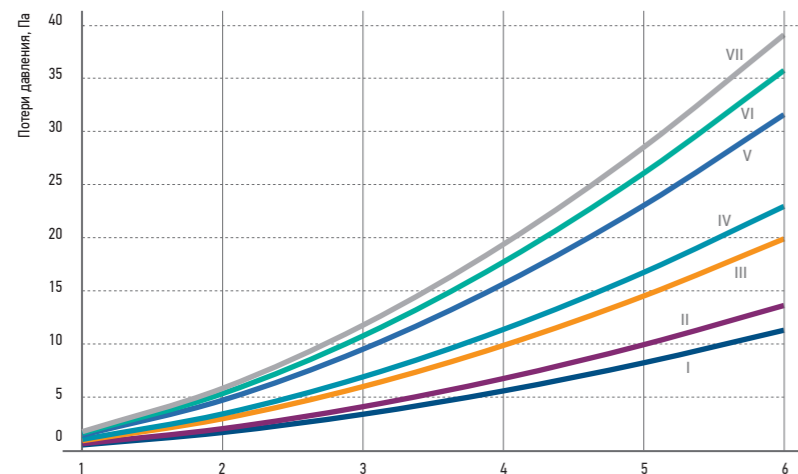
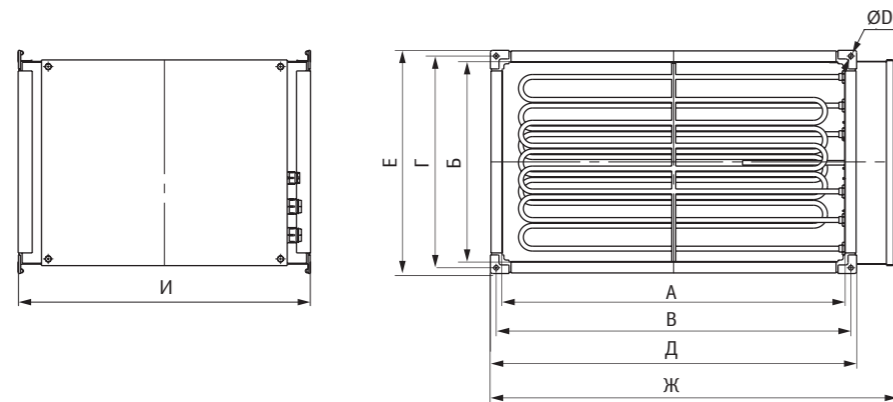


Электрические нагреватели ELN



- > Широкий диапазон мощностного ряда электронагревателей (от 3 до 60 кВт)
- > Точное поддержание температуры приточного воздуха, сниженная нагрузка на электрическую сеть за счет применения двух равных ступеней мощности для моделей от 12 кВт и выше (кроме модели 22,5 кВт, состоящей из ступеней 7,5 и 15 кВт)
- > Защита от перегрева двумя встроенными термостатами, гарантирующая безопасную и надежную работу
- > Корпус из оцинкованного стального листа
- > Питающее напряжение 220 и 380 В (в зависимости от модели)

- > Рабочий диапазон температуры воздуха от -40 до +40 °С (возможно эксплуатировать при температуре наружного воздуха до -60 °С в случае размещения данной секции внутри помещения)
- > Минимальная скорость потока воздуха 1 м/с
- > Класс изоляции: IP40
- > Автоматическое регулирование мощности и поддержание температуры с помощью блоков управления типа CHU, CHU TGA
- > Монтаж в любом положении, кроме нижнего расположения отсека электромонтажа из-за возможности затекания в него воды. Рекомендуется оснастить его индивидуальным подвесом



Типоразмер	Ток, А	Мощность, кВт	Напряжение, В	А, мм	Б, мм	В, мм	Г, мм	Д, мм	Е, мм	Ж, мм	И, мм	Д, мм	Масса, кг
ELN 30 - 15/3	13,5	3	1-220	300	150	320	170	340	190	410	360	9	7,0
ELN 30 - 15/4,5	19,1	4,5	1-220	300	150	320	170	340	190	410	360	9	7,4
ELN 40 - 20/6	9,1	6	3-380	400	200	420	220	440	240	510	390	9	16,0
ELN 40 - 20/12	18,1	12	3-380	400	200	420	220	440	240	510	390	9	16,0
ELN 50 - 25/3	13,5	3	1-220	500	250	520	270	540	290	610	510	9	10,0
ELN 50 - 25/4,5	19,1	4,5	1-220	500	250	520	270	540	290	610	510	9	11,0
ELN 50 - 25/7,5	11,3	7,5	3-380	500	250	520	270	540	290	610	510	9	14,0
ELN 50 - 25/12	18,1	12	3-380	500	250	520	270	540	290	610	510	9	15,0
ELN 50 - 25/15	22,6	15	3-380	500	250	520	270	540	290	610	510	9	15,0
ELN 50 - 25/22,5	33,9	22,5	3-380	500	250	520	270	540	290	610	510	9	19,0
ELN 50 - 30/3	13,5	3	1-220	600	300	620	320	640	340	710	630	9	11,0
ELN 50 - 30/4,5	19,1	4,5	1-220	600	300	620	320	640	340	710	630	9	12,0
ELN 50 - 30/7,5	11,3	7,5	3-380	600	300	620	320	640	340	710	630	9	13,5
ELN 50 - 30/12	18,1	12	3-380	600	300	620	320	640	340	710	630	9	15,0
ELN 50 - 30/15	22,6	15	3-380	600	300	620	320	640	340	710	630	9	15,7
ELN 50 - 30/22,5	33,9	22,5	3-380	600	300	620	320	640	340	710	630	9	19,8
ELN 60 - 30/4,5	19,1	4,5	1-220	700	350	720	370	740	390	812	750	9	16,0
ELN 60 - 30/7,5	11,3	7,5	3-380	700	350	720	370	740	390	812	750	9	16,0
ELN 60 - 30/12	18,1	12	3-380	700	350	720	370	740	390	812	750	9	16,5
ELN 60 - 30/15	22,6	15	3-380	700	350	720	370	740	390	812	750	9	16,8
ELN 60 - 30/22,5	33,9	22,5	3-380	700	350	720	370	740	390	812	750	9	22,4
ELN 60 - 30/30	45,1	30	3-380	700	350	720	370	740	390	812	750	9	26,4
ELN 60 - 35/4,5	19,1	4,5	1-220	800	400	820	420	840	440	910	830	9	17,0
ELN 60 - 35/7,5	11,3	7,5	3-380	800	400	820	420	840	440	910	830	9	17,0
ELN 60 - 35/12	18,1	12,0	3-380	800	400	820	420	840	440	910	830	9	17,0
ELN 60 - 35/15	22,6	15	3-380	800	400	820	420	840	440	910	830	9	17,5
ELN 60 - 35/22,5	33,9	22,5	3-380	800	400	820	420	840	440	910	830	9	24,6
ELN 60 - 35/30	45,1	30	3-380	800	400	820	420	840	440	910	830	9	28,4
ELN 70 - 40/15	22,6	15	3-380	900	450	930	470	960	490	990	910	9	26,7
ELN 70 - 40/30	45,1	30	3-380	900	450	930	470	960	490	990	910	9	27,1
ELN 70 - 40/45	67,6	45	3-380	900	450	930	470	960	490	990	910	9	41,2
ELN 70 - 40/60	90,1	60	3-380	900	450	930	470	960	490	990	910	9	41,2
ELN 80 - 50/15	22,6	15	3-380	1000	500	1030	530	1060	560	1060	960	11	31,1
ELN 80 - 50/30	45,1	30	3-380	1000	500	1030	530	1060	560	1060	960	11	31,4
ELN 80 - 50/45	67,6	45	3-380	1000	500	1030	530	1060	560	1060	960	11	45,2
ELN 80 - 50/60	90,1	60	3-380	1000	500	1030	530	1060	560	1060	960	11	45,2
ELN 90 - 50/30	45,1	30	3-380	1000	500	1030	530	1060	560	1060	960	11	31,5
ELN 90 - 50/45	67,6	45	3-380	1000	500	1030	530	1060	560	1060	960	11	49,8
ELN 90 - 50/60	90,1	60	3-380	1000	500	1030	530	1060	560	1060	960	11	49,8
ELN 100 - 50/45	67,6	45	3-380	1000	500	1030	530	1060	560	1060	960	11	51,0
ELN 100 - 50/60	90,1	60	3-380	1000	500	1030	530	1060	560	1060	960	11	51,0