



## Стальные отопительные водяные конвекторы НОВОТЕРМ "novoterm" и НОВОТЕРМ ЛАЙТ "novoterm lite"

Конструкция конвектора **НОВОТЕРМ** "novoterm" представляет собой тепловой пакет, состоящий из бесшовной стальной трубы и стальных пластин оребрения, окрашенный методом порошкового напыления. Торцы конвектора закрыты декоративными боковинами. Верхняя часть конвектора заканчивается воздуховыпускной решеткой. Возможно изготовление прибора усиленной конструкции с плоской воздуховыпускной решеткой. Исполнение решетки оговаривается при оформлении заказа. Возможно изготовление приборов со встроенным термостатическим клапаном Danfoss, Herz, FAR, GIACOMINI.

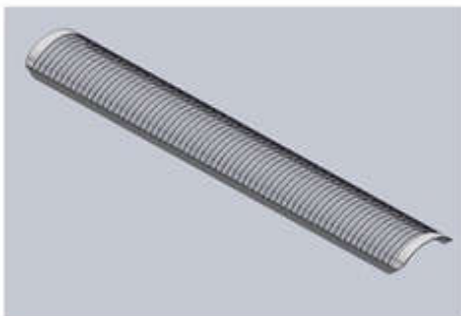


**Новотерм СКДН** напольный, с нижним подключением, высотой 162мм + ножка 100мм и **Новотерм СКН** настенный, с боковым подключением, высотой 180мм

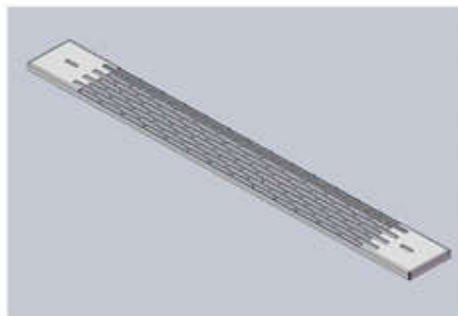
**Новотерм СКН** с боковым подключением, настенный, высотой 400мм

**Новотерм Лайт СКН** с боковым подключением, настенный, высотой 160мм

### \* Варианты исполнения верхней воздуховыпускной решетки:



Радиусная решетка



Прямая усиленная решетка

Конструкция конвектора «**Новотерм Лайт**» novoterm lite представляет собой тепловой пакет, состоящий из бесшовной стальной трубы и стальных пластин оребрения. Отсутствуют верхняя решетка, две боковины, воздухоотводчик (кроме конвекторов с нижним подключением).



### Технические характеристики конвекторов Новотерм:

- Межосевое расстояние для бокового подключения – 80мм для Н=160, 162 и 180мм; 80мм и 300мм для Н=380 и 400мм;
- Межосевое расстояние для нижнего подключения - 50 мм;
- Избыточное давление в системе до 1.6 МПа;
- Испытательное давление 2.4 МПа;
- Температура теплоносителя (воды или незамерзающей жидкости) до 130 гр.С;
- Настенный и напольный варианты крепления;
- Проходное и концевое исполнение;
- Боковое или донное подключение - резьба G1/2 наружная;
- Приборы высотой Н=400мм укомплектованы воздухоотводчиком (кроме конвекторов с межосевым расстоянием 300мм);
- Стандартный цвет - RAL 9016;
- Наценка за нестандартный цвет 20%;

**Подключение:** СКН, СКО, СКД - боковое (концевое), СКНН, СКОН, СКДН - нижнее

лист 1 из 4

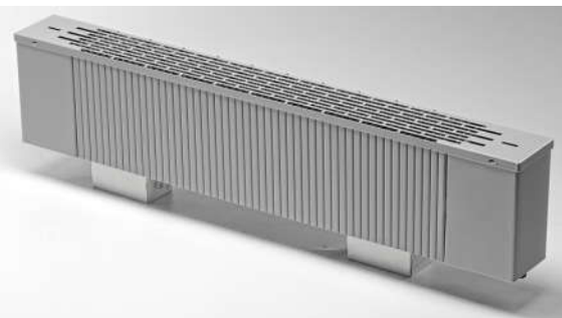


**Стальные отопительные водяные конвекторы НОВОТЕРМ "novoterm"**

Конвекторы "НовоТерм" предназначены для систем водяного отопления жилых, общественных и административных зданий.

Конструкция конвектора «Новотерм» представляет собой тепловой пакет, состоящий из бесшовной стальной трубы и стальных пластин оребрения, а также лёгкосъёмных боковин и декоративной решётки из оцинкованной стали, окрашенных методом порошкового напыления

L (длина), мм.	Типоразмер	H (высота), мм	Высота H=162(180) мм							
			Q <sub>ну</sub> , (ΔT = 70) КВт.	Q <sub>ну</sub> , (ΔT = 60) КВт.	Q <sub>ну</sub> , (ΔT = 50) КВт.	настенный		напольный		
						боковое	донное	боковое	донное	
			СКН*	СКНН*	СКО*	СКОН*	Толщина В=77мм			
			Цена, руб.							
400	204	162	0,210	0,175	0,140	3 172	5 468	3 723	6 019	
500	205		0,304	0,253	0,203	3 611	5 907	4 166	6 462	
600	206		0,390	0,324	0,261	4 064	6 360	4 591	6 887	
700	207		0,475	0,395	0,317	4 519	6 815	5 017	7 314	
800	208		0,561	0,466	0,375	4 944	7 240	5 448	7 744	
900	209		0,646	0,537	0,432	5 386	7 682	5 896	8 192	
1000	210		0,730	0,607	0,488	5 883	8 179	6 331	8 627	
1100	211		0,817	0,679	0,546	6 275	8 571	6 764	9 060	
1200	212		0,903	0,750	0,603	6 708	9 004	7 204	9 500	
1300	213		0,988	0,821	0,660	7 190	9 486	7 758	10 054	
1400	214		1,074	0,892	0,717	7 629	9 925	8 196	10 492	
1500	215		1,159	0,963	0,774	8 066	10 362	8 644	10 940	
1600	216		1,255	1,043	0,838	8 529	10 825	9 118	11 415	
1700	217		1,300	1,080	0,868	10 244	12 540	10 968	13 264	
1800	218		1,357	1,128	0,906	10 709	13 005	11 438	13 734	
1900	219		1,445	1,201	0,965	11 216	13 512	11 950	14 246	
2000	220	1,532	1,273	1,023	11 686	13 982	12 427	14 723		
2100	221	1,618	1,345	1,081	12 150	14 447	12 897	15 193		
2200	222	1,706	1,418	1,140	12 628	14 924	13 382	15 678		
2300	223	1,793	1,490	1,198	13 117	15 413	13 878	16 174		
2400	224	1,880	1,562	1,256	13 607	15 903	14 375	16 671		
2500	225	1,968	1,635	1,315	14 089	16 385	14 865	17 161		

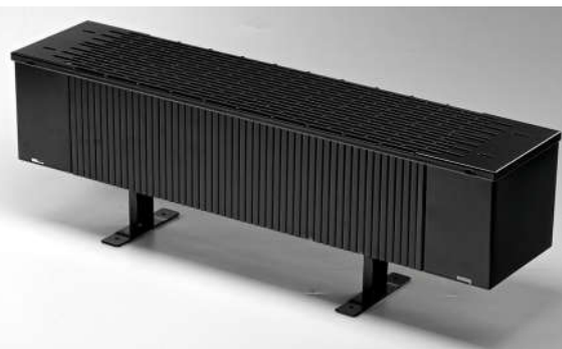


Новотерм СКНН с нижним подключением, настенный, высотой 162мм



Новотерм SKON T2 с термостатическим клапаном и нижним подключением, напольный, высотой 162мм + ножка 100мм

L, мм.	Типоразмер	H (высота без ножки), мм	Высота H=162(180) мм							
			Q <sub>ну</sub> , (ΔT = 70) КВт.	Q <sub>ну</sub> , (ΔT = 60) КВт.	Q <sub>ну</sub> , (ΔT = 50) КВт.	напольный				
						боковое	донное	боковое	донное	
			СКНД	СКНДН*	СКД*	СКДН*	Толщина В=157мм			
			Цена, руб.							
400	204	162	0,351	0,292	0,234	6 469	8 765	6 688	8 984	
500	205		0,504	0,419	0,337	7 335	9 631	7 554	9 850	
600	206		0,657	0,546	0,439	8 157	10 453	8 376	10 672	
700	207		0,809	0,672	0,540	8 987	11 283	9 206	11 502	
800	208		0,962	0,799	0,642	9 821	12 117	10 040	12 336	
900	209		1,114	0,926	0,744	10 691	12 987	10 910	13 206	
1000	210		1,268	1,054	0,847	11 535	13 831	11 754	14 050	
1100	211		1,421	1,181	0,949	12 377	14 673	12 597	14 893	
1200	212		1,575	1,309	1,052	13 232	15 528	13 451	15 747	
1300	213		1,726	1,434	1,153	14 229	16 525	14 448	16 744	
1400	214		1,877	1,560	1,254	15 076	17 372	15 295	17 591	
1500	215		2,029	1,686	1,355	15 945	18 241	16 164	18 460	
1600	216		2,199	1,827	1,469	16 859	19 155	17 078	19 374	
1700	217		2,270	1,886	1,516	18 701	20 997	19 030	21 326	
1800	218		2,379	1,977	1,589	19 577	21 873	19 906	22 202	
1900	219		2,532	2,104	1,691	20 564	22 860	20 893	23 189	
2000	220	2,685	2,231	1,793	21 448	23 744	21 777	24 073		
2100	221	2,837	2,358	1,895	22 300	24 596	22 629	24 925		
2200	222	2,990	2,485	1,997	23 200	25 496	23 529	25 825		
2300	223	3,142	2,611	2,099	24 148	26 444	24 477	26 773		
2400	224	3,295	2,738	2,201	25 071	27 367	25 400	27 696		
2500	225	3,448	2,866	2,304	25 954	28 250	26 283	28 579		



Новотерм СКДН с нижним подключением, напольный, высотой 162мм + ножка 100мм



**Стальные отопительные водяные конвекторы НОВОТЕРМ "novoterm"**



L (длина), мм.	Типоразмер	H (высота), мм	Высота H=382(400) мм							
			Q <sub>ну</sub> , (ΔT = 70) КВт.	Q <sub>ну</sub> , (ΔT = 60) КВт.	Q <sub>ну</sub> , (ΔT = 50) КВт.	настенный		напольный		
						Боковое	Донное	Боковое	Донное	
			СКН*	СКНН*	СКО*	СКОН*	Толщина В=77мм			
			Цена, руб.							
400	404	382	0,346	0,288	0,231	7 620	9 717	7 966	10 063	
500	405		0,497	0,413	0,332	8 389	10 486	8 879	10 976	
600	406		0,647	0,538	0,432	9 253	11 350	9 752	11 850	
700	407		0,797	0,662	0,532	10 105	12 202	10 637	12 734	
800	408		0,948	0,788	0,633	10 958	13 055	11 517	13 614	
900	409		1,099	0,913	0,734	11 846	13 943	12 438	14 535	
1000	410		1,250	1,039	0,835	12 702	14 799	13 331	15 428	
1100	411		1,400	1,163	0,935	13 567	15 665	14 223	16 320	
1200	412		1,552	1,290	1,037	14 439	16 536	15 121	17 219	
1300	413		1,702	1,414	1,137	15 439	17 536	16 150	18 247	
1400	414		1,851	1,538	1,236	16 327	18 424	17 070	19 167	
1500	415		2,000	1,662	1,336	17 210	19 307	17 985	20 082	
1600	416		2,168	1,802	1,448	18 159	20 256	18 946	21 044	
1700	417		2,238	1,860	1,495	19 710	21 807	19 860	21 957	
1800	418		2,345	1,949	1,567	20 614	22 711	20 773	22 870	
1900	419		2,496	2,074	1,667	21 605	23 702	21 686	23 784	
2000	420		2,647	2,200	1,768	22 511	24 608	22 600	24 697	
2100	421		2,797	2,325	1,869	23 400	25 497	23 513	25 610	
2200	422		2,948	2,450	1,969	24 304	26 402	24 426	26 524	
2300	423		3,098	2,575	2,070	25 223	27 321	25 340	27 437	
2400	424	3,249	2,700	2,170	26 134	28 232	26 253	28 350		
2500	425	3,400	2,825	2,271	27 023	29 121	27 166	29 264		



Новотерм СКНН Т2 с термостатическим клапаном и нижним подключением, настенный, высотой 382мм

L, мм.	Типоразмер	H (высота без ножек), мм	Высота H=382(400) мм							
			Q <sub>ну</sub> , (ΔT = 70) КВт.	Q <sub>ну</sub> , (ΔT = 60) КВт.	Q <sub>ну</sub> , (ΔT = 50) КВт.	напольный				
						Боковое	Донное	Боковое	Донное	
			СКНД	СКНДН*	СКД*	СКДН*	Толщина В=157мм			
			Цена, руб.							
400	404	382	0,623	0,518	0,416	12 920	15 017	13 146	15 244	
500	405		0,895	0,744	0,598	14 621	16 719	14 847	16 945	
600	406		1,165	0,968	0,778	16 243	18 340	16 469	18 566	
700	407		1,435	1,192	0,959	17 885	19 983	18 111	20 209	
800	408		1,706	1,418	1,140	19 519	21 616	19 745	21 842	
900	409		1,978	1,644	1,321	21 228	23 326	21 455	23 552	
1000	410		2,250	1,870	1,503	22 888	24 986	23 114	25 212	
1100	411		2,520	2,094	1,683	24 539	26 636	24 765	26 862	
1200	412		2,794	2,322	1,866	26 195	28 293	26 422	28 519	
1300	413		3,064	2,546	2,047	27 961	30 059	28 187	30 285	
1400	414		3,332	2,769	2,226	29 655	31 753	29 882	31 979	
1500	415		3,600	2,992	2,405	31 338	33 435	31 564	33 661	
1600	416		3,902	3,243	2,607	33 101	35 199	33 328	35 425	



Возможно исполнение приборов Новотерм с термостатическим клапаном (Danfoss, Herz, Giacomini, FAR):

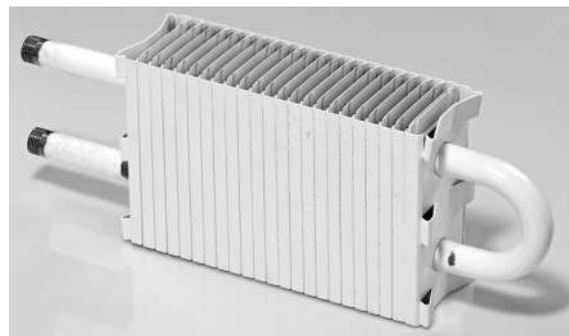
Комплект терморегулирующей арматуры - 4000 руб.



**Стальные отопительные водяные конвекторы НОВОТЕРМ ЛАЙТ "novoterm lite"**



Конструкция конвектора «Новотерм Лайт» novoterm lite представляет собой тепловой пакет, состоящий из бесшовной стальной трубы и стальных пластин оребрения. Отсутствуют верхняя решетка, две боковины.



L (длина), мм.	Типоразмер	H (высота), мм	Высота H=160мм				настенный		напольный			
			Q <sub>ну</sub> , (ΔT = 70) КВт.	Q <sub>ну</sub> , (ΔT = 60) КВт.	Q <sub>ну</sub> , (ΔT = 50) КВт.	боковое		боковое				
						СКН*	СКО*	СКН*	СКО*			
			Толщина В=75мм						Цена, руб.			
400	204L	160	0,210	0,175	0,140	2 652	3 113	3 113	3 113			
500	205L		0,304	0,253	0,203	3 058	3 522	3 522	3 522			
600	206L		0,390	0,324	0,261	3 479	3 913	3 913	3 913			
700	207L		0,475	0,395	0,317	3 901	4 307	4 307	4 307			
800	208L		0,561	0,466	0,375	4 294	4 703	4 703	4 703			
900	209L		0,646	0,537	0,432	4 703	5 117	5 117	5 117			
1000	210L		0,730	0,607	0,488	5 167	5 518	5 518	5 518			
1100	211L		0,817	0,679	0,546	5 527	5 917	5 917	5 917			
1200	212L		0,903	0,750	0,603	5 928	6 323	6 323	6 323			
1300	213L		0,988	0,821	0,660	6 377	6 842	6 842	6 842			
1400	214L		1,074	0,892	0,717	6 784	7 247	7 247	7 247			
1500	215L		1,159	0,963	0,774	7 188	7 660	7 660	7 660			
1600	216L		1,255	1,043	0,838	7 618	8 099	8 099	8 099			
1700	217L		1,300	1,080	0,868	9 138	9 723	9 723	9 723			
1800	218L		1,357	1,128	0,906	9 569	10 158	10 158	10 158			
1900	219L		1,445	1,201	0,965	10 043	10 635	10 635	10 635			
2000	220L		1,532	1,273	1,023	10 480	11 077	11 077	11 077			
2100	221L		1,618	1,345	1,081	10 911	11 512	11 512	11 512			
2200	222L		1,706	1,418	1,140	11 355	11 961	11 961	11 961			
2300	223L		1,793	1,490	1,198	11 811	12 421	12 421	12 421			
2400	224L	1,880	1,562	1,256	12 267	12 882	12 882	12 882				
2500	225L	1,968	1,635	1,315	12 716	13 336	13 336	13 336				

L (длина), мм.	Типоразмер	H (высота), мм	Высота H=380мм				настенный		напольный			
			Q <sub>ну</sub> , (ΔT = 70) КВт.	Q <sub>ну</sub> , (ΔT = 60) КВт.	Q <sub>ну</sub> , (ΔT = 50) КВт.	боковое		боковое				
						СКН*	СКО*	СКН*	СКО*			
			Толщина В=75мм						Цена, руб.			
400	404L	380	0,346	0,288	0,231	6 588	6 815	6 815	6 815			
500	405L		0,497	0,413	0,332	7 303	7 640	7 640	7 640			
600	406L		0,647	0,538	0,432	8 107	8 425	8 425	8 425			
700	407L		0,797	0,662	0,532	8 898	9 221	9 221	9 221			
800	408L		0,948	0,788	0,633	9 689	10 012	10 012	10 012			
900	409L		1,099	0,913	0,734	10 516	10 843	10 843	10 843			
1000	410L		1,250	1,039	0,835	11 310	11 647	11 647	11 647			
1100	411L		1,400	1,163	0,935	12 114	12 449	12 449	12 449			
1200	412L		1,552	1,290	1,037	12 924	13 258	13 258	13 258			
1300	413L		1,702	1,414	1,137	13 862	14 197	14 197	14 197			
1400	414L		1,851	1,538	1,236	14 688	15 026	15 026	15 026			
1500	415L		2,000	1,662	1,336	15 508	15 850	15 850	15 850			
1600	416L		2,168	1,802	1,448	16 388	16 721	16 721	16 721			

**НАШИ ЛУЧШИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ:**



Стальные конвекторы  
**НОВОТЕРМ novoterm**



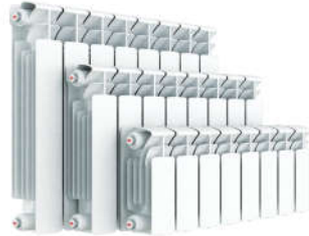
Медно-алюминиевые дизайн-конвекторы  
**CORALL Коралл**



Стальные трубчатые и плоские дизайн-радиаторы  
**ARBONIA, IRSAP, Zehnder, PURMO, JAGA**



Конвекторы встраиваемые в пол  
**GEKON, VARMANN, GOLFSTREAM**



Алюминиевые и биметаллические секционные радиаторы  
**RIFAR, FONDITAL, GLOBAL, SIRA, GERMANIUM**



Медно-алюминиевые дизайн-конвекторы  
**ATOLL и ATOLL Pro**



Плнтусные конвекторы



Регулирующая арматура для радиаторов и конвекторов  
**GIACOMINI, FAR, DANFOSS**



Фильтры для воды, Картриджи, Засыпки и Реагенты, Соль таблетированная, Умягчители, Водоподготовка и обратный Осмос, УФ-обеззараживатели



Полипропиленовые трубы Wavin  
**ЕКОPLASTIK, VALTEC**, Пластиковые и Металлопластиковые трубы  
**APE, VALTEC, REHAU, ELSEN**



Запорно-регулирующая арматура и автоматика  
**CALEFFI, FAR, ESBE, DANFOSS, ITAP, SIEMENS, HONEYWELL, MEIBES**

Медные трубы  
**Wieland Sanco, VIEGA**



Теплоизоляция  
**Скорлупа ППУ, ЭНЕРГОФЛЕКС, ИЗОКОМ**



Настенные и напольные Котлы, Бойлеры, Горелки  
**DRAZICE, ACV, BUDERUS, HAJDU, PROTHERM, VAILLANT, BAXI, NAVIEN**



Дымоходы  
**FERRUM**



Автономная канализация  
**EUROLOS, Жироуловители EvoStok, Канализация HL, OSTENDORF, AlcaPlast**



Инсталляции  
**AlcaPlast, Санфаянс ROCA, JIKA. Смесители LEMARK, ROSSINKA**



Вентиляционные решетки, Воздуховоды, Вентиляторы, Рекуператоры  
**VENTS, CATA**



Бассейновое оборудование  
**HAYWARD, PAHLEN, ELECRO, KRIPSOL, EMAUX, AQUAVIVA, CEFIL, KOKIDO. Химия BAYROL, AQUADOCTOR. Трубы и фитинги ПВХ EFFAST, CORAPLAX, ERA**

**АКВАМАСТЕР** гк г. Краснодар [www.aquamaster.net.ru](http://www.aquamaster.net.ru) [info@aquamaster.net.ru](mailto:info@aquamaster.net.ru)  
КОТЛЫ. РАДИАТОРЫ. КОНВЕКТОРЫ. ТРУБЫ. НАСОСЫ. АРМАТУРА. КИПИА. СТАБИЛИЗАТОРЫ. БОЙЛЕРЫ.  
ГОРЕЛКИ. ФИЛЬТРЫ. ВОДОПОДГОТОВКА. БИОСЕПТИКИ. БАССЕЙНЫ. ИЗОЛЯЦИЯ. ВЕНТИЛЯЦИЯ. САНТЕХНИКА.  
**Telegram Viber WhatsApp: megafon +7 928 660-01-90, mts +7 988 602-60-48 +7 (861) 279-10-01**