



ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕМЕНТОВ ДЫМОВЫХ КАНАЛОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ

ЭЛЕМЕНТЫ НЕУТЕПЛЕННЫЕ

Материал		Марка		Толщина стенки канала		Рабочая температура		Диаметр дымового канала									
сталь нержавеющая коррозионностойкая		AISI 304 L		0,5 мм		до 450 градусов		от 130 до 500 мм									
Элемент	Код	Диаметр дымового канала															
		130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	800
Труба 1000 мм	ТО-1000	1790	2130	2750	2890	3350	3610	4330	5070	5770	6500	7480	—	—	—	—	—
Труба 500 мм	ТО-500	1240	1450	1830	2000	2350	2430	2860	3520	4030	4530	5230	—	—	—	—	—
Труба 330 мм	ТО-330	900	1050	1300	1400	1660	1730	2030	2510	2850	3210	3710	—	—	—	—	—
Труба телескопическая 515..765мм	ТТО	2190	2640	3140	3340	3940	4250	5140	6320	7200	8120	—	—	—	—	—	—
Отвод 15°	ОО-15	710	890	1340	1360	1890	2380	3060	4030	4980	5750	6960	—	—	—	—	—
Отвод 30°	ОО-30	750	1050	1620	1810	2260	2500	3230	4130	4940	5760	6860	—	—	—	—	—
Отвод 45°	ОО-45	940	1120	1760	1970	2450	2640	3540	4380	5240	6020	7180	—	—	—	—	—
Отвод 90°	ОО-90	1200	1400	2090	2480	2980	3360	4240	5520	6450	7350	9580	—	—	—	—	—
Тройник 45°	ТРО-45	2490	2690	3510	4050	4750	5170	6480	7940	10170	12660	15020	—	—	—	—	—
Тройник 90°	ТРО-90	1990	2210	2850	3110	3800	3990	4880	5820	7130	8510	10150	—	—	—	—	—
Крепление выходное	КВО	2600	2800	3000	3180	3420	3680	4180	4910	5520	6010	7660	—	—	—	—	—
Крепление настенное	КНО	4110	4580	5220	5720	6480	7070	8550	10270	12100	13120	14850	—	—	—	—	—
Соединение с котлом	СКО	1220	1290	1450	1520	1790	1910	2270	2620	2920	3230	3410	—	—	—	—	—
Муфта внутренняя	МВО	590	600	620	630	680	710	810	980	1100	1210	1360	—	—	—	—	—
Муфта наружная	МНО	590	600	620	630	680	710	810	980	1100	1210	1360	—	—	—	—	—
Заглушка с конденсатоотводом	ЗКО	1390	1620	1950	2120	2320	2540	3030	3660	4120	4900	5770	—	—	—	—	—
Заглушка	ЗО	850	870	1000	1160	1390	1490	1780	2110	2460	2820	3370	—	—	—	—	—
Дефлектор	ДО	1390	1770	1880	2160	2780	3170	4120	5340	6360	—	—	—	—	—	—	—
Дефлектор антиветровой	ДАО	2160	2630	3180	3550	4070	4750	6190	8150	9590	11040	13530	—	—	—	—	—
Шибер	ШО	1910	1960	2090	2180	2590	2850	3530	5440	6420	7450	8380	—	—	—	—	—
Переход	ПО	130x150	130x180	150x180	150x200	150x250	180x200	180x230	180x250	200x230	200x250	250x300	300x350	300x450	350x450	400x500	450x500
		760	950	990	1070	1330	1090	1190	1340	1220	1350	1780	2270	3420	3410	4070	4040
Соединение с котлом-переход	СКПО	130x150	130x180	150x180	150x200	150x250	180x200	180x230	180x250	200x230	200x250	250x300	300x350	300x450	350x450	400x500	450x500
		1520	1900	1980	2140	2660	2180	2380	2680	2440	2700	3560	4540	6840	6820	8140	8080

ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕМЕНТОВ ДЫМОВЫХ КАНАЛОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ

ЭЛЕМЕНТЫ НЕУТЕПЛЕННЫЕ

Материал		Марка		Толщина стенки канала		Рабочая температура		Диаметр дымового канала									
сталь нержавеющая коррозионностойкая		AISI 304 L		0,8		до 450 градусов		от 130 до 800 мм									
Элемент	Код	Диаметр дымового канала															
		130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	800
Труба 1000 мм	ТО-1000	2560	3050	3930	4130	4790	5160	6190	7250	8250	9300	10700	12230	13390	14510	15560	17910
Труба 500 мм	ТО-500	1770	2070	2620	2860	3360	3470	4090	5030	5760	6480	7480	8470	9220	9990	10800	12410
Труба 330 мм	ТО-330	1290	1500	1860	2000	2370	2470	2900	3590	4080	4590	5310	5690	6320	6910	7530	8850
Труба телескопическая 515..765мм	ТТО	3130	3780	4490	4780	5630	6080	7350	9040	10300	11610	—	—	—	—	—	—
Отвод 15°	ОО-15	1020	1270	1920	1940	2700	3400	4380	5760	7120	8220	9950	10230	11200	12390	13450	15560
Отвод 30°	ОО-30	1070	1500	2320	2590	3230	3580	4620	5910	7060	8240	9810	10960	12200	13470	14840	17530
Отвод 45°	ОО-45	1340	1600	2520	2820	3500	3780	5060	6260	7490	8610	10270	12260	13570	14880	16550	19900
Отвод 90°	ОО-90	1720	2000	2990	3550	4260	4800	6060	7890	9220	10510	13700	16020	17810	19720	21590	25820
Тройник 45°	ТРО-45	3560	3850	5020	5790	6790	7390	9270	11350	14540	18100	21480	26610	30720	35200	39380	—
Тройник 90°	ТРО-90	2850	3160	4080	4450	5430	5710	6980	8320	10200	12170	14510	16790	19450	22270	25280	32080
Крепление выходное	КВО	3120	3360	3600	3820	4100	4420	5020	5890	6620	7210	9190	11680	13380	15200	18270	23000
Крепление настенное	КНО	4930	5500	6260	6860	7780	8480	10260	12320	14520	15740	17820	21320	24880	28790	35170	45590
Соединение с котлом	СКО	1740	1840	2070	2170	2560	2730	3250	3750	4180	4620	4880	5630	6370	7150	8050	10040
Муфта внутренняя	МВО	840	860	890	900	970	1020	1160	1400	1570	1730	1940	2160	2360	2570	2800	3290
Муфта наружная	МНО	840	860	890	900	970	1020	1160	1400	1570	1730	1940	2160	2360	2570	2800	3290
Заглушка с конденсатоотводом	ЗКО	1990	2320	2790	3030	3320	3630	4330	5230	5890	7010	8250	8830	9670	11020	12220	15660
Заглушка	ЗО	1220	1240	1430	1660	1990	2130	2550	3020	3520	4030	4820	6050	6680	7620	8460	10860
Дефлектор	ДО	1990	2530	2690	3090	3980	4530	5890	7640	9090	—	—	—	—	—	—	—
Дефлектор антиветровой	ДАО	3090	3760	4550	5080	5820	6790	8850	11650	13710	15790	19350	—	—	—	—	—
Шибер	ШО	2730	2800	2990	3120	3700	4080	5050	7780	9180	10650	11980	16160	17890	20020	22390	27440
Переход	ПО	130x150	130x180	150x180	150x200	150x250	180x200	180x230	180x250	200x230	200x250	250x300	300x350	300x450	350x450	400x500	450x500
		1090	1360	1420	1530	1900	1560	1700	1920	1740	1930	2550	3250	4890	4880	5820	5780
Соединение с котлом-переход	СКПО	130x150	130x180	150x180	150x200	150x250	180x200	180x230	180x250	200x230	200x250	250x300	300x350	300x450	350x450	400x500	450x500
		2170	2720	2830	3060	3800	3120	3400	3830	3490	3860	5090	6490	9780	9750	11640	11550



ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕМЕНТОВ ДЫМОВЫХ КАНАЛОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ

ЭЛЕМЕНТЫ НЕУТЕПЛЕННЫЕ

Материал		Марка		Толщина стенки канала		Рабочая температура		Диаметр дымового канала									
сталь нержавеющая кислотостойкая		AISI 316L		0,5 мм		до 600 градусов		от 130 до 500 мм									
Элемент	Код	Диаметр дымового канала															
		130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	800
Труба 1000 мм	ТО-1000	2330	2770	3580	3760	4360	4690	5630	6590	7500	8450	9720	—	—	—	—	—
Труба 500 мм	ТО-500	1610	1890	2380	2600	3060	3160	3720	4580	5240	5890	6800	—	—	—	—	—
Труба 330 мм	ТО-330	1170	1370	1690	1820	2160	2250	2640	3260	3710	4170	4820	—	—	—	—	—
Труба телескопическая 515..765мм	ТТО	2850	3430	4080	4340	5120	5530	6680	8220	9360	10560	—	—	—	—	—	—
Отвод 15°	ОО-15	920	1160	1740	1770	2460	3090	3980	5240	6470	7480	9050	—	—	—	—	—
Отвод 30°	ОО-30	980	1370	2110	2350	2940	3250	4200	5370	6420	7490	8920	—	—	—	—	—
Отвод 45°	ОО-45	1220	1460	2290	2560	3190	3430	4600	5690	6810	7830	9330	—	—	—	—	—
Отвод 90°	ОО-90	1560	1820	2720	3220	3870	4370	5510	7180	8390	9560	12450	—	—	—	—	—
Тройник 45°	ТРО-45	3240	3500	4560	5270	6180	6720	8420	10320	13220	16460	19530	—	—	—	—	—
Тройник 90°	ТРО-90	2590	2870	3710	4040	4940	5190	6340	7570	9270	11060	13200	—	—	—	—	—
Крепление выходное	КВО	3380	3640	3900	4130	4450	4780	5430	6380	7180	7810	9960	—	—	—	—	—
Крепление настенное	КНО	5340	5950	6790	7440	8420	9190	11120	13350	15730	17060	19310	—	—	—	—	—
Соединение с котлом	СКО	1590	1680	1890	1980	2330	2480	2950	3410	3800	4200	4430	—	—	—	—	—
Муфта внутренняя	МВО	770	780	810	820	880	920	1050	1270	1430	1570	1770	—	—	—	—	—
Муфта наружная	МНО	770	780	810	820	880	920	1050	1270	1430	1570	1770	—	—	—	—	—
Заглушка с конденсатоотводом	ЗКО	1810	2110	2540	2760	3020	3300	3940	4760	5360	6370	7500	—	—	—	—	—
Заглушка	ЗО	1110	1130	1300	1510	1810	1940	2310	2740	3200	3670	4380	—	—	—	—	—
Дефлектор	ДО	1810	2300	2440	2810	3610	4120	5360	6940	8270	—	—	—	—	—	—	—
Дефлектор антиветровой	ДАО	2810	3420	4130	4620	5290	6180	8050	10600	12470	14350	17590	—	—	—	—	—
Шибер	ШО	2480	2550	2720	2830	3370	3710	4590	7070	8350	9690	10890	—	—	—	—	—
Переход	ПО	130x150	130x180	150x180	150x200	150x250	180x200	180x230	180x250	200x230	200x250	250x300	300x350	300x450	350x450	400x500	450x500
		990	1240	1290	1390	1730	1420	1550	1740	1590	1760	2310	2950	4450	4430	5290	5250
Соединение с котлом-переход	СКПО	130x150	130x180	150x180	150x200	150x250	180x200	180x230	180x250	200x230	200x250	250x300	300x350	300x450	350x450	400x500	450x500
		1980	2470	2570	2780	3460	2830	3090	3480	3170	3510	4630	5900	8890	8870	10580	10500



ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕМЕНТОВ ДЫМОВЫХ КАНАЛОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ

ЭЛЕМЕНТЫ НЕУТЕПЛЕННЫЕ

Материал		Марка		Толщина стенки канала		Рабочая температура		Диаметр дымового канала									
сталь нержавеющая кислотостойкая		AISI 316L		0,8 мм		до 600 градусов		от 130 до 800 мм									
Элемент	Код	Диаметр дымового канала															
		130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	800
Труба 1000 мм	ТО-1000	3660	4360	5620	5910	6850	7380	8850	10370	11800	13300	15300	17490	19150	20750	22250	25610
Труба 500 мм	ТО-500	2530	2960	3750	4090	4800	4960	5850	7190	8240	9270	10700	12110	13180	14290	15440	17750
Труба 330 мм	ТО-330	1840	2150	2660	2860	3390	3530	4150	5130	5830	6560	7590	8140	9040	9880	10770	12660
Труба телескопическая 515..765мм	ТТО	4480	5410	6420	6840	8050	8690	10510	12930	14730	16600	—	—	—	—	—	—
Отвод 15°	ОО-15	1460	1820	2750	2770	3860	4860	6260	8240	10180	11750	14230	14630	16020	17720	19230	22250
Отвод 30°	ОО-30	1530	2150	3320	3700	4620	5120	6610	8450	10100	11780	14030	15670	17450	19260	21220	25070
Отвод 45°	ОО-45	1920	2290	3600	4030	5010	5410	7240	8950	10710	12310	14690	17530	19410	21280	23670	28460
Отвод 90°	ОО-90	2460	2860	4280	5080	6090	6860	8670	11280	13180	15030	19590	22910	25470	28200	30870	36920
Тройник 45°	ТРО-45	5090	5510	7180	8280	9710	10570	13260	16230	20790	25880	30720	38050	43930	50340	56310	—
Тройник 90°	ТРО-90	4080	4520	5830	6360	7760	8170	9980	11900	14590	17400	20750	24010	27810	31850	36150	45870
Крепление выходное	КВО	4460	4800	5150	5460	5860	6320	7180	8420	9470	10310	13140	16700	19130	21740	26130	32890
Крепление настенное	КНО	7050	7870	8950	9810	11130	12130	14670	17620	20760	22510	25480	30490	35580	41170	50290	65190
Соединение с котлом	СКО	2490	2630	2960	3100	3660	3900	4650	5360	5980	6610	6980	8050	9110	10220	11510	14360
Муфта внутренняя	МВО	1200	1230	1270	1290	1390	1460	1660	2000	2250	2470	2770	3090	3370	3680	4000	4700
Муфта наружная	МНО	1200	1230	1270	1290	1390	1460	1660	2000	2250	2470	2770	3090	3370	3680	4000	4700
Заглушка с конденсатоотводом	ЗКО	2850	3320	3990	4330	4750	5190	6190	7480	8420	10020	11800	12630	13830	15760	17470	22390
Заглушка	ЗО	1740	1770	2040	2370	2850	3050	3650	4320	5030	5760	6890	8650	9550	10900	12100	15530
Дефлектор	ДО	2850	3620	3850	4420	5690	6480	8420	10930	13000	—	—	—	—	—	—	—
Дефлектор антиветровой	ДАО	4420	5380	6510	7260	8320	9710	12660	16660	19610	22580	27670	—	—	—	—	—
Шибер	ШО	3900	4000	4280	4460	5290	5830	7220	11130	13130	15230	17130	23110	25580	28630	32020	39240
Переход	ПО	130x150	130x180	150x180	150x200	150x250	180x200	180x230	180x250	200x230	200x250	250x300	300x350	300x450	350x450	400x500	450x500
		2000	2480	2600	2560	3490	2600	3120	3520	3210	3540	4670	5920	8940	8910	10610	10560
Соединение с котлом-переход	СКПО	130x150	130x180	150x180	150x200	150x250	180x200	180x230	180x250	200x230	200x250	250x300	300x350	300x450	350x450	400x500	450x500
		2460	2940	3060	3010	3950	3090	3610	4010	3730	4060	5230	6530	9550	9580	11330	11330



ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕМЕНТОВ ДЫМОВЫХ КАНАЛОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ

ЭЛЕМЕНТЫ НЕУТЕПЛЕННЫЕ

Материал		Марка		Толщина стенки канала		Рабочая температура		Диаметр дымового канала									
сталь нержавеющая окалиностойкая		AISI 310S		0,8 мм		до 800 градусов		от 130 до 800 мм									
Элемент	Код	Диаметр дымового канала															
		130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	800
Труба 1000 мм	ТО-1000	7690	8570	10490	11420	13360	14270	17120	20500	24250	27280	30640	34130	37310	40430	43420	49840
Труба 500 мм	ТО-500	4420	4790	5770	6230	7220	7830	9430	11040	12640	14410	16300	18780	20430	22160	23900	27650
Труба 330 мм	ТО-330	3010	3380	4010	4220	5190	5420	6410	7410	8430	9430	11250	12580	13870	15120	16440	19200
Труба телескопическая 515..765мм	ТТО	8470	9660	11420	12530	14240	15750	18620	21490	24590	27910	—	—	—	—	—	—
Отвод 15°	ОО-15	2530	3040	4210	4660	5720	6300	8250	10030	12000	13780	14480	17480	19340	21380	23410	27440
Отвод 30°	ОО-30	2640	3200	4440	4930	6090	6740	8800	10840	12850	14870	15720	18970	21240	23530	26030	30990
Отвод 45°	ОО-45	3100	3500	5070	5630	7390	7760	9930	12160	14590	17040	18090	22260	24940	27560	30780	37030
Отвод 90°	ОО-90	4150	4790	6230	7340	9380	10120	12810	16240	19400	22560	24850	30780	34830	38880	42960	52110
Тройник 45°	ТРО-45	7880	9010	11930	13850	16460	18180	23140	29460	37730	47130	56270	69100	80030	92120	103880	—
Тройник 90°	ТРО-90	6040	6970	9120	10350	12580	13460	16910	20640	25240	30240	37240	43960	51130	58450	66480	84320
Крепление выходное	КВО	3210	3540	3920	4350	5030	5530	6830	8130	9880	11480	13320	16000	18210	20630	24040	30000
Крепление настенное	КНО	3990	4620	5580	6280	7400	8220	10460	11580	14620	17420	20710	25350	29480	33900	40350	52070
Соединение с котлом	СКО	2830	3100	3570	3730	4630	4790	5630	6480	7290	8100	9010	11900	13430	14960	16770	20720
Муфта внутренняя	МВО	1850	1950	2060	2200	2390	2620	3030	3570	4010	4450	5050	5670	6230	6760	7340	8610
Муфта наружная	МНО	1850	1950	2060	2200	2390	2620	3030	3570	4010	4450	5050	5670	6230	6760	7340	8610
Заглушка с конденсатоотводом	ЗКО	3910	4260	4650	5100	5630	6210	7480	9080	10380	12320	13570	15630	19470	22180	24780	27860
Заглушка	ЗО	2390	2520	2960	3430	4080	4440	5390	6440	7590	8750	10050	11690	15280	17410	19500	21140
Дефлектор	ДО	3780	4150	4730	5070	5720	6210	7300	8360	11050	—	—	—	—	—	—	—
Дефлектор антиветровой	ДАО	5350	5840	6620	7230	8110	8730	10280	13080	15120	17300	28930	—	—	—	—	—
Шибер	ШО	6830	7020	7550	7920	9660	10600	13040	20520	24010	27680	29530	37440	41640	46250	52850	64310
Переход	ПО	130x150	130x180	150x180	150x200	150x250	180x200	180x230	180x250	200x230	200x250	250x300	300x350	300x450	350x450	400x500	450x500
		3800	4750	4960	4860	6650	4960	5970	6710	6120	6760	8920	11350	17110	17050	20330	20220
Соединение с котлом-переход	СКПО	130x150	130x180	150x180	150x200	150x250	180x200	180x230	180x250	200x230	200x250	250x300	300x350	300x450	350x450	400x500	450x500
		4330	5280	5490	5390	7180	5530	6530	7270	6720	7360	9570	12060	17810	17830	21160	21100



ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕМЕНТОВ ДЫМОВЫХ КАНАЛОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ

ЭЛЕМЕНТЫ УТЕПЛЕННЫЕ - 30

Материал		Марка		Толщина стенки:		Рабочая температура		Диаметр дымового канала									
Дымовой канал: сталь нержавеющая коррозионностойкая		AISI 304L		0,5 мм		до 450 градусов		от 130 до 450 мм									
Защитный кожух: сталь нержавеющая коррозионностойкая		AISI 304L		0,5 мм													
Теплоизоляция: негорючее базальтовое волокно		Paroc Extra		30 мм													
Элемент	Код	Диаметр дымового канала/диаметр защитного кожуха															
		130/190	150/210	180/240	200/260	230/290	250/310	300/360	350/410	400/460	450/510	500/560	550/610	600/660	650/710	700/760	800/860
Труба 1000 мм*	ТД-1000	5260	5940	6930	7720	8760	9340	11180	12850	14510	16260	—	—	—	—	—	—
Труба 500 мм*	ТД-500	4040	4330	4980	5830	6700	7330	9030	10310	11640	13160	—	—	—	—	—	—
Труба 330 мм*	ТД-330	2820	3080	3470	3980	4780	5180	6170	7580	8510	9790	—	—	—	—	—	—
Труба телескопическая 510..760*	ТТД	6800	7630	8870	9700	11050	11870	13910	16020	18190	20170	—	—	—	—	—	—
Отвод 15°*	ОД-15	2960	3210	3570	3950	4430	4760	6610	7960	9390	11470	—	—	—	—	—	—
Отвод 30°*	ОД-30	3450	3710	4340	4770	5510	5770	7840	9690	11600	13780	—	—	—	—	—	—
Отвод 45°*	ОД-45	3830	4150	4880	5470	6430	7090	9350	11200	13370	15750	—	—	—	—	—	—
Отвод 90°*	ОД-90	6100	6800	8260	8890	10800	11610	15000	17910	21210	24850	—	—	—	—	—	—
Тройник 45°*	ТРД-45	9930	10540	14210	16500	20580	22410	28800	34790	42470	50850	—	—	—	—	—	—
Тройник 90°*	ТРД-90	6900	7420	9980	11820	14730	16410	21180	25680	30510	34070	—	—	—	—	—	—
Крепление выходное*	КВД	4670	4920	5590	6180	6570	7100	8400	9370	10540	11550	—	—	—	—	—	—
Крепление настенное*	КНД	9830	10200	11200	12400	15480	14150	17370	20540	24290	27220	—	—	—	—	—	—
Крепление настенное с компенсатором*	КНКД	11796	12240	13440	14880	18576	16980	20844	24648	29148	32664	—	—	—	—	—	—
Соединение с котлом*	СКД	2080	2200	2380	2480	2780	2990	3470	3940	4400	4860	—	—	—	—	—	—
Заглушка с конденсатоотводом*	ЗКД	1820	2150	2440	2830	3160	3600	4040	4800	5340	5910	—	—	—	—	—	—
Заглушка*	ЗД	1070	1240	1420	1630	1850	2030	2370	2730	3210	3700	—	—	—	—	—	—
Заглушка для ревизии*	ЗРД	2000	2270	2710	3010	3460	3800	4700	5720	6820	7160	—	—	—	—	—	—
Заглушка торцевая нижняя*	ЗТНД	2200	2460	2790	3080	3300	3610	4160	4750	5540	6400	—	—	—	—	—	—
Заглушка торцевая верхняя	ЗТВД	1690	1920	2200	2400	2590	2850	3300	3800	4420	5140	—	—	—	—	—	—
Дефлектор	ДД	3640	4230	4720	5630	6420	7010	8380	9730	12150	14190	—	—	—	—	—	—
Дефлектор антиветровой	ДАД	5080	5480	6110	6650	7510	8130	9670	12090	14000	16040	—	—	—	—	—	—
Окончание коническое	ОКД	2720	2920	3230	3530	3930	4160	4740	5590	6400	8410	—	—	—	—	—	—
Переход с одностенной трубы на двустенную*	ПОД	2130	2250	2510	2720	3100	3370	4050	4750	5460	6160	—	—	—	—	—	—
Переход с двустенной трубы на одностенную	ПДО	2040	2170	2400	2620	3000	3260	3940	4640	5310	5990	—	—	—	—	—	—
Корпус взрывного клапана*	КВКД	4240	4480	5080	5620	5980	6460	7630	8520	9590	10500	—	—	—	—	—	—
Взрывной клапан с алюминиевой мембраной*	ВКД	8620	8850	9460	9970	10830	11290	12640	14040	15850	17340	—	—	—	—	—	—
Шиббер*	ШД	4600	5000	5740	6370	7780	8500	10370	14800	17090	19620	—	—	—	—	—	—
Переход*	ПД	130x150	130x180	150x180	150x200	150x250	180x200	180x230	180x250	200x230	200x250	250x300	300x350	300x450	350x450	400x500	450x500
		4720	4820	4980	5230	6210	6940	5260	6260	6370	7010	9020	9020	11260	13780	16580	16430
Соединение с котлом-переход*	СКПД	130x150	130x180	150x180	150x200	150x250	180x200	180x230	180x250	200x230	200x250	250x300	300x350	300x450	350x450	400x500	450x500
		3990	4820	4880	4990	5970	6720	4930	5820	5890	6410	8120	7930	9580	12060	14820	13340

* элемент имеет в комплекте хомут трубный ХТД



ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕМЕНТОВ ДЫМОВЫХ КАНАЛОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ

ЭЛЕМЕНТЫ УТЕПЛЕННЫЕ - 30

Материал		Марка	Толщина стенки:									Рабочая температура	Диаметр дымового канала				
Дымовой канал: сталь нержавеющая коррозионностойкая		AISI 304L	0,8 мм									до 450 градусов	от 130 до 450 мм				
Защитный кожух: сталь нержавеющая коррозионностойкая		AISI 304L	0,5 мм														
Теплоизоляция: негорючее базальтовое волокно		Paroc Extra	30 мм														---
Элемент	Код	Диаметр дымового канала/диаметр защитного кожуха															
		130/190	150/210	180/240	200/260	230/290	250/310	300/360	350/410	400/460	450/510	500/560	550/610	600/660	650/710	700/760	800/860
Труба 1000 мм*	ТД-1000	6000	6730	7890	8680	9890	10570	12650	14560	16480	18480	—	—	—	—	—	—
Труба 500 мм*	ТД-500	3710	3970	4600	5250	6070	6610	8090	9290	10510	11870	—	—	—	—	—	—
Труба 330 мм*	ТД-330	2940	3180	3630	4090	4890	5310	6320	7740	8670	9970	—	—	—	—	—	—
Труба телескопическая 510..760*	ТТД	8330	9290	10760	11710	13370	14370	16880	19470	22100	24590	—	—	—	—	—	—
Отвод 15°*	ОД-15	2890	3210	3730	4120	4750	5100	7010	8500	9990	12030	—	—	—	—	—	—
Отвод 30°*	ОД-30	3010	3320	4000	4390	5150	5440	7360	9110	10850	12800	—	—	—	—	—	—
Отвод 45°*	ОД-45	3350	3660	4380	4880	5830	6420	8450	10190	12150	14330	—	—	—	—	—	—
Отвод 90°*	ОД-90	5360	5980	7310	7890	9590	10320	13340	15980	18960	22250	—	—	—	—	—	—
Тройник 45°*	ТРД-45	8760	9300	12460	14460	17900	19490	24950	30180	37050	44580	—	—	—	—	—	—
Тройник 90°*	ТРД-90	6580	6970	8830	9900	12520	13590	17410	21070	25110	28290	—	—	—	—	—	—
Крепление выходное*	КВД	4040	4250	4850	5360	5730	6190	7290	8170	9190	10080	—	—	—	—	—	—
Крепление настенное*	КНД	5750	6230	7190	7570	8630	9080	10380	12160	13600	15240	—	—	—	—	—	—
Крепление настенное с компенсатором*	КНКД	9060	9850	11260	12150	14120	15010	17490	20790	23300	26380	—	—	—	—	—	—
Соединение с котлом*	СКД	1920	2000	2150	2250	2490	2650	3090	3530	3940	4330	—	—	—	—	—	—
Заглушка с конденсатоотводом*	ЗКД	2330	2550	2790	3090	3330	3730	3990	4550	4850	5230	—	—	—	—	—	—
Заглушка*	ЗД	1590	1770	1910	2090	2260	2490	2680	3110	3670	4260	—	—	—	—	—	—
Заглушка для ревизии*	ЗРД	2040	2490	2770	3170	3530	4110	4460	4910	5550	6850	—	—	—	—	—	—
Заглушка торцевая нижняя*	ЗТНД	1990	2210	2510	2770	2980	3240	3750	4280	4990	5770	—	—	—	—	—	—
Заглушка торцевая верхняя	ЗТВД	1700	1920	2190	2390	2600	2850	3290	3790	4420	5110	—	—	—	—	—	—
Дефлектор	ДД	3790	4090	4570	4930	5620	6120	7340	8540	10580	12890	—	—	—	—	—	—
Дефлектор антиветровой	ДАД	5810	6270	7000	7630	8630	9330	11100	13840	16020	18310	—	—	—	—	—	—
Окончание коническое	ОКД	2220	2390	2650	2890	3350	3650	4450	5230	6050	6870	—	—	—	—	—	—
Переход с одностенной трубы на двустенную*	ПОД	3020	3180	3520	3790	4310	4650	5570	6570	7510	8460	—	—	—	—	—	—
Переход с двустенной трубы на одностенную	ПДО	2900	3070	3400	3670	4170	4530	5430	6410	7310	8250	—	—	—	—	—	—
Корпус взрывного клапана*	КВКД	4450	4680	5350	5890	6290	6810	8020	8990	10110	11090	—	—	—	—	—	—
Взрывной клапан с алюминиевой мембраной*	ВКД	9930	10230	10960	11550	12570	13130	14710	16390	18510	20260	—	—	—	—	—	—
Шибер*	ШД	4230	4460	4890	5400	6610	7220	8770	12740	14690	16840	—	—	—	—	—	—
Переход*	ПД	130x150	130x180	150x180	150x200	150x250	180x200	180x230	180x250	200x230	200x250	250x300	300x350	300x450	350x450	400x500	450x500
		6290	7710	7980	8280	9860	11070	8380	9970	10160	11190	14470	14470	18120	22220	26760	26550
Соединение с котлом-переход*	СКПД	5930	7100	7220	7330	8700	9760	7330	8570	8740	9480	12040	11830	14400	17890	21800	20250

* элемент имеет в комплекте хомут трубный ХТД



ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕМЕНТОВ ДЫМОВЫХ КАНАЛОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ

ЭЛЕМЕНТЫ УТЕПЛЕННЫЕ - 30

Материал		Марка	Толщина стенки:									Рабочая температура	Диаметр дымового канала				
Дымовой канал: сталь нержавеющая кислотостойкая		AISI 316L	0,5 мм									до 600 градусов	от 130 до 450 мм				
Защитный кожух: сталь нержавеющая коррозионностойкая		AISI 304L	0,5 мм														
Теплоизоляция: негорючее базальтовое волокно		Paroc Extra	30 мм														
Элемент	Код	Диаметр дымового канала/диаметр защитного кожуха															
		130/190	150/210	180/240	200/260	230/290	250/310	300/360	350/410	400/460	450/510	500/560	550/610	600/660	650/710	700/760	800/860
Труба 1000 мм*	ТД-1000	5540	6270	7340	8170	9260	9890	11840	13630	15390	17260	—	—	—	—	—	—
Труба 500 мм*	ТД-500	3400	3640	4210	4910	5630	6160	7580	8680	9810	11080	—	—	—	—	—	—
Труба 330 мм*	ТД-330	2780	3040	3440	3950	4720	5120	6120	7480	8400	9660	—	—	—	—	—	—
Труба телескопическая 510..760*	ТТД	7770	8720	10160	11120	12660	13620	15970	18390	20890	23190	—	—	—	—	—	—
Отвод 15°*	ОД-15	2660	2870	3220	3580	4000	4310	5950	7140	8440	10260	—	—	—	—	—	—
Отвод 30°*	ОД-30	2760	2990	3510	3860	4440	4660	6310	7790	9310	11060	—	—	—	—	—	—
Отвод 45°*	ОД-45	3070	3320	3940	4400	5170	5710	7490	8980	10700	12580	—	—	—	—	—	—
Отвод 90°*	ОД-90	4910	5490	6700	7210	8770	9440	12200	14580	17290	20270	—	—	—	—	—	—
Тройник 45°*	ТРД-45	8230	8760	11780	13700	17230	18760	24090	29120	35500	42460	—	—	—	—	—	—
Тройник 90°*	ТРД-90	6270	6610	8310	9350	12030	13150	16930	20530	24380	27260	—	—	—	—	—	—
Крепление выходное*	КВД	4030	4260	4820	5350	5760	6160	7270	8130	9150	10030	—	—	—	—	—	—
Крепление настенное*	КНД	5860	6360	7320	7710	8790	9250	10570	12380	13840	15530	—	—	—	—	—	—
Крепление настенное с компенсатором*	КНКД	8880	9660	11060	11980	13890	14800	17190	20490	23000	26080	—	—	—	—	—	—
Соединение с котлом*	СКД	1760	1860	2000	2100	2450	2540	2950	3360	3760	4170	—	—	—	—	—	—
Заглушка с конденсатоотводом*	ЗКД	2260	2380	2660	2870	3210	3410	4040	4620	4910	5270	—	—	—	—	—	—
Заглушка*	ЗД	1490	1630	1890	2010	2230	2380	2770	3220	3760	4350	—	—	—	—	—	—
Заглушка для ревизии*	ЗРД	1960	2220	2640	2920	3370	3670	4530	5500	6660	7930	—	—	—	—	—	—
Заглушка торцевая нижняя*	ЗТНД	2120	2370	2680	2960	3180	3470	4000	4580	5320	6160	—	—	—	—	—	—
Заглушка торцевая верхняя	ЗТВД	1780	2000	2300	2510	2730	2990	3470	3990	4640	5350	—	—	—	—	—	—
Дефлектор	ДД	4170	4540	5120	5500	6290	6840	8230	9580	11580	13880	—	—	—	—	—	—
Дефлектор антиветровой	ДАД	6050	6520	7300	7950	8990	9700	11540	14420	16670	19060	—	—	—	—	—	—
Окончание коническое	ОКД	2320	2490	2770	3030	3490	3800	4620	5450	6270	7120	—	—	—	—	—	—
Переход с одностенной трубы на двустенную *	ПОД	2980	3170	3540	3850	4390	4760	5730	6720	7720	8700	—	—	—	—	—	—
Переход с двустенной трубы на одностенную	ПДО	2860	3050	3410	3720	4240	4620	5590	6550	7520	8490	—	—	—	—	—	—
Корпус взрывного клапана*	КВКД	4430	4680	5300	5890	6350	6770	8000	8940	10070	11030	—	—	—	—	—	—
Взрывной клапан с алюминиевой мембраной*	ВКД	10300	10600	11310	11950	13060	13550	15150	16840	19020	20820	—	—	—	—	—	—
Шибер*	ШД	4260	4500	4910	5450	6670	7290	8890	12650	14610	16750	—	—	—	—	—	—
Переход*	ПД	130x150	130x180	150x180	150x200	150x250	180x200	180x230	180x250	200x230	200x250	250x300	300x350	300x450	350x450	400x500	450x500
		3870	4750	4910	5130	6090	6820	5170	6140	6260	6900	8890	8890	11120	13620	16380	16250
Соединение с котлом-переход*	СКПД	130x150	130x180	150x180	150x200	150x250	180x200	180x230	180x250	200x230	200x250	250x300	300x350	300x450	350x450	400x500	450x500
		3440	4140	4190	4280	5120	5730	4260	4990	5070	5520	7000	6850	8310	10400	12720	11630

* элемент имеет в комплекте хомут трубный ХТД



ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕМЕНТОВ ДЫМОВЫХ КАНАЛОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ

ЭЛЕМЕНТЫ УТЕПЛЕННЫЕ - 30

Материал		Марка		Толщина стенки:		Рабочая температура		Диаметр дымового канала									
Дымовой канал: сталь нержавеющая кислотостойкая		AISI 316L		0,8 мм		до 600 градусов		от 130 до 450 мм									
Защитный кожух: сталь нержавеющая коррозионностойкая		AISI 304L		0,5 мм													
Теплоизоляция: негорючее базальтовое волокно		Paroc Extra		30 мм													
Элемент	Код	Диаметр дымового канала/диаметр защитного кожуха															
		130/190	150/210	180/240	200/260	230/290	250/310	300/360	350/410	400/460	450/510	500/560	550/610	600/660	650/710	700/760	800/860
Труба 1000 мм*	ТД-1000	7020	7850	9210	10150	11560	12380	14780	17030	19280	21640	—	—	—	—	—	—
Труба 500 мм*	ТД-500	4350	4640	5370	6140	7080	7710	9450	10860	12290	13880	—	—	—	—	—	—
Труба 330 мм*	ТД-330	3440	3720	4240	4770	5720	6200	7390	9040	10130	11660	—	—	—	—	—	—
Труба телескопическая 510..760*	ТТД	9720	10850	12570	13660	15610	16790	19720	22770	25850	28750	—	—	—	—	—	—
Отвод 15°*	ОД-15	3370	3730	4390	4850	5570	6000	8220	9940	11740	14100	—	—	—	—	—	—
Отвод 30°*	ОД-30	3500	3870	4690	5130	6030	6370	8620	10630	12660	14960	—	—	—	—	—	—
Отвод 45°*	ОД-45	3910	4280	5090	5710	6800	7490	9860	11900	14210	16740	—	—	—	—	—	—
Отвод 90°*	ОД-90	6080	6810	8320	9000	10970	11800	15260	18330	21770	25550	—	—	—	—	—	—
Тройник 45°*	ТРД-45	10210	10850	14560	16900	20890	22770	29160	35270	43330	52150	—	—	—	—	—	—
Тройник 90°*	ТРД-90	7670	8130	10310	11560	14620	15880	20340	24630	29360	33080	—	—	—	—	—	—
Крепление выходное*	КВД	4660	4950	5620	6220	6620	7170	8480	9480	10690	11700	—	—	—	—	—	—
Крепление настенное*	КНД	6680	7220	8310	8760	9980	10490	11990	14060	15710	17610	—	—	—	—	—	—
Крепление настенное с компенсатором*	КНКД	10580	11450	13120	14160	16460	17470	20340	24190	27230	30800	—	—	—	—	—	—
Соединение с котлом*	СКД	2260	2350	2510	2640	2940	3100	3620	4160	4630	5080	—	—	—	—	—	—
Заглушка с конденсатоотводом*	ЗКД	2740	3000	3280	3640	3950	4400	4720	5410	5780	6250	—	—	—	—	—	—
Заглушка*	ЗД	1890	2090	2260	2490	2680	2980	3190	3720	4410	5120	—	—	—	—	—	—
Заглушка для ревизии*	ЗРД	2400	2940	3270	3750	4140	4820	5250	5800	6500	8060	—	—	—	—	—	—
Заглушка торцевая нижняя*	ЗТНД	2120	2370	2680	2960	3180	3470	4000	4580	5320	6160	—	—	—	—	—	—
Заглушка торцевая верхняя	ЗТВД	1990	2230	2550	2830	3050	3310	3860	4440	5160	5950	—	—	—	—	—	—
Дефлектор	ДД	4550	4920	5520	5950	6780	7400	8860	10300	12740	15430	—	—	—	—	—	—
Дефлектор антиветровой	ДАД	6500	7040	7890	8590	9710	10530	12530	15570	17990	20570	—	—	—	—	—	—
Окончание коническое	ОКД	2600	2810	3100	3400	3910	4280	5200	6130	7070	8030	—	—	—	—	—	—
Переход с одностенной трубы на двустенную*	ПОД	3540	3730	4140	4460	5040	5460	6530	7700	8790	9900	—	—	—	—	—	—
Переход с двустенной трубы на одностенную	ПДО	3410	3620	4000	4310	4900	5320	6370	7520	8580	9680	—	—	—	—	—	—
Корпус взрывного клапана*	КВКД	5130	5450	6180	6840	7290	7890	9320	10430	11760	12880	—	—	—	—	—	—
Взрывной клапан с алюминиевой мембраной*	ВКД	10990	11340	12200	12880	13980	14650	16430	18290	20680	22630	—	—	—	—	—	—
Шибер*	ШД	4950	5210	5720	6310	7740	8450	10260	14940	17240	19770	—	—	—	—	—	—
Переход*	ПД	130x150	130x180	150x180	150x200	150x250	180x200	180x230	180x250	200x230	200x250	250x300	300x350	300x450	350x450	400x500	450x500
		4800	5860	6080	6290	7500	8430	6350	7570	7720	8490	11010	11010	13790	16960	20430	20280
Соединение с котлом-переход*	СКПД	130x150	130x180	150x180	150x200	150x250	180x200	180x230	180x250	200x230	200x250	250x300	300x350	300x450	350x450	400x500	450x500
		4540	5450	5570	5630	6700	7520	5630	6620	6750	7340	9340	9200	11240	13980	17010	15940

* элемент имеет в комплекте хомут трубный ХТД

Материал		Марка		Толщина стенки:		Рабочая температура		Диаметр дымового канала									
Дымовой канал: сталь нержавеющая окалиностойкая		AISI 310S		0,8 мм		до 800 градусов		от 130 до 450 мм									
Защитный кожух: сталь нержавеющая коррозионностойкая		AISI 304L		0,5 мм													
Теплоизоляция: негорючее базальтовое волокно		Paroc Extra		30 мм													
Элемент	Код	Диаметр дымового канала/диаметр защитного кожуха															
		130/190	150/210	180/240	200/260	230/290	250/310	300/360	350/410	400/460	450/510	500/560	550/610	600/660	650/710	700/760	800/860
Труба 1000 мм*	ТД-1000	11000	12470	14920	16550	19090	19940	23920	27710	31460	35160	—	—	—	—	—	—
Труба 500 мм*	ТД-500	6530	7070	8300	9460	10870	11870	14470	16740	19020	21650	—	—	—	—	—	—
Труба 330 мм*	ТД-330	4940	5500	6350	7030	8580	9100	10800	12920	14570	16570	—	—	—	—	—	—
Труба телескопическая 510..760*	ТТД	13330	15440	18250	19980	22810	24820	29540	34010	38770	43500	—	—	—	—	—	—
Отвод 15°*	ОД-15	4440	5040	6100	6790	7910	8680	11580	14060	16630	19750	—	—	—	—	—	—
Отвод 30°*	ОД-30	4660	5280	6540	7240	8600	9300	12290	15190	18120	21300	—	—	—	—	—	—
Отвод 45°*	ОД-45	5300	5800	7320	8350	10640	11350	14360	17680	21130	24730	—	—	—	—	—	—
Отвод 90°*	ОД-90	8760	9860	12060	13100	15940	17220	22280	26880	32020	37620	—	—	—	—	—	—
Тройник 45°*	ТРД-45	13640	15050	20180	23450	28990	31790	40800	49740	61620	74640	—	—	—	—	—	—
Тройник 90°*	ТРД-90	10210	11340	14500	16320	20580	22190	28380	34490	40190	44960	—	—	—	—	—	—
Крепление выходное*	КВД	5580	5890	6620	7240	7730	8330	9720	11030	12410	13610	—	—	—	—	—	—
Крепление настенное*	КНД	7610	8220	9370	9850	11170	11750	13460	15800	17630	19720	—	—	—	—	—	—
Крепление настенное с компенсатором*	КНКД	12140	13220	15300	16640	19320	20640	24220	28730	32560	36980	—	—	—	—	—	—
Соединение с котлом*	СКД	3040	3200	3460	3610	4000	4270	4940	5740	6430	7090	—	—	—	—	—	—
Заглушка с конденсатоотводом*	ЗКД	4270	4790	5300	5880	6400	7180	7870	9100	9910	10880	—	—	—	—	—	—
Заглушка*	ЗД	3250	3530	3950	4420	4700	5280	5990	6820	8570	10480	—	—	—	—	—	—
Заглушка для ревизии*	ЗРД	3920	4610	5230	5940	6640	7660	8450	9460	10750	13130	—	—	—	—	—	—
Заглушка торцевая нижняя*	ЗТНД	2320	2580	2930	3230	3470	3780	4370	4990	5810	6720	—	—	—	—	—	—
Заглушка торцевая верхняя	ЗТВД	2570	2880	3310	3620	3950	4310	5000	5760	6680	7700	—	—	—	—	—	—
Дефлектор	ДД	7330	7970	9010	9740	11120	12080	14460	16790	20600	24290	—	—	—	—	—	—
Дефлектор антиветровой	ДАД	8750	9490	10700	11690	13270	14350	17140	21040	24260	27620	—	—	—	—	—	—
Окончание коническое	ОКД	3920	4220	4750	5180	5980	6490	7880	9260	10660	12060	—	—	—	—	—	—
Переход с одностенной трубы на двустенную*	ПОД	5340	5700	6480	7000	7980	8680	10440	12220	13990	15730	—	—	—	—	—	—
Переход с двустенной трубы на одностенную	ПДО	5210	5590	6290	6860	7840	8510	10280	12020	13780	15490	—	—	—	—	—	—
Корпус взрывного клапана*	КВКД	6130	6480	7280	7970	8510	9170	10690	12130	13640	14960	—	—	—	—	—	—
Взрывной клапан с алюминиевой мембраной*	ВКД	12240	12610	13450	14120	15310	16000	17820	19960	22510	24640	—	—	—	—	—	—
Шибер*	ШД	5940	6340	7040	7730	9760	10660	12890	19510	22460	25630	—	—	—	—	—	—
Переход*	ПД	130x150	130x150	130x150	130x150	130x150	130x150	130x150	130x150	130x150	130x150	130x150	130x150	130x150	130x150	130x150	130x150
		7160	8840	9190	9350	11170	12580	9470	11300	11570	12730	16580	16580	20890	25740	31080	30850
Соединение с котлом-переход*	СКПД	130x150	130x150	130x150	130x150	130x150	130x150	130x150	130x150	130x150	130x150	130x150	130x150	130x150	130x150	130x150	130x150
		7910	9410	9640	9650	11330	12620	9770	11350	11660	12620	16000	15880	19460	23860	28720	27720

* элемент имеет в комплекте хомут трубный ХТД



ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕМЕНТОВ ДЫМОВЫХ КАНАЛОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ

ЭЛЕМЕНТЫ УТЕПЛЕННЫЕ - 50

Материал		Марка	Толщина стенки:		Рабочая температура	Диаметр дымового канала											
			до 450 мм	свыше 450 мм													
Дымовой канал: сталь нержавеющая коррозионностойкая		AISI 304L	0,5 мм	0,8 мм	до 450 градусов	от 130 до 800 мм											
Защитный кожух: сталь нержавеющая коррозионностойкая		AISI 304L	0,5 мм	0,8 мм													
Теплоизоляция: негорючее базальтовое волокно		Paros Extra	50 мм														
Элемент	Код	Диаметр дымового канала/диаметр защитного кожуха															
		130/230	150/250	180/280	200/300	230/330	250/350	300/400	350/450	400/500	450/550	500/600	550/650	600/700	650/750	700/800	800/900
Труба 1000 мм*	ТД-1000	6030	6790	7900	8790	9920	10570	12630	14500	16330	18290	25290	27730	30410	32970	35520	45350
Труба 500 мм*	ТД-500	3730	3970	4580	5330	6110	6680	8220	9390	10610	11950	15910	17450	18810	20580	22450	26780
Труба 330 мм*	ТД-330	3050	3310	3740	4280	5110	5540	6630	8130	9100	10470	13390	14690	16110	17760	19820	23960
Труба телескопическая 510..760*	ТТД	8570	9580	11120	12140	13790	14820	17310	19930	22600	25040	34740	37640	40550	43450	46380	52180
Отвод 15°*	ОД-15	2850	3080	3450	3810	4320	4590	6330	7650	9040	10970	15300	17030	19190	22610	24510	29840
Отвод 30°*	ОД-30	3080	3310	3860	4240	4880	5110	6930	8550	10230	12160	17170	19570	22140	25110	27730	34900
Отвод 45°*	ОД-45	3310	3590	4230	4710	5530	6100	8090	9620	11480	13510	19980	22870	26170	29830	33580	42090
Отвод 90°*	ОД-90	5590	6230	7550	8110	9910	10580	13700	16340	19220	22480	—	—	—	—	—	—
Тройник 45°*	ТРД-45	9270	9930	13140	15250	19170	20830	26680	32140	39140	46770	63140	72020	81680	91730	103230	—
Тройник 90°*	ТРД-90	7020	7350	9220	10380	13350	14550	18720	22650	26850	29930	43370	48080	54170	60690	68840	88400
Крепление выходное*	КВД	4580	4820	5450	6030	6500	6900	8130	9040	10140	11090	13550	15710	17500	19480	22940	28110
Крепление настенное*	КНД	6740	7290	8370	8800	10010	10490	11950	13930	15510	17340	20790	25000	28280	31870	39310	49330
Крепление настенное с компенсатором*	КНКД	10060	10910	12440	13480	15590	16580	19220	22840	25500	28850	35470	40680	45610	51010	58950	73100
Соединение с котлом*	СКД	1960	2070	2240	2330	2730	2800	3240	3680	4110	4540	6280	8160	8880	9430	10040	11620
Заглушка с конденсатоотводом*	ЗКД	2310	2510	2780	2980	3350	3520	4000	4240	4540	5030	7310	7740	8510	9040	9830	12240
Заглушка*	ЗД	1580	1690	1860	1980	2210	2310	2680	3150	3630	4030	5890	6660	7370	7920	8670	10930
Заглушка для ревизии*	ЗРД	2260	2500	2870	3160	3700	3910	4760	5800	6940	7760	9790	10790	12250	13440	15060	19620
Заглушка торцевая нижняя*	ЗТНД	2480	2700	2940	3170	3540	3700	4270	4990	5720	6810	7570	8140	11250	12390	13610	16440
Заглушка торцевая верхняя	ЗТВД	2000	2210	2370	2600	2890	3030	3480	4080	4740	5320	6640	7470	9090	9980	10930	13160
Дефлектор	ДД	4200	4500	5040	5430	6200	6710	8020	9320	11480	13180	—	—	—	—	—	—
Дефлектор антиветровой	ДАД	6210	6670	7460	8110	9170	9870	11750	14600	16850	19110	—	—	—	—	—	—
Окончание коническое	ОКД	2690	2870	3200	3480	4000	4330	5250	6160	7100	7890	11390	13870	15370	18360	21440	26370
Переход с одностенной трубы на двустенную*	ПОД	3420	3630	4060	4410	5010	5420	6500	7610	8700	9790	13470	15550	17680	20760	23860	31140
Переход с двустенной трубы на одностенную	ПДО	3310	3520	3930	4270	4860	5280	6350	7440	8510	9590	13240	15320	17440	20500	23590	30830
Корпус взрывного клапана*	КВКД	5030	5310	5990	6640	7150	7590	8940	9930	11160	12200	14900	17270	19250	21430	25240	30920
Взрывной клапан с алюминиевой мембраной*	ВКД	10670	10950	11670	12320	13390	13830	15810	17560	19780	21610	24960	28110	31070	34480	39230	47570
Шибер*	ШД	4850	5080	5510	6110	7490	8160	9870	14180	16290	18620	26290	30380	34250	38380	43410	53870
Переход*	ПД	130x150	130x180	150x180	150x200	150x230	150x250	180x200	180x230	200x230	200x250	250x300	300x350	400x450	500x600	550x600	600x700
		6740	8000	8200	8630	10140	11270	8660	10220	10340	11340	14370	17750	25470	39750	39450	50780
Соединение с котлом-переход*	СКПД	130x150	130x180	150x180	150x200	150x230	150x250	180x200	180x230	200x230	200x250	250x300	300x350	400x450	500x600	550x600	600x700
		5060	6080	6140	6310	7540	8470	6200	7290	7370	8000	9840	11830	16360	25680	24330	32010

* элемент имеет в комплекте хомут трубный ХТД



ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕМЕНТОВ ДЫМОВЫХ КАНАЛОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ

ЭЛЕМЕНТЫ УТЕПЛЕННЫЕ - 50

Материал		Марка	Толщина стенки:			Рабочая температура		Диаметр дымового канала									
Дымовой канал:		сталь нержавеющая коррозионностойкая	AISI 304L			0,8 мм		до 450 градусов									
Защитный кожух:		сталь нержавеющая коррозионностойкая	AISI 304L			0,5 мм											
Теплоизоляция:		негорючее базальтовое волокно	Paroc Extra			50 мм											
Элемент	Код	Диаметр дымового канала/диаметр защитного кожуха															
		130/230	150/250	180/280	200/300	230/330	250/350	300/400	350/450	400/500	450/550	500/600	550/650	600/700	650/750	700/800	800/900
Труба 1000 мм*	ТД-1000	6980	7810	9140	10060	11420	12180	14550	16750	18890	21180	23040	25380	—	—	—	—
Труба 500 мм*	ТД-500	4320	4590	5320	6100	7000	7630	9370	10710	12120	13670	14730	16250	—	—	—	—
Труба 330 мм*	ТД-330	3430	3730	4240	4800	5710	6210	7390	9040	10130	11610	12660	13890	—	—	—	—
Труба телескопическая 510..760*	ТТД	9730	10840	12550	13640	15540	16680	19560	22530	25560	28380	32550	35280	—	—	—	—
Отвод 15°*	ОД-15	3240	3560	4120	4560	5230	5580	7650	9270	10930	13170	14480	16050	—	—	—	—
Отвод 30°*	ОД-30	3480	3810	4550	4990	5820	6110	8280	10220	12180	14420	16230	18440	—	—	—	—
Отвод 45°*	ОД-45	3770	4120	4890	5460	6470	7140	9450	11310	13500	15900	18720	21470	—	—	—	—
Отвод 90°*	ОД-90	5860	6540	7970	8580	10470	11210	14540	17270	20490	23990	—	—	—	—	—	—
Тройник 45°*	ТРД-45	9930	10740	14180	16460	20600	22520	28880	34830	42300	50430	58090	65990	—	—	—	—
Тройник 90°*	ТРД-90	8200	8620	10860	12250	15550	16930	21660	26210	31400	35570	40080	44440	—	—	—	—
Крепление выходное*	КВД	4850	5100	5730	6330	6810	7220	8490	9490	10660	11640	13090	15200	—	—	—	—
Крепление настенное*	КНД	7010	7570	8660	9100	10320	10830	12320	14390	16010	17890	20390	24530	—	—	—	—
Крепление настенное с компенсатором*	КНКД	10490	11360	13010	14050	16280	17310	20070	23870	26650	30150	34210	39200	—	—	—	—
Соединение с котлом*	СКД	2250	2340	2510	2610	3030	3120	3600	4120	4600	5070	5860	7720	—	—	—	—
Заглушка с конденсатоотводом*	ЗКД	2640	2860	3170	3410	3840	4030	4620	4920	5310	5920	6860	7290	—	—	—	—
Заглушка*	ЗД	1830	1950	2160	2310	2580	2700	3150	3720	4330	4820	5490	6180	—	—	—	—
Заглушка для ревизии*	ЗРД	2540	2810	3240	3580	4200	4420	5390	6580	7750	8830	9260	10230	—	—	—	—
Заглушка торцевая нижняя*	ЗТНД	2480	2700	2940	3170	3540	3700	4270	4990	5720	6810	7000	7500	—	—	—	—
Заглушка торцевая верхняя	ЗТВД	2210	2420	2610	2870	3170	3350	3860	4550	5240	5920	6100	6840	—	—	—	—
Дефлектор	ДД	4340	4680	5230	5630	6420	6940	8330	9670	11870	13630	—	—	—	—	—	—
Дефлектор антиветровой	ДАД	6350	6850	7630	8310	9390	10100	12050	14940	17240	19560	—	—	—	—	—	—
Окончание коническое	ОКД	2820	3050	3380	3680	4230	4560	5550	6510	7490	8330	10140	12590	—	—	—	—
Переход с одностенной трубы на двустенную*	ПОД	3740	3970	4390	4770	5390	5820	6980	8160	9350	10480	11940	13810	—	—	—	—
Переход с двустенной трубы на одностенную	ПДО	3620	3840	4270	4630	5250	5680	6800	8000	9140	10240	11710	13590	—	—	—	—
Корпус взрывного клапана*	КВКД	5330	5620	6310	6970	7500	7940	9350	10450	11730	12810	14420	16730	—	—	—	—
Взрывной клапан с алюминиевой мембраной*	ВКД	10960	11300	12090	12780	13930	14440	16200	18030	20320	22190	24510	27580	—	—	—	—
Шибер*	ШД	5230	5500	6010	6620	8130	8840	10670	15260	17500	19970	24850	28470	—	—	—	—
Переход*	ПД	130x150	130x180	150x180	150x200	150x230	150x250	180x200	180x230	200x230	200x250	250x300	300x350	400x450	500x600	550x600	600x700
		7830	9490	9750	10140	11970	13350	10220	12090	12260	13460	17170	17170	21300	25960	31060	30800
Соединение с котлом-переход*	СКПД	130x150	130x180	150x180	150x200	150x230	150x250	180x200	180x230	200x230	200x250	250x300	300x350	400x450	500x600	550x600	600x700
		6750	8060	8190	8320	9870	11050	8270	9690	9840	10690	13480	13240	16050	19940	24290	22450

* элемент имеет в комплекте хомут трубный ХТД



ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕМЕНТОВ ДЫМОВЫХ КАНАЛОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ

ЭЛЕМЕНТЫ УТЕПЛЕННЫЕ - 50

Материал	Марка	Толщина стенки:		Рабочая температура	Диаметр дымового канала												
		до 450 мм	свыше 450 мм														
Дымовой канал: сталь нержавеющая кислотостойкая	AISI 316L	0,5 мм	0,8 мм	до 600 градусов	от 130 до 800 мм												
Защитный кожух: сталь нержавеющая коррозионностойкая	AISI 304L	0,5 мм	0,8 мм														
Теплоизоляция: негорючее базальтовое волокно	Paroc Extra	50 мм															
Элемент	Код	Диаметр дымового канала/диаметр защитного кожуха															
		130/230	150/250	180/280	200/300	230/330	250/350	300/400	350/450	400/500	450/550	500/600	550/650	600/700	650/750	700/800	800/900
Труба 1000 мм*	ТД-1000	7380	8320	9700	10770	12190	12990	15520	17850	20120	22530	32560	35820	39240	42540	45840	58130
Труба 500 мм*	ТД-500	4530	4830	5580	6490	7440	8110	9980	11410	12880	14530	20170	22230	23960	26220	28570	34030
Труба 330 мм*	ТД-330	3710	4040	4560	5220	6230	6760	8050	9860	11070	12700	16870	18510	20280	22350	24910	30060
Труба телескопическая 510..760*	ТТД	10320	11540	13430	14680	16670	17920	20970	24140	27380	30380	37900	41160	44430	47690	50970	61500
Отвод 15°*	ОД-15	3430	3730	4210	4640	5230	5590	7660	9250	10930	13240	18920	21070	23900	28070	30490	37170
Отвод 30°*	ОД-30	3710	4010	4680	5150	5930	6200	8390	10320	12350	14640	21130	24050	27440	31100	34380	43220
Отвод 45°*	ОД-45	4110	4470	5270	5880	6890	7590	10020	11900	14180	16670	25110	28740	32850	37260	42130	52780
Отвод 90°*	ОД-90	6620	7390	8990	9670	11790	12630	16360	19420	23010	26940	—	—	—	—	—	—
Тройник 45°*	ТРД-45	11090	11790	15790	18300	22960	24970	31990	38540	46910	56010	78210	89160	101320	113840	128170	—
Тройник 90°*	ТРД-90	8470	8910	11160	12570	16100	17560	22560	27290	32350	36120	54860	61010	68810	77200	87570	112550
Крепление выходное*	КВД	5370	5670	6390	7090	7640	8140	9550	10660	11970	13090	16600	19220	21400	23800	27940	37490
Крепление настенное*	КНД	7890	8540	9800	10310	11710	12300	13990	16320	18200	20370	25280	30340	34280	38640	47460	59730
Крепление настенное с компенсатором*	КНКД	11880	12900	14710	15950	18460	19620	22740	27040	30200	34170	43700	50020	56100	62660	72210	88300
Соединение с котлом*	СКД	2330	2460	2660	2770	3230	3370	3880	4420	4930	5480	7860	10170	11050	11770	12520	15710
Заглушка с конденсатоотводом*	ЗКД	2930	3170	3540	3770	4270	4470	5090	5420	5820	6940	9220	9860	10880	11630	12680	15080
Заглушка*	ЗД	2070	2220	2460	2620	2930	3060	3540	4140	4780	5700	7590	8590	9560	10310	11360	14270
Заглушка для ревизии*	ЗРД	2850	3160	3640	3980	4670	4920	5950	7210	8610	10320	12130	13420	15210	16750	18740	24360
Заглушка торцевая нижняя*	ЗТНД	2880	3140	3420	3680	4110	4290	4970	5800	6650	7920	8800	9460	13070	14400	15810	19110
Заглушка торцевая верхняя	ЗТВД	2530	2770	3010	3280	3660	3830	4420	5170	5930	7090	8650	9350	12900	14200	15620	18860
Дефлектор	ДД	4970	5320	5940	6410	7310	7920	9480	11030	13550	15740	—	—	—	—	—	—
Дефлектор антиветровой	ДАД	7300	7830	8750	9520	10760	11590	13820	17150	19810	22630	—	—	—	—	—	—
Окончание коническое	ОКД	3440	3420	3810	4140	4770	5150	6260	7360	8470	9580	14250	17300	19140	22810	26570	32660
Переход с одностенной трубы на двустенную*	ПОД	4060	4320	4820	5230	5930	6450	7750	9050	10370	11680	16900	19470	22090	25880	29680	38590
Переход с двустенной трубы на одностенную	ПДО	3920	4160	4670	5080	5780	6300	7560	8860	10130	11430	16620	19190	21800	25570	29350	38040
Корпус взрывного клапана*	КВКД	5890	6230	7040	7800	8390	8950	10500	11720	13150	14400	18260	21130	23550	26180	30740	41250
Взрывной клапан с алюминиевой мембраной*	ВКД	12480	12790	13650	14400	15640	16200	18520	20570	23170	25350	29940	33720	37260	41360	46990	60590
Шиббер*	ШД	5780	6090	6620	7330	8990	9800	11860	16990	19530	22290	32760	38110	42990	48100	54610	67600
Переход*	ПД	130x150	130x180	150x180	150x200	150x230	150x250	180x200	180x230	200x230	200x250	250x300	300x350	400x450	500x600	550x600	600x700
		8270	9980	10250	10720	12640	14050	10780	12740	18700	14150	18010	22280	32070	62260	61780	79870
Соединение с котлом-переход*	СКПД	130x150	130x180	150x180	150x200	150x230	150x250	180x200	180x230	200x230	200x250	250x300	300x350	400x450	500x600	550x600	600x700
		6660	7990	8100	8260	9850	11030	8160	9580	17200	10550	13020	15700	21840	46960	45300	59230

* элемент имеет в комплекте хомут трубный ХТД



ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕМЕНТОВ ДЫМОВЫХ КАНАЛОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ

ЭЛЕМЕНТЫ УТЕПЛЕННЫЕ - 50

Материал		Марка		Толщина стенки:		Рабочая температура		Диаметр дымового канала									
Дымовой канал: сталь нержавеющая кислотостойкая		AISI 316L		0,8 мм		до 600 градусов		от 130 до 550 мм									
Защитный кожух: сталь нержавеющая коррозионностойкая		AISI 304L		0,5 мм													
Теплоизоляция: негорючее базальтовое волокно		Paroc Extra		50 мм													
Элемент	Код	Диаметр дымового канала/диаметр защитного кожуха															
		130/230	150/250	180/280	200/300	230/330	250/350	300/400	350/450	400/500	450/550	500/600	550/650	600/700	650/750	700/800	800/900
Труба 1000 мм*	ТД-1000	8660	9700	11370	12520	14220	15200	18150	20900	23600	26470	30200	33390	—	—	—	—
Труба 500 мм*	ТД-500	5290	5650	6560	7500	8620	9420	11530	13200	14920	16850	19030	20970	—	—	—	—
Труба 330 мм*	ТД-330	4220	4600	5240	5930	7050	7650	9110	11110	12470	14290	16140	17900	—	—	—	—
Труба телескопическая 510..760*	ТТД	11870	13230	15340	16700	19040	20480	24010	27690	31400	34910	38060	41350	—	—	—	—
Отвод 15°*	ОД-15	3950	4350	5030	5580	6400	6840	9340	11300	13330	15990	18120	20070	—	—	—	—
Отвод 30°*	ОД-30	4240	4650	5550	6130	7110	7490	10110	12450	14830	17520	20230	22980	—	—	—	—
Отвод 45°*	ОД-45	4710	5170	6150	6850	8120	8930	11780	14100	16790	19740	23840	27340	—	—	—	—
Отвод 90°*	ОД-90	7320	8180	9960	10770	13140	14100	18330	21820	25920	30380	—	—	—	—	—	—
Тройник 45°*	ТРД-45	12070	12940	17270	20050	25030	27400	35130	42420	51540	61430	72960	82820	—	—	—	—
Тройник 90°*	ТРД-90	10000	10550	13280	14980	18970	20650	26420	31970	38290	43440	51460	57230	—	—	—	—
Крепление выходное*	КВД	5890	6200	6990	7710	8300	8820	10360	11570	13000	14240	16590	19210	—	—	—	—
Крепление настенное*	КНД	8510	9180	10500	11020	12500	13140	14960	17450	19430	21720	25610	30710	—	—	—	—
Крепление настенное с компенсатором*	КНКД	12840	13950	15970	17240	19980	21240	24650	29310	32720	37000	43630	49840	—	—	—	—
Соединение с котлом*	СКД	2690	2830	3030	3150	3650	3790	4380	5010	5600	6200	7440	9740	—	—	—	—
Заглушка с конденсатоотводом*	ЗКД	3350	3640	4060	4330	4910	5140	5900	6330	6850	8150	8730	9380	—	—	—	—
Заглушка*	ЗД	2400	2580	2880	3060	3430	3590	4190	4920	5720	6790	7120	8070	—	—	—	—
Заглушка для ревизии*	ЗРД	3250	3590	4150	4530	5330	5600	6810	8280	9700	11770	11560	12800	—	—	—	—
Заглушка торцевая нижняя*	ЗТНД	2900	3160	3440	3710	4150	4330	5010	5840	6700	7980	8200	8780	—	—	—	—
Заглушка торцевая верхняя	ЗТВД	2790	3050	3330	3640	4020	4260	4920	5770	6590	7870	8080	8670	—	—	—	—
Дефлектор	ДД	5180	5580	6250	6740	7680	8340	9990	11590	14210	16480	—	—	—	—	—	—
Дефлектор антиветровой	ДАД	7530	8120	9080	9880	11160	12040	14350	17760	20500	23430	—	—	—	—	—	—
Окончание коническое	ОКД	3410	3670	4100	4450	5120	5550	6740	7900	9080	10280	12890	15940	—	—	—	—
Переход с одностенной трубы на двустенную*	ПОД	4500	4770	5310	5740	6490	7050	8440	9880	11300	12690	15240	17590	—	—	—	—
Переход с двустенной трубы на одностенную	ПДО	4350	4610	5170	5580	6330	6890	8230	9680	11060	12420	14970	17310	—	—	—	—
Корпус взрывного клапана*	КВКД	6480	6810	7680	8490	9130	9690	11400	12730	14300	15670	18250	21120	—	—	—	—
Взрывной клапан с алюминиевой мембраной*	ВКД	13100	13480	14460	15290	16650	17310	19430	21610	24370	26650	30100	33850	—	—	—	—
Шиббер*	ШД	6310	6650	7290	8030	9890	10760	12990	18560	21300	24290	31320	36190	—	—	—	—
Переход*	ПД	130x150	130x180	150x180	150x200	150x230	150x250	180x200	180x230	200x230	200x250	250x300	300x350	400x450	500x600	550x600	600x700
		10050	12160	12530	12990	15380	17150	13070	15490	15770	17260	22080	22080	27440	33540	40150	39840
Соединение с котлом-переход*	СКПД	130x150	130x180	150x180	150x200	150x230	150x250	180x200	180x230	200x230	200x250	250x300	300x350	400x450	500x600	550x600	600x700
		8780	10500	10700	10850	12890	14450	10800	12680	12930	14010	17770	17490	21290	26490	32230	30070

* элемент имеет в комплекте хомут трубный ХТД



ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕМЕНТОВ ДЫМОВЫХ КАНАЛОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ

ЭЛЕМЕНТЫ УТЕПЛЕННЫЕ - 50

Материал	Марка	Толщина стенки:		Рабочая температура	Диаметр дымового канала												
		до 450 мм	свыше 450 мм														
Дымовой канал: сталь нержавеющая жаропрочная	AISI 310S	0,8 мм	0,8 мм	до 800 градусов	от 130 до 800 мм												
Защитный кожух: сталь нержавеющая коррозионностойкая	AISI 304L	0,5 мм	0,8 мм														
Теплоизоляция: негорючее базальтовое волокно	Paroc Extra	50 мм															
Элемент	Код	Диаметр дымового канала/диаметр защитного кожуха															
		130/230	150/250	180/280	200/300	230/330	250/350	300/400	350/450	400/500	450/550	500/600	550/650	600/700	650/750	700/800	800/900
Труба 1000 мм*	ТД-1000	11700	13260	15790	17520	20110	21420	25640	29650	33620	37560	46540	51220	56500	61300	66020	82560
Труба 500 мм*	ТД-500	6950	7510	8810	10040	11530	12590	15380	17770	20150	22870	28250	31090	33610	36720	39950	47360
Труба 330 мм*	ТД-330	5330	5900	6790	7560	9190	9790	11630	13940	15730	17900	23050	25280	27680	30460	33850	40640
Труба телескопическая 510..760*	ТТД	14470	16670	19620	21480	24490	26580	31520	36280	41320	46240	54180	59070	63960	68850	73760	88540
Отвод 15°*	ОД-15	4750	5340	6370	7070	8230	8950	11960	14510	17170	20410	25260	28260	32090	37280	40660	49850
Отвод 30°*	ОД-30	5110	5720	6980	7740	9120	9820	13020	16030	19150	22520	28180	32090	36620	41480	45900	57610
Отвод 45°*	ОД-45	5690	6200	8060	9000	11100	11930	15530	18550	22160	25940	34010	38960	44530	50480	57040	71320
Отвод 90°*	ОД-90	10510	11800	14440	15620	19060	20480	26680	31840	37860	44390	—	—	—	—	—	—
Тройник 45°*	ТРД-45	15780	17340	23120	26800	33080	36230	46330	56280	69430	83810	109240	125000	142460	160570	181120	—
Тройник 90°*	ТРД-90	12520	13620	17410	19750	24600	26870	34260	41540	50380	58400	75790	84780	95880	107840	122320	156850
Крепление выходное*	КВД	6320	6680	7510	8230	8920	9470	11140	12530	14080	15410	20930	24020	26770	29710	34440	46090
Крепление настенное*	КНД	8800	9500	10850	11400	12920	13600	15500	18120	20200	22560	31130	37010	41780	47030	57080	71690
Крепление настенное с компенсатором*	КНКД	14520	15880	18280	19690	23080	24420	28450	33620	38020	42910	56050	63790	71360	79600	90720	110570
Соединение с котлом*	СКД	3260	3430	3710	3880	4450	4620	5350	6180	6910	7630	10550	13480	14650	15600	16630	20720
Заглушка с конденсатоотводом*	ЗКД	4990	5410	6120	6540	7430	7840	9070	9860	10800	12850	14360	15550	17240	18620	20440	24440
Заглушка*	ЗД	3720	4020	4540	4860	5460	5760	6790	7980	9290	11030	12360	14000	15640	17030	18790	23420
Заглушка для ревизии*	ЗРД	4810	5330	6140	6730	7880	8300	10140	12240	14570	15660	17660	19600	22220	24490	27380	35230
Заглушка торцевая нижняя*	ЗТНД	2830	3080	3360	3620	4040	4220	4880	5700	6540	7790	8650	9300	12850	14160	15550	18790
Заглушка торцевая верхняя	ЗТВД	3310	3650	3970	4360	4840	5100	5880	6860	7870	9400	10800	11990	16380	18060	19790	23820
Дефлектор	ДД	6620	7270	8060	8750	9790	10400	12100	14020	16970	20140	—	—	—	—	—	—
Дефлектор антиветровой	ДАД	8920	9740	10820	11800	13180	14020	16370	20040	23110	26920	—	—	—	—	—	—
Окончание коническое	ОКД	4900	5400	5950	6520	7280	7680	8930	10400	11960	14080	19370	22240	24550	29040	33620	40980
Переход с одностенной трубы на двустенную*	ПОД	6530	7000	7870	8570	9720	10580	12680	14830	16940	19070	22090	25340	28660	33310	37970	48850
Переход с двустенной трубы на одностенную	ПДО	6380	6840	7720	8410	9560	10430	12490	14600	16730	18820	21830	25080	28370	33020	37670	48490
Корпус взрывного клапана*	КВКД	6950	7340	8260	9060	9800	10430	12240	13780	15490	16940	23020	26440	29450	32690	37870	50700
Взрывной клапан с алюминиевой мембраной*	ВКД	13020	13400	14320	15130	16490	17120	19190	21420	24110	26350	33050	37180	41150	45680	51780	67360
Шибер*	ШД	7370	7880	8710	9520	12240	13130	15740	22820	26120	29650	37430	50000	56930	63460	72720	89710
Переход*	ПД	130x150	130x180	150x180	150x200	150x230	150x250	180x200	180x230	200x230	200x250	250x300	300x350	400x450	500x600	550x600	600x700
		13030	15940	16480	16810	19980	22390	16990	20210	20580	22620	29200	36520	53420	84920	84260	109380
Соединение с котлом-переход*	СКПД	130x150	130x180	150x180	150x200	150x230	150x250	180x200	180x230	200x230	200x250	250x300	300x350	400x450	500x600	550x600	600x700
		13500	16020	16380	16420	19260	20830	16600	19270	19750	21380	26800	32770	46550	72920	71290	92460

* элемент имеет в комплекте хомут трубный ХТД



ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕМЕНТОВ ДЫМОВЫХ КАНАЛОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ

ЭЛЕМЕНТЫ ОБЩИЕ ДЛЯ ДЫМОВЫХ КАНАЛОВ НЕУТЕПЛЕННЫХ

Элемент	Код	Диаметр дымового канала															
		130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	800
Фартук	Ф	1630	1770	2010	2170	2430	2610	3110	3650	4210	4830	5490	6170	6910	7680	8460	10200
Основа свинцовая 0°	ОСв-0	6710	6830	7060	7220	7430	11420	12950	14170	15190	18740	23060	—	—	—	—	—
Основа свинцовая 0-10°	ОСв-5	6720	6850	7080	7230	7460	11460	12990	14200	15240	18800	23110	—	—	—	—	—
Основа свинцовая 10-20°	ОСв-15	6850	7000	7270	7440	7730	11790	13430	14750	15910	19640	24110	—	—	—	—	—
Основа свинцовая 20-30°	ОСв-25	6970	7200	7480	7710	11230	12140	13900	15380	16720	20610	25290	—	—	—	—	—
Основа свинцовая 30-40°	ОСв-35	7160	7390	7760	8890	12480	13730	15000	16680	18940	22650	28040	—	—	—	—	—
Основа свинцовая 40-50°	ОСв-45	7410	7730	8990	9330	14700	15260	16880	20240	26120	31840	34880	—	—	—	—	—
Основа стальная 0°	ОСт-0	3650	3980	4550	5070	5500	5840	6950	8000	9050	10300	11480	—	—	—	—	—
Основа стальная 0-10°	ОСт-5	4350	4660	5130	5470	5980	6340	7250	8360	9330	10360	11590	—	—	—	—	—
Основа стальная 10-20°	ОСт-15	4500	4840	5380	5750	6310	6710	7690	8930	10050	11220	12460	—	—	—	—	—
Основа стальная 20-30°	ОСт-25	4720	5100	5690	6090	6720	7170	8310	9840	10960	12320	13750	—	—	—	—	—
Основа стальная 30-40°	ОСт-35	5040	5460	6140	6600	7320	7830	9160	10730	12220	13830	15510	—	—	—	—	—
Основа стальная 40-50°	ОСт-45	5670	6180	7010	7580	8460	9100	10730	12660	14550	16570	18720	—	—	—	—	—
Хомут трубный	ХТ	740	760	790	810	840	860	900	990	1060	1160	1360	1440	1530	1640	1740	2040
Хомут настенный	ХН	1620	1690	1800	1890	2030	2130	2430	2780	3200	3670	4670	5420	6190	7040	8050	10190
Хомут монтажный	ХМ	680	690	760	780	810	830	890	1100	1180	1270	1370	1470	1590	1710	1840	2130
Хомут поворотный	ХП	3250	3320	3430	3500	3730	3810	4010	4220	4430	4650	4880	5110	5350	5590	5830	6340
Крепление растяжки	КР	700	720	740	760	850	870	930	990	1240	1330	1420	1530	1640	1760	1890	2190
Пластина с отверстием	ПЛО	1390	1510	1710	1850	2080	2240	2680	3160	3690	4260	4880	5540	6250	7000	7790	9500
Ложе	Л	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6020	6670	7420	8260	9220	11450

Элемент	Код	500/350 25x25				1000/500 40x40				1300/600 40x40				1300/900 40x40			
Консоль (2 шт)	К	4780				7870				9760				11300			

Элемент	Код	250				500				750			
Вынос хомута настенного (2 шт)	ВХН	1180				1580				2220			



ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕМЕНТОВ ДЫМОВЫХ КАНАЛОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ

ЭЛЕМЕНТЫ ОБЩИЕ ДЛЯ ДЫМОВЫХ КАНАЛОВ УТЕПЛЕННЫХ - 30

Элемент	Код	Диаметр защитного кожуха дымового канала утепленного - 30															
		190	210	240	260	290	310	360	410	460	510	560	610	660	710	760	860
Фартук	Ф	2090	2260	2530	2710	3010	3220	3750	4340	4970	5620	—	—	—	—	—	—
Основа свинцовая 0°	ОСв-0	7130	7270	7870	11860	12800	12970	14400	16860	20380	—	—	—	—	—	—	—
Основа свинцовая 0-10°	ОСв-5	7150	7290	7880	11880	12830	13010	14430	16900	20430	—	—	—	—	—	—	—
Основа свинцовая 10-20°	ОСв-15	7360	7530	8180	12210	13220	13460	15010	17620	21310	—	—	—	—	—	—	—
Основа свинцовая 20-30°	ОСв-25	7590	7810	11720	12620	13690	13970	15660	18430	22320	—	—	—	—	—	—	—
Основа свинцовая 30-40°	ОСв-35	7880	9010	13040	14100	14780	15240	17560	20060	24550	—	—	—	—	—	—	—
Основа свинцовая 40-50°	ОСв-45	9170	9500	14980	15590	16530	17210	22690	28140	33390	—	—	—	—	—	—	—
Основа стальная 0°	ОСт-0	5580	6050	6550	7150	7570	8040	9570	10520	11950	—	—	—	—	—	—	—
Основа стальная 0-10°	ОСт-5	6050	6440	7020	7430	8060	8480	9750	10890	12070	—	—	—	—	—	—	—
Основа стальная 10-20°	ОСт-15	6350	6780	7410	7870	8550	9030	10440	11740	13080	—	—	—	—	—	—	—
Основа стальная 20-30°	ОСт-25	6720	7200	7940	8430	9220	9770	11350	12810	14380	—	—	—	—	—	—	—
Основа стальная 30-40°	ОСт-35	7270	7800	8640	9240	10140	10770	12580	14310	16160	—	—	—	—	—	—	—
Основа стальная 40-50°	ОСт-45	8310	8980	10010	10750	11860	12640	14870	17050	19380	—	—	—	—	—	—	—
Хомут трубный	ХТ	790	810	840	860	900	900	1000	1070	1200	1390	—	—	—	—	—	—
Хомут настенный	ХН	1840	1930	2080	2190	2370	2500	2860	3290	3780	4860	—	—	—	—	—	—
Хомут монтажный	ХМ	770	790	820	840	880	900	1110	1200	1290	1390	—	—	—	—	—	—
Хомут поворотный	ХП	3470	3660	3770	3850	3970	4050	4260	4480	4700	4920	—	—	—	—	—	—
Крепление растяжки	КР	750	770	860	880	910	940	1000	1250	1350	1440	—	—	—	—	—	—
Пластина с отверстием	ПЛО	1780	1930	2160	2330	2590	2770	3260	3800	4380	5010	—	—	—	—	—	—
Ложе	Л	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Элемент	Код	500/350 25x25	1000/500 40x40	1300/600 40x40	1300/900 40x40
Консоль (2 шт)	К	4780	7870	9760	11300

Элемент	Код	250	500	750
Вынос хомута настенного (2 шт)	ВХН	1180	1580	2220



ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕМЕНТОВ ДЫМОВЫХ КАНАЛОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ

ЭЛЕМЕНТЫ ОБЩИЕ ДЛЯ ДЫМОВЫХ КАНАЛОВ УТЕПЛЕННЫХ - 50

Элемент	Код	Диаметр защитного кожуха дымового канала утепленного - 50															
		230	250	280	300	330	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	900
Фартук	Ф	2430	2610	2910	3110	3430	3650	4210	4830	5490	6170	6910	7680	8460	9310	10200	12040
Основа свинцовая 0°	ОСв-0	7430	11420	12140	12950	13530	14170	15190	18740	23060	—	—	—	—	—	—	—
Основа свинцовая 0-10°	ОСв-5	7460	11460	12180	12990	13570	14200	15240	18800	23110	—	—	—	—	—	—	—
Основа свинцовая 10-20°	ОСв-15	7730	11790	12550	13430	14040	14750	15910	19640	24110	—	—	—	—	—	—	—
Основа свинцовая 20-30°	ОСв-25	11230	12140	12990	13900	14640	15380	16720	20610	25290	—	—	—	—	—	—	—
Основа свинцовая 30-40°	ОСв-35	12480	13730	14590	15000	16090	16680	18940	22650	28040	—	—	—	—	—	—	—
Основа свинцовая 40-50°	ОСв-45	14700	15260	15750	16880	18800	20240	26120	31840	34880	—	—	—	—	—	—	—
Основа стальная 0°	ОСт-0	6280	6670	7740	7940	8850	9130	10330	11760	13110	—	—	—	—	—	—	—
Основа стальная 0-10°	ОСт-5	6830	7230	7850	8270	9060	9540	10650	11830	13240	—	—	—	—	—	—	—
Основа стальная 10-20°	ОСт-15	7200	7660	8320	8780	9660	10190	11480	12810	14220	—	—	—	—	—	—	—
Основа стальная 20-30°	ОСт-25	7670	8180	8960	9490	10470	11230	12510	14060	15700	—	—	—	—	—	—	—
Основа стальная 30-40°	ОСт-35	8360	8940	9840	10450	11560	12250	13960	15790	17710	—	—	—	—	—	—	—
Основа стальная 40-50°	ОСт-45	9660	10380	11490	12250	13600	14450	16610	18920	21370	—	—	—	—	—	—	—
Хомут трубный	ХТ	840	860	880	900	930	990	1060	1160	1360	1440	1530	1640	1740	1970	2040	2290
Хомут настенный	ХН	2030	2130	2300	2430	2640	2780	3200	3670	4670	5420	6190	7040	8050	9080	10190	12700
Хомут монтажный	ХМ	810	830	870	890	930	1100	1180	1270	1370	1470	1590	1710	1840	1980	2130	2470
Хомут поворотный	ХП	3730	3810	3930	4010	4130	4220	4430	4650	4880	5110	5350	5590	5830	6090	6340	6860
Крепление растяжки	КР	850	870	900	930	960	990	1240	1330	1420	1530	1640	1760	1890	2030	2190	2520
Пластина с отверстием	ПЛО	2080	2240	2500	2680	2960	3160	3690	4260	4880	5540	6250	7000	7790	8620	9500	11390
Ложе	Л	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6020	6670	7420	8260	9220	11450	14140

Элемент	Код	500/350 25x25				1000/500 40x40				1300/600 40x40				1300/900 40x40			
Консоль (2 шт)	К	4780				7870				9760				11300			

Элемент	Код	250				500				750			
Вынос хомута настенного (2 шт)	ВХН	1180				1580				2220			