



ЭЛЕКТРОКОТЛЫ ЭВН-К (электроводонагреватели)



Лучшее для Вас с 2002 года!



Электрокотлы - электрические водонагреватели ЭВН-К производства АО «КЕЛЕТ», предназначены для нагрева воды в системах отопления зданий. В отопительных системах электрокотлы могут использоваться автономно или совместно с другими котлами, работающими на твердом, жидком или газообразном топливе, при соблюдении необходимых требований безопасности монтажа и эксплуатации.

Все электрокотлы ЭВН-К изготовлены по европейским технологиям, имеют современный дизайн. Ступенчатое регулирование мощности автоматически поддерживает температуру теплоносителя в системе отопления от +35°C до +85°C, что позволяет не только отлично отапливать помещения даже в суровых зимних условиях Астаны, но и экономит Ваши деньги.

Электрокотлы моделей ЭВН-К-Э, ЭВН-К-М2, ЭВН-К-М3 оснащены современной и удобной электронной панелью управления.

Нагревательные элементы (ТЭНы), выполненные из нержавеющей стали, обеспечивают высокую надежность электрокотлов.

Мощность электрокотла для отопления помещения подбирается следующим образом: на отопление 10 кв. метров площади капитального здания (высотой потолка до 3-х метров) необходим 1 кВт электроэнергии. Соответственно для отопления дома площадью 285 кв. м достаточно приобрести котел мощностью 30 кВт.

Рабочее давление теплоносителя в системе отопления - до 0,35 МПа (3,5атм)

Срок гарантии - 2 года.

Для организации горячего водоснабжения рекомендуем использовать теплообменники «KN» венгерской компании «FEG-SPIREC».

В целях улучшения циркуляции теплоносителя системы отопления, предлагаем воспользоваться хорошо зарекомендовавшими себя циркуляционными насосами «GREENPRO». Использование циркуляционных насосов позволит экономить деньги за счет равномерного распределения тепла и уменьшит Ваши затраты при монтаже труб меньшего сечения.

ЭЛЕКТРОКОТЛЫ ЭВН-К "КЕЛЕТ" (С ЭЛЕКТРОННОЙ ПАНЕЛЬЮ)

Код	Обозначение электродкотла	Мощность, кВт	Отапливаемая площадь, м ²	Регулируемые мощности	Кол-во ступеней регулирования мощности	Напряжение, В	Масса, кг	Габаритные размеры, мм	Способ монтажа	Цена с НДС, тенге
20.01.01.040	ЭВН-К-4,5Э3-220	4,5	45	1,5/3,0/4,5	3	220	7	266x140x442	навесной	29 000
20.01.01.041	ЭВН-К-6Э3	6	60	2/4/6	3	220/380	9	294x140x586		31 000
20.01.01.042	ЭВН-К-6Э1	6	60	-	1	220/380	9	294x140x586		31 000
20.01.01.043	ЭВН-К-6Э3-220	6	60	2/4/6	3	220	9	294x140x586		31 000
20.01.01.044	ЭВН-К-9Э3	9	90	3/6/9	3	380	9	294x140x586		33 000
20.01.01.045	ЭВН-К-9Э1	9	90	-	1		9	294x140x586		33 000
20.01.01.046	ЭВН-К-12Э3	12	120	4/8/12	3		9	294x140x586		35 200
20.01.01.047	ЭВН-К-12Э1	12	120	-	1		9	294x140x586		35 200
20.01.01.048	ЭВН-К-15Э2	15	150	7,5/15	2		14	355x164x680		55 500
20.01.01.049	ЭВН-К-18Э2	18	180	9/18	2		14	355x164x680		62 000
20.01.01.050	ЭВН-К-24Э2	24	240	12/24	2		14	355x164x680		65 000
20.01.01.051	ЭВН-К-30Э2	30	300	15/30	2		37	552x166x675		100 000
20.01.01.052	ЭВН-К-36Э2	36	360	18/36	2		37	552x166x675		104 000
20.01.01.053	ЭВН-К-42Э2	42	420	18/42	2		37	552x166x675		150 000
20.01.01.054	ЭВН-К-48Э2	48	480	24/48	2		38	552x166x675	153 000	
20.01.01.055	ЭВН-К-60Р	60	600	15/30/45/60	4		95	810x580x752	напольный	221 000
20.01.01.056	ЭВН-К-72Р	72	720	18/36/54/72	4		96	810x580x752		268 000
20.01.01.057	ЭВН-К-84Р	84	840	24/48/66/84	4		96	810x580x752		315 000
20.01.01.020	ЭВН-К-96Р	96	960	24/48/72/96	4	96,5	810x580x752	336 000		
20.01.01.021	ЭВН-К-144Р	144	1440	24/48/72/96/120/144	6	105	810x580x752	451 000		
20.01.01.022	ЭВН-К-240Р	240	2400	48/96/144/192/240	5	270	1190x720x1230	1 418 000		
20.01.01.023	ЭВН-К-340	336	3360	48/96/144/192/240/288/336	7	500	1310x994x1780	1 838 000		
20.01.01.023	ЭВН-К-1000	960	9600		20	1900	4400x2000x1800	договорная		

Резьба на концах входных/выходных патрубков электродкотлов мощностью до 48 кВт — G1¼ дюйма; от 60 кВт до 144 кВт- G2 дюйма.

свыше 144 кВт - фланцевое соединение

На котлах мощностью выше 60 кВт установлены автоматические предохранительные устройства для аварийного сброса скопившегося пара.

Электродкотлы свыше 144 кВт могут работать в ручном и автоматическом режимах

Электродкотлы с ЭВН-К-30 Э3 по ЭВН-К-48Э2 - имеют защиту от перегрева

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

г. Алматы, ул. Бокейханова, 233
 info@kelet.kz, www.kelet.kz

Алматы +7 (727) 298-88-89, +7 (727) 298-83-45, osa@kelet.kz
 Астана +7 (7172) 55-93-94, +7 (7172) 55-93-96, astana@kelet.kz
 Караганда +7 (7212) 55-93-52, +7 (7212) 55-93-50, karaganda@kelet.kz
 Актобе +7 (7132) 70-46-90, +7 (7132) 70-46-92, aktobe@kelet.kz
 По Казахстану +7 (727) 298-90-19, +7 (727) 259-89-31, bpp@kelet.kz

ПРАЙС-ЛИСТ от 20.02.2018 г.

ЭЛЕКТРОКОТЛЫ ЭВН-К "КЕЛЕТ" С ЭЛЕКТРОННОЙ ПАНЕЛЬЮ УПРАВЛЕНИЯ (из наличия на складе)

Код	Обозначение электродкотла	Мощность, кВт	Отапливаемая площадь, м ²	Регулируемые мощности	Кол-во ступеней регулирования мощности	Напряжение, В	Масса, кг	Габаритные размеры, мм	Способ монтажа	Цена с НДС, тенге
ЭВН-К-М2										
20.01.01.024	ЭВН-К-4,5М2 (ЭВН-К-4,5М2-3)	4,5	45	1,5/3,0/4,5	3	220	7	266x140x442	навесной	29 000
20.01.01.025	ЭВН-К-6М2	6	60	2/4/6	3	220/380	8,8	294x151x585		31 000
20.01.01.026	ЭВН-К-9М2	9	90	3/6/9	3	380	8,8	294x151x585		33 000
20.01.01.027	ЭВН-К-12М2	12	120	4/8/12	3	380	8,8	294x151x585		35 200
20.01.01.028	ЭВН-К-15М2	15	150	7,5/15	2	380	14,2	356x171x676		55 500
20.01.01.029	ЭВН-К-18М2	18	180	9/18	2	380	14,2	356x171x676		62 000
20.01.01.030	ЭВН-К-24М2	24	240	12/24	2	380	15,2	356x171x676		65 000
20.01.01.031	ЭВН-К-27М2	27	270	9/9/9	3	380	32,5	675x157x590		94 500
20.01.01.032	ЭВН-К-30М2	30	300	9/9/12	3	380	32,5	675x157x590		100 000
20.01.01.033	ЭВН-К-36М2	36	360	12/12/12	3	380	32,5	675x157x590		104 000
20.01.01.034	ЭВН-К-42М2	42	420	18/42	2	380	38	550x165x675		150 000
20.01.01.035	ЭВН-К-48М2	48	480	24/48	2	380	38	550x165x675		153 000
ЭВН-К-М3										
20.01.01.060	ЭВН-К-6 М3	6	60	-	1	220/380	9	294x140x586	навесной	31 000
20.01.01.061	ЭВН-К-9 М3	9	90	-	1	380	9	294x140x586		33 000
20.01.01.062	ЭВН-К-12 М3	12	120	-	1		9	294x140x586		35 200
20.01.01.063	ЭВН-К-30 М3	30	300	15/30	2		37	552x166x675		100 000
20.01.01.064	ЭВН-К-36 М3	36	360	18/36	2		37	552x166x675		104 000
20.01.01.065	ЭВН-К-42 М3	42	420	18/42	2		37	552x166x675		150 000
20.01.01.066	ЭВН-К-48 М3	48	480	24/48	2		38	552x166x675		153 000

Резьба на концах входных/выходных патрубков электродкотлов - G1¼дюйма

ЭВН-К-42 М2-ЭВН-К-48М2 и ЭВН-К-30 М3-ЭВН-К-48М2 - имеют защиту от перегрева


Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

ЭЛЕКТРОКОТЛЫ ЭВН-К (из наличия на складе)

Код	Обозначение электродвигателя	Мощность, кВт	Отапливаемая площадь, м ²	Регулируемая мощность, кВт	Кол-во ступеней регулирования мощности	Напряжение, В	Масса, кг	Габаритные размеры, мм	Способ монтажа	Цена с НДС, тенге	
20.01.01.002	ЭВН-К-6Р	6	60	-	1	220/380	13	330x160x590	навесной	25 000	
20.01.01.003	ЭВН-К-6М	6	60	-	1	380	8,8	300x150x590		31 000	
20.01.01.004	ЭВН-К-9Р	9	90	-	1	380	13	330x160x590		27 500	
20.01.01.005	ЭВН-К-9М	9	90	-	1	380	8,8	300x150x590		33 000	
20.01.01.006	ЭВН-К-12Р	12	120	-	1	380	13	330x160x590		29 300	
20.01.01.007	ЭВН-К-12М	12	120	-	1	380	8,8	300x150x590		35 200	
20.01.01.008	ЭВН-К-15М	15	150	7,5/15	2	380	14,2	360x170x680		55 500	
20.01.01.009	ЭВН-К-18М	18	180	9/18	2	380	14,2	360x170x680		62 000	
20.01.01.012	ЭВН-К-27Р	27	270	6/9/12	3	380	32,5	680x160x590		94 500	
20.01.01.013	ЭВН-К-30Р	30	300	9/9/12	3	380	32,5	680x160x590		100 000	
20.01.01.014	ЭВН-К-36Р	36	360	12/12/12	3	380	32,5	680x160x590		104 000	
20.01.01.015	ЭВН-К-42А*	42	420	9/9/12/12	4	380	42	700x230x710		напольный	150 000
20.01.01.016	ЭВН-К-48А*	48	480	12/12/12/12	4	380	42	700x230x710			153 000
20.01.01.017	ЭВН-К-60А*	60	600	12/24/24	3	380	61,8	830x280x860			221 000
20.01.01.018	ЭВН-К-72А*	72	720	24/24/24	3	380	73,3	830x280x1000	268 000		
20.01.01.019	ЭВН-К-84А*	84	840	24/24/24/24	4	380	76	830x280x1150	315 000		

*Данные электродвигатели оборудованы дополнительной защитой от перегрева (термостат отключения электропитания при аварийном перегреве теплоносителя свыше 90°C)

Резьба на концах входных/выходных патрубков электродвигателей мощностью до 60 кВт - G1¼дюйм; свыше 60 кВт - G2 дюйма.



ТЕПЛООБМЕННИКИ KN

Теплообменники KN венгерской компании «FEG-SPIREC» работают по принципу «вода-вода» и используются для нагрева, охлаждения жидкостных сред. В качестве нагревательного элемента используются: вода, антифриз, масло и т.д.

Области применения пластинчатых теплообменников:

- в системах отопления, холодоснабжения, вентиляции, подготовки горячей воды, подогрева воды
- в системах охлаждения масел, эмульсий, воды в различных технологических установках.
- в системах топливоснабжения – для подогрева углеводородов большой вязкости.

Код	Марка	Передаваемая мощность, кВт	Производительность л/мин	Габариты (Ø/длина), мм	Диаметр патрубков, (Котел/ГВС)	Масса, кг	Цена с НДС, тг
25.98.03.001	KN-0	30	13	100/210	1/2"/3/4"	3	72 400
25.98.03.002	KN-1	75	36	100/330	3/4"/1"	5	88 500
25.98.03.003	KN-2	105	47	100/450	3/4"/1"	7	109 400
25.98.03.004	KN-3	130	58	100/570	3/4"/1"	9	130 300

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.