

AISI 201

08600, г. Васильков,
склад-маг.ул. Декабристов, 92,
E-mail: Sell@ventustriy.com.ua



Цены на трубы и комплектующие к дымоходам из AISI 201 нержавеющей стали с учетом НДС

Диаметр внутренний	ф100	ф110	ф120	ф130	ф140	ф150	ф160	ф180	ф200	ф220	ф230	ф250	ø300	ø350	ø400
Труба 1м	283	311	340	368	396	425	453	509	566	623	651	844	1089	1344	1518
Труба 1м, 08 мм	0	498	544	589	634	680	725	815	906	997	1042	1350	1749	1768	1911
Труба 1м, 1мм	0	604	659	714	769	824	878	988	1098	1208	1263	1690	2187	2237	2303
Труба 0,5м	153	168	184	199	214	230	245	275	306	337	352	429	545	672	757
Труба 05 м, 08 мм	0	249	271	294	316	339	362	407	452	497	520	686	870	933	963
Труба 05 м, 1 мм	0	297	324	351	378	405	432	486	540	594	621	862	1089	1124	1137
Труба 0,3м	114	125	137	148	160	171	182	205	228	251	262	286	362	441	469
Труба 0,3 м, 08 мм	0	165	180	195	210	225	240	270	300	330	345	459	586	623	650
Труба 0,3 м, 1мм	0	193	210	228	245	263	280	315	350	385	403	571	728	748	776
Колено универсальное 0-90°	232	255	278	302	325	348	371	418	464	510	0	0	0	0	0
Колено 90°	210	231	252	273	294	315	336	378	420	462	486	611	910	947	993
Колено 90°, 08 мм	0	359	391	424	456	489	522	587	652	717	750	983	1332	1376	1414
Колено 90°, 1мм	0	455	497	538	580	621	662	745	828	911	952	1224	1668	1730	1792
Колено 45°	120	132	144	156	168	180	192	216	240	264	276	371	479	752	769
Колено 45°, 08 мм	0	198	216	234	252	270	288	324	360	396	414	600	767	959	988
Колено 45°, 1мм	0	264	288	312	336	360	384	432	480	528	552	749	958	1129	1154
Тройник 87°	275	303	330	358	385	413	440	495	550	605	633	855	1539	1689	1992
Тройник 87° с ревиз	875	903	930	958	985	1013	1040	1095	1150	1205	1233	1455	2139	2289	2592
Тройник 87° 08 мм	0	460	502	543	585	627	669	752	836	920	961	1300	2463	2488	2616
Тройник 87° 08 мм с ревиз		1060	1102	1143	1185	1227	1269	1352	1436	1520	1561	1900	3063	3088	3216
Тройник 87° 1мм	0	571	623	675	727	779	830	934	1038	1142	1194	1757	3076	3154	3240
Тройник 87° 1мм с ревиз		1171	1223	1275	1327	1379	1430	1534	1638	1742	1794	2357	3676	3754	3840
Тройник 45°	315	347	378	410	441	473	504	567	630	693	725	1055	2129	2391	2814
Тройник 45° с ревиз	915	947	978	1010	1041	1073	1104	1167	1230	1293	1325	1655	2729	2991	3414
Тройник 45° 08 мм	0	569	620	672	724	776	827	931	1034	1137	1189	1788	3406	3480	3630
Тройник 45° 08 мм с ревиз		1169	1220	1272	1324	1376	1427	1531	1634	1737	1789	2388	4006	4080	4230
Тройник 45° 1мм	0	707	772	836	900	965	1029	1157	1286	1415	1479	2183	4263	4387	4509
Тройник 45° 1мм с ревиз		1307	1372	1436	1500	1565	1629	1757	1886	2015	2079	2783	4863	4987	5109
Ревизия	275	303	330	358	385	413	440	495	550	605	633	878	1538	1558	1615
Ревизия 08 мм	0	460	502	543	585	627	669	752	836	920	961	1300	2463	2505	2629
Ревизия 1мм	0	571	623	675	727	779	830	934	1038	1142	1194	1759	3076	3188	3314
Заглушка с ручкой	110	121	132	143	154	165	176	198	220	242	253	275	330	385	440
Розетка	110	121	132	143	154	165	176	198	220	242	253	275	330	385	440
Дека	110	121	132	143	154	165	176	198	220	242	253	275	330	385	440
Лейка	110	121	132	143	154	165	176	198	220	242	253	275	330	385	440
Грибок	173	190	208	225	242	260	277	311	346	381	398	433	519	606	692
Грибок 1мм	0	264	288	312	336	360	384	432	480	528	552	600	720	840	960
Кагла	375	413	450	488	525	563	600	675	750	825	863	938	1125	1313	1500
Кагла 08 мм	0	656	715	775	834	894	954	1073	1192	1311	1371	1490	1788	2086	2384
Кагла 1мм	0	802	875	948	1021	1094	1166	1312	1458	1604	1677	1823	2187	2552	2916
Флюгер дымохода	546	601	655	710	764	819	874	983	1092	1201	1256	1502	1802	2102	0
Переходник	104	114	125	135	146	156	166	187	208	229	239	294	408	425	458
Переходник 08 мм	0	153	167	181	195	209	222	250	278	306	320	475	667	681	724
Переходник 1мм	0	194	211	229	246	264	282	317	352	387	405	570	785	823	840
Окапник	110	121	132	143	154	165	176	198	220	242	253	286	354	376	399
Кольцо под растяжку	157	157	157	157	157	157	157	157	203	245	287	287	356	407	424
Волпер	426	469	511	554	596	639	682	767	852	937	980	1100	1295	1680	1870
Скоба крепежная	66	66	66	66	66	66	80	80	112	120	126	126	134	137	139
Окончание дымох. 1мм	0	381	415	450	484	519	554	623	692	761	796	865	1038	1211	1384
Хомут дистанционный	370	370	370	370	471	471	471	471	471	530	599	599	636	643	653
Кронштейн 500	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1300
Кронштейн 1000	2150	2150	2150	2150	2150	2150	2150	2150	2150	2150	2150	2150	2150	2150	2150
Крышки с отверстием	110	121	132	143	154	165	176	198	220	242	253	286	354	376	440
Регулятор тяги			760	760		760	760	760	760						

Цены на трубы и комплектующие к дымоходам с AISI 201 термоизоляцией с учетом НДС

Диаметр внутренний	100/160	110/180	120/180	130/200	140/200	150/220	160/220	180/250	200/260	220/280	230/300	250/320	300/360	350/420	400/460
Труба 1м к/к	936	1044	1080	1188	1224	1332	1368	1548	1656	1800	1908	2122	2472	2719	3082
Труба 1м к/к 0,8мм	0	1282	1327	1459	1503	1636	1680	1901	2034	2211	2344	2870	3457	3471	3830
Труба 1м к/к 1мм	0	1372	1419	1561	1608	1750	1797	2034	2176	2365	2507	3194	3995	4406	4980
Труба 1м к/оц	852	950	983	1081	1114	1212	1245	1408	1507	1638	1736	1867	2162	2522	2817
Труба 1м к/оц 0,8мм	0	1072	1109	1219	1256	1367	1404	1589	1700	1848	1958	2106	2439	2845	3178
Труба 1м к/оц 1мм	0	1212	1254	1379	1421	1546	1588	1797	1922	2090	2215	2382	2758	3218	3594
Труба 0,5м к/к	503	561	581	639	658	716	735	832	890	968	1026	1469	1691	1766	2005
Труба 0,5м к/к 0,8мм	0	684	708	779	802	873	897	1015	1085	1180	1251	1917	2286	2419	2633
Труба 0,5м к/к 1мм	0	729	754	829	855	930	955	1081	1156	1257	1332	2124	2564	2669	2840
Труба 0,5м к/оц	489	545	564	620	639	696	714	808	865	940	996	1072	1241	1448	1617
Труба 0,5м к/оц 0,8мм	0	606	627	690	711	773	794	899	961	1045	1108	1191	1379	1609	1797
Труба 0,5м к/оц 1мм	0	679	702	773	796	866	890	1007	1077	1171	1241	1335	1545	1803	2014
Труба 0,3м к/к	386	431	446	490	505	549	564	639	683	743	787	904	1030	1114	1197
Труба 0,3м к/к 0,8мм	0	520	538	592	610	663	681	771	825	897	950	1200	1412	1496	1596
Труба 0,3м к/к 1мм	0	552	571	628	647	704	723	818	875	952	1009	1332	1606	1673	1725
Труба 0,3м к/оц	376	419	434	477	491	535	549	621	665	723	766	824	954	1113	1243
Труба 0,3м к/оц 08 мм	0	463	479	526	542	590	606	686	734	798	845	909	1053	1228	1372

Труба 0,3м к/оц 1 мм	0	515	532	586	603	657	674	763	816	887	940	1011	1171	1366	1526
Тройник 87° к/к	1036	1156	1196	1315	1355	1474	1514	1714	1833	1993	2112	3007	3138	3420	4489
Тройник 87° к/к с ревизией	1836	1956	1996	2115	2155	2274	2314	2514	2633	2793	2912	3807	3938	4220	5289
Тройник 87° к/к 0,8мм	0	1279	1323	1455	1499	1632	1676	1896	2029	2205	2337	3683	4134	4366	4633
Тройник 87° к/к 0,8мм с ревиз	0	2079	2123	2255	2299	2432	2476	2696	2829	3005	3137	4483	4934	5166	5433
Тройник 87° к/к 1мм	0	1360	1407	1548	1595	1735	1782	2017	2157	2345	2486	4126	4791	4908	4981
Тройник 87° к/к 1мм с ревиз		2160	2207	2348	2395	2535	2582	2817	2957	3145	3286	4926	5591	5708	5781
Тройник 87° к/оц	1006	1122	1161	1277	1316	1432	1471	1664	1780	1935	2051	2206	2554	2980	3328
Тройник 87° к/оц с ревиз	1806	1922	1961	2077	2116	2232	2271	2464	2580	2735	2851	3006	3354	3780	4128
Тройник 87° к/оц 0,8мм	0	1244	1287	1416	1459	1587	1630	1845	1973	2145	2274	2445	2831	3303	3689
Тройник 87° к/оц 0,8мм с ревиз	0	2044	2087	2216	2259	2387	2430	2645	2773	2945	3074	3245	3631	4103	4489
Тройник 87° к/оц 1мм	0	1325	1371	1508	1554	1691	1737	1965	2102	2285	2422	2605	3016	3519	3930
Тройник 87° к/оц 1мм с ревиз		2125	2171	2308	2354	2491	2537	2765	2902	3085	3222	3405	3816	4319	4730
Тройник 85° к/к	1248	1392	1440	1584	1632	1776	1824	2064	2208	2400	2544	3903	4572	4694	5849
Тройник 45° к/к с ревиз	2048	2192	2240	2384	2432	2576	2624	2864	3008	3200	3344	4703	5372	5494	6649
Тройник 45° к/к 0,8мм	0	1523	1575	1733	1785	1943	1995	2258	2415	2625	2783	4903	6289	6375	6415
Тройник 45° к/к 0,8мм с ревиз	0	2323	2375	2533	2585	2743	2795	3058	3215	3425	3583	5703	7089	7175	7215
Тройник 45° к/к 1мм	0	1608	1664	1830	1885	2052	2107	2384	2551	2773	2939	5578	7429	7505	7690
Тройник 45° к/к 1мм с ревиз		2408	2464	2630	2685	2852	2907	3184	3351	3573	3739	6378	8229	8305	8490
Тройник 45° к/оц	1218	1359	1406	1546	1593	1733	1780	2015	2155	2343	2483	2670	3092	3607	4029
Тройник 45° к/оц с ревиз	2018	2159	2206	2346	2393	2533	2580	2815	2955	3143	3283	3470	3892	4407	4829
Тройник 45° к/оц 08 мм	0	1489	1541	1695	1746	1900	1951	2208	2362	2568	2722	2927	3389	3954	4416
Тройник 45° к/оц 08 мм с ревиз	0	2289	2341	2495	2546	2700	2751	3008	3162	3368	3522	3727	4189	4754	5216
Тройник 45° к/оц 1мм	0	1576	1631	1794	1848	2011	2065	2337	2500	2718	2881	3098	3587	4185	4674
Тройник 45° к/оц 1мм с ревиз		2376	2431	2594	2648	2811	2865	3137	3300	3518	3681	3898	4387	4985	5474
Колено 90° к/к	868	969	1002	1102	1136	1236	1269	1436	1536	1670	1770	2582	2690	2814	3211
Колено 90° к/к 0,8мм	0	1030	1065	1172	1207	1314	1349	1527	1633	1775	1882	2974	3275	3391	3507
Колено 90° к/к 1мм	0	1070	1107	1218	1255	1365	1402	1587	1697	1845	1956	3233	3665	3759	4690
Колено 90° к/оц	845	943	975	1073	1105	1203	1235	1398	1495	1625	1723	1853	2145	2503	2795
Колено 90° к/оц 0,8мм	0	1003	1038	1142	1176	1280	1315	1488	1592	1730	1834	1972	2284	2664	2976
Колено 90° к/оц 1 мм	0	1045	1082	1190	1226	1334	1370	1550	1658	1803	1911	2055	2379	2776	3100
Колено 45° к/к	521	581	602	662	682	742	762	862	922	1003	1063	1048	1315	2023	2356
Колено 45° к/к 0,8мм	0	631	653	718	740	805	827	935	1001	1088	1153	1291	1706	2676	3110
Колено 45° к/к 1мм	0	663	686	754	777	845	868	983	1051	1143	1211	1451	1959	3451	3977
Колено 45° к/оц	507	566	585	644	663	722	741	839	897	975	1034	1112	1287	1502	1677
Колено 45° к/оц 0,8мм	0	615	636	700	721	784	806	912	975	1060	1124	1208	1399	1632	1823
Колено 45° к/оц 1мм	0	648	671	738	760	827	849	961	1028	1118	1185	1274	1475	1721	1922
Ревизия к/к	1036	1156	1196	1315	1355	1474	1514	1714	1833	1993	2112	2672	2834	3084	4050
Ревизия к/к 08 мм	0	1279	1323	1455	1499	1632	1676	1896	2029	2205	2337	3342	3828	3873	4194
Ревизия к/к 1 мм	0	1360	1407	1548	1595	1735	1782	2017	2157	2345	2486	3798	4481	4598	4670
Ревизия к/оц	1006	1122	1161	1277	1316	1432	1471	1664	1780	1935	2051	2206	2554	2980	3328
Ревизия к/оц 0,8мм	0	1244	1287	1416	1459	1587	1630	1845	1973	2145	2274	2445	2831	3303	3689
Ревизия к/оц 1мм	0	1325	1371	1508	1554	1691	1737	1965	2102	2285	2422	2605	3016	3519	3930
Грибок термо	377	421	435	479	493	537	551	624	667	725	769	827	957	1117	1247
Грибок термо 1мм	0	503	521	573	590	642	659	746	798	868	920	989	1145	1336	1492
Флюгер термо	645	719	744	818	843	918	942	1066	1141	1240	1314	1980	0	0	0
Кагла термо к/к	867	967	1001	1101	1134	1234	1267	1434	1534	1668	1768	1901	2201	2568	2868
Кагла термо к/к 0,8мм	0	1027	1062	1168	1204	1310	1345	1522	1628	1770	1876	2672	2902	3416	4194
Кагла термо к/к 1мм	0	1069	1106	1216	1253	1363	1400	1585	1695	1843	1953	3080	3344	4066	4670
Кагла термо к/оц	852	950	983	1081	1114	1212	1245	1408	1507	1638	1736	1867	2162	2522	2817
Кагла термо к/оц 0,8мм	0	1011	1046	1150	1185	1289	1324	1499	1603	1743	1847	1986	2300	2683	2997
Кагла термо к/оц 1мм	0	1051	1088	1196	1233	1341	1378	1559	1668	1813	1921	2066	2393	2791	3118
Конус термо к/к	412	460	476	523	539	586	602	682	729	793	1159	1642	1849	2519	2735
Конус термо к/к 0,8мм	0	500	518	569	587	638	656	742	794	863	1177	1672	1879	2586	2796
Конус термо к/к 1мм	0	529	548	602	621	675	694	785	840	913	1201	1684	1891	2604	2816
Конус термо к/оц	393	438	453	498	513	559	574	649	695	755	800	1085	1247	1858	1955
Конус термо к/оц 0,8мм	0	480	497	546	563	612	629	712	761	828	877	1112	1387	1923	2023
Конус термо к/оц 1мм	0	509	527	579	597	649	667	755	807	878	930	1241	1393	1972	2069
Окончание термо 1мм	0	476	492	541	558	607	623	705	754	820	869	935	1082	1263	1410
Подставка разгр. Настен.	653	729	754	829	854	930	955	1081	1156	1257	1332	1432	1659	1935	2161
Диаметр	ф100	ф110	ф120	ф130	ф140	ф150	ф160	ф180	ф200	ф220	ф230	ф250	ф300	ф350	ф400
Радиатор 1м нерж 1мм	0	1569	1711	1854	1996	2139	2282	2567	2852	3137	3280	3642	4337		
Радиатор 1м нерж 0,8мм	0	1434	1565	1695	1826	1956	2086	2347	2608	2869	2999	3260	3912		
Радиатор 0,5м нерж 1мм	0	845	922	998	1075	1152	1229	1382	1536	1690	1766	1920	2304		
Радиатор 0,5м нерж 0,8мм	0	761	830	900	969	1038	1107	1246	1384	1522	1592	1730	2076		
Искрогаситель	1173	1290	1408	1525	1642	1760	1877	2111	2346	2581	2698	2933	3519		
Крыза	523	575	628	680	732	785	837	941	1046	1151	1203	1308	1569	1831	2092
Проход квадратный	580	638	696	754	812	870	928	1044	1160	1276	1334	1450	1740	2030	2320

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