

# ВЕНТ УСТРІЙ AISI 304

Элементы	Диаметр , мм, толщина металла 0.5мм													
	ø100	ø110	ø120	ø130	ø140	ø150	ø160	ø180	ø200	ø230	ø250	ø300	ø350	ø400
<b>Цены на трубы и комплектующие к дымоходам из нержавеющей AISI 304 стали с учетом НДС</b>														
Диаметр внутренний	ф100	ф110	ф120	ф130	ф140	ф150	ф160	ф180	ф200	ф230	ф250	ø300	ø350	ø400
Труба 1м	298	317	358	398	433	448	484	526	593	761	993	1540	1756	1983
Труба 1м, 08 мм	0	488	570	604	674	697	752	820	920	1269	1302	1901	2171	2431
Труба 1м, 1мм	0	583	610	669	709	791	957	1081	1216	1673	2042	2310	2634	2978
Труба 0,5м	162	173	185	196	219	236	238	265	309	401	495	768	878	988
Труба 0,5 м, 08 мм	0	256	268	287	320	338	352	414	479	590	623	859	1063	1226
Труба 0,5 м, 1 мм	0	295	307	324	358	400	480	543	633	822	1018	1150	1317	1486
Труба 0,3м	112	124	128	141	147	156	162	181	210	268	331	509	576	664
Труба 0,3 м, 08 мм	0	164	178	197	209	246	250	285	326	419	434	634	724	811
Труба 0,3 м, 1мм	0	196	217	231	255	284	316	375	427	554	678	768	876	997
Колено 90°	244	258	274	292	332	332	382	415	449	512	644	1072	1174	1210
Крышки с отверстием	121	121	136	136	149	149	154	170	197	271	282	322	472	492
Колено 90°, 08 мм	0	370	397	426	481	488	605	618	651	814	931	1262	1302	1338
Колено 90°, 1мм	0	458	483	518	582	646	753	774	840	961	1200	1579	1638	1697
Колено 45°	128	147	156	173	185	196	204	217	238	284	439	635	984	1004
Колено 45°, 08 мм	0	201	220	243	258	273	296	308	331	401	617	787	1090	1116
Колено 45°, 1мм	0	247	274	327	342	357	371	388	426	505	783	832	1282	1312
Тройник 87*	280	302	318	346	377	390	472	516	565	703	1006	1644	1918	2263
Тройник 87* 08 мм	0	457	509	553	602	622	757	821	906	1124	1601	2333	2357	2476
Тройник 87* 1мм	0	545	615	670	730	767	923	1057	1162	1439	2061	2911	2985	3398
Тройник 45*	331	360	384	408	452	467	560	620	679	844	1505	2288	2717	3197
Тройник 45* 08 мм	0	585	615	655	724	746	895	995	1089	1349	2401	3225	3296	3437
Тройник 45* 1мм	0	732	787	845	973	1074	1175	1275	1392	1731	3085	4036	4090	4800
Ревизия	280	302	318	346	377	390	485	516	565	703	1133	1455	1629	1834
Ревизия 08 мм	0	468	509	553	602	622	757	821	906	1124	1601	2332	2371	2489
Ревизия 1мм	0	583	614	670	730	766	923	1057	1162	1439	2061	2910	3020	3138
Грибок	188	188	203	203	225	235	239	283	306	417	438	438	483	530
Грибок 1мм	0	255	270	270	295	300	309	354	382	427	527	581	789	918
Кагла	499	499	499	499	499	536	540	565	606	711	900	1086	1270	1397
Кагла 08 мм	0	801	801	801	801	856	864	912	973	1203	1437	1743	1815	1997
Кагла 1мм	0	980	980	980	980	1051	1051	1162	1246	1798	1889	1932	2233	2458
Флюгер дымохода	608	608	608	644	761	763	783	825	990	1194	1279	1562	1805	0
Переходник	105	105	116	116	135	143	164	180	214	268	305	455	482	511
Переходник 08 мм	154	154	174	174	203	219	256	271	354	429	511	729	746	794
Переходник 1мм	185	185	216	216	246	277	317	341	428	537	619	864	907	926
Волпер	515	519	554	623	628	649	673	706	853	980	1240	1619	2100	2338
Окончание дымох. 1мм	467	471	478	512	540	557	576	678	708	774	879	1116	1525	1585

## Цены на трубы и комплектующие к дымоходам с термоизоляцией AISI 304 с учетом НДС

Диаметр внутренний	ф100/160	ф110/180	ф120/180	ф130/200	ф140/200	ф150/220	ф160/220	ф180/250	ф200/260	ф230/300	ф250/320	ф300/360	ф350/420	ф400/460
Труба 1м к/к	762	882	910	976	1042	1079	1158	1255	1347	1723	2177	2767	3201	3628
Труба 1м к/к 0,8мм	910	1044	1090	1186	1253	1323	1418	1540	1668	2223	2655	3239	3714	4098
Труба 1м к/к 1мм	0	1145	1212	1296	1390	1445	1584	1732	1878	2515	3083	3680	4758	5379
Труба 1м к/оц	604	665	685	738	787	833	860	958	1034	1447	1782	2198	2514	2910
Труба 1м к/оц 0,8мм	790	842	889	973	1028	1090	1150	1260	1376	1939	2335	3020	3316	3779
Труба 1м к/оц 1мм	0	962	1005	1094	1174	1234	1302	1422	1562	2221	2703	3531	3914	4550
Труба 0,5м к/к	497	572	581	627	650	687	741	804	862	1147	1469	1689	1942	2206
Труба 0,5м к/к 0,8мм	578	653	675	732	760	808	861	891	970	1252	1742	2078	2199	2633
Труба 0,5м к/к 1мм	0	715	740	795	835	880	946	1025	1126	1517	1931	2331	2426	2633
Труба 0,5м к/оц	359	391	411	461	495	519	530	568	610	858	1075	1316	1505	1722
Труба 0,5м к/оц 0,8мм	442	486	506	559	574	618	646	719	777	1098	1342	1704	1921	2187
Труба 0,5м к/оц 1мм	0	533	554	611	639	687	708	798	872,6	1232	1525	1953	2353	2663
Труба 0,3м к/к	299	350	356	383	396	424	449	495	535	749	904	1030	1114	1197
Труба 0,3м к/к 0,8мм	359	413	422	459	469	500	541	586	644	906	1091	1284	1360	1451
Труба 0,3м к/к 1мм	0	451	466	506	520	556	597	650	716	1008	1211	1460	1540	1725
Труба 0,3м к/оц	231	268	274	291	303	321	347	376	415	542	669	769	828	1043
Труба 0,3м к/оц 08 мм	289	332	344	371	380	409	437	526	638	760	837	908	1049	1217
Труба 0,3м к/оц 1 мм	0	370	388	413	429	463	497	529	598	802	979	1194	1331	1282
Тройник 87* к/к	892	953	965	1035	1084	1156	1254	1332	1434	2207	3006	3349	4139	5432
Тройник 87* к/к 0,8мм	1082	1124	1170	1262	1321	1411	1563	1669	1800	2735	3683	4133	4367	4633
Тройник 87* к/к 1мм	1246	1270	1372	1452	1529	1709	1640	1921	2082	3082	4126	4791	5193	6026
Тройник 87* к/оц	710	757	759	824	855	912	1002	1059	1135	1677	2233	2563	3172	4175
Тройник 87* к/оц 0,8мм	856	949	961	1043	1096	1160	1301	1387	1495	2155	2910	3355	3401	5187
Тройник 87* к/оц 1мм	0	1082	1125	1170	1219	1272	1429	1634	1769	2479	3368	4017	4642	5639
Тройник 45* к/к	1078	1152	1160	1246	1297	1393	1503	1602	1728	2630	3905	4572	5387	7070
Тройник 45* к/к 0,8мм	1350	1393	1411	1510	1591	1692	1867	2009	2170	3609	4903	6288	6375	7470
Тройник 45* к/к 1мм	0	1511	1558	1677	1882	1917	2043	2311	2502	4026	5578	7429	7505	7920
Тройник 45* к/оц	849	910	918	992	1023	1090	1192	1278	1368	2081	2910	3806	4130	5409
Тройник 45* к/оц 08 мм	1015	1090	1278	1377	1444	1528	1702	1840	1980	2926	3909	5526	5601	7055
Тройник 45* к/оц 1мм	0	1242	1451	1582	1711	1862	1933	2165	2339	3355	5071	6665	7131	8168
Колено 90° к/к	774	899	930	1004	1089	1106	1178	1298	1392	1955	2582	2690	2827	3532
Колено 90° к/к 0,8мм	0	1046	1081	1172	1272	1299	1417	1543	1645	2296	2973	3274	3391	3507
Колено 90° к/к 1мм	0	1142	1179	1273	1393	1427	1578	1699	1817	2522	3233	3665	3759	4689
Колено 90° к/оц	601	694	715	770	810	860	910	1006	1068	1503	1923	1975	2715	3141
Колено 90° к/оц 0,8мм	738	842	861	934	990	1054	1144	1250	1326	1844	2307	2563	2662	2898
Колено 90° к/оц 1мм	0	935	967	1045	1110	1179	1309	1409	1493	2076	2577	2958	3036	3270
Колено 45° к/к	443	470	489	532	565	573	596	607	617	809	1048	1313	2225	2591
Колено 45° к/к 0,8мм	515	543	578	625	660	675	715	732	749	982	1291	1706	2944	3421
Колено 45° к/к 1мм	0	598	641	691	718	745	790	810	837	1092	1451	1958	3796	4374
Колено 45° к/оц	340	361	377	413	417	421	453	471	476	624	782	976	1342	1634
Колено 45° к/оц 0,8мм	410	442	468	498	533	543	572	595	606	794	1021	1357	1914	2273
Колено 45° к/оц 1мм	0	490	529	565	598	612	650	667	694	903	1178	1625	2579	3072
Ревизия к/к	880	937	949	1023	1059	1142	1224	1317	1421	2019	2671	2834	3393	4455
Ревизия к/к 08 мм	832	886	1143	1232	1298	1373	1513	1636	1781	2494	3364	3828	3873	4614
Ревизия к/к 1 мм	0	1246	1272	1371	1446	1537	1709	1853	2009	2807	3798	4481	4598	5136
Ревизия к/оц	683	726	730	785	822	875	943	1013	1055	1553	1986	2112	2600	3418
Ревизия к/оц 0,8мм	855	909	930	999	1052	1115	1238	1339	1415	2017	2670	3102	3163	4338
Ревизия к/оц 1мм	0	1032	1051	1141	1208	1273	1428	1551	1639	2338	3113	3763	3997	4872
Грибок термо	317	352	357	392	433	468	525	541	565	954	1068	1073	1081	1099
Грибок термо 1мм	372	401	422	427	465	491	542	559	580	975	1089	1095	1189	2055
Флюгер термо	702	702	762	818	854	908	956	1038	1162	1597	2178	0	0	0
Конус термо к/к	360	398	441	441	478	525	572	662	761	1158	1493	1690	2771	3008
Конус термо к/к 0,8мм	393	424	467	472	508	547	593	682	774	1115	1544	1741	2824	3056
Конус термо к/к 1мм	411	442	485	490	526	565	611	701	793	1135	1564	1761	2844	3077
Конус термо к/оц	311	314	337	350	369	408	441	515	580	898	1222	1375	2023	2130
Конус термо к/оц 0,8мм	339	351	375	381	402	437	469	542	600	874	1179	1316	2115	2225
Конус термо к/оц 1мм	357	369	397	404	420	455	488	560	620	897	1203	1386	2150	2256
Окончание термо 1мм	465	468	474	506	531	559	576	682	709	801	902	1086	1533	1597
Подставка разгр. Настен.	534	534	580	623	664	887	887	887	887	1018	1018	1218	1997	2130

Также изготавливаем разные элементы из нержавеющей стали и оцинкованной стали по индивидуальному





Цены на трубы и комплектующие к дымоходам из нержавеющей стали AISI 321 с учетом НДС														
Диаметр внутренний	φ100	φ110	φ120	φ130	φ140	φ150	φ160	φ180	φ200	φ230	φ250	φ300	φ350	φ400
Труба 1м, 08 мм	0	528	605	643	717	741	799	850	950	1301	1334	1933	2276	2650
Труба 1м, 1мм	0	658	689	756	801	893	1081	1172	1296	1783	2177	2462	2808	3175
Труба 05 м, 08 мм	0	272	285	305	340	359	375	434	499	611	644	881	1085	1387
Труба 05 м, 1 мм	0	333	347	366	404	451	542	588	675	876	1085	1226	1404	1584
Труба 0,3 м, 08 мм	0	174	189	209	222	261	266	291	336	429	445	647	734	822
Труба 0,3 м, 1мм	0	221	245	261	287	321	356	406	455	590	722	818	934	1063
Колено 90°, 08 мм	0	436	473	507	573	573	660	690	732	843	984	1360	1452	1485
Колено 90°, 1мм	0	464	540	616	693	769	845	884	944	1080	1349	1646	1800	1852
Колено 45°, 08 мм	0	240	261	290	307	325	342	347	372	444	693	884	1225	1254
Колено 45°, 1мм	0	294	327	390	407	425	442	443	479	568	880	935	1441	1474
Тройник 87* 08 мм	0	545	605	658	717	741	902	939	1018	1263	1654	2566	2593	2721
Тройник 87* 1мм	0	610	664	719	778	828	1013	1209	1306	1617	2317	3092	3234	3819
Тройник 45* 08 мм	0	697	732	780	862	889	1065	1137	1223	1516	2455	3278	3349	4158
Тройник 45* 1мм	0	797	852	910	1038	1139	1240	1340	1457	1800	3154	4219	4342	4870
Ревизия 08 мм	0	489	515	564	611	641	773	854	942	1165	1673	2438	2479	2603
Ревизия 1мм	0	610	642	700	764	800	965	1067	1178	1459	2091	3044	3156	3281
Грибок 1мм	267	267	281	281	311	317	331	373	391	435	538	594	806	938
Кагла 08 мм	0	867	867	867	867	927	935	953	1012	1258	1502	1822	1897	2087
Кагла 1мм	0	1025	1025	1025	1025	1099	1099	1180	1267	1880	2070	2125	2456	2703
Переходник 08 мм	167	167	189	189	220	327	277	281	361	439	522	745	762	811
Переходник 1мм	200	200	234	234	266	300	343	354	437	548	632	883	927	946

Цены на трубы и комплектующие к дымоходам с термоизоляцией с учетом НДС из стали AISI 321														
Диаметр внуренний	φ100/160	φ110/180	φ120/180	φ130/200	φ140/200	φ150/220	φ160/220	φ180/250	φ200/260	φ230/300	φ250/320	φ300/360	φ350/420	φ400/460
Труба 1м к/к 0,8мм	954	1068	1143	1244	1310	1387	1487	1615	1749	2283	2784	3396	3895	4298
Труба 1м к/к 1мм	0	1189	1259	1338	1445	1502	1646	1800	1951	2584	3204	3823	4943	5589
Труба 1м к/оц 0,8мм	821	875	923	1011	1068	1133	1195	1309	1430	2015	2426	3138	3446	3926
Труба 1м к/оц 1мм	0	1017	1062	1156	1240	1303	1376	1503	1650	2346	2856	3730	4135	4807
Труба 0,5м к/к 0,8мм	606	692	730	783	818	864	938	999	1088	1404	1916	2285	2419	2954
Труба 0,5м к/к 1мм	0	772	819	824	885	934	1005	1108	1222	1668	2000	2563	2668	3075
Труба 0,5м к/оц 0,8мм	501	551	573	634	650	700	732	815	881	1245	1513	1932	2177	2479
Труба 0,5м к/оц 1мм	0	615	640	706	738	794	818	922	1008	1404	1732	2204	2716	2954
Труба 0,3м к/к 0,8мм	377	432	451	494	509	535	576	627	684	920	1200	1411	1441	1619
Труба 0,3м к/к 1мм	0	464	497	524	551	586	639	694	760	1033	1237	1474	1728	1936
Труба 0,3м к/оц 08 мм	361	380	418	450	468	498	533	575	701	836	907	1133	1308	1481
Труба 0,3м к/оц 1 мм	0	409	437	459	487	533	592	660	732	938	1154	1258	1450	1657
Тройник 87* к/к 0,8мм	1190	1236	1287	1388	1453	1552	1719	1836	1980	3009	4051	4546	4804	5096
Тройник 87* к/к 1мм	0	1397	1509	1597	1682	1880	1804	2113	2290	3390	4539	5270	5712	6629
Тройник 87* к/оц 0,8мм	942	1044	1057	1147	1206	1276	1431	1526	1645	2371	3201	3691	3740	5706
Тройник 87* к/оц 1мм	0	1190	1238	1287	1341	1399	1572	1797	1946	2727	3705	4419	5106	6203
Тройник 45* к/к 0,8мм	1485	1532	1552	1661	1750	1861	2054	2210	2387	3970	5393	6917	7013	8217
Тройник 45* к/к 1мм	0	1662	1714	1845	2070	2109	2247	2542	2752	4429	6136	8172	8256	8712
Тройник 45* к/оц 08 мм	1117	1199	1406	1515	1588	1681	1872	2024	2178	3219	4300	6079	6161	7761
Тройник 45* к/оц 1мм	0	1366	1596	1740	1882	2048	2126	2382	2573	3691	5578	7332	7360	8985
Колено 90° к/к 0,8мм	0	1094	1130	1225	1331	1358	1481	1613	1719	2400	3109	3423	3546	3666
Колено 90° к/к 1мм	0	1194	1233	1331	1457	1493	1650	1777	1900	2638	3380	3832	3929	4903
Колено 90° к/оц 0,8мм	772	880	900	976	1035	1102	1196	1308	1387	1928	2412	2679	2783	3011
Колено 90° к/оц 1 мм	0	978	1011	1093	1160	1233	1369	1473	1561	2171	2694	3093	3174	3398
Колено 45° к/к 0,8мм	538	568	605	653	690	707	748	766	783	1027	1350	1784	3059	3554
Колено 45° к/к 1мм	0	626	670	722	751	780	826	846	875	1142	1517	2048	4176	4811
Колено 45° к/оц 0,8мм	429	462	490	521	558	568	598	622	634	831	1068	1419	1989	2362
Колено 45° к/оц 1мм	0	513	553	591	626	641	680	698	726	945	1232	1699	2680	3191
Ревизия к/к 08 мм	1098	1175	1195	1288	1357	1435	1582	1711	1862	2607	3494	4002	4049	4794
Ревизия к/к 1 мм	0	1303	1329	1434	1512	1608	1787	1938	2101	2935	3971	4686	4807	5336
Ревизия к/оц 0,8мм	895	951	973	1044	1101	1166	1295	1401	1480	2110	2792	3243	3307	4507
Ревизия к/оц 1мм	0	1080	1099	1194	1264	1332	1494	1622	1714	2444	3255	3934	4180	5062
Грибок термо 1мм	0	417	438	444	483	510	569	587	611	1020	1139	1145	1235	2135
Конус термо к/к 0,8мм	430	454	498	506	538	587	635	730	813	1231	1748	1965	2935	3175
Конус термо к/к 1мм	0	479	524	529	567	610	658	755	836	1256	1761	1977	2956	3198
Конус термо к/оц 0,8мм	374	385	410	416	437	474	508	583	624	909	1225	1450	2198	2312
Конус термо к/оц 1мм	0	403	432	450	456	493	527	604	652	958	1297	1456	2233	2344