



ЭЛЕКТРОКОТЛЫ ЭВН-К (электроводонагреватели)



Лучшее для Вас с 2002 года!

Электрокотлы - электрические водонагреватели ЭВН-К «КЕЛЕТ», предназначены для нагрева воды в автономных системах отопления зданий открытого или закрытого типа. Электрокотлы совместно с другими котлами, работающими на твердом, жидком или газообразном топливе, с успехом решают задачи основного, дополнительного или резервного котла отопления, при соблюдении необходимых требований безопасности монтажа и эксплуатации.

Электрокотлы ЭВН-К изготовлены по европейской технологии, автоматически поддерживают температуру теплоносителя в системе отопления от +35°C до +85°C, имеют ступенчатое регулирование мощности.

Нагревательные элементы (блок-ТЭНы), выполненные из нержавеющей стали, имеют повышенный срок службы - до 7500 часов.

Использование циркуляционного насоса обеспечивает максимально быстрое прохождение теплоносителя по всем контурам, обеспечивая быстрый прогрев всех помещений, увеличивая эффективность работы всей системы. Рекомендуем использовать хорошо зарекомендовавшие себя надежные циркуляционные насосы «GREENPRO».

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

Мощность электрокотла для отопления помещения подбирается следующим образом: на отопление 10 м² площади капитального здания (высотой потолка до 3-х метров) необходим 1 кВт электроэнергии.

Срок гарантии - 2 года.

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

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

ЭЛЕКТРОКОТЛЫ ЭВН-К "КЕЛЕТ"

Код	Обозначение электродкотла	Мощность, кВт	Отапливаемая площадь, м ²	Регулирование мощности	Кол-во ступеней регулирования мощности	Напряжение, В	Масса, кг	Габаритные размеры, мм	Способ монтажа	Цена с НДС, сом
20.01.01.040	ЭВН-К-4,5Э3-220	4,5	45	1,5/3,0/4,5	3	220	7	266x140x442	навесной	8 100
20.01.01.041	ЭВН-К-6Э3	6	60	2/4/6	3	220/380	9	294x140x585		10 000
20.01.01.044	ЭВН-К-9Э3	9	90	3/6/9	3	380	9	294x140x585		10 600
20.01.01.047	ЭВН-К-12Э1	12	120	-	1		9	294x140x585		11 200
20.01.01.048	ЭВН-К-15Э2	15	150	7,5/15	2		14	356x171x676		15 100
20.01.01.049	ЭВН-К-18Э2	18	180	9/18	2		14	356x171x676		15 900
20.01.01.050	ЭВН-К-24Э2	24	240	12/24	2		14	356x171x676		18 200
20.01.01.051	ЭВН-К-30Э2	30	300	15/30	2		37	550x160x675		27 900
20.01.01.052	ЭВН-К-36Э2	36	360	18/36	2		37	550x160x675		30 000
20.01.01.053	ЭВН-К-42Э2	42	420	18/42	2		37	550x160x675		34 700
20.01.01.054	ЭВН-К-48Э2	48	480	24/48	2		38	550x160x675		36 700
20.01.01.059	ЭВН-К-60Э3	60	600	20/40/60	3		72	784x710x424		75 500
20.01.01.060	ЭВН-К-72Э3	72	720	24/48/72	3		72,5	784x710x424		78 800
20.01.01.061	ЭВН-К-84Э3	84	840	24/60/84	3		73	784x710x424		81 600
20.01.01.062	ЭВН-К-96Э3	96	960	32/64/96	3		73,5	784x710x424		87 700
20.01.01.071	ЭВН-К-144Э3	144	1440	48/96/144	3		82,2	852x424x730		122 200
20.01.01.022	ЭВН-К-240P	240	2400	48/96/144/192/240	5		270	1193x745x1230		напольный
20.01.01.023	ЭВН-К-340	336	3360	48/96/144/192/240/288/336	7	500	1305x980x1600	469 200		
20.01.01.024	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
- Электродкотлы мощностью свыше 30 кВт - имеют защиту от перегрева.
- Электродкотлы до 48 кВт (включительно) могут быть изготовлены с правым входным патрубком.
- На котлах мощностью от 60 кВт установлены дополнительный сбросной клапан воздуха и предохранительный клапан от избыточного давления.
- Электродкотлы от 240 кВт могут работать в автоматическом режиме подбора ступеней мощности.

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

ПРАЙС-ЛИСТ от 21.07.2021 г.

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

Код	Обозначение электродкотла	Мощность, кВт	Отапливаемая площадь, м ²	Регулирование мощности	Кол-во ступеней регулирования	Напряжение, В	Масса, кг	Габаритные размеры, мм	Способ монтажа	Цена с НДС, сом
20.01.01.042	ЭВН-К-6Э1	6	60	-	1	220/380	9	294x140x585	навесной	8 300
20.01.01.043	ЭВН-К-6Э3-220	6	60	2/4/6	3	220	9	294x140x585		7 800
20.01.01.026	ЭВН-К-9М2	9	90	3/6/9	3	380	8,8	294x151x585		7 360
20.01.01.045	ЭВН-К-9Э1	9	90	-	1		9	294x140x585		8 600
20.01.01.029	ЭВН-К-18М2	18	180	9/18	2		14,2	356x171x676		11 700

ЭЛЕКТРОКОТЛЫ ЭВН-К (из наличия на складе)

20.01.01.008	ЭВН-К-15М	15	150	7,5/15	2	380	14,2	360x170x680	навесной	10 470
20.01.01.013	ЭВН-К-30Р	30	300	9/9/12	3		32,5	680x160x590		18 870
20.01.01.055	ЭВН-К-60Р	60	600	15/30/45/60	4		95	810x580x752	напольный	61 100

Резьба на концах входных/выходных патрубков электродкотлов 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 для бассейнов и пр.
- 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, (ГВС/Котел)	Масса, кг	Цена с НДС, сом
25.98.03.001	KN-0	30	13	100/210	½"/¾"	2,7	19 550
25.98.03.002	KN-1	75	36	100/330	¾"/1"	4,7	23 750
25.98.03.003	KN-2	105	47	100/450	¾"/1"	6,7	31 600
25.98.03.004	KN-3	130	58	100/570	¾"/1"	8,7	37 000

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

ПРАЙС-ЛИСТ от 21.07.2021 г.

ЭЛЕКТРОКОТЛЫ ЭВН-К КОМБИ

Модели ЭВН-К КОМБИ - это готовое решение для отопления домов и производств площадью до 240 м². Они имеют встроенные в конструкцию расширительный бак, циркуляционный насос, группу безопасности. Котлы защищены от перегрева и утечки теплоносителя. Котлы монтируются на стене.



Код	Обозначение электродкотла	Мощность, кВт	Регулирование мощности	Кол-во ступеней регулирования	Напряжение, В	Масса, кг	Габаритные размеры, мм	Отопл. площадь, м ²	Цена с НДС, сом
20.01.01.064	ЭВН-К-4,5ЭЗ КОМБИ	4,5	1,5/3/4,5	3	220	27	605x248x575	45	29 000
20.01.01.065	ЭВН-К-6ЭЗ КОМБИ	6	2/4/6	3	220/380	27,1	605x248x575	60	29 800
20.01.01.066	ЭВН-К-9ЭЗ КОМБИ	9	3/6/9	3	380	27,2	605x248x575	90	30 000
20.01.01.067	ЭВН-К-12Э1 КОМБИ	12	12	1		27,3	605x248x575	120	30 200
20.01.01.068	ЭВН-К-15Э2 КОМБИ	15	7,5/15	2		38,5	740x300x660	150	38 600
20.01.01.069	ЭВН-К-18Э2 КОМБИ	18	9/9	2		38,5	740x300x660	180	38 800
20.01.01.070	ЭВН-К-24Э2 КОМБИ	24	12/12	2		40.4	740x300x660	240	39 800

Конструкция котла допускает подключение дистанционного пульта управления ПДУ.

ПУЛЬТЫ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОКОТЛОВ ПДУ

ПДУ предназначены для удаленного управления электродкотлом ЭВН-К- КОМБИ. Пульт позволяет контролировать работу котла (например, из жилой зоны) и задавать необходимый режим работы.

Применение пульта дистанционного управления обеспечивает максимально комфортную и безопасную эксплуатацию электрического котла.

Код	Обозначение пульта	Кол-во ступеней регулирования мощности ЭВН-К	Цена с НДС, сом
20.01.12.001	ПДУ-Э1	1	4 050
20.01.12.002	ПДУ-Э2	2	4 050
20.01.12.003	ПДУ-Э3	3	4 050

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

Стр.4

ЭЛЕКТРОКОТЛЫ ЭВН-К Ц (из наличия на складе)

Код	Обозначение электродкотла	Мощность, кВт	Регулирование мощности	Кол-во ступеней регулирования мощности	Напряжение, В	Масса, кг	Габаритные размеры, мм	Отапл. площадь, м ²	Цена с НДС, сом
20.01.01.066	ЭВН-К-6ЭЗ Ц	6	2/4/6	3	220/380	28	590x242x585	60	22 100
20.01.01.068	ЭВН-К-9ЭЗ Ц	9	3/6/9	3	380	28	590x242x585	90	22 200
20.01.01.070	ЭВН-К-12Э1 Ц	12	12	1		27	590x242x585	120	23 000

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