

Перекрестноточные пластинчатые рекуператоры для прямоугольных каналов

Наименование	Цена, руб.
Рекуператор канальный RKP 40-20	23 870 р.
Рекуператор канальный RKP 50-25	28 830 р.
Рекуператор канальный RKP 50-30	35 540 р.
Рекуператор канальный RKP 60-30	42 980 р.
Рекуператор канальный RKP 60-35	44 380 р.
Рекуператор канальный RKP 70-40	56 300 р.
Рекуператор канальный RKP 80-50	74 220 р.
Рекуператор канальный RKP 90-50	77 440 р.
Рекуператор канальный RKP 100-50	98 050 р.

Канальные нагреватели для круглых каналов

Модель	Мощность, кВт	Напряжение, В	Цена, руб.
NEK 100/0,5	0,5	220	2 594 р.
NEK 100/1,5	1,5	220	3 369 р.
NEK 100/2	2	220	3 812 р.
NEK 100/2,5	2,5	220	4 424 р.
NEK 125/1,5	1,5	220	3 244 р.
NEK 125/2	2	220	3 442 р.
NEK 125/2,5	2,5	220	3 826 р.
NEK 125/3	3	220	4 050 р.
NEK 160/2	2	220	3 544 р.
NEK 160/3	3	220	3 852 р.
NEK 160/4,5	4,5	380	4 730 р.
NEK 160/6	6	380	6 403 р.
NEK 200/1,5	1,5	220	3 273 р.
NEK 200/3	3	220	3 966 р.
NEK 200/6	6	380	5 664 р.
NEK 200/9	9	380	7 406 р.
NEK 200/12	12	380	9 092 р.
NEK 250/2	2	220	4 234 р.
NEK 250/6	6	380	6 518 р.
NEK 250/9	9	380	6 982 р.
NEK 250/12	12	380	10 514 р.
NEK 250/15	15	380	10 586 р.
NEK 315/6	6	380	6 982 р.
NEK 315/9	9	380	7 490 р.
NEK 315/12	12	380	11 270 р.
NEK 315/15	15	380	11 295 р.
NEK 315/18	18	380	12 199 р.

Канальные нагреватели для прямоугольных каналов

С 09.01.2019

Модель	Мощность, кВт	Напряжение, В	Цена, руб.
NEP 30-15/3	3	220	5 211 р.
NEP 30-15/4,5	4,5	380	6 371 р.
NEP 40-20/6	6	380	6 371 р.
NEP 40-20/12	12	380	10 613 р.
NEP 40-20/18	18	380	14 498 р.
NEP 40-20/24	24	380	17 986 р.
NEP 50-25/7,5	7,5	380	7 678 р.
NEP 50-25/15	15	380	12 546 р.
NEP 50-25/22,5	22,5	380	17 075 р.
NEP 50-25/30	30	380	21 454 р.
NEP 50-30/7,5	7,5	380	7 744 р.
NEP 50-30/15	15	380	12 695 р.
NEP 50-30/22,5	22,5	380	17 435 р.
NEP 50-30/30	30	380	22 063 р.
NEP 60-30/15	15	380	14 199 р.
NEP 60-30/22,5	22,5	380	19 468 р.
NEP 60-30/30	30	380	24 825 р.
NEP 60-30/37,5	37,5	380	30 049 р.
NEP 60-35/15	15	380	14 530 р.
NEP 60-35/22,5	22,5	380	19 817 р.
NEP 60-35/30	30	380	25 222 р.
NEP 60-35/37,5	37,5	380	30 357 р.
NEP 60-35/45	45	380	35 292 р.
NEP 70-40/15	15	380	16 515 р.
NEP 70-40/30	30	380	19 546 р.
NEP 70-40/45	45	380	32 040 р.
NEP 70-40/60	60	380	34 988 р.
NEP 70-40/75	75	380	46 218 р.
NEP 80-50/15	15	380	17 183 р.
NEP 80-50/30	30	380	20 168 р.
NEP 80-50/45	45	380	32 746 р.
NEP 80-50/60	60	380	35 824 р.
NEP 80-50/75	75	380	52 940 р.
NEP 90-50/30	30	380	20 453 р.
NEP 90-50/45	45	380	33 241 р.
NEP 90-50/60	60	380	36 152 р.
NEP 90-50/75	75	380	47 975 р.
NEP 90-50/90	90	380	51 007 р.
NEP 100-50/45	45	380	33 496 р.
NEP 100-50/60	60	380	36 500 р.
NEP 100-50/75	75	380	48 498 р.
NEP 100-50/90	90	380	51 531 р.
NEP 100-50/120	120	380	65 495 р.

Канальные нагреватели со встроенной автоматикой

С 30.09.2020

Модель	Мощность, кВт	Напряжение, В	Цена, руб.
Круглые электрические нагреватели			
NEK-E 100/0,5	0,5	220	11 560 р.
NEK-E 125/1,5	1,5	220	12 070 р.
NEK-E 125/2	2	220	12 230 р.
NEK-E 125/2,5	2,5	220	12 630 р.
NEK-E 125/3	3	220	12 850 р.
NEK-E 160/2	2	220	12 340 р.
NEK-E 160/3	3	220	13 080 р.
NEK-E 160/4,5	4,5	380	19 040 р.
NEK-E 200/3	3	220	12 720 р.
NEK-E 200/6	6	380	20 200 р.
NEK-E 200/9	9	380	20 790 р.
NEK-E 250/2	2	220	12 640 р.
NEK-E 250/6	6	380	20 610 р.
NEK-E 250/9	9	380	21 050 р.
NEK-E 250/12	12	380	30 750 р.
NEK-E 250/15	15	380	31 590 р.
NEK-E 315/6	6	380	20 840 р.
NEK-E 315/9	9	380	21 270 р.
NEK-E 315/12	12	380	31 080 р.
NEK-E 315/15	15	380	31 920 р.
NEK-E 315/18	18	380	31 990 р.
Прямоугольные электрические нагреватели			
NEP-E 30-15/3	3	220	15 140 р.
NEP-E 30-15/4,5	4,5	380	20 660 р.
NEP-E 40-20/6	6	380	22 560 р.
NEP-E 40-20/12	12	380	33 250 р.
NEP-E 50-25/7,5	7,5	380	22 710 р.
NEP-E 50-25/15	15	380	34 470 р.
NEP-E 50-30/7,5	7,5	380	23 500 р.
NEP-E 50-30/15	15	380	34 740 р.
NEP-E 50-30/22,5	22,5	380	40 450 р.
NEP-E 60-30/15	15	380	41 110 р.
NEP-E 60-30/22,5	22,5	380	42 520 р.
NEP-E 60-35/15	15	380	36 360 р.
NEP-E 60-35/22,5	22,5	380	43 930 р.
NEP-E 60-35/30	30	380	51 320 р.
NEP-E 60-35/37,5	37,5	380	61 550 р.
NEP-E 60-35/45	45	380	70 740 р.
NEP-E 70-40/15	15	380	43 010 р.
NEP-E 70-40/30	30	380	47 160 р.
NEP-E 70-40/45	45	380	64 770 р.

Водяные нагреватели для прямоугольных воздуховодов

С 15.07.2019

Водяные нагреватели для прямоугольных воздуховодов								
Наименование	Цена, руб	Расход воздуха, м³/ч	Падение давления воздуха, Па	Температура воды, вход/выход °С	Температура воздуха вход/выход °С	Тепловая мощность, кВт	Расход воды, м³/ч	Присоединительный размер
Двухрядные								
NWP 400-200/2	5 780 р.	800	58	90/70	-30/28	16	0,7	G 1'
NWP 500-250/2	7 260 р.	1250	58	90/70	-30/29,3	25	1,0	G 1'
NWP 500-300/2	7 980 р.	1600	65	90/70	-30/28	32	1,4	G 1'
NWP 600-300/2	8 740 р.	1850	61	90/70	-30/29,6	38	1,7	G 1'
NWP 600-350/2	9 560 р.	2150	60	90/70	-30/29,7	44	2,0	G 1'
NWP 700-400/2	11 450 р.	3500	85	90/70	-30/26,4	67	3,0	G 1'
NWP 800-500/2	15 130 р.	5000	85	90/70	-30/26,9	97	4,4	G 1'
NWP 900-500/2	16 720 р.	5500	82	90/70	-30/27,7	108	4,9	G 1'
NWP 1000-500/2	18 310 р.	6000	79	90/70	-30/28,4	119	5,4	G 1'
Трехрядные								
NWP 400-200/3	6 800 р.	800	87	90/70	-30/46,8	21	0,9	G 1'
NWP 500-250/3	8 710 р.	1250	87	90/70	-30/47,8	33	1,4	G 1'
NWP 500-300/3	9 910 р.	1600	97	90/70	-30/46,5	42	1,9	G 1'
NWP 600-300/3	10 990 р.	1850	91	90/70	-30/48	49	2,2	G 1'
NWP 600-350/3	12 320 р.	2150	91	90/70	-30/48,1	57	2,6	G 1'
NWP 700-400/3	15 730 р.	3500	127	90/70	-30/44,5	89	4,0	G 1'
NWP 800-500/3	21 900 р.	5000	127	90/70	-30/44,9	128	5,7	G 1'
NWP 900-500/3	24 280 р.	5500	122	90/70	-30/45,7	142	6,4	G 1'
NWP 1000-500/3	26 680 р.	6000	119	90/70	-30/46,4	156	7,0	G 1'
Четырехрядные								
NWP 400-200/4	11 270 р.	800	116	90/70	-30/57,9	24	1,0	G 1'
NWP 500-250/4	14 180 р.	1250	116	90/70	-30/57,1	37	1,7	G 1'
NWP 500-300/4	15 570 р.	1600	130	90/70	-30/58,2	48	2,2	G 1'
NWP 600-300/4	17 050 р.	1850	122	90/70	-30/59,7	56	2,5	G 1'
NWP 600-350/4	18 640 р.	2150	122	90/70	-30/59,9	66	3,0	G 1'
NWP 700-400/4	22 340 р.	3500	169	90/70	-30/56,7	103	4,7	G 1'
NWP 800-500/4	29 500 р.	5000	169	90/70	-30/55,3	145	6,5	G 1'
NWP 900-500/4	32 600 р.	5500	163	90/70	-30/56,2	162	7,3	G 1'
NWP 1000-500/4	35 710 р.	6000	158	90/70	-30/57	178	8,0	G 1'

Водяные нагреватели для круглых воздуховодов								
Наименование	Цена, руб	Расход воздуха, м³/ч	Падение давления воздуха, Па	Температура воды, вход/выход °С	Температура воздуха вход/выход °С	Тепловая мощность, кВт	Расход воды, м³/ч	Присоединительный размер
Двухрядные								
NWPk 160.2	5 280 р.	400	74	90/70	-30/15,5	7,4	0,3	G 1'
NWPk 200.2	5 380 р.	500	108	90/70	-30/12,0	8,5	0,4	G 1'
NWPk 250.2	6 120 р.	750	54	90/70	-30/22,9	16,1	0,7	G 1'
NWPk 315.2	7 510 р.	1000	88	90/70	-30/17,9	19,4	0,9	G 1'
Трехрядные								
NWPk 160.3	8 200 р.	400	111	90/70	-30/33,9	10,4	0,5	G 1'
NWPk 200.3	8 200 р.	500	162	90/70	-30/29,6	12,1	0,5	G 1'
NWPk 250.3	13 030 р.	750	81	90/70	-30/41,4	21,7	1,0	G 1'
NWPk 315.3	13 030 р.	1000	132	90/70	-30/35,8	26,7	1,2	G 1'

Калориферы КСк

С 18.01.2019

Наименование	Цена, руб.	Габариты	Производительность		Площадь поверхности теплообмена, м ² ±1,5%	Масса не более, кг
			по теплу, кВт±8%	по воздуху, м ³ /ч		
Калорифер КСк 2-1	10 938 р.	650x450x150	22,9	2000	6,44	19
Калорифер КСк 2-2	12 260 р.	775x450x150	30,0	2500	8,44	24,5
Калорифер КСк 2-3	13 271 р.	900x450x150	33,5	3150	9,43	25
Калорифер КСк 2-4	15 085 р.	1025x450x150	38,8	4000	10,93	28
Калорифер КСк 2-5	16 874 р.	1275x450x150	49,4	5000	13,92	33
Калорифер КСк 2-6	12 131 р.	650x575x150	30,9	2500	8,71	26
Калорифер КСк 2-7	13 389 р.	775x575x150	38,1	3150	10,74	28,5
Калорифер КСк 2-8	14 714 р.	900x575x150	45,3	4000	12,76	32,5
Калорифер КСк 2-9	15 659 р.	1025x575x150	52,5	5000	14,79	36,5
Калорифер КСк 2-10	18 374 р.	1275x575x150	66,9	6300	18,83	44
Калорифер КСк 2-11	50 296 р.	1774x1075x150	195,5	16000	53,03	123
Калорифер КСк 2-12	71 502 р.	1774x1575x150	300,0	25000	83,13	182
Калорифер КСк 3-1	14 230 р.	650x450x180	37,0	2000	9,85	31
Калорифер КСк 3-2	16 200 р.	775x450x180	47,4	2500	12,14	35
Калорифер КСк 3-3	17 703 р.	900x450x180	60,0	3150	14,42	39
Калорифер КСк 3-4	20 762 р.	1025x450x180	75,4	4000	16,71	44
Калорифер КСк 3-5	22 499 р.	1275x450x180	98,4	5000	21,29	56
Калорифер КСк 3-6	16 871 р.	650x575x180	50,7	2500	13,26	38
Калорифер КСк 3-7	18 599 р.	775x575x180	65,4	3150	16,34	44
Калорифер КСк 3-8	20 756 р.	900x575x180	83,2	4000	19,42	50
Калорифер КСк 3-9	22 038 р.	1025x575x180	103,5	5000	22,50	56
Калорифер КСк 3-10	26 148 р.	1275x575x180	135,6	6300	28,66	68
Калорифер КСк 3-11	65 955 р.	1774x1075x180	360	16000	83,12	176
Калорифер КСк 3-12	95 944 р.	1774x1575x180	556,7	25000	125,27	259
Калорифер КСк 4-1	16 692 р.	650x450x180	43,4	2000	12,88	37
Калорифер КСк 4-2	19 155 р.	775x450x180	58,5	2500	16,87	42
Калорифер КСк 4-3	21 125 р.	900x450x180	70,4	3150	18,86	48
Калорифер КСк 4-4	23 250 р.	1025x450x180	88,7	4000	21,85	53
Калорифер КСк 4-5	28 305 р.	1275x450x180	115,4	5000	27,84	66
Калорифер КСк 4-6	20 555 р.	650x575x180	59,1	2500	17,42	45
Калорифер КСк 4-7	22 689 р.	775x575x180	76,1	3150	21,47	53
Калорифер КСк 4-8	25 249 р.	900x575x180	97,0	4000	25,52	61
Калорифер КСк 4-9	27 228 р.	1025x575x180	120,5	5000	29,57	68
Калорифер КСк 4-10	32 190 р.	1275x575x180	157,6	6300	37,66	85
Калорифер КСк 4-11	84 666 р.	1774x1075x180	417,7	16000	110,05	223
Калорифер КСк 4-12	122 383 р.	1774x1575x180	648,4	25000	166,25	331

Канальные охладители

С 03.03.2020

Наименование	Цена, руб	Расход воздуха, м³/ч	Падение давления воздуха, Па	Температура и влажность на входе, °С / % *	Температура и влажность на выходе, °С / %	Холодопроизводительность **, кВт
Трехрядные						
Охладитель фреоновый OFP 40*20/3-R	16 240 р.	800	33	+26 / 54%	+14,3 / 87	4,88
				+27 / 55%	+14,8 / 88	5,43
				+26 / 60%	+14,6 / 90	5,37
Охладитель фреоновый OFP 50*25/3-R	19 750 р.	1250	83	+26 / 54%	+15,9 / 84	6,31
				+27 / 55%	+16,5 / 84	7,01
				+26 / 60%	+16,3 / 86	6,93
Охладитель фреоновый OFP 50*30/3-R	21 160 р.	1600	93	+26 / 54%	+16,2 / 83	7,78
				+27 / 55%	+16,8 / 83	8,66
				+26 / 60%	+16,6 / 86	8,56
Охладитель фреоновый OFP 60*30/3-R	23 590 р.	1850	87	+26 / 54%	+16,1 / 83	9,16
				+27 / 55%	+16,7 / 84	10,20
				+26 / 60%	+16,5 / 86	10,08
Охладитель фреоновый OFP 60*35/3-R	26 120 р.	2150	112	+26 / 54%	+16,5 / 82	10,01
				+27 / 55%	+17,2 / 83	11,15
				+26 / 60%	+16,9 / 85	11,01
Охладитель фреоновый OFP 70*40/3-R	30 240 р.	3500	121	+26 / 54%	+16,6 / 82	16,13
				+27 / 55%	+17,3 / 82	17,95
				+26 / 60%	+17 / 85	17,74
Охладитель фреоновый OFP 80*50/3-R	40 800 р.	5000	121	+26 / 54%	+16,6 / 82	23,12
				+27 / 55%	+17,3 / 82	27,52
				+26 / 60%	+17 / 85	25,42
Охладитель фреоновый OFP 90*50/3-R	45 360 р.	5500	116	+26 / 54%	+16,6 / 82	25,48
				+27 / 55%	+17,2 / 83	28,36
				+26 / 60%	+17 / 85	28,02
Охладитель фреоновый OFP 100*50/3-R	55 530 р.	6000	113	+26 / 54%	+16,5 / 82	28,07
				+27 / 55%	+17,2 / 83	31,24
				+26 / 60%	+16,9 / 85	30,87
Четырехрядные						
Охладитель фреоновый OFP 40-20/4-R	26 150 р.	800	114	+26 / 54%	+13,7 / 91	5,01
				+27 / 55%	+14,2 / 91	5,59
				+26 / 60%	+14,1 / 92	5,53
Охладитель фреоновый OFP 50-25/4-R	29 450 р.	1250	114	+26 / 54%	+13,7 / 91	7,87
				+27 / 55%	+14,2 / 91	8,77
				+26 / 60%	+14,1 / 92	8,68
Охладитель фреоновый OFP 50-30/4-R	29 400 р.	1600	127	+26 / 54%	+13,9 / 90	9,87
				+27 / 55%	+14,4 / 90	11
				+26 / 60%	+14,3 / 92	10,89
Охладитель фреоновый OFP 60-30/4-R	31 750 р.	1850	120	+26 / 54%	+13,7 / 90	11,6
				+27 / 55%	+14,2 / 91	12,93
				+26 / 60%	+14,1 / 92	12,79
Охладитель фреоновый OFP 60-35/4-R	31 700 р.	2150	119	+26 / 54%	+13,7 / 91	13,49
				+27 / 55%	+14,2 / 91	15,04
				+26 / 60%	+14,1 / 92	14,89
Охладитель фреоновый OFP 70-40/4-R	38 390 р.	3500	166	+26 / 54%	+14,3 / 89	20,65
				+27 / 55%	+14,8 / 89	23,01
				+26 / 60%	+14,7 / 91	22,77
Охладитель фреоновый OFP 80-50/4-R	50 330 р.	5000	166	+26 / 54%	+14,3 / 89	29,6
				+27 / 55%	+14,8 / 89	32,98
				+26 / 60%	+14,7 / 91	32,64
Охладитель фреоновый OFP 90-50/4-R	54 490 р.	5500	159	+26 / 54%	+14,2 / 89	32,89
				+27 / 55%	+14,7 / 90	36,65
				+26 / 60%	+14,6 / 91	36,27
Охладитель фреоновый OFP 100-50/4-R	67 960 р.	6000	155	+26 / 54%	+14,1 / 90	36,19
				+27 / 55%	+14,6 / 90	40,32
				+26 / 60%	+14,5 / 91	39,9

* данные взяты из СП 131.13330.2012 «Строительная климатология» Т, °С воздуха обеспеченностью 0,98 и Ср.месячная относительная влажность воздуха в 15ч наиболее теплого месяца, % для г.Новосибирск, г.Екатеринбург, г.Москва

** хладагент - фреон R410A; Т конденсации +45°С, Т испарения +7°С.

Канальные охладители

С 16.12.2019

Наименование	Цена, руб	Расход воздуха, м³/ч	Падение давления воздуха, Па	Температура и влажность на входе, °C / % *	Температура и влажность на выходе, °C / %	Холодопроизводительность **, кВт
Охладитель водяной OWP-40*20/3	10 990 р.	800	92	+26/54	+18,3/80	2,38
			92	+27/55	+19,8/80	2,46
			92	+26/60	+19,6/83	2,33
Охладитель водяной OWP-40*20/4	15 170 р.	800	114	+26/54	+17,1/85	3,08
			114	+27/55	+16,9/88	3,92
			114	+26/60	+16,9/89	3,78
Охладитель водяной OWP-50*25/3	13 510 р.	1250	92	+26/54	+18/81	4,31
			92	+27/55	+18,3/83	5,14
			92	+26/60	+18,1/85	4,99
Охладитель водяной OWP-50*25/4	18 620 р.	1250	114	+26/54	+15,2/89	6,49
			114	+27/55	+15,5/90	7,45
			114	+26/60	+15,4/92	7,31
Охладитель водяной OWP-50*30/3	15 010 р.	1600	102	+26/54	+18/81	5,56
			102	+27/55	+18,5/82	6,45
			102	+26/60	+18,3/85	6,27
Охладитель водяной OWP-50*30/4	20 300 р.	1600	127	+26/54	+16/87	7,42
			127	+27/55	+16,3/88	8,56
			127	+26/60	+16,2/90	8,37
Охладитель водяной OWP-60*30/3	16 790 р.	1850	96	+26/54	+17,4/83	5,29
			96	+27/55	+17,9/84	8,24
			96	+26/60	+17,7/86	8,40
Охладитель водяной OWP-60*30/4	22 450 р.	1850	119	+26/54	+16,3/87	8,19
			119	+27/55	+16,6/88	9,47
			119	+26/60	+16,5/90	9,24
Охладитель водяной OWP-60*35/3	18 400 р.	2150	96	+26/54	+17,4/83	8,30
			96	+27/55	+17,9/84	9,58
			96	+26/60	+17,7/86	9,71
Охладитель водяной OWP-60*35/4	24 310 р.	2150	119	+26/54	+15,8/88	10,27
			118	+27/55	+16,1/89	11,83
			118	+26/60	+16/91	11,58
Охладитель водяной OWP-70*40/3	22 550 р.	3500	134	+26/54	+17,5/81	9,89
			133	+27/55	+18,1/82	15,53
			134	+26/60	+17,8/85	15,16
Охладитель водяной OWP-70*40/4	28 730 р.	3500	165	+26/54	+15,5/88	17,73
			165	+27/55	+15,9/88	20,15
			165	+26/60	+15,8/90	19,76
Охладитель водяной OWP-80*50/3	29 950 р.	5000	134	+26/54	+17,2/82	20,36
			133	+27/55	+17,8/83	23,19
			134	+26/60	+17,6/85	22,67
Охладитель водяной OWP-80*50/4	37 050 р.	5000	165	+26/54	+17,1/84	19,56
			165	+27/55	+17,6/85	22,66
			165	+26/60	+17,4/88	22,03
Охладитель водяной OWP-90*50/3	32 870 р.	5500	129	+26/54	+17/83	16,53
			129	+27/55	+17,5/83	26,62
			129	+26/60	+17,3/86	26,05
Охладитель водяной OWP-900*500/4	40 650 р.	5500	159	+26/54	+16,7/85	23,03
			159	+27/55	+17,1/86	26,62
			159	+26/60	+17/88	25,95
Охладитель водяной OWP-1000*500/3	38 890 р.	6000	125	+26/54	+16,7/83	26,46
			125	+27/55	+17,2/84	30,06
			125	+26/60	+17/86	29,45
Охладитель водяной OWP-1000*500/4	47 340 р.	6000	154	+26/54	+16,3/86	26,58
			154	+27/55	+16,8/87	30,65
			154	+26/60	+16,6/89	29,93