



## Электродные котлы ЛУЧ (Харьков)

Предназначены для отопления домов, квартир, офисов, производственных и складских помещений при помощи стандартной трубной разводки с подключением металлических радиаторов. Высокая скорость нагрева теплоносителя, экономное потребление электро-энергии, возможность эксплуатации по заданному графику температур, отсутствие разрешений на использование обеспечивают кот-лам «Луч» первенство и соответствие требованиям сегодняшнего дня.

Основным преимуществом котлов «ЛУЧ» является их компактность и экономичность в эксплуатации как по сравнению с газовыми, так и по сравнению с электрическими ТЭНовыми котлами.

Наименование	Напряжение, номин. мощность	Площадь м <sup>2</sup>	Энергозатраты кВт/ч *	ЦЕНА, грн		
				Стандарт	Бизнес	Комфорт
ЭВН Луч 1/2	220 В, 2 кВт	28	0,3 - 0,6	3,300	3,600	5,000
ЭВН Луч 1/3	220 В, 3 кВт	42	0,5 - 0,8	3,400	4,100	5,800
ЭВН Луч 1/4	220 В, 4 кВт	56	0,7 - 1,2	3,500	4,200	5,900
ЭВН Луч 1/5	220 В, 5 кВт	70	0,9 - 1,5	3,600	4,300	6,000
ЭВН Луч 1/6	220 В, 6 кВт	84	1,3 - 2,0	4,600	4,900	6,600
ЭВН Луч 1/7	220 В, 7 кВт	98	1,6 - 2,3	4,700	5,000	6,700
ЭВН Луч 1/8	220 В, 8 кВт	112	1,8 - 2,5	4,800	5,100	6,800
ЭВН Луч 1/9	220 В, 9 кВт	126	2,1 - 2,8	5,000	5,300	7,000
ЭВН Луч 3/6	380 В, 6 кВт	84	1,3 - 2,0	5,300	5,500	7,100
ЭВН Луч 3/9	380 В, 9 кВт	126	2,1 - 2,8	5,400	5,600	7,200
ЭВН Луч 3/12	380 В, 12 кВт	168	2,4 - 3,3	5,500	5,700	7,300
ЭВН Луч 3/15	380 В, 15 кВт	210	2,8 - 3,9	5,600	5,800	7,400
ЭВН Луч 3/18	380 В, 18 кВт	252	3,5 - 4,6	6,000	6,200	8,000
ЭВН Луч 3/21	380 В, 21 кВт	294	4,2 - 5,0	6,100	6,300	8,100
ЭВН Луч 3/24	380 В, 24 кВт	336	5,4 - 6,5	6,200	6,400	8,200
ЭВН Луч 3/27	380 В, 27 кВт	378	6,0 - 7,2	6,500	6,700	8,500

\* Ориентировочные энергозатраты в кВт/ч приведены при средней температуре теплоносителя 45°C!

В комплектацию «**Стандарт**» входит: электродный котел в защитном кожухе, блок управления с электронным терморегулятором и 1 датчиком температуры теплоносителя на выходе из котла. В комплектации «**Бизнес**» блок управления с электронным терморегулятором оснащен двумя датчиками температуры: Поддача + Воздух (либо Обратка). Управляет циркуляционным насосом. Комплектация «**Комфорт**» дополняет комплектацию «Бизнес» наружным программатором по температуре воздуха и позволяет заранее программировать различную температуру в помещении по временным периодам. Управляет циркуляционным насосом. Правильно подобранная программа работы котла по времени позволяет существенно снизить затраты на отопление.

Продукция сертифицирована. Гарантия 3 года.

Инструкции и техническое описание на сайте [kvantum.com.ua](http://kvantum.com.ua)

