB 47-30</a>	<a href="#">LB 47-30</a>	<a href="#">LB 47-30</a>	<a href="#">LB 47-40</a>	<a href="#">LB 47-40</a>	<a href="#">LB 47-40</a>
LB 47H	<a href="#">LB 47-20H</a>	<a href="#">LB 47-20H</a>	<a href="#">LB 47-20H</a>	<a href="#">LB 47-20H</a>	<a href="#">LB 47-20H</a>	<a href="#">LB 47-20H</a>	<a href="#">LB 47-20H</a>	<a href="#">LB 47-20H</a>	<a href="#">LB 47-30H</a>	<a href="#">LB 47-30H</a>
LB 60						<a href="#">LB 60-20</a>	<a href="#">LB 60-20</a>	<a href="#">LB 60-20</a>	<a href="#">LB 60-20</a>	<a href="#">LB 60-20</a>
Жесткая и загрязненная вода	<a href="#">АН-1 Игла</a>	<a href="#">АН-1 Игла</a>	<a href="#">АН-1 Игла</a>	<a href="#">АН-1 Игла</a>	<a href="#">АН-1 Игла</a>	<a href="#">АН-1 Игла</a>	<a href="#">АН-1 Игла</a>	<a href="#">АН-1 Игла</a>	<a href="#">АН-1 Игла</a>	<a href="#">АН-1 Игла</a>
	110 kW	120 kW	130 kW	140 kW	150 kW	160 kW	170 kW	180 kW	190 kW	200 kW
LB 31H	<a href="#">LB 31-30H</a>	<a href="#">LB 31-40H</a>	<a href="#">LB 31-40H</a>	<a href="#">LB 31-40H</a>	<a href="#">LB 31-40H</a>	<a href="#">LB 31-50H</a>	<a href="#">LB 31-50H</a>	<a href="#">LB 31-50H</a>	<a href="#">LB 31-50H</a>	<a href="#">LB 31-50H</a>
LB 47	<a href="#">LB 47-40</a>	<a href="#">LB 47-40</a>	<a href="#">LB 47-50</a>	<a href="#">LB 47-50</a>	<a href="#">LB 47-50</a>	<a href="#">LB 47-50</a>	<a href="#">LB 47-60</a>	<a href="#">LB 47-60</a>	<a href="#">LB 47-60</a>	<a href="#">LB 47-70</a>
LB 47H	<a href="#">LB 47-30H</a>	<a href="#">LB 47-30H</a>	<a href="#">LB 47-30H</a>	<a href="#">LB 47-40H</a>	<a href="#">LB 47-40H</a>	<a href="#">LB 47-40H</a>	<a href="#">LB 47-40H</a>	<a href="#">LB 47-40H</a>	<a href="#">LB 47-50H</a>	<a href="#">LB 47-50H</a>
LB 60	<a href="#">LB 60-20</a>			<a href="#">LB 60-30</a>	<a href="#">LB 60-30</a>			<a href="#">LB 60-40</a>	<a href="#">LB 60-40</a>	<a href="#">LB 60-40</a>
LB 60H										
LC 110	<a href="#">LC 110-20</a>	<a href="#">LC 110-20</a>	<a href="#">LC 110-20</a>	<a href="#">LC 110-20</a>	<a href="#">LC 110-20</a>	<a href="#">LC 110-20</a>	<a href="#">LC 110-20</a>	<a href="#">LC 110-20</a>	<a href="#">LC 110-20</a>	<a href="#">LC 110-30</a>
LM 110						<a href="#">LM 110-20</a>	<a href="#">LM 110-20</a>	<a href="#">LM 110-20</a>	<a href="#">LM 110-20</a>	
Жесткая и загрязненная вода	<a href="#">АН-2 Игла</a>	<a href="#">АН-2 Игла</a>	<a href="#">АН-2 Игла</a>	<a href="#">АН-2 Игла</a>	<a href="#">АН-2 Игла</a>	<a href="#">АН-2 Игла</a>	<a href="#">АН-2 Игла</a>	<a href="#">АН-2 Игла</a>	<a href="#">АН-2 Игла Pro</a>	<a href="#">АН-2 Игла Pro</a>
	210 kW	220 kW	230 kW	240 kW	250 kW	260 kW	270 kW	280 kW	290 kW	300 kW
LB 31H	<a href="#">LB 31-60H</a>	<a href="#">LB 31-60H</a>	<a href="#">LB 31-60H</a>	<a href="#">LB 31-60H</a>	<a href="#">LB 31-70H</a>	<a href="#">LB 31-70H</a>	<a href="#">LB 31-70H</a>	<a href="#">LB 31-70H</a>	<a href="#">LB 31-80H (5/4)</a>	<a href="#">LB 31-80H (5/4)</a>
LB 47	<a href="#">LB 47-70</a>	<a href="#">LB 47-70</a>	<a href="#">LB 47-70</a>	<a href="#">LB 47-80</a>	<a href="#">LB 47-80</a>	<a href="#">LB 47-80</a>	<a href="#">LB 47-90</a>	<a href="#">LB 47-90</a>	<a href="#">LB 47-90 (5/4)</a>	<a href="#">LB 47-90 (5/4)</a>
LB 47H	<a href="#">LB 47-50H</a>	<a href="#">LB 47-50H</a>	<a href="#">LB 47-60H</a>	<a href="#">LB 47-60H</a>	<a href="#">LB 47-70H</a>	<a href="#">LB 47-70H</a>	<a href="#">LB 47-70H</a>	<a href="#">LB 47-70H</a>	<a href="#">LB 47-80H (5/4)</a>	<a href="#">LB 47-80H (5/4)</a>
LB 60			<a href="#">LB 60-50</a>	<a href="#">LB 60-50</a>						
LB 60H										
LC 110	<a href="#">LC 110-30</a>	<a href="#">LC 110-30</a>	<a href="#">LC 110-30</a>	<a href="#">LC 110-30</a>	<a href="#">LC 110-30</a>	<a href="#">LC 110-30</a>	<a href="#">LC 110-30</a>	<a href="#">LC 110-30</a>	<a href="#">LC 110-30</a>	<a href="#">LC 110-30</a>
LM 110	<a href="#">LM 110-30</a>	<a href="#">LM 110-30</a>	<a href="#">LM 110-30</a>	<a href="#">LM 110-30</a>	<a href="#">LM 110-30</a>	<a href="#">LM 110-30</a>	<a href="#">LM 110-30</a>	<a href="#">LM 110-30</a>	<a href="#">LM 110-40</a>	<a href="#">LM 110-40</a>
Жесткая и загрязненная вода	<a href="#">АН-2 Игла Pro</a>	<a href="#">АН-2 Игла Pro</a>	<a href="#">АН-2 Игла Pro</a>	<a href="#">АН-3 Игла</a>	<a href="#">АН-3 Игла</a>	<a href="#">АН-3 Игла</a>	<a href="#">АН-3 Игла</a>	<a href="#">АН-3 Игла</a>	<a href="#">АН-3 Игла</a>	<a href="#">АН-3 Игла</a>
	310 kW	320 kW	330 kW	340 kW	350 kW	360 kW	370 kW	380 kW	390 kW	400 kW
LB 31H	<a href="#">LB 31-80H (5/4)</a>	<a href="#">LB 31-80H (5/4)</a>	<a href="#">LB 31-90H (5/4)</a>	<a href="#">LB 31-90H (5/4)</a>	<a href="#">LB 31-90H (5/4)</a>	<a href="#">LB 31-100H (5/4)</a>	<a href="#">LB 31-100H (5/4)</a>	<a href="#">LB 31-110H (5/4)</a>	<a href="#">LB 31-120H (5/4)</a>	<a href="#">LB 31-120H (5/4)</a>
LB 47	<a href="#">LB 47-100</a>	<a href="#">LB 47-100 (5/4)</a>	<a href="#">LB 47-100 (5/4)</a>	<a href="#">LB 47-110 (5/4)</a>	<a href="#">LB 47-110 (5/4)</a>	<a href="#">LB 47-110 (5/4)</a>	<a href="#">LB 47-110 (5/4)</a>	<a href="#">LB 47-120 (5/4)</a>	<a href="#">LB 47-120 (5/4)</a>	<a href="#">LB 47-120 (5/4)</a>
LB 47H	<a href="#">LB 47-80H (5/4)</a>	<a href="#">LB 47-90H (5/4)</a>	<a href="#">LB 47-100H (5/4)</a>	<a href="#">LB 47-00H (5/4)</a>	<a href="#">LB 47-100H (5/4)</a>	<a href="#">LB 47-110H (5/4)</a>				
LC 110	<a href="#">LC 110-40</a>	<a href="#">LC 110-40</a>	<a href="#">LC 110-40</a>	<a href="#">LC 110-40</a>	<a href="#">LC 110-40</a>	<a href="#">LC 110-40</a>	<a href="#">LC 110-40</a>	<a href="#">LC 110-40</a>	<a href="#">LC 110-40</a>	<a href="#">LC 110-40</a>
LM 110	<a href="#">LM 110-40</a>	<a href="#">LM 110-40</a>	<a href="#">LM 110-40</a>	<a href="#">LM 110-40</a>	<a href="#">LM 110-40</a>	<a href="#">LM 110-40</a>	<a href="#">LM 110-40</a>	<a href="#">LM 110-50</a>	<a href="#">LM 110-50</a>	<a href="#">LM 110-50</a>
Жесткая и загрязненная вода	<a href="#">АН-3 Игла</a>	<a href="#">АН-4 Игла</a>	<a href="#">АН-4 Игла</a>	<a href="#">АН-4 Игла</a>	<a href="#">АН-4 Игла</a>	<a href="#">АН-4 Игла</a>	<a href="#">АН-4 Игла</a>	<a href="#">АН-4 Игла</a>	<a href="#">АН-4 Игла</a>	<a href="#">АН-4 Игла</a>
	450 kW	500 kW	550 kW	600 kW	650 kW	700 kW	750 kW	800 kW	900 kW	1000 kW
LC 110	<a href="#">LC 110-50</a>	<a href="#">LC 110-50</a>	<a href="#">LC 110-50</a>	<a href="#">LC 110-60</a>	<a href="#">LC 110-70</a>	<a href="#">LC 110-70</a>	<a href="#">LC 110-70</a>	<a href="#">LC 110-80</a>	<a href="#">LC 110-90</a>	<a href="#">LC 110-100</a>
LM 110	<a href="#">LM 110-50</a>	<a href="#">LM 110-60</a>	<a href="#">LM 110-70</a>	<a href="#">LM 110-70</a>	<a href="#">LM 110-80</a>	<a href="#">LM 110-90</a>	<a href="#">LM 110-100</a>	<a href="#">LM 110-100</a>		
Жесткая и загрязненная вода	<a href="#">Получить расчет</a>									