



# ДЫМОХОДЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

(ПРОИЗВОДСТВО И ПРОДАЖА)

## ПРАЙС-ЛИСТ

Диаметры 80 - 400 мм

## НЕРЖАВЕЮЩИЕ МОДУЛЬНЫЕ ДЫМОХОДЫ

Действует с 01.12.2024

### Система МОНО (неутепленные) (Ø 80-400 мм)

Сталь - кислотостойкая (КС) с ø 80 мм, жаростойкая (Ж) с ø 100 мм.  
 Поверхность - матовое зеркало (2В)  
 Соединение раструбное. Сварной шов "в стык" методом MICROTIG.  
 Нержавеющая кислотостойкая сталь (0,5 мм), жаростойкая (0,8мм).  
 Температура - до 600 °С (кислотостойкая), 900°С (жаростойкая).

Цены в рублях с НДС

Полный комплект документов

ПИСЬМЕННАЯ ГАРАНТИЯ -10 лет

**Увеличение цены за замену стали**  
 сталь жаростойкая/2В/0,8 мм  
 + 220% к цене в прайсе

Цены даны для исполнения из материалов: сталь AISI444 0,5мм/2В

При заказе дымоходов обязательно указывать вид топлива и условия эксплуатации.

Диам./L, мм	Цена		Труба, 1Т				Диам./L, мм	Цена	
	КС/2В	Ж/2В	Диам./L, мм	Цена		КС/2В		Ж/2В	
				КС/2В	Ж/2В				
80/1000	1 357	-	80/500	950	-	80/333	679	-	
100/1000	1 504	-	100/500	1 053	-	100/333	752	-	
110/1000	1 583	-	110/500	1 108	-	110/333	792	-	
115/1000	1 678	-	115/500	1 174	-	115/333	839	-	
120/1000	1 772	5 670	120/500	1 240	3 969	120/333	886	2 835	
125/1000	1 866	5 972	125/500	1 306	4 180	125/333	933	2 986	
130/1000	1 979	6 333	130/500	1 385	4 433	130/333	990	3 167	
150/1000	2 300	7 359	150/500	1 610	5 151	150/333	1 150	3 679	
180/1000	2 873	9 193	180/500	2 011	6 435	180/333	1 436	4 596	
200/1000	3 089	9 886	200/500	2 163	6 920	200/333	1 545	4 943	
250/1000	3 808	12 184	250/500	2 665	8 529	250/333	1 904	6 092	
300/1000	4 526	14 483	300/500	3 168	10 138	300/333	2 263	7 241	
350/1000	5 581	17 860	350/500	3 907	12 502	350/333	2 791	8 930	
400/1000	6 335	20 273	400/500	4 435	14 191	400/333	3 168	10 137	

Диаметр, мм	Труба телескоп, 1Т-ТС (нет в системе ПИК)						Диаметр, мм	Крепление междуэтажное, 1К-М	
	1Т-ТС 260-380		1Т-ТС 340-540		1Т-ТС 510-870			Диаметр, мм	Цена
	Диаметр, мм	Цена	Диаметр, мм	Цена	Диаметр, мм	Цена			
80	1 706	80	1 889	80	2 006	80	3 216		
100	1 762	100	1 953	100	2 077	100	3 395		
110	1 855	110	2 055	110	2 187	110	3 574		
115	1 874	115	2 077	115	2 209	115	3 651		
120	1 904	120	2 107	120	2 224	120	3 730		
125	1 926	125	2 139	125	2 262	125	3 819		
130	1 953	130	2 162	130	2 302	130	3 919		
150	2 092	150	2 441	150	2 720	150	4 358		
180	2 441	180	2 790	180	3 208	180	4 784		
200	2 720	200	3 138	200	3 417	200	5 103		
250	3 208	250	3 766	250	4 324	250	5 949		
300	3 627	300	4 394	300	5 231	300	6 867		
350	4 321	350	5 272	350	6 371	350	8 211		
400	4 687	400	6 079	400	7 250	400	9 101		

Диаметр, мм	Тройник 87° 90°, 1ТР90		Диаметр, мм	Тройник 45°, 1ТР45		Диаметр, мм	Ревизия, 1РВ	
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена
80	1 942	80	2 567	80	2 884			
100	2 015	100	2 643	100	3 022			
110	2 121	110	2 782	110	3 180			
115	2 149	115	2 809	115	3 214			
120	2 171	120	2 846	120	3 261			
125	2 202	125	2 888	125	3 302			
130	2 232	130	2 929	130	3 348			
150	2 581	150	3 348	150	3 696			
180	3 278	180	4 254	180	4 464			
200	3 696	200	4 882	200	5 091			
250	4 603	250	6 137	250	6 347			
300	5 579	300	7 393	300	7 672			
350	6 884	350	8 934	350	9 520			
400	7 909	400	9 813	400	10 911			

Диаметр, мм	Труба-конденсатоотвод, 1Т-КО		Диаметр, мм	Труба для замеров, 1ТЗ		Диаметр, мм	Клапан взрывной, 1КЛ-В	
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена
80	-	80	1 433	80	-			
100	-	100	1 461	100	-			
110	-	110	1 489	110	-			
115	-	115	1 499	115	-			
120	-	120	1 517	120	-			
125	-	125	1 536	125	-			
130	2 245	130	1 555	130	3 828			
150	2 441	150	1 612	150	4 456			
180	2 790	180	1 821	180	5 489			
200	2 790	200	1 821	200	6 060			
250	3 069	250	2 170	250	7 742			
300	3 417	300	2 518	300	9 423			
350	4 158	350	2 937	350	11 731			
400	5 112	400	3 230	400	13 569			



## НЕРЖАВЕЮЩИЕ МОДУЛЬНЫЕ ДЫМОХОДЫ

Действует с 01.12.2024

### Система ТЕРМО (утепленные) (Ø 80-400 мм)

Цены в рублях с НДС  
 Полный комплект документов  
 ПИСЬМЕННАЯ ГАРАНТИЯ -10 лет

Сталь - кислотостойкая (КС) с ø 80 мм, жаростойкая (Ж) с ø 100 мм.

Поверхность наружной трубы - полированное зеркало (ВА). Сварной шов в стык методом MICROTIG. Соединение раструбное на хомутах.

Внутренняя труба - нержавеющая кислотостойкая сталь (0,5 мм) либо жаростойкая (0,8 мм). Наружная труба - нержавеющая пищевая сталь (0,5мм).

Толщина теплоизоляции из базальтового волокна 25мм, 50мм, 100мм, плотность теплоизоляции 120-140 кг/м.куб. в готовом изделии.

Температура - до 600°С (кислотостойкая), 900°С (жаростойкая). Коэффициент уменьшения температуры через слой теплоизоляции 25мм ~ 0,25,

через слой теплоизоляции 50мм - ~ 0,14, через слой теплоизоляции 100мм - ~ 0,08.

Коэффициент условный и сильно меняется при изменении температуры внутренней стенки.

Цены даны для исполнения из материалов: сталь AISI444 0,5мм/AISI430 0,5мм/ВА

При заказе дымоходов обязательно указывать вид топлива и условия эксплуатации.

Цены даны для исполнения из материалов:		
Диаметр, мм	сталь нерж. кислотостойкая вн.тр. / нерж. пищевая нар.тр., мм	утеплитель, мм
80-400	0,5 / 0,5	25

Увеличение цены на элементы:	
утеплитель	утеплитель
50 мм	100 мм
+ 21%	+ 47%

Увеличение цены на элементы:	
сталь жаростойкая/0,8мм/утеплитель 50мм	сталь жаростойкая/0,8мм/утеплитель 25мм
+ 100%	+ 80%

Диаметр, мм	Труба, 2Т							
	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена	
	КС/ВА	Ж/2В/0,8		КС/ВА	Ж/2В/0,8		КС/ВА	Ж/2В/0,8
80/1000	3 603		80/500	2 522		80/333	1 802	
100/1000	3 953	7 906	100/500	2 767	5 534	100/333	1 977	3 953
110/1000	4 161	8 321	110/500	2 913	5 825	110/333	2 080	4 161
115/1000	4 894	9 789	115/500	3 426	6 852	115/333	2 447	4 894
120/1000	4 894	9 789	120/500	3 426	6 852	120/333	2 447	4 894
125/1000	4 894	9 789	125/500	3 426	6 852	125/333	2 447	4 894
130/1000	4 894	9 789	130/500	3 426	6 852	130/333	2 447	4 894
150/1000	5 498	10 996	150/500	3 848	7 697	150/333	2 749	5 498
180/1000	6 504	13 008	180/500	4 553	9 106	180/333	3 252	6 504
200/1000	7 308	14 616	200/500	5 116	10 231	200/333	3 654	7 308
250/1000	8 782	17 565	250/500	6 148	12 295	250/333	4 391	8 782
300/1000	10 392	20 784	300/500	7 275	14 549	300/333	5 196	10 392
350/1000	12 602	25 204	350/500	8 821	17 643	350/333	6 301	12 602
400/1000	14 220	28 441	400/500	9 954	19 909	400/333	7 110	14 220

Диаметр, мм	Труба-телескоп, 2Т-ТС (Нет в системе ПИК)						Диаметр, мм	Труба-конденсатоотвод, 2Т-КО	
	2Т-ТС 280-400		2Т-ТС 360-540		2Т-ТС 530-850			Цена	Цена
	Диаметр, мм	Цена	Диаметр, мм	Цена	Диаметр, мм	Цена			
80	2 822	80	3 585	80	4 518	80	-	-	
100	3 005	100	3 951	100	4 898	100	-	-	
110	3 163	110	4 159	110	5 155	110	-	-	
115	3 515	115	4 622	115	5 728	115	-	-	
120	3 515	120	4 622	120	5 728	120	-	-	
125	3 515	125	4 622	125	5 728	125	-	-	
130	3 515	130	4 622	130	5 728	130	3 906	-	
150	3 906	150	5 142	150	6 314	150	4 361	-	
180	4 426	180	6 119	180	7 681	180	4 817	-	
200	5 468	200	7 030	200	8 527	200	5 338	-	
250	6 640	250	8 267	250	9 894	250	6 509	-	
300	7 811	300	9 634	300	11 326	300	7 746	-	
350	9 432	350	10 389	350	13 397	350	9 759	-	
400	10 663	400	12 781	400	14 899	400	11 675	-	

Диаметр, мм	Труба с шибером, 2Т-Ш		Диаметр, мм	Труба для замеров, 2ТЗ		Диаметр, мм	Клапан взрывной, 2КЛ-В	
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена
80	3 146	80	2 512	80	-	80	-	-
100	3 339	100	2 827	100	-	100	-	-
110	3 515	110	2 977	110	-	110	-	-
115	3 906	115	3 307	115	-	115	-	-
120	3 906	120	3 307	120	-	120	-	-
125	3 906	125	3 307	125	-	125	-	-
130	3 906	130	3 307	130	-	130	7 088	-
150	4 231	150	3 672	150	3 672	150	7 804	-
180	4 622	180	4 062	180	4 062	180	10 526	-
200	5 468	200	4 687	200	4 687	200	12 100	-
250	7 421	250	6 172	250	6 172	250	16 469	-
300	9 374	300	7 655	300	7 655	300	20 837	-
350	11 961	350	9 678	350	9 678	350	26 463	-
400	14 080	400	11 237	400	11 237	400	31 050	-

Диаметр, мм	Тройник 87°, 90°, 2ТР90		Диаметр, мм	Тройник 45°, 2ТР45		Диаметр, мм	Ревизия, 2РВ	
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена
80	4 257	80	6 034	80	4 947			
100	4 787	100	6 902	100	5 510			
110	5 039	110	7 466	110	5 800			
115	5 598	115	8 072	115	6 444			
120	5 598	120	8 072	120	6 444			
125	5 598	125	8 072	125	6 444			
130	5 598	130	8 072	130	6 444			
150	6 054	150	8 788	150	7 095			
180	8 462	180	12 042	180	9 569			
200	9 894	200	14 060	200	11 001			
250	13 540	250	19 333	250	14 972			
300	17 250	300	24 540	300	18 942			
350	21 938	350	30 689	350	24 058			
400	25 767	400	36 088	400	28 228			

## Система ТЕРМО (утепленные)

Действует с 01.12.2024

	Адаптер котла, 2А			Адаптер котла-переход, 2А-П			Переход, 2П	
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена
	80	1 520		60x80	2 442		60x80	3 578
	100	1 615		80x100	2 474		80x100	3 626
	110	1 699		100x110	2 505		100x110	3 673
	115	1 888		110x115	2 637		110x115	3 867
	120	1 888		115x120	2 637		115x120	3 867
	125	1 888		120x125	2 637		120x125	3 867
	130	1 888		125x130	2 637		125x130	3 867
	150	1 953		130x150	2 929		130x150	4 296
	180	2 083		150x180	2 994		150x180	4 426
	200	2 278		180x200	3 125		180x200	4 622
	250	2 343		200x250	3 450		200x250	5 142
	300	2 474		250x300	3 971		250x300	5 989
	350	3 075		300x350	4 717		300x350	7 176
	400	3 485		350x400	5 331		350x400	7 996

	Отвод 15°, 2OT15			Отвод 30°, 2OT30			Отвод 45°, 2OT45			Отвод 87°, 90°, 2OT90	
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена
	80	1 926		80	2 266		80	2 479		80	4 111
	100	2 034		100	2 393		100	2 616		100	4 340
	110	2 141		110	2 519		110	2 753		110	4 569
	115	2 379		115	2 799		115	3 059		115	5 077
	120	2 379		120	2 799		120	3 059		120	5 077
	125	2 379		125	2 799		125	3 059		125	5 077
	130	2 379		130	2 799		130	3 059		130	5 077
	150	2 657		150	3 125		150	3 450		150	5 793
	180	3 044		180	3 580		180	4 036		180	7 030
	200	3 431		200	4 036		200	4 687		200	7 681
	250	4 703		250	5 533		250	6 379		250	10 350
	300	6 031		300	7 095		300	8 007		300	12 954
	350	7 669		350	9 022		350	10 253		350	16 335
	400	9 062		400	10 663		400	11 961		400	19 069

	Крепление основное, 2К-ОС, наценка на Ж 66,5%			Крепление междуэтажное, 2К-М			Площадка, 2ПЩ, наценка на Ж 66,5%	
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена
	80	6 223		80	4 894		80	3 093
	100	7 106		100	5 429		100	3 452
	110	7 816		110	5 714		110	3 633
	115	8 173		115	6 483		115	4 036
	120	8 173		120	6 483		120	4 036
	125	8 173		125	6 483		125	4 036
	130	8 173		130	6 483		130	4 036
	150	8 502		150	7 046		150	4 296
	180	9 445		180	8 135		180	4 882
	200	10 493		200	8 927		200	5 273
	250	11 932		250	10 445		250	6 054
	300	14 757		300	12 097		300	6 900
	350	17 404		350	14 366		350	8 065
	400	20 531		400	16 064		400	8 953

	Опора, 2ОП, наценка на Ж 66,5%			Заглушка, 2З			Заглушка-конденсатоотвод, 23-КО	
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена
	80	9 365		130	907		130	1 534
	100	13 283		150	1 046		150	1 779
	110	14 612		180	1 220		180	2 073
	115	15 069		200	1 395		200	2 371
	120	15 069		230	1 572		230	2 673
	125	15 069		250	1 793		250	3 048
	130	15 069		300	2 023		300	3 417
	150	16 724		350	2 396		350	4 072
	180	17 525		400	2 709		400	4 541
	200	19 473		450	3 150		450	5 003
	250	22 499		500	3 808		500	5 711
	300	24 324		600	4 907		600	7 689
	350	26 875						
	400	30 007						

	Дефлектор анти-ветровой, 2Д-АВ, наценка на Ж 66,5%			Дефлектор конический, 2Д-КН, наценка на Ж 66,5%			Окончание коническое, 2О-КН	
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена
	80	3 515		80	2 479		80	1 891
	100	3 897		100	2 616		100	2 004
	110	4 101		110	2 753		110	2 109
	115	4 557		115	3 059		115	2 343
	120	4 557		120	3 059		120	2 343
	125	4 557		125	3 059		125	2 343
	130	4 557		130	3 059		130	2 343
	150	4 817		150	3 580		150	2 474
	180	5 012		180	4 036		180	2 799
	200	5 793		200	4 817		200	2 994
	250	6 379		250	6 054		250	3 515
	300	7 725		300	7 291		300	4 036
	350	9 637		350	8 953		350	4 785
	400	11 824		400	10 253		400	5 331

	Глушитель 15дб, 2ГЛ15	
	Диаметр, мм	Цена
	130	12 530
	150	14 240
	180	17 088
	200	18 877
	250	24 574
	300	30 350
	350	37 848
	400	43 916
	450	50 221

Торцевое обрамление, 2ТО			
Диаметр, мм	Цена	Диаметр, мм	Цена
130	1 257	300	2 630
150	1 508	350	3 114
180	1 586	400	3 523
200	1 813	450	4 092
230	2 044	500	4 950
250	2 330	550	5 938

Цены в рублях с НДС  
 Полный комплект документов  
 ПИСЬМЕННАЯ ГАРАНТИЯ -10 лет



## НЕРЖАВЕЮЩИЕ МОДУЛЬНЫЕ ДЫМОХОДЫ

Действует с 01.12.2024

### Система **БАНИ И ПЕЧИ** (утепленные) (Ø 100-400 мм)

Цены в рублях с НДС  
 Полный комплект документов  
**ПИСЬМЕННАЯ ГАРАНТИЯ -10 лет**


Материал - коррозионностойкая ферритная хромистая сталь 0,8 мм (XC). Поверхность наружной трубы - полированное зеркало (BA).  
 Сварной шов в стык методом MICRO TIG. Соединение раструбное на хомутах.  
 Внутренняя труба - коррозионностойкая ферритная хромистая сталь (0,8 мм). Наружная труба - нержавеющая пищевая сталь (0,5мм).  
 Толщина теплоизоляции из базальтового волокна 25мм, 50мм, плотность теплоизоляции 120-140 кг/м.куб. в готовом изделии.  
 Температура эксплуатации - до 700-800°C, кратковременно - до 900-1000°C. Коэффициент уменьшения температуры через слой теплоизоляции 25мм ~ 0,25 - 250°C на наружной трубе, через слой теплоизоляции 50мм ~ ~ 0,14 - 140°C на наружной трубе.  
 Коэффициент условный и сильно меняется при изменении температуры дымовых газов.

**Цены даны для исполнения из материалов: сталь AISI430 0,8мм/AISI430 0,5мм/BA**

**Дымоходы не рассчитаны на применение с газовыми и дизельными котлами!!!**

Цены даны для исполнения из материалов:		
Диаметр, мм	коррозионностойкая ферритная хромистая сталь 430/нержавеющая пищевая сталь 430	утеплитель, мм
100 – 400	0,8 / 0,5	25

Увеличение цены на элементы:	
утеплитель 50 мм	внутренняя труба 1,0 мм (только от 130 мм)
+ 25%	+ 20%

	Труба, 2Т					
	Цена		Цена		Цена	
	Диам./Л, мм	XC/BA	Диам./Л, мм	XC/BA	Диам./Л, мм	XC/BA
	120/1000	3 915	120/500	2 741	120/333	1 958
	125/1000	3 915	125/500	2 741	125/333	1 958
	130/1000	3 915	130/500	2 741	130/333	1 958
	150/1000	4 398	150/500	3 079	150/333	2 199
	180/1000	5 203	180/500	3 642	180/333	2 602
	200/1000	5 846	200/500	4 093	200/333	2 923
	250/1000	7 026	250/500	4 918	250/333	3 513
	300/1000	8 314	300/500	5 820	300/333	4 157
	350/1000	10 081	350/500	7 057	350/333	5 041
	400/1000	11 376	400/500	7 963	400/333	5 688

	Труба-телескоп, 2Т-ТС						Труба с шиббером, 2Т-Ш	
	2Т-ТС 280-400		2Т-ТС 360-540		2Т-ТС 530-850		Диаметр мм	Цена
	Диаметр, мм	Цена	Диаметр, мм	Цена	Диаметр, мм	Цена		
	120	2812	120	3697	120	4 583	120	3125
	125	2812	125	3697	125	4 583	125	3125
	130	2812	130	3697	130	4 583	130	3125
	150	3125	150	4114	150	5 051	150	3385
	180	3541	180	4895	180	6 145	180	3697
	200	4374	200	5624	200	6 822	200	4374
	250	5312	250	6614	250	7 915	250	5937
	300	6249	300	7707	300	9 061	300	7499
	350	7545	350	8311	350	10 718	350	9569
	400	8530	400	10225	400	11 920	400	11264

	Тройник 90°, 2ТР90			Тройник 45°, 2ТР45			Ревизия, 2РВ	
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена
	120	3583		120	6 457		120	5155
	125	3583		125	6 457		125	5155
	130	3583		130	6 457		130	5155
	150	3674		150	7 030		150	5676
	180	5416		180	9 634		180	7655
	200	6332		200	11 248		200	8801
	250	8665		250	15 466		250	11977
	300	11040		300	19 632		300	15154
	350	14041		350	24 551		350	19247
	400	16491		400	28 871		400	22582

## Система БАНИ И ПЕЧИ (утепленные)

Действует с 01.12.2024

	<b>Адаптер котла, 2А</b>			<b>Адаптер котла-переход, 2А-П</b>			<b>Отвод 90°, 20Т90</b>	
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена
	120	1510		115x120	2110		120	4062
	125	1510		120x125	2110		125	4062
	130	1510		125x130	2110		130	4062
	150	1562		130x150	2343		150	4635
	180	1666		150x180	2395		180	5624
	200	1823		180x200	2500		200	6145
	250	1875		200x250	2760		250	8280
	300	1979		250x300	3177		300	10363
	350	2460		300x350	3773		350	13068
400	2788	350x400	4265	400	15255			
	<b>Отвод 15°, 20Т15</b>			<b>Отвод 30°, 20Т30</b>			<b>Отвод 45°, 20Т45</b>	
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена
	120	1903		120	2239		120	2448
	125	1903		125	2239		125	2448
	130	1903		130	2239		130	2448
	150	2125		150	2500		150	2760
	180	2435		180	2864		180	3229
	200	2745		200	3229		200	3749
	250	3762		250	4426		250	5103
	300	4825		300	5676		300	6405
	350	6135		350	7217		350	8203
400	7250	400	8530	400	9569			
	<b>Крепление основное, 2К-ОС</b>			<b>Крепление междуэтажное, 2К-М</b>			<b>Площадка, 2ПЩ</b>	
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена
	120	6538		120	5186		120	3229
	125	6538		125	5186		125	3229
	130	6539		130	5186		130	3229
	150	6801		150	5637		150	3437
	180	7556		180	6508		180	3906
	200	8394		200	7141		200	4218
	250	9546		250	8356		250	4843
	300	11806		300	9678		300	5520
	350	13923		350	11493		350	6452
400	16425	400	12851	400	7162			
	<b>Заглушка, 23, 0,5 мм</b>			<b>Окончание коническое, 20 КН</b>			<b>Дефлектор конический, 2Д-КН</b>	
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена
	180	854		120	1875		120	2448
	200	977		125	1875		125	2448
	230	1100		130	1875		130	2448
	250	1254		150	1979		150	2864
	300	1416		180	2239		180	3229
	350	1678		200	2395		200	3854
	400	1895		250	2812		250	4843
	450	2204		300	3229		300	5832
				350	3828		350	7162
		400	4265	400	8203			



## НЕРЖАВЕЮЩИЕ ОКРАШЕННЫЕ ДЫМОХОДЫ

### СИСТЕМА ПиК (Печи и Каминь)

Компания Rosinox производит окрашенные дымоходы системы ПиК. Изначально окрашенные дымоходы разрабатывались под печи и каминь. Применяется температуростойкая антикоррозионная краска Элкон/Церта\*. Ввиду большого спроса окрашенные дымоходы также стали изготавливаться и под другие виды котлов.

Окрашенные дымоходные системы производятся как одностенные МОНО (для бытовых газовых и пеллетных котлов), так и сэндвич ТЕРМО (для любых видов теплогенераторов)

Применяется высокотемпературная антикоррозионная краска "Элкон"/"Церта", которая позволяет устанавливать окрашенные дымоходы не только внутри помещений, но и снаружи здания. Используется шесть базовых цветов: белый, серый, зеленый, красно-коричневый, коричневый, черный. Данная цветовая гамма позволяет подобрать дымоход системы ПиК под основные цвета кровли, а белый, серый и черный цвет позволяют вписать дымоход в любой интерьер.

Нанесенный слой краски выполняет не только декоративную функцию. Дымоходные системы, покрытые краской "Элкон"/"Церта" можно устанавливать в экологически грязных промышленных районах, в районах с высокой влажностью климата, включая морское побережье.

**\* Данная краска предназначена для защитной антикоррозионной окраски металлического оборудования, работающего в условиях повышенной влажности и температуры, нефте-, газо-, паропроводов с перегретым паром, печей для саун, бань, дымовых труб. Температуростойкость до 900°C в зависимости от цвета**

Просим обратить внимание, что температуростойкость краски зависит от цвета. Будьте внимательны при заказе окрашенных элементов. Белый, серый цвет +400 °С, красный, коричневый, красно-коричневый, зеленый +500 °С, черный +900 °С

#### Система ПиК Эконом

Окрашивается система МОНО и ТЕРМО. ПиК Эконом МОНО рекомендуется при установке на газовые бытовые котлы внутри отапливаемых помещений. Сталь кислотостойкая. Толщина применяемой стали 0,5 мм. Наценка за покраску 20% от базовой цены системы МОНО+50 руб./изделие. ПиК Эконом ТЕРМО рекомендуется при установке пеллетных котлов, газовых котлов. Можно устанавливать как внутри отапливаемых помещений, так и на улице. Сталь кислотостойкая 0,5 мм, толщина утеплителя 25 мм. ПиК Эконом ТЕРМО + можно устанавливать на газовых, пеллетных, дизельных котлах, как внутри помещений, так и снаружи.

#### Система ПиК Стандарт

В отличие от системы Эконом в системе Стандарт применяется кислотостойкая сталь толщиной 0,8 мм, что существенно увеличивает надежность использования, а также расширяет область применения данной системы. Систему ПиК Стандарт ТЕРМО (утепление 25 мм) и Стандарт ТЕРМО + (утепление 50 мм) можно рекомендовать не только на пеллетные и дизельные котлы, но и на твердотопливные теплогенераторы, такие как каминь и печи с температурой выходных газов не выше 600 градусов.

#### Система ПиК Элит

При изготовлении данной системы дымоходов для внутренней трубы применяется жаростойкая кислотостойкая нержавеющая сталь толщиной 0,8 мм и утеплитель толщиной 50 либо 100 мм. Система ПиК Элит находит свое применение для удаления дымовых газов от твердотопливных котлов повышенной мощности с высокой температурой. Температура эксплуатации данной системы без потери свойств 1000 градусов. Наружная труба изготавливается из нержавеющей стали и подвергается окрашиванию в два либо в четыре слоя по желанию заказчика.



## НЕРЖАВЕЮЩИЕ МОДУЛЬНЫЕ ОКРАШЕННЫЕ ДЫМОХОДЫ

Действует с 01.12.2024

### Система ПИК ЭКОНОМ (утепленные окрашенные) (Ø 80-400 мм)

Цены в рублях с НДС  
 Полный комплект документов  
 ПИСЬМЕННАЯ ГАРАНТИЯ -10 лет

Сталь - кислотостойкая (КС) 0,5 мм

Поверхность наружной трубы - матовая (2В), окрашенная. Сварной шов в стык методом MICR0TIG.

Соединение раструбное на хомутах. Внутренняя труба - нержавеющая кислотостойкая сталь (0,5 мм). Наружная труба - нержавеющая пищевая сталь (0,5мм). Толщина теплоизоляции из базальтового волокна для системы ПИК Эконом 25мм, для ПИК Эконом+ 50мм, плотность теплоизоляции 120-140 кг/м.куб. в готовом изделии.

Температура эксплуатации - до 600°С (кислотостойкая), предельно допустимая -до 720°С. Коэффициент уменьшения температуры через слой теплоизоляции 25мм ~ 0,25, через слой теплоизоляции 50мм ~ 0,14.. Коэффициент условный и сильно меняется при изменении температуры внутренней стенки.

**Цены даны для исполнения из материалов: сталь AISI444 0,5мм/AISI430 0,5мм/BA**

**При заказе дымоходов обязательно указывать вид топлива и условия эксплуатации.**

Цены даны для исполнения из материалов:		
Диаметр, мм	сталь нержавеющая кислотостойкая внут.тр. / нержавеющая пищевая окрашенная нар.тр., мм	утеплитель, мм
080-400	0,5 / 0,5	25; 50

Увеличение цены на элементы:
Эконом+ (утеплитель 50мм)
+21%

Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена	
	Эконом	Эконом+		Эконом	Эконом+		Эконом	Эконом+
	80/1000	4 234		5 123	80/500		2 964	3 586
100/1000	4 636	5 610	100/500	3 246	3 927	100/333	2 318	2 805
110/1000	4 875	5 899	110/500	3 413	4 129	110/333	2 438	2 949
115/1000	5 719	6 920	115/500	4 003	4 844	115/333	2 859	3 460
120/1000	5 719	6 920	120/500	4 003	4 844	120/333	2 859	3 460
125/1000	5 719	6 920	125/500	4 003	4 844	125/333	2 859	3 460
130/1000	5 719	6 920	130/500	4 003	4 844	130/333	2 859	3 460
150/1000	6 413	7 759	150/500	4 489	5 432	150/333	3 206	3 880
180/1000	7 570	9 160	180/500	5 299	6 412	180/333	3 785	4 580
200/1000	8 495	10 279	200/500	5 946	7 195	200/333	4 247	5 139
250/1000	10 190	12 330	250/500	7 133	8 631	250/333	5 095	6 165
300/1000	12 041	14 570	300/500	8 429	10 199	300/333	6 021	7 285
350/1000	14 582	17 645	350/500	10 208	12 351	350/333	7 291	8 822
400/1000	16 444	19 897	400/500	11 511	13 928	400/333	8 222	9 948

### ЦЕНЫ УКАЗАНЫ НА СИСТЕМУ ПИК ЭКОНОМ (УТЕПЛЕНИЕ 25 ММ)

















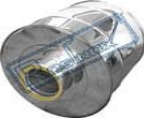
Труба с шибером, 2Т-Ш		Труба для замеров, 2ТЗ		Труба-конденсатоотвод, 2Т-КО	
Диаметр, мм	Цена	Диаметр, мм	Цена	Диаметр, мм	Цена
80	3 708	80	2 979	80	-
100	3 930	100	3 342	100	-
110	4 133	110	3 514	110	-
115	4 582	115	3 894	115	-
120	4 582	120	3 894	120	-
125	4 582	125	3 894	125	-
130	4 582	130	3 894	130	4 582
150	4 956	150	4 313	150	5 106
180	5 405	180	4 762	180	5 630
200	6 378	200	5 480	200	6 229
250	8 624	250	7 188	250	7 576
300	10 870	300	8 893	300	8 998
350	13 846	350	11 220	350	11 313
400	16 282	400	13 012	400	13 607

Тройник 87°, 90°, 2ТР90		Тройник 45°, 2ТР45		Клапан взрывной, 2КЛ-В	
Диаметр, мм	Цена	Диаметр, мм	Цена	Диаметр, мм	Цена
80	4 986	80	7 030	80	-
100	5 595	100	8 027	100	-
110	5 885	110	8 677	110	-
115	6 528	115	9 373	115	-
120	6 528	120	9 373	120	-
125	6 528	125	9 373	125	-
130	6 528	130	9 373	130	8 242
150	7 052	150	10 196	150	9 228
180	9 822	180	13 939	180	12 195
200	11 469	200	16 260	200	14 006
250	15 661	250	22 323	250	19 029
300	19 928	300	28 312	300	24 053
350	25 320	350	35 383	350	30 523
400	29 722	400	41 592	400	35 798

Ревизия, 2РВ	
Диаметр, мм	Цена
80	5 780
100	6 427
110	6 761
115	7 501
120	7 501
125	7 501
130	7 501
150	8 232
180	11 094
200	12 741
250	17 308
300	21 874
350	27 757
400	32 552

## Система ПИК ЭКОНОМ (утепленные окрашенные)

Действует с 01.12.2024

	<b>Адаптер котла, 2А</b>			<b>Адаптер котла-переход, 2А-П</b>			<b>Переход, 2П</b>		
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена	
	80	1 838		60x80	2 899		60x80	4 205	
	100	1 948		80x100	2 935		80x100	4 260	
	110	2 045		100x110	2 971		100x110	4 315	
	115	2 261		110x115	3 123		110x115	4 537	
	120	2 261		115x120	3 123		115x120	4 537	
	125	2 261		120x125	3 123		120x125	4 537	
	130	2 261		125x130	3 123		110x130	4 537	
	150	2 336		130x150	3 459		130x150	5 031	
	180	2 450		150x180	3 534		150x180	5 181	
	200	2 710		180x200	4 496		180x200	5 405	
	250	2 785		200x250	4 058		200x250	6 004	
	300	2 935		250x300	4 657		250x300	6 977	
	350	3 627		300x350	5 514		300x350	8 343	
	400	4 098		350x400	6 221		350x400	9 286	
	<b>Отвод 15°, 2ОТ15</b>			<b>Отвод 30°, 2ОТ30</b>				<b>Отвод 87°, 90°, 2ОТ90</b>	
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена			Диаметр, мм	Цена
	80	2 306		80	2 696		80	4 819	
	100	2 429		100	2 842		100	5 082	
	110	2 553		110	2 988		110	5 345	
	115	2 826		115	3 309		115	5 929	
	120	2 826		120	3 309		120	5 929	
	125	2 826		125	3 309		125	5 929	
	130	2 826		130	3 309		130	5 929	
	150	3 145		150	3 684		150	6 753	
	180	3 590		180	4 208		180	8 175	
	200	4 036		200	4 732		200	8 924	
	250	5 498		250	6 453		250	11 993	
	300	7 026		300	8 250		300	14 987	
	350	8 909		350	10 465		350	18 876	
	400	10 512		400	12 353		400	22 020	
	<b>Крепление основное, 2К-ОС</b>			<b>Крепление междуэтажное, 2К-М</b>			<b>Площадка, 2ПЦ</b>		
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена	
	80	7 211		80	5 719		80	3 647	
	100	8 227		100	6 334		100	4 060	
	110	9 042		110	6 662		110	4 268	
	115	9 455		115	7 546		115	4 732	
	120	9 455		120	7 546		120	4 732	
	125	9 455		125	7 546		125	4 732	
	130	9 455		130	7 546		130	4 732	
	150	9 832		150	8 193		150	5 031	
	180	10 916		180	9 446		180	5 705	
	200	12 122		200	10 356		200	6 154	
	250	13 776		250	12 102		250	7 052	
	300	17 026		300	14 002		300	8 025	
	350	20 068		350	16 612		350	9 365	
	400	23 667		400	18 564		400	10 386	
	<b>Опора, 2ОП</b>			<b>Заглушка, 23</b>			<b>Заглушка-конденсатоотвод, 23-КО</b>		
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена	
	80	10 824		130	1 166		130	1 917	
	100	15 330		150	1 332		150	2 211	
	110	16 858		180	1 540		180	2 564	
	115	17 386		200	1 751		200	2 923	
	120	17 386		230	1 964		230	3 285	
	125	17 386		250	2 228		250	3 735	
	130	17 386		300	2 504		300	4 178	
	150	19 289		350	2 952		350	4 963	
	180	20 209		400	3 328		400	5 527	
	200	22 449		450	3 856		450	6 080	
	250	25 929		500	4 645		500	6 930	
	300	28 028		600	5 964		600	9 305	
	350	30 960							
	400	34 562							
	<b>Дефлектор анти-ветровой, 2Д-АВ</b>			<b>Дефлектор конический, 2Д-КН</b>			<b>Окончание коническое, 20-КН</b>		
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена	
	80	4 133		80	2 941		80	2 265	
	100	4 572		100	3 099		100	2 395	
	110	4 806		110	3 257		110	2 516	
	115	5 330		115	3 609		115	2 785	
	120	5 330		120	3 609		120	2 785	
	125	5 330		125	3 609		125	2 785	
	130	5 330		130	3 609		130	2 785	
	150	5 630		150	4 208		150	2 935	
	180	5 854		180	4 732		180	3 309	
	200	6 753		200	5 630		200	3 534	
	250	7 426		250	7 052		250	4 133	
	300	8 474		300	8 511		300	4 732	
	350	11 173		350	10 386		350	5 593	
	400	13 688		400	11 881		400	6 221	
	<b>Глушитель 15дБ, 2ГЛ15</b>		<b>Торцевое обрамление, 2ТО</b>						
	Диаметр, мм	Цена	Диаметр, мм	Цена	Диаметр, мм	Цена			
	130	14 499	130	1 585	300	3 231			
	150	16 466	150	1 887	350	3 813			
	180	19 742	180	1 980	400	4 306			
	200	21 799	200	2 251	450	4 987			
	250	28 350	230	2 529	500	6 017			
	300	34 993	250	2 874	550	7 203			
	350	43 615							
	400	50 593							
	450	58 657							

Цены в рублях с НДС  
 Полный комплект документов  
 ПИСЬМЕННАЯ ГАРАНТИЯ -10 лет

## НЕРЖАВЕЮЩИЕ МОДУЛЬНЫЕ ОКРАШЕННЫЕ ДЫМОХОДЫ

Действует с 01.12.2024

### Система ПИК Стандарт (утепленные окрашенные) (Ø 80-400 мм)

Цены в рублях с НДС  
 Полный комплект документов  
 ПИСЬМЕННАЯ ГАРАНТИЯ -10 лет

Сталь - кислотостойкая (КС) 0,8 мм

Поверхность наружной трубы - матовая (2В), окрашенная. Сварной шов в стык методом MICRO TIG.

Соединение раструбное на хомутах. Внутренняя труба - нержавеющая кислотостойкая сталь (0,8 мм). Наружная труба - нержавеющая пищевая сталь (0,5мм). Толщина теплоизоляции из базальтового волокна для системы ПИК Стандарт 25мм, для ПИК Стандарт+ 50мм, плотность теплоизоляции 120-140 кг/м.куб. в готовом изделии.

Температура эксплуатации -до 600°С (кислотостойкая), предельно допустимая - до 720°С. Коэффициент уменьшения температуры через слой теплоизоляции 25мм ~ 0,25, через слой теплоизоляции 50мм ~ 0,14.. Коэффициент условный и сильно меняется при изменении температуры внутренней стенки.

**Цены даны для исполнения из материалов: сталь AISI444 0,8мм/AISI430 0,5мм/ВА**

**При заказе дымоходов обязательно указывать вид топлива и условия эксплуатации.**

#### Цены даны для исполнения из материалов:

Диаметр, мм	сталь нерж. кислотостойкая вн.тр. / нерж. пищевая окрашенная нар.тр., мм		утеплитель, мм
	0,8 / 0,5		
100-400			25, 50

#### Увеличение цены на элементы:


Стандарт+ (утеплитель 50мм)
+ 21%

	Труба, 2Т								
	Диам./Л, мм	Цена		Диам./Л, мм	Цена		Диам./Л, мм	Цена	
		Стандарт	Стандарт+		Стандарт	Стандарт+		Стандарт	Стандарт+
	120/1000	6 824	8 258	120/500	4 777	5 780	120/333	3 412	4 129
	125/1000	6 824	8 258	125/500	4 777	5 780	125/333	3 412	4 129
	130/1000	6 824	8 258	130/500	4 777	5 780	130/333	3 412	4 129
	150/1000	7 655	9 262	150/500	5 358	6 484	150/333	3 827	4 631
	180/1000	9 039	10 938	180/500	6 328	7 656	180/333	4 520	5 469
	200/1000	10 146	12 276	200/500	7 102	8 593	200/333	5 073	6 138
	250/1000	12 174	14 731	250/500	8 522	10 311	250/333	6 087	7 365
	300/1000	14 389	17 410	300/500	10 072	12 187	300/333	7 194	8 705
	350/1000	17 429	21 089	350/500	12 200	14 762	350/333	8 715	10 545
	400/1000	19 656	23 784	400/500	13 759	16 649	400/333	9 828	11 892

### ЦЕНЫ УКАЗАНЫ НА СИСТЕМУ ПИК СТАНДАРТ (УТЕПЛЕНИЕ 25 ММ)

	Труба с шиббером, 2Т-Ш			Труба для замеров, 2ТЗ			Труба-конденсатоотвод, 2Т-КО	
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена
	120	5 464		120	4 641		120	-
	125	5 464		125	4 641		125	-
	130	5 464		130	4 641		130	5 464
	150	5 912		150	5 142		150	6 091
	180	6 449		180	5 679		180	6 718
	200	7 614		200	6 539		200	7 434
	250	10 300		250	8 582		250	9 047
	300	12 987		300	10 622		300	10 748
	350	16 548		350	13 406		350	13 517
	400	19 462		400	15 551		400	16 153

	Тройник 87°, 90°, 2ТР90			Тройник 45°, 2ТР45			Клапан взрывной, 2КЛ-В	
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена
	120	7 793		120	11 196		120	-
	125	7 793		125	11 196		125	-
	130	7 793		130	11 196		130	9 843
	150	8 420		150	12 181		150	10 828
	180	11 733		180	16 659		180	14 573
	200	13 704		200	19 436		200	16 739
	250	18 719		250	26 690		250	22 750
	300	23 824		300	33 855		300	28 760
	350	30 275		350	42 315		350	36 501
	400	35 542		400	49 744		400	42 812

	Ревизия, 2РВ	
	Диаметр, мм	Цена
	120	8 957
	125	8 957
	130	8 957
	150	9 853
	180	13 256
	200	15 226
	250	20 690
	300	26 153
	350	33 192
	400	38 929

## Система ПИК Стандарт (утепленные окрашенные)

Действует с 01.12.2024

	Адаптер котла, 2А			Адаптер котла-переход, 2А-П			Переход, 2П	
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена
	120	2 688		115x120	3 719		115x120	5 411
	125	2 688		120x125	3 719		120x125	5 411
	130	2 688		125x130	3 719		110x130	5 411
	150	2 777		130x150	4 121		130x150	6 001
	180	2 956		150x180	4 210		150x180	6 181
	200	3 225		180x200	4 389		180x200	6 449
	250	3 315		200x250	4 837		200x250	7 166
	300	3 494		250x300	5 554		250x300	8 330
350	4 322	300x350	6 580	300x350	9 964			
400	4 886	350x400	7 425	350x400	11 092			

	Отвод 15°, 20Т15			Отвод 30°, 20Т30			Отвод 45°, 20Т45			Отвод 87°, 90°, 20Т90	
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена
	120	3 363		120	3 942		120	4 300		120	7 076
	125	3 363		125	3 942		125	4 300		125	7 076
	130	3 363		130	3 942		130	4 300		130	7 076
	150	3 745		150	4 389		150	4 837		150	8 061
	180	4 278		180	5 016		180	5 643		180	9 763
	200	4 810		200	5 643		200	6 539		200	10 659
	250	6 561		250	7 703		250	8 867		250	14 331
	300	8 388		300	9 853		300	11 106		300	17 913
350	10 642	350	12 503	350	14 198	350	22 566				
400	12 559	400	14 762	400	16 548	400	26 327				

	Крепление основное, 2К-ОС			Крепление междуэтажное, 2К-М			Площадка, 2ПЩ	
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена
	120	11 521		120	9 010		120	5 643
	125	11 521		125	9 010		125	5 643
	130	11 521		130	9 010		130	5 643
	150	11 983		150	9 785		150	5 822
	180	13 306		180	11 283		180	6 807
	200	14 776		200	12 372		200	7 345
	250	16 795		250	14 461		250	8 420
	300	20 760		300	16 734		300	9 584
350	24 472	350	19 857	350	11 186			
400	28 861	400	22 193	400	12 409			

	Опора, 2ОП			Заглушка, 23			Заглушка-конденсатоотвод, 23-КО	
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена
	120	21 197		180	2 058		180	3 433
	125	21 197		200	2 339		200	3 911
	130	21 197		230	2 624		230	4 396
	150	23 519		250	2 980		250	5 001
	180	24 643		300	3 350		300	5 596
	200	27 376		350	3 951		350	6 650
	250	31 622		400	4 456		400	7 406
	300	34 183		450	5 165		450	8 149
350	37 760	500	6 224	500	9 289			
400	42 154	600	6 669	600	10 397			

	Дефлектор анти-ветровой, 2Д-АВ			Дефлектор конический, 2Д-КН			Окончание коническое, 2О-КН	
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена
	120	6 360		120	4 300		120	3 315
	125	6 360		125	4 300		125	3 315
	130	6 360		130	4 300		130	3 315
	150	6 718		150	5 016		150	3 494
	180	6 987		180	5 643		180	3 942
	200	8 061		200	6 718		200	4 210
	250	8 867		250	8 420		250	4 927
	300	10 121		300	10 121		300	5 643
350	13 350	350	12 409	350	6 674			
400	16 359	400	14 198	400	7 425			

	Глушитель 15дБ, 2ГЛ15	
	Диаметр, мм	Цена
	130	17 330
	150	19 683
	180	23 602
	200	26 063
	250	33 901
	300	41 849
350	52 165	
400	60 513	
450	69 189	

Торцевое обрамление, 2ТО			
Диаметр, мм	Цена	Диаметр, мм	Цена
130	1 685	300	3 618
150	2 021	350	4 267
180	2 124	400	4 815
200	2 430	450	5 578
230	2 738	500	6 727
250	3 122	550	8 051

Цены в рублях с НДС  
 Полный комплект документов  
 ПИСЬМЕННАЯ ГАРАНТИЯ -10 лет



## НЕРЖАВЕЮЩИЕ МОДУЛЬНЫЕ ОКРАШЕННЫЕ ДЫМОХОДЫ

Действует с 01.12.2024

### Система ПИК Элит (утепленные окрашенные) (Ø 80-400 мм)

Цены в рублях с НДС  
 Полный комплект документов  
 ПИСЬМЕННАЯ ГАРАНТИЯ -10 лет

Сталь - жаростойкая (Ж) 0,8 мм

Поверхность наружной трубы - матовая (2В), окрашенная. Сварной шов в стык методом MICROTIG.

Соединение раструбное на хомутах. Внутренняя труба - нержавеющая жаростойкая сталь (0,8 мм). Наружная труба - нержавеющая пищевая сталь (0,5мм). Толщина теплоизоляции из базальтового волокна для системы ПИК Элит 50мм, для ПИК Элит+ 100мм, плотность теплоизоляции 120-140 кг/м.куб. в готовом изделии.

Температура эксплуатации - до 800°C (кислотостойкая), предельно допустимая - до 1000°C. Коэффициент уменьшения температуры через слой теплоизоляции 50 мм ~ 0,14, через слой теплоизоляции 100мм ~ 0,08. Коэффициент условный и сильно меняется при изменении температуры внутренней стенки.

**Цены даны для исполнения из материалов: сталь AISI444 0,8мм/AISI430 0,5мм/BA**

**При заказе дымоходов обязательно указывать вид топлива и условия эксплуатации.**

Цены даны для исполнения из материалов:		
Диаметр, мм	сталь жаростойкая вн.тр. / нерж. пищевая нар.тр., мм	утеплитель, мм
100-400	0,8 / 0,5	50

Увеличение цены
утеплитель 100мм
+ 47%

Диаметр, мм	Труба, 2Т							
	Цена		Цена		Цена		Цена	
	Элит	Элит+	Элит	Элит+	Элит	Элит+	Элит	Элит+
120/1000	10 850	15 950	120/500	7 595	11 165	120/333	5 425	7 975
125/1000	10 850	15 950	125/500	7 595	11 165	125/333	5 425	7 975
130/1000	10 850	15 950	130/500	7 595	11 165	130/333	5 425	7 975
150/1000	12 177	17 900	150/500	8 524	12 530	150/333	6 088	8 950
180/1000	14 389	21 152	180/500	10 073	14 807	180/333	7 195	10 576
200/1000	16 157	23 751	200/500	11 310	16 626	200/333	8 078	11 875
250/1000	19 398	28 515	250/500	13 579	19 961	250/333	9 699	14 258
300/1000	22 937	33 718	300/500	16 056	23 603	300/333	11 469	16 859
350/1000	27 796	40 859	350/500	19 457	28 602	350/333	13 898	20 430
400/1000	31 354	46 090	400/500	21 948	32 263	400/333	15 677	23 045

Труба с шибером, 2Т-Ш		Труба для замеров, 2ТЗ		Труба-конденсатоотвод, 2Т-КО	
Диаметр, мм	Цена	Диаметр, мм	Цена	Диаметр, мм	Цена
120	8 676	120	7 361	120	-
125	8 676	125	7 361	125	-
130	8 676	130	7 361	130	8 676
150	9 392	150	8 162	150	9 678
180	10 250	180	9 021	180	10 680
200	12 111	200	10 394	200	11 825
250	16 403	250	13 658	250	14 401
300	20 699	300	16 919	300	17 120
350	26 388	350	21 188	350	21 545
400	31 046	400	24 794	400	25 757

Тройник 87°, 90°, 2ТР90		Тройник 45°, 2ТР45		Клапан взрывной, 2КЛ-В	
Диаметр, мм	Цена	Диаметр, мм	Цена	Диаметр, мм	Цена
120	12 397	120	17 836	120	-
125	12 397	125	17 836	125	-
130	12 397	130	17 836	130	15 673
150	13 399	150	19 410	150	17 248
180	18 694	180	26 566	180	23 231
200	21 843	200	31 002	200	26 693
250	29 857	250	42 594	250	36 297
300	38 015	300	54 043	300	45 901
350	48 323	350	67 562	350	58 271
400	56 739	400	79 433	400	68 355

Ревизия, 2РВ	
Диаметр, мм	Цена
120	14 258
125	14 258
130	14 258
150	15 689
180	21 127
200	24 276
250	33 006
300	41 736
350	52 984
400	62 151



## Система ПИК ЭЛИТ (утепленные окрашенные)

Действует с 01.12.2024

	Адаптер котла, 2А			Адаптер котла-переход, 2А-П			Переход, 2П	
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена
	120	4 240		115x120	5 888		115x120	8 591
	125	4 240		120x125	5 888		120x125	8 591
	130	4 240		125x130	5 888		125x130	8 591
	150	4 383		130x150	6 530		130x150	9 535
	180	4 669		150x180	6 673		150x180	9 821
	200	5 099		180x200	6 959		180x200	10 251
	250	5 242		200x250	7 675		200x250	11 396
	300	5 528		250x300	8 819		250x300	13 256
	350	6 851		300x350	10 459		300x350	15 867
	400	7 752		350x400	11 809		350x400	17 669

	Отвод 15°, 20Т15			Отвод 30°, 20Т30			Отвод 45°, 20Т45			Отвод 87°, 90°, 20Т90	
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена
	120	5 319		120	6 243		120	6 816		120	11 252
	125	5 319		125	6 243		125	6 816		125	11 252
	130	5 319		130	6 243		130	6 816		130	11 252
	150	5 930		150	6 959		150	7 675		150	12 827
	180	6 781		180	7 961		180	8 963		180	15 546
	200	7 632		200	8 963		200	10 394		200	16 977
	250	10 429		250	12 254		250	14 115		250	22 845
	300	13 349		300	15 689		300	17 693		300	28 569
	350	16 950		350	19 924		350	22 632		350	36 003
	400	20 013		400	23 533		400	26 388		400	42 014

	Крепление основное, 2К-ОС			Крепление междуэтажное, 2К-М			Площадка, 2ПЦ	
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена
	120	18 036		120	14 344		120	7 476
	125	18 036		125	14 344		125	7 476
	130	18 036		130	14 344		130	7 476
	150	18 759		150	15 581		150	7 953
	180	20 833		180	17 975		180	9 025
	200	23 140		200	19 716		200	9 740
	250	26 304		250	23 054		250	11 170
	300	32 522		300	26 685		300	12 719
	350	38 342		350	31 676		350	14 850
	400	45 224		400	35 408		400	16 476

	Опора, 2ОП			Заглушка, 23 (КС)			Заглушка-конденсатоотвод, 23-КО (КС)	
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена
	120	33 207		180	2 809		180	4 720
	125	33 207		200	3 202		200	5 390
	130	33 207		230	3 599		230	6 066
	150	36 850		250	4 092		250	6 904
	180	38 610		300	4 606		300	7 732
	200	42 897		350	5 441		350	9 198
	250	49 554		400	6 145		400	10 247
	300	53 569		450	7 132		450	11 285
	350	59 178		500	8 604		500	12 871
	400	66 070		600	10 324		600	15 446

	Дефлектор анти-ветровой, 2Д-АВ			Дефлектор конический, 2Д-КН			Окончание коническое, 2О-КН	
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена
	120	8 429		120	5 689		120	5 242
	125	8 429		125	5 689		125	5 242
	130	8 429		130	5 689		130	5 242
	150	7 747		150	6 642		150	5 528
	180	9 263		180	7 476		180	6 243
	200	10 692		200	8 905		200	6 673
	250	11 765		250	11 170		250	7 818
	300	13 434		300	13 434		300	8 963
	350	17 730		350	16 476		350	10 610
	400	21 732		400	18 856		400	11 809

	Глушитель 15дБ, 2ГЛ15	
	Диаметр, мм	Цена
	130	27 637
	150	31 397
	180	37 659
	200	41 593
	250	54 117
	300	66 816
	350	83 300
	400	96 731
	450	110 504

Торцевое обрамление, 2ТО			
Диаметр, мм	Цена	Диаметр, мм	Цена
130	2 892	300	5 966
150	3 454	350	7 046
180	3 630	400	7 970
200	4 136	450	9 243
230	4 654	500	11 163
250	5 296	550	12 280

## НЕРЖАВЕЮЩИЕ МОДУЛЬНЫЕ ДЫМОХОДЫ

Действует с 01.12.2024

### ОБЩИЕ (МОНТАЖНЫЕ) детали для всех систем (Ø 80-1000 мм)

Цены в рублях с НДС  
 Полный комплект документов  
 ПИСЬМЕННАЯ ГАРАНТИЯ -10 лет

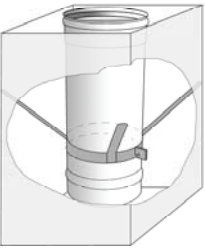


	Переход МОНО-ТЕРМО, 12П				Переход ТЕРМО-МОНО, 21П		
	Диаметр, мм	Цена			Диаметр, мм	Цена	
		КС/ВА	Ж/2В			КС/ВА	Ж/2В
	80	1 498	3 894		80	1 498	3 894
	100	1 673	4 349		100	1 673	4 349
	110	1 760	4 576		110	1 760	4 576
	115	1 955	5 083		115	1 955	5 083
	120	1 955	5 083		120	1 955	5 083
	125	1 955	5 083		125	1 955	5 083
	130	1 955	5 083		130	1 955	5 083
	150	2 023	5 259		150	2 023	5 259
	180	2 157	5 609		180	2 157	5 609
	200	2 360	6 135		200	2 360	6 135
	250	2 629	6 836		250	2 629	6 836
	300	2 899	7 537		300	2 899	7 537
	350	3 327	8 650		350	3 327	8 650
	400	3 681	9 571		400	3 681	9 571
	450	3 893	10 123		450	3 893	10 123
	500	5 097	-		500	5 097	-
	600	6 513	-		600	6 513	-
	700	7 928	-		700	7 928	-
	800	9 344	-		800	9 344	-
	900	10 760	-		900	10 760	-
	1000	12 176	-		1000	12 176	-

	Основа кровельная, ОС						Основа кровельная свинцовая, ОС-СВ				
	Диаметр, мм	0°	5-20°	20-35°	32-45°		Диаметр, мм	0°	5-20°	20-35°	32-45°
		Цена	Цена	Цена	Цена			Цена	Цена	Цена	Цена
	80	2 790	2 957	3 208	3 349	80	7 847	8 240	8 475	8 867	
	100	2 965	3 143	3 410	3 557	100	8 073	8 477	8 719	9 124	
	110	3 138	3 326	3 628	3 766	110	8 299	8 715	8 963	9 379	
	115	3 314	3 513	3 811	3 977	115	8 526	8 952	9 209	9 634	
	120	3 487	3 696	4 010	4 184	120	8 754	9 192	9 454	9 892	
	125	3 662	3 883	4 212	4 395	125	8 980	9 428	9 698	10 147	
	130	3 836	3 966	4 308	4 513	130	9 206	9 299	9 709	10 051	
	150	4 533	4 718	5 060	5 333	150	10 113	10 325	10 667	11 214	
	180	5 231	5 470	5 880	6 154	180	11 019	11 282	11 761	12 239	
	200	5 858	6 085	6 496	6 838	200	11 717	12 034	12 513	13 060	
	230	6 347	6 632	7 043	7 521	230	12 484	12 786	13 333	13 949	
	250	6 695	6 906	7 385	7 795	250	12 833	13 197	13 744	14 359	
	300	7 742	8 068	8 547	9 094	300	13 600	14 359	15 111	15 795	
	350	9 300	9 621	10 267	10 913	350	15 305	16 441	17 231	18 092	
	400	10 399	10 841	11 559	12 277	400	16 330	17 662	18 667	-	
	450	11 497	11 990	12 779	13 569	450	-	-	-	-	
	500	13 182	13 856	14 718	15 651	500	-	-	-	-	
	600	15 232	16 226	17 303	18 020	-	-	-	-	-	
	700	17 502	18 595	19 815	20 677	-	-	-	-	-	
	800	20 065	21 036	22 328	23 764	-	-	-	-	-	

Пластина огнезащитная, ПЛ-ОЗ				Пластина огнезащитная с хомутом, ПЛ-ОЗ-Х			
Диаметр, мм	Цена	Диаметр, мм	Цена	Диаметр, мм	Цена	Диаметр, мм	Цена
80	1 127	300	2 162	80	1 301	300	2 581
100	1 193	350	2 563	100	1 372	350	3 076
110	1 255	400	2 856	110	1 444	400	3 442
115	1 289	450	3 149	115	1 483	450	3 808
120	1 325	500	3 515	120	1 523	500	4 247
125	1 361	600	4 467	125	1 565	600	5 346
130	1 395	700	5 712	130	1 604	700	6 957
150	1 465	800	7 250	150	1 674	800	8 714
180	1 534	900	8 807	180	1 813	900	10 490
200	1 604	1000	10 292	200	1 953	1000	12 073
230	1 744	1100	11 677	230	2 092	1100	13 459

Фартук, Ф			
Диаметр, мм	Цена	Диаметр, мм	Цена
100	1 014	350	2 929
110	1 067	400	3 295
115	1 097	450	3 954
120	1 127	500	4 467
125	1 155	600	5 419
130	1 186	700	6 444
150	1 255	800	7 982
180	1 465	900	9 154
200	1 674	1000	10 527
230	1 813	1100	11 479
250	1 953	1200	12 092

	Хомут растяжки, Х-Р					Хомут трубный, Х			
	Диаметр, мм	Цена	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена	Диаметр, мм	Цена
	80	188				80	215	300	418
	100	207	300	565		100	215	350	513
	110	207	350	622		110	226	400	586
	115	217	400	679		115	239	450	659
	120	226	450	716		120	253	500	806
	125	245	500	867		125	266	550	879
	130	264	600	1 225		130	279	600	952
	150	302	700	1 414		150	279	700	2 197
	180	377	800	1 791		180	279	800	2 490
	200	434	900	2 243		200	279	900	2 890
	230	452	1000	2 620		230	279	1000	3 365
	250	490	1100	2 997		250	349	1100	3 800

	Хомут распорка, Х-РП					Консоль напольная, К-КН		Консоли, КС	
	Диаметр, мм	Цена	Диаметр, мм	Цена				Вылет, мм	Цена
	80	377				по запросу		500	5 091
	100	396	300	754				1000	6 766
	110	396	350	811				1300	8 091
	115	405	400	867					
	120	415	450	905					
	125	434	500	1 056					
	130	452							
	150	490							
	180	565							
	200	584							
	230	641							
	250	679							

	Площадка моно-термо, 1-2ПЦ			Площадка термо-моно, 2-1ПЦ	
	Диаметр, мм	Цена		Диаметр, мм	Цена
	80	2 922		80	2 922
	100	3 167		100	3 167
	110	3 336		110	3 336
	115	3 563		115	3 563
	120	3 581		120	3 581
	125	3 600		125	3 600
	130	3 619		130	3 619
	150	3 902		150	3 902
	180	4 298		180	4 298
	200	4 298		200	4 298
	250	5 259		250	5 259
	300	5 994		300	5 994
	350	7 031		350	7 031
	400	7 766		400	7 766

Крепление, К				Крепление универсальное, К-У				Крепление регулируемое, К-Р			
Диаметр, мм	Цена	Диаметр, мм	Цена	Диаметр, мм	Цена	Диаметр, мм	Цена	Диаметр, мм	Цена	Диаметр, мм	Цена
											
80	679	250	1 395	80	1 056	200	3 204	250	1 282		
100	716	300	1 674	100	1 131	230	3 487	300	1 508		
110	754	350	2 197	110	1 169	250	3 619	350	1 696		
115	775	400	2 563	115	1 188	300	3 996	400	1 923		
120	795	450	3 369	120	1 206	350	4 373	450	2 149		
125	816	500	3 881	125	1 225	400	4 750	500	2 375		
130	837	600	5 558	130	1 244	450	5 146				
150	907	700	7 159	150	1 357	500	5 542				
180	1 046	800	8 590	180	3 054						
200	1 046	900	9 860								
230	1 255	1000	11 832								
		1100	13 607								

Цены в рублях с НДС  
 Полный комплект документов  
 ПИСЬМЕННАЯ ГАРАНТИЯ -10 лет