

**Электрические  
водонагреватели  
накопительные**



**also  
therm**

**Ассортимент 2016**



- **ЭВН с баком из нержавеющей стали**

- **Плоский вертикальный**

- Белый корпус CV\_T
- Зеркальный корпус - AV\_T

- **Плоский горизонтальный**

- Белый корпус CH\_T

- **Эмалированный бак**

- Малого литража СК/СG
- Плоский белый EVF\_M





## ЭВН. Серии А и С

**Водонагреватели** серий Elsotherm А и С имеют компактный плоский корпус. У серии А он выполнен из зеркальной нержавеющей стали, у серии С – из стали, окрашенной в матовый белый цвет. Каждая из серий включает по четыре модели с внутренним баком из нержавеющей стали объемом 30, 50, 80 и 100 литров. Водонагреватели серии С имеют как вертикальный, так и горизонтальный вариант исполнения.



**AV\_T**

**Гарантия 5 лет**



**CH\_T**



**CV\_T**



## ЭВН. Серия А и С.

### Технические характеристики серий AV и CV

Модель	AV30T/CV30T	AV50T/CV50T	AV80T/CV80T	AV100T/CV100T
Объем (л)	30	50	80	100
Мощность (Вт)	800/1200/2000	800/1200/2000	800/1200/2000	800/1200/2000
Напряжение (В)/Частота (Гц)	~220/50	~220/50	~220/50	~220/50
Сила тока (А)	9,1	9,1	9,1	9,1
Максимальная температура	75°C	75°C	75°C	75°C
Класс защиты	IP24	IP24	IP24	IP24
Давление (МПа)	0,7	0,7	0,7	0,7
Габаритные размеры (мм)	440*230*640	440*230*930	520*270*990	520*270*1180
Вес брутто/нетто (кг)	10,6/8,6	13,5/11	16,8/13,5	19,5/16

### Технические характеристики серии CH

Модель	CH30T	CH50T	CH80T	CH100T
Объем (л)	30	50	80	100
Мощность (Вт)	800/1200/2000	800/1200/2000	800/1200/2000	800/1200/2000
Напряжение (В)/Частота (Гц)	~220/50	~220/50	~220/50	~220/50
Сила тока (А)	9,1	9,1	9,1	9,1
Максимальная температура	75°C	75°C	75°C	75°C
Класс защиты	IP24	IP24	IP24	IP24
Давление (МПа)	0,7	0,7	0,7	0,7
Габаритные размеры (мм)	640*230*440	930*230*440	990*270*520	1180*270*520
Вес брутто/нетто (кг)	11,сен	14/11,5	17/14	20/16,5

## ЭВН. Серия А и С.

- Медный нагревательный элемент (ТЭН) с высокой теплопроводностью.
- Многоступенчатая система защиты от неисправностей:
  - Предохранительный клапан для сброса избыточного давления, возникающего в баке;
  - Наличие **2х** термостатов – основного и аварийного для гарантированного предотвращения нагрева воды выше **75°C**;
  - Встроенное УЗО для защиты от поражения электрическим током.
- Современное сенсорное управление для установки необходимой температуры и выбора мощности из трех возможных вариантов (**800/1200/2000 Вт**).
- Внешний бак из стали, окрашенной в матовый белый цвет.
- Два отдельных ТЭНа (**800 + 1200 Вт**) позволяют эксплуатировать прибор с минимальной нагрузкой на сеть **800 Вт**.
- В комплект входят УЗО, предохранительный клапан и комплект крепления.





## ЭВН малого литража Серии Ck/Cg

Электрические накопительные водонагреватели малого литража серий **СК** и **СГ** с эмалированным покрытием внутреннего бака незаменимы в том случае, когда необходимо небольшое количество горячей воды. В ассортимент входят водонагреватели емкостью 8, 15 и 25 литров. Модель 8 литров может быть установлена как над мойкой, так и под ней.

### Технические характеристики серий СК/СГ

Модель	Ck8u/Ck8a	CG15a	CG25a
Объем, л	8	15	25
Максимальное рабочее давление, МПа	0,8	0,6	0,6
Мощность, Вт	1500	1500	1500
Напряжение, В	220	220	220
Частота тока, Гц	50	50	50
Время нагрева воды до 75 °С (при 45°С), мин	20	30	55
Вес нетто, кг	6,3	10	12
Класс защиты	IP24	IP24	IP24
Высота * Глубина * Ширина, мм	325*282*325	405*340*340	530*340*340



Ck



Cg

**Гарантия 5 лет**



## ЭВН малого литража Серии СК/СГ

- Высокая скорость нагрева благодаря повышенной мощности (1500 Вт) и незначительное потребление энергии в режиме подогрева.
- Нагревательный элемент из прочного жаростойкого сплава — **Incoloy 840**.
- Внутренний эмалированный бак с дополнительным слоем эмали Blue Diamond толщиной 0,5 мм.
- Единичный сварной шов внутреннего бака, для снижения возможности протечки бака вследствие коррозии.
- Удобная ручка-регулятор температуры в диапазоне от +25 до +75 °С, а так же световой индикатор включения и нагрева расположенные на рабочей панели.
- Термостат для автоматического поддержания температуру воды на уровне, установленном с помощью ручки-регулятора.
- Предохранительный клапан для сброса избыточного давления, возникающего в баке.
- Ограничитель температуры для предотвращения перегрева воды.



**Гарантия 5 лет**



- Высокая скорость нагрева благодаря повышенной мощности (2 кВт) и незначительное потребление энергии в режиме подогрева.
- 2 Медных нагревательных элемента с высокой теплопроводностью.
- 2 магниевых анода для дополнительной защиты бака от коррозии.
- Внутренний эмалированный бак с дополнительным слоем эмали **Sapphire** толщиной 0,5 мм.
- Цифровая кнопочная панель управления и индикация температуры в баке.
- Усиленные 2 планки настенного крепления.
- Режим «**ECO**», для продления срока службы ТЭНов и снижения потребления электроэнергии.
- Предохранительный клапан для сброса избыточного давления в баке, в комплекте.
- Внешний бак из стали, окрашенной в белый цвет.
- 2 ограничителя температуры для предотвращения перегрева воды.



**Гарантия 7 лет**





## ЭВН серия EVF М

Модель	EVF30M	EVF50M	EVF80M	EVF100M
Объем (л)	30	50	80	100
Мощность (Вт)	2000			
Напряжение (В) / Частота (Гц)	~220/50			
Сила тока (А)	9,1			
Максимальная температура	75°C			
Класс защиты	IP24			
Максимальное давление (МПа)	0,7			
Габаритные размеры (мм)	418*388*630	458*434*785	528*498*810	528*498*954
Вес брутто/нетто (кг)	16,29 / 14,65	20,33 / 17,92	27,52 / 25,31	31,62 / 28,33

**Гарантия 7 лет**