

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов), на территории Оричевского участкового
лесничества Оричевского лесничества Кировской области**

Система координат МСК-43 I зона

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	554917,91	1344868,92	1	37	555013,68	1345158,17	2	72	556008,93	1345326,59	2	108	555363,30	1345270,81	2	144	555710,35	1345176,51
1	2	554921,96	1344876,43	1	38	554873,15	1345108,79	2	73	555995,37	1345333,20	2	109	555370,12	1345265,43	2	145	555721,50	1345179,90
1	3	554925,47	1344881,06	1	39	554880,16	1345084,33	2	74	555962,45	1345349,23	2	110	555373,99	1345262,38	2	146	555727,94	1345181,67
1	4	554929,51	1344887,20	1	40	554880,66	1345056,32	2	75	555945,58	1345360,47	2	111	555382,24	1345255,77	2	147	555734,88	1345183,02
1	5	554932,26	1344891,75	1	41	554875,37	1345017,72	2	76	555918,52	1345385,25	2	112	555396,68	1345243,88	2	148	555742,12	1345185,58
1	6	554938,70	1344904,96	1	42	554866,34	1344986,02	2	77	555908,40	1345383,67	2	113	555405,88	1345237,07	2	149	555754,96	1345189,93
1	7	554943,23	1344914,91	1	43	554846,67	1344943,42	2	78	555904,64	1345383,81	2	114	555411,20	1345232,92	2	150	555762,72	1345193,72
1	8	554948,22	1344925,71	1	44	554838,97	1344930,80	2	79	555891,80	1345382,47	2	115	555421,62	1345228,11	2	151	555772,57	1345198,84
1	9	554952,50	1344934,84	1	45	554809,77	1344895,40	2	80	555876,84	1345380,92	2	116	555426,27	1345224,85	2	152	555784,36	1345204,01
1	10	554956,72	1344944,64	1	46	554826,33	1344801,06	2	81	555862,40	1345382,10	2	117	555448,25	1345212,54	2	153	555792,62	1345207,51
1	11	554960,87	1344954,29	1	47	554829,50	1344783,03	2	82	555853,11	1345383,18	2	118	555453,42	1345210,00	2	154	555799,26	1345211,19
1	12	554964,20	1344964,98	1	48	554837,51	1344789,25	2	83	555839,67	1345386,38	2	119	555463,04	1345205,27	2	155	555807,48	1345216,94
1	13	554966,30	1344974,47	1	49	554845,14	1344795,12	2	84	555836,96	1345381,91	2	120	555473,77	1345199,83	2	156	555812,45	1345219,52
1	14	554968,68	1344982,54	1	50	554852,97	1344801,03	2	85	555827,81	1345368,28	2	121	555485,80	1345195,10	2	157	555820,43	1345225,61
1	15	554972,49	1344994,78	1	51	554861,31	1344807,33	2	86	555789,52	1345326,22	2	122	555497,92	1345190,67	2	158	555828,85	1345231,64
1	16	554973,80	1345001,91	1	52	554870,08	1344814,33	2	87	555781,13	1345319,30	2	123	555502,89	1345188,86	2	159	555837,63	1345237,46
1	17	554975,09	1345012,88	1	53	554877,26	1344821,17	2	88	555750,61	1345298,55	2	124	555507,12	1345187,02	2	160	555844,90	1345242,29
1	18	554978,33	1345026,43	1	54	554882,78	1344827,66	2	89	555739,42	1345292,44	2	125	555511,04	1345185,30	2	161	555855,53	1345251,49
1	19	554978,76	1345043,94	1	55	554889,23	1344833,24	2	90	555716,33	1345281,77	2	126	555525,15	1345180,81	2	162	555861,13	1345257,20
1	20	554979,91	1345053,63	1	56	554891,26	1344835,92	2	91	555710,85	1345280,16	2	127	555540,99	1345176,94	2	163	555869,97	1345264,06
1	21	554980,82	1345061,34	1	57	554897,32	1344843,92	2	92	555672,30	1345268,83	2	128	555547,09	1345174,77	2	164	555877,11	1345272,52
1	22	554979,84	1345072,05	1	58	554903,07	1344851,49	2	93	555658,42	1345267,64	2	129	555561,30	1345172,41	2	165	555884,38	1345280,90
1	23	554979,69	1345081,00	1	59	554909,53	1344859,08	2	94	555618,49	1345264,23	2	130	555578,48	1345169,22	2	166	555890,77	1345276,83
1	24	554979,89	1345089,12	1	60	554913,72	1344864,00	2	95	555585,59	1345270,02	2	131	555591,33	1345166,07	2	167	555900,20	1345270,51
1	25	554979,52	1345093,80	1	1	554917,91	1344868,92	2	96	555578,52	1345271,27	2	132	555602,64	1345166,51	2	168	555908,62	1345265,67
1	26	554976,22	1345111,35	2	61	556125,22	1345217,52	2	97	555560,93	1345274,36	2	133	555610,93	1345165,40	2	169	555920,83	1345258,38
1	27	554975,51	1345119,04	2	62	556125,80	1345217,57	2	98	555541,38	1345280,56	2	134	555622,51	1345164,98	2	170	555930,77	1345253,66
1	28	554975,15	1345122,98	2	63	556119,74	1345236,00	2	99	555521,33	1345288,14	2	135	555632,75	1345165,59	2	171	555942,39	1345247,81
1	29	554982,61	1345127,74	2	64	556113,06	1345258,22	2	100	555508,72	1345293,69	2	136	555646,70	1345166,79	2	172	555956,55	1345240,33
1	30	554990,01	1345131,58	2	65	556106,14	1345281,29	2	101	555492,05	1345301,97	2	137	555653,76	1345167,37	2	173	555964,56	1345237,62
1	31	555001,29	1345136,89	2	66	556104,08	1345288,17	2	102	555479,64	1345308,87	2	138	555659,15	1345167,81	2	174	555973,15	1345233,87
1	32	555014,49	1345143,05	2	67	556101,82	1345295,71	2	103	555468,41	1345315,59	2	139	555669,41	1345168,60	2	175	555992,43	1345228,47
1	33	555019,00	1345145,15	2	68	556096,86	1345305,64	2	104	555466,19	1345317,07	2	140	555679,19	1345169,36	2	176	556001,90	1345226,14
1	34	555026,84	1345150,69	2	69	556092,32	1345314,71	2	105	555441,21	1345308,31	2	141	555686,25	1345170,18	2	177	556014,58	1345223,03
1	35	555039,48	1345159,13	2	70	556091,78	1345314,67	2	106	555364,85	1345281,54	2	142	555695,70	1345172,39	2	178	556026,52	1345219,92
1	36	555055,35	1345172,81	2	71	556071,02	1345314,52	2	107	555354,34	1345277,85	2	143	555700,39	1345173,48	2	179	556042,94	1345216,79

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
11	1606	545550,27	1339018,70	11	1647	545293,61	1338980,30	11	1688	544736,17	1338665,88	11	1729	545086,50	1338818,20	11	1770	545446,79	1338922,63
11	1607	545556,01	1339028,17	11	1648	545276,71	1338981,49	11	1689	544749,92	1338664,55	11	1730	545096,21	1338827,83	11	1771	545449,54	1338924,50
11	1608	545565,28	1339043,42	11	1649	545272,27	1338982,90	11	1690	544759,78	1338662,45	11	1731	545105,51	1338838,27	11	1772	545458,95	1338929,20
11	1609	545570,88	1339052,50	11	1650	545238,52	1338954,96	11	1691	544771,88	1338662,46	11	1732	545112,45	1338849,04	11	1591	545462,97	1338932,23
11	1610	545579,82	1339066,96	11	1651	545210,56	1338998,05	11	1692	544782,13	1338662,23	11	1733	545121,52	1338861,18	12	1773	541207,30	1336445,82
11	1611	545584,21	1339078,71	11	1652	545201,34	1339000,14	11	1693	544791,88	1338661,46	11	1734	545134,12	1338877,79	12	1774	541215,19	1336456,80
11	1612	545589,63	1339094,24	11	1653	545198,22	1339001,23	11	1694	544798,70	1338660,92	11	1735	545139,25	1338886,26	12	1775	541219,76	1336463,62
11	1613	545593,50	1339105,11	11	1654	545144,12	1338994,50	11	1695	544805,22	1338661,78	11	1736	545144,52	1338894,96	12	1776	541225,71	1336472,51
11	1614	545597,65	1339116,70	11	1655	545122,92	1338996,22	11	1696	544813,69	1338662,47	11	1737	545147,48	1338900,81	12	1777	541227,11	1336474,59
11	1615	545599,91	1339121,02	11	1656	545099,05	1339004,73	11	1697	544825,46	1338663,10	11	1738	545153,87	1338901,90	12	1778	541231,60	1336481,23
11	1616	545612,05	1339137,64	11	1657	545093,89	1339001,65	11	1698	544838,05	1338665,79	11	1739	545163,62	1338902,80	12	1779	541236,07	1336487,84
11	1617	545618,84	1339147,30	11	1658	545090,55	1338997,64	11	1699	544851,29	1338667,81	11	1740	545170,11	1338903,41	12	1780	541244,87	1336501,08
11	1618	545625,26	1339161,90	11	1659	545086,65	1338993,38	11	1700	544860,88	1338669,06	11	1741	545176,35	1338900,98	12	1781	541248,86	1336511,04
11	1619	545629,11	1339170,63	11	1660	545082,06	1338989,88	11	1701	544872,30	1338671,80	11	1742	545180,39	1338900,32	12	1782	541253,32	1336522,19
11	1620	545631,58	1339176,19	11	1661	545080,04	1338981,58	11	1702	544880,61	1338674,13	11	1743	545187,37	1338898,06	12	1783	541256,33	1336529,70
11	1621	545635,57	1339185,09	11	1662	545075,67	1338963,61	11	1703	544891,52	1338677,98	11	1744	545194,56	1338895,24	12	1784	541260,52	1336540,04
11	1622	545641,14	1339197,51	11	1663	545064,83	1338943,79	11	1704	544896,24	1338679,30	11	1745	545202,78	1338892,01	12	1785	541264,63	1336550,22
11	1623	545644,79	1339206,79	11	1664	545060,04	1338935,03	11	1705	544900,27	1338680,42	11	1746	545209,66	1338890,34	12	1786	541267,89	1336558,27
11	1624	545648,66	1339218,89	11	1665	545046,76	1338918,82	11	1706	544906,20	1338682,08	11	1747	545215,71	1338888,87	12	1787	541270,35	1336566,93
11	1625	545651,36	1339227,30	11	1666	545030,23	1338898,63	11	1707	544911,66	1338683,96	11	1748	545231,92	1338886,54	12	1788	541276,40	1336573,48
11	1626	545654,49	1339237,07	11	1667	545021,33	1338890,05	11	1708	544916,16	1338685,50	11	1749	545246,07	1338884,34	12	1789	541284,67	1336582,02
11	1627	545658,17	1339248,58	11	1668	545014,55	1338884,26	11	1709	544924,39	1338689,59	11	1750	545262,33	1338881,64	12	1790	541287,61	1336586,71
11	1628	545661,60	1339260,53	11	1669	545008,27	1338875,80	11	1710	544936,80	1338693,97	11	1751	545266,67	1338880,91	12	1791	541293,30	1336595,16
11	1629	545664,44	1339274,17	11	1670	544997,30	1338861,01	11	1711	544942,04	1338697,18	11	1752	545275,44	1338880,73	12	1792	541299,79	1336603,15
11	1630	545666,87	1339283,36	11	1671	544994,55	1338854,64	11	1712	544946,96	1338700,09	11	1753	545288,88	1338881,63	12	1793	541303,09	1336609,60
11	1631	545671,03	1339298,79	11	1672	544944,98	1338801,16	11	1713	544954,77	1338704,71	11	1754	545295,19	1338882,05	12	1794	541304,60	1336612,42
11	1632	545674,66	1339316,11	11	1673	544914,09	1338781,71	11	1714	544964,51	1338709,55	11	1755	545308,63	1338882,77	12	1795	541309,78	1336622,11
11	1633	545541,99	1339206,25	11	1674	544880,23	1338767,64	11	1715	544970,41	1338712,97	11	1756	545323,98	1338883,46	12	1796	541313,01	1336627,26
11	1634	545532,04	1339188,27	11	1675	544863,93	1338763,68	11	1716	544983,68	1338722,66	11	1757	545334,90	1338884,54	12	1797	541315,92	1336631,91
11	1635	545522,27	1339175,99	11	1676	544849,83	1338760,26	11	1717	544990,30	1338726,71	11	1758	545347,30	1338886,90	12	1798	541319,67	1336638,66
11	1636	545511,78	1339128,53	11	1677	544838,79	1338758,39	11	1718	544997,25	1338733,30	11	1759	545355,02	1338888,90	12	1799	541321,49	1336642,38
11	1637	545507,24	1339117,49	11	1678	544822,29	1338757,38	11	1719	545002,46	1338738,23	11	1760	545362,87	1338890,70	12	1800	541333,18	1336648,97
11	1638	545499,39	1339102,39	11	1679	544818,51	1338754,00	11	1720	545013,75	1338747,37	11	1761	545367,00	1338891,65	12	1801	541342,62	1336653,98
11	1639	545490,90	1339086,06	11	1680	544751,59	1338719,18	11	1721	545020,22	1338753,29	11	1762	545379,39	1338893,89	12	1802	541353,15	1336659,40
11	1640	545459,06	1339047,73	11	1681	544716,69	1338701,08	11	1722	545025,56	1338758,18	11	1763	545382,27	1338894,42	12	1803	541359,80	1336662,97
11	1641	545453,41	1339042,43	11	1682	544683,54	1338681,51	11	1723	545036,64	1338769,05	11	1764	545392,61	1338898,65	12	1804	541372,03	1336668,57
11	1642	545448,88	1339038,18	11	1683	544687,50	1338680,34	11	1724	545046,66	1338778,88	11	1765	545403,43	1338901,47	12	1805	541386,57	1336674,88
11	1643	545404,32	1339006,65	11	1684	544695,03	1338676,98	11	1725	545055,60	1338788,77	11	1766	545414,14	1338906,82	12	1806	541390,55	1336677,72
11	1644	545389,27	1338999,60	11	1685	544701,44	1338674,84	11	1726	545057,87	1338791,33	11	1767	545428,14	1338913,22	12	1807	541395,84	1336680,81
11	1645	545379,64	1338995,58	11	1686	544714,48	1338672,07	11	1727	545067,23	1338801,89	11	1768	545436,44	1338916,63	12	1808	541401,15	1336683,95
11	1646	545336,04	1338987,84	11	1687	544724,81	1338669,26	11	1728	545077,05	1338811,28	11	1769	545440,30	1338918,21	12	1809	541403,70	1336685,97

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
12	1810	541418,17	133697,41	12	1851	541634,87	1336927,15	12	1892	542007,83	1337028,56	12	1933	541858,15	1337061,79	12	1974	541235,84	1336686,50
12	1811	541427,53	1336704,07	12	1852	541647,72	1336924,87	12	1893	542010,62	1337028,54	12	1934	541846,44	1337054,23	12	1975	541229,84	1336675,25
12	1812	541435,16	1336709,52	12	1853	541662,90	1336921,95	12	1894	542018,15	1337028,51	12	1935	541830,23	1337044,81	12	1976	541209,36	1336648,46
12	1813	541439,27	1336713,07	12	1854	541676,56	1336920,45	12	1895	542022,08	1337028,33	12	1936	541777,07	1337026,14	12	1977	541194,72	1336632,67
12	1814	541441,59	1336715,00	12	1855	541686,90	1336919,56	12	1896	542029,40	1337028,00	12	1937	541755,95	1337021,93	12	1978	541186,26	1336605,68
12	1815	541447,94	1336720,28	12	1856	541698,17	1336919,33	12	1897	542039,17	1337027,56	12	1938	541708,01	1337018,28	12	1979	541185,97	1336604,32
12	1816	541451,73	1336725,25	12	1857	541702,11	1336919,40	12	1898	542047,03	1337028,86	12	1939	541674,39	1337021,01	12	1980	541185,26	1336600,93
12	1817	541463,87	1336739,89	12	1858	541713,05	1336918,11	12	1899	542060,09	1337030,04	12	1940	541659,92	1337025,14	12	1981	541183,30	1336591,65
12	1818	541470,22	1336746,80	12	1859	541726,09	1336919,31	12	1900	542063,78	1337030,86	12	1941	541601,08	1337041,92	12	1982	541181,42	1336582,78
12	1819	541475,69	1336752,78	12	1860	541747,25	1336920,25	12	1901	542071,48	1337030,04	12	1942	541585,74	1337050,43	12	1983	541181,12	1336581,91
12	1820	541481,39	1336759,81	12	1861	541753,81	1336920,36	12	1902	542080,92	1337029,49	12	1943	541577,96	1337054,74	12	1984	541176,32	1336568,07
12	1821	541485,42	1336765,89	12	1862	541758,99	1336921,57	12	1903	542088,42	1337029,18	12	1944	541570,31	1337063,12	12	1985	541155,93	1336525,98
12	1822	541488,65	1336769,77	12	1863	541766,64	1336923,05	12	1904	542098,08	1337029,57	12	1945	541565,97	1337062,08	12	1986	541137,06	1336499,51
12	1823	541493,77	1336779,55	12	1864	541775,50	1336923,87	12	1905	542105,24	1337029,86	12	1946	541516,58	1337050,12	12	1987	541104,87	1336469,32
12	1824	541501,41	1336784,78	12	1865	541785,84	1336925,92	12	1906	542111,39	1337029,93	12	1947	541521,52	1337020,93	12	1988	541102,30	1336466,92
12	1825	541506,27	1336788,12	12	1866	541793,95	1336927,54	12	1907	542125,09	1337037,75	12	1948	541521,67	1337020,06	12	1989	541098,72	1336463,57
12	1826	541511,61	1336793,73	12	1867	541802,13	1336929,78	12	1908	542136,94	1337043,35	12	1949	541520,78	1337014,73	12	1990	541095,15	1336460,22
12	1827	541516,01	1336797,65	12	1868	541817,67	1336934,61	12	1909	542152,63	1337047,90	12	1950	541512,84	1336967,40	12	1991	541089,91	1336455,32
12	1828	541521,42	1336801,92	12	1869	541832,03	1336938,55	12	1910	542164,53	1337049,66	12	1951	541507,31	1336955,28	12	1992	541057,67	1336426,23
12	1829	541523,95	1336804,98	12	1870	541840,70	1336940,85	12	1911	542177,49	1337050,23	12	1952	541494,31	1336926,79	12	1993	541047,27	1336419,26
12	1830	541527,82	1336809,64	12	1871	541844,82	1336941,94	12	1912	542189,26	1337050,96	12	1953	541487,87	1336912,66	12	1994	541018,74	1336400,13
12	1831	541533,25	1336816,19	12	1872	541850,47	1336944,80	12	1913	542206,71	1337055,96	12	1954	541481,90	1336905,59	12	1995	540996,37	1336388,76
12	1832	541537,54	1336820,83	12	1873	541856,52	1336946,68	12	1914	542222,62	1337060,90	12	1955	541470,91	1336892,59	12	1996	540944,89	1336374,51
12	1833	541541,34	1336824,93	12	1874	541863,55	1336950,63	12	1915	542231,41	1337074,26	12	1956	541466,83	1336887,78	12	1997	540936,41	1336364,57
12	1834	541551,24	1336835,77	12	1875	541870,53	1336954,54	12	1916	542240,03	1337087,37	12	1957	541466,00	1336886,80	12	1998	540920,06	1336350,02
12	1835	541556,78	1336842,96	12	1876	541878,39	1336958,94	12	1917	542241,46	1337089,53	12	1958	541465,74	1336886,48	12	1999	540895,63	1336331,44
12	1836	541561,46	1336850,18	12	1877	541889,15	1336964,39	12	1918	542252,82	1337106,81	12	1959	541450,90	1336886,93	12	2000	540877,62	1336319,81
12	1837	541566,75	1336858,34	12	1878	541898,16	1336968,94	12	1919	542263,76	1337121,13	12	1960	541415,79	1336844,44	12	2001	540866,22	1336313,18
12	1838	541573,36	1336866,77	12	1879	541902,85	1336971,61	12	1920	542208,91	1337155,84	12	1961	541414,63	1336841,36	12	2002	540861,29	1336310,32
12	1839	541576,61	1336873,42	12	1880	541912,47	1336977,83	12	1921	542188,09	1337146,61	12	1962	541407,62	1336829,96	12	2003	540798,06	1336289,91
12	1840	541580,79	1336881,97	12	1881	541919,84	1336983,77	12	1922	542172,59	1337140,86	12	1963	541370,70	1336787,01	12	2004	540770,34	1336280,71
12	1841	541585,76	1336890,06	12	1882	541929,45	1336991,19	12	1923	542094,15	1337128,57	12	1964	541364,43	1336781,53	12	2005	540714,11	1336270,94
12	1842	541589,65	1336896,38	12	1883	541935,19	1336995,06	12	1924	542082,00	1337129,48	12	1965	541324,96	1336754,60	12	2006	540708,49	1336269,96
12	1843	541592,26	1336903,71	12	1884	541940,51	1336998,64	12	1925	542051,67	1337132,71	12	1966	541313,73	1336749,21	12	2007	540696,13	1336269,26
12	1844	541595,46	1336911,99	12	1885	541951,90	1337002,31	12	1926	542012,43	1337127,23	12	1967	541308,13	1336746,72	12	2008	540662,64	1336266,73
12	1845	541597,74	1336916,66	12	1886	541963,93	1337006,13	12	1927	542001,16	1337128,33	12	1968	541295,07	1336737,48	12	2009	540641,96	1336266,94
12	1846	541600,90	1336923,12	12	1887	541973,91	1337009,29	12	1928	541991,50	1337129,28	12	1969	541284,34	1336732,32	12	2010	540620,07	1336258,91
12	1847	541604,20	1336933,28	12	1888	541981,64	1337013,40	12	1929	541978,02	1337131,31	12	1970	541280,42	1336730,56	12	2011	540579,95	1336255,49
12	1848	541609,67	1336932,22	12	1889	541991,80	1337019,30	12	1930	541946,04	1337106,73	12	1971	541251,66	1336725,11	12	2012	540562,93	1336254,05
12	1849	541616,86	1336929,94	12	1890	541995,68	1337021,56	12	1931	541895,62	1337088,62	12	1972	541248,70	1336712,44	12	2013	540545,96	1336255,53
12	1850	541623,31	1336928,94	12	1891	541999,44	1337023,75	12	1932	541885,38	1337086,64	12	1973	541244,63	1336703,03	12	2014	540534,14	1336257,07

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
12	2015	540527,89	1336258,62	12	2056	539450,49	1335869,59	12	2097	538653,65	1335702,51	12	2138	538911,19	1335806,30	12	2179	539258,86	1335742,41
12	2016	540523,56	1336257,19	12	2057	539421,29	1335872,59	12	2098	538604,75	1335564,86	12	2139	538917,67	1335809,16	12	2180	539268,10	1335744,15
12	2017	540501,83	1336254,24	12	2058	539388,04	1335885,13	12	2099	538620,45	1335571,02	12	2140	538927,29	1335813,42	12	2181	539273,07	1335745,09
12	2018	540474,53	1336251,84	12	2059	539382,94	1335887,05	12	2100	538635,23	1335576,51	12	2141	538933,12	1335816,77	12	2182	539279,40	1335747,73
12	2019	540420,28	1336206,76	12	2060	539377,20	1335887,54	12	2101	538645,76	1335581,21	12	2142	538938,51	1335819,87	12	2183	539285,00	1335750,09
12	2020	540373,93	1336168,23	12	2061	539361,83	1335889,53	12	2102	538657,26	1335586,98	12	2143	538947,60	1335825,08	12	2184	539288,74	1335751,64
12	2021	540350,09	1336158,85	12	2062	539334,21	1335868,71	12	2103	538664,83	1335591,95	12	2144	538952,81	1335817,69	12	2185	539295,70	1335753,80
12	2022	540335,09	1336152,95	12	2063	539310,41	1335858,25	12	2104	538675,63	1335598,99	12	2145	538958,31	1335813,50	12	2186	539304,96	1335756,67
12	2023	540324,14	1336149,92	12	2064	539297,78	1335853,66	12	2105	538690,04	1335607,01	12	2146	538964,38	1335808,00	12	2187	539313,22	1335760,20
12	2024	540258,32	1336142,95	12	2065	539272,22	1335842,65	12	2106	538699,60	1335615,35	12	2147	538969,91	1335803,47	12	2188	539326,49	1335765,88
12	2025	540223,77	1336138,28	12	2066	539231,09	1335829,97	12	2107	538707,55	1335620,18	12	2148	538972,47	1335801,37	12	2189	539334,43	1335769,29
12	2026	540203,61	1336138,26	12	2067	539222,17	1335828,25	12	2108	538714,58	1335627,02	12	2149	538981,74	1335795,25	12	2190	539345,59	1335774,07
12	2027	540195,12	1336137,02	12	2068	539218,11	1335827,46	12	2109	538723,18	1335635,91	12	2150	538987,42	1335791,22	12	2191	539356,83	1335780,35
12	2028	540172,66	1336115,23	12	2069	539171,23	1335824,02	12	2110	538731,28	1335642,97	12	2151	538989,44	1335789,80	12	2192	539364,08	1335784,39
12	2029	540162,82	1336109,36	12	2070	539131,05	1335829,16	12	2111	538737,31	1335648,22	12	2152	539001,42	1335780,67	12	2193	539367,15	1335786,62
12	2030	540151,33	1336103,27	12	2071	539069,78	1335852,24	12	2112	538742,26	1335654,82	12	2153	539011,88	1335775,35	12	2194	539374,66	1335785,43
12	2031	540078,39	1336087,17	12	2072	539049,25	1335864,43	12	2113	538746,71	1335660,22	12	2154	539022,15	1335769,06	12	2195	539382,96	1335784,11
12	2032	540057,24	1336068,78	12	2073	539044,66	1335868,69	12	2114	538753,76	1335667,49	12	2155	539029,05	1335766,35	12	2196	539387,57	1335783,37
12	2033	540029,80	1336048,75	12	2074	538996,73	1335913,19	12	2115	538756,20	1335671,39	12	2156	539038,02	1335762,83	12	2197	539396,13	1335781,82
12	2034	540015,85	1336040,29	12	2075	538991,51	1335920,15	12	2116	538761,12	1335679,23	12	2157	539059,41	1335752,90	12	2198	539398,65	1335781,31
12	2035	540004,27	1336033,77	12	2076	538970,79	1335915,57	12	2117	538771,23	1335693,38	12	2158	539066,07	1335751,32	12	2199	539403,39	1335780,34
12	2036	539929,42	1336012,00	12	2077	538943,87	1335918,61	12	2118	538776,50	1335701,66	12	2159	539078,72	1335746,86	12	2200	539416,48	1335777,69
12	2037	539918,31	1336011,03	12	2078	538937,51	1335919,76	12	2119	538780,32	1335709,89	12	2160	539084,26	1335745,94	12	2201	539422,82	1335777,75
12	2038	539892,06	1336010,48	12	2079	538928,08	1335921,49	12	2120	538787,06	1335720,64	12	2161	539094,59	1335744,22	12	2202	539431,20	1335776,85
12	2039	539887,40	1336011,01	12	2080	538921,86	1335923,46	12	2121	538789,37	1335726,96	12	2162	539111,89	1335740,49	12	2203	539439,49	1335777,28
12	2040	539864,78	1335990,31	12	2081	538917,72	1335921,84	12	2122	538793,31	1335736,85	12	2163	539120,44	1335738,47	12	2204	539450,16	1335777,83
12	2041	539855,54	1335985,61	12	2082	538898,07	1335910,28	12	2123	538798,80	1335749,69	12	2164	539135,30	1335736,57	12	2205	539462,17	1335778,11
12	2042	539853,67	1335984,65	12	2083	538886,81	1335904,87	12	2124	538801,39	1335755,27	12	2165	539148,74	1335734,85	12	2206	539471,84	1335778,20
12	2043	539832,84	1335980,14	12	2084	538870,70	1335897,74	12	2125	538807,32	1335760,61	12	2166	539157,02	1335734,67	12	2207	539481,31	1335778,74
12	2044	539818,42	1335976,67	12	2085	538799,77	1335884,38	12	2126	538812,36	1335764,88	12	2167	539165,72	1335734,47	12	2208	539489,47	1335779,85
12	2045	539809,45	1335967,69	12	2086	538789,84	1335875,05	12	2127	538819,55	1335773,02	12	2168	539182,60	1335732,46	12	2209	539498,94	1335781,10
12	2046	539801,06	1335955,65	12	2087	538781,15	1335870,24	12	2128	538825,37	1335779,60	12	2169	539191,10	1335733,23	12	2210	539505,69	1335778,76
12	2047	539776,07	1335925,12	12	2088	538776,48	1335867,74	12	2129	538827,40	1335781,82	12	2170	539196,99	1335733,76	12	2211	539523,39	1335771,72
12	2048	539766,02	1335915,46	12	2089	538761,78	1335863,06	12	2130	538833,30	1335785,97	12	2171	539199,72	1335733,70	12	2212	539536,40	1335766,53
12	2049	539759,64	1335910,88	12	2090	538716,72	1335821,70	12	2131	538846,13	1335786,49	12	2172	539214,93	1335734,10	12	2213	539551,92	1335763,80
12	2050	539719,56	1335882,12	12	2091	538715,44	1335816,12	12	2132	538851,51	1335787,04	12	2173	539226,12	1335736,21	12	2214	539566,03	1335761,43
12	2051	539670,87	1335864,04	12	2092	538709,83	1335796,57	12	2133	538861,25	1335789,86	12	2174	539233,48	1335737,08	12	2215	539583,49	1335758,44
12	2052	539613,88	1335858,70	12	2093	538706,77	1335787,64	12	2134	538871,70	1335792,50	12	2175	539238,95	1335737,58	12	2216	539598,22	1335755,92
12	2053	539570,21	1335865,54	12	2094	538686,16	1335744,88	12	2135	538878,16	1335794,98	12	2176	539241,95	1335737,85	12	2217	539614,58	1335756,51
12	2054	539557,42	1335869,03	12	2095	538662,79	1335723,32	12	2136	538889,06	1335799,16	12	2177	539247,42	1335738,87	12	2218	539630,04	1335757,17
12	2055	539520,99	1335885,17	12	2096	538649,30	1335710,88	12	2137	538901,87	1335803,29	12	2178	539253,28	1335740,67	12	2219	539646,13	1335757,81

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
12	2220	539661,87	1335758,53	12	2261	540063,83	1335961,41	12	2302	540440,11	1336098,36	12	2343	540842,73	1336201,42	12	2384	541165,37	1336399,45
12	2221	539676,80	1335762,39	12	2262	540072,12	1335966,32	12	2303	540449,83	1336106,68	12	2344	540850,22	1336202,88	12	2385	541169,33	1336403,94
12	2222	539691,76	1335766,24	12	2263	540082,07	1335973,00	12	2304	540459,74	1336114,65	12	2345	540854,82	1336204,31	12	2386	541175,56	1336410,48
12	2223	539710,22	1335770,93	12	2264	540094,65	1335982,35	12	2305	540471,91	1336123,59	12	2346	540870,15	1336210,81	12	2387	541183,14	1336417,80
12	2224	539722,60	1335774,18	12	2265	540103,30	1335988,75	12	2306	540475,44	1336127,55	12	2347	540875,74	1336212,92	12	2388	541191,32	1336426,79
12	2225	539734,89	1335780,30	12	2266	540111,24	1335994,54	12	2307	540482,22	1336134,39	12	2348	540886,06	1336216,52	12	2389	541201,51	1336438,93
12	2226	539745,38	1335785,52	12	2267	540116,10	1335998,07	12	2308	540489,52	1336140,97	12	2349	540890,72	1336218,13	12	2390	541207,30	1336445,82
12	2227	539750,05	1335787,83	12	2268	540127,78	1336000,87	12	2309	540496,26	1336148,09	12	2350	540892,54	1336219,11	13	2390	540794,72	1336773,42
12	2228	539759,58	1335792,54	12	2269	540138,72	1336003,86	12	2310	540501,74	1336152,30	12	2351	540897,82	1336221,96	13	2391	540797,68	1336792,18
12	2229	539773,08	1335799,20	12	2270	540149,78	1336008,17	12	2311	540511,02	1336159,43	12	2352	540903,50	1336224,96	13	2392	540805,62	1336825,54
12	2230	539778,30	1335801,90	12	2271	540165,27	1336014,20	12	2312	540519,79	1336161,83	12	2353	540910,25	1336227,83	13	2393	540817,34	1336850,45
12	2231	539792,48	1335813,02	12	2272	540174,75	1336017,69	12	2313	540524,76	1336162,82	12	2354	540918,81	1336233,82	13	2394	540822,60	1336861,65
12	2232	539802,92	1335821,31	12	2273	540184,74	1336021,36	12	2314	540542,17	1336161,63	12	2355	540927,83	1336240,14	13	2395	540831,22	1336911,28
12	2233	539812,60	1335828,94	12	2274	540197,15	1336026,63	12	2315	540558,78	1336160,97	12	2356	540936,06	1336245,12	13	2396	540831,96	1336915,56
12	2234	539827,47	1335840,81	12	2275	540204,64	1336031,55	12	2316	540572,74	1336161,48	12	2357	540946,19	1336251,26	13	2397	540855,97	1336967,34
12	2235	539838,12	1335853,53	12	2276	540212,80	1336036,90	12	2317	540579,95	1336161,74	12	2358	540956,76	1336259,28	13	2398	540858,24	1336973,67
12	2236	539849,34	1335867,11	12	2277	540217,02	1336039,67	12	2318	540589,91	1336161,72	12	2359	540968,75	1336268,38	13	2399	540876,42	1337028,06
12	2237	539856,60	1335875,84	12	2278	540225,88	1336045,36	12	2319	540595,13	1336161,72	12	2360	540975,40	1336273,78	13	2400	540883,51	1337042,18
12	2238	539863,38	1335884,00	12	2279	540237,12	1336046,65	12	2320	540607,45	1336162,09	12	2361	540982,12	1336280,09	13	2401	540888,62	1337051,11
12	2239	539868,52	1335890,55	12	2280	540248,82	1336047,00	12	2321	540611,23	1336162,89	12	2362	540986,68	1336284,37	13	2402	540893,45	1337059,56
12	2240	539872,30	1335896,22	12	2281	540255,30	1336046,50	12	2322	540619,11	1336163,64	12	2363	540990,70	1336288,15	13	2403	540934,75	1337106,97
12	2241	539881,99	1335899,87	12	2282	540262,37	1336045,57	12	2323	540629,08	1336166,14	12	2364	540998,41	1336290,36	13	2404	540975,82	1337134,53
12	2242	539887,74	1335901,70	12	2283	540274,45	1336046,53	12	2324	540639,28	1336168,70	12	2365	541008,77	1336293,33	13	2405	541068,56	1337155,09
12	2243	539895,11	1335905,90	12	2284	540287,66	1336047,21	12	2325	540649,51	1336170,96	12	2366	541014,93	1336295,09	13	2406	541081,99	1337191,13
12	2244	539904,43	1335911,21	12	2285	540299,29	1336047,27	12	2326	540658,03	1336170,38	12	2367	541026,03	1336299,72	13	2407	541095,52	1337227,42
12	2245	539912,91	1335915,18	12	2286	540305,72	1336047,90	12	2327	540666,66	1336170,77	12	2368	541035,04	1336303,51	13	2408	541101,71	1337239,21
12	2246	539916,85	1335917,02	12	2287	540311,95	1336049,25	12	2328	540674,22	1336171,34	12	2369	541040,53	1336306,27	13	2409	541105,74	1337254,75
12	2247	539926,28	1335916,86	12	2288	540320,14	1336050,16	12	2329	540684,74	1336171,74	12	2370	541047,48	1336310,10	13	2410	541122,70	1337286,69
12	2248	539934,89	1335917,59	12	2289	540330,79	1336052,29	12	2330	540693,84	1336172,61	12	2371	541054,89	1336314,16	13	2411	541158,62	1337327,36
12	2249	539942,56	1335918,42	12	2290	540341,26	1336055,40	12	2331	540708,98	1336174,07	12	2372	541062,69	1336317,73	13	2412	541165,74	1337335,42
12	2250	539955,29	1335921,27	12	2291	540350,94	1336057,76	12	2332	540719,51	1336175,08	12	2373	541069,77	1336320,97	13	2413	541180,47	1337345,18
12	2251	539972,28	1335924,89	12	2292	540359,65	1336059,66	12	2333	540732,01	1336176,28	12	2374	541080,88	1336328,17	13	2414	541183,45	1337347,16
12	2252	539985,64	1335927,50	12	2293	540364,21	1336060,65	12	2334	540740,41	1336177,08	12	2375	541086,57	1336331,58	13	2415	541204,86	1337361,34
12	2253	539992,36	1335928,81	12	2294	540372,48	1336064,38	12	2335	540750,44	1336178,37	12	2376	541095,59	1336337,66	13	2416	541227,13	1337371,13
12	2254	540000,24	1335931,36	12	2295	540380,03	1336066,92	12	2336	540763,73	1336181,25	12	2377	541107,42	1336347,87	13	2417	541237,29	1337379,60
12	2255	540008,53	1335935,16	12	2296	540387,37	1336069,68	12	2337	540778,92	1336184,51	12	2378	541116,32	1336354,48	13	2418	541261,70	1337394,97
12	2256	540020,51	1335940,65	12	2297	540397,91	1336075,41	12	2338	540787,47	1336186,25	12	2379	541126,68	1336362,68	13	2419	541268,04	1337400,19
12	2257	540031,60	1335945,52	12	2298	540406,18	1336079,60	12	2339	540802,39	1336189,28	12	2380	541135,21	1336370,52	13	2420	541298,08	1337419,38
12	2258	540038,43	1335948,43	12	2299	540418,50	1336085,16	12	2340	540809,24	1336191,11	12	2381	541143,24	1336377,89	13	2421	541322,64	1337429,38
12	2259	540050,06	1335953,38	12	2300	540426,59	1336090,29	12	2341	540821,62	1336196,67	12	2382	541151,94	1336385,89	13	2422	541335,77	1337434,73
12	2260	540055,18	1335957,56	12	2301	540434,90	1336095,26	12	2342	540833,32	1336198,15	12	2383	541159,72	1336393,05	13	2423	541359,02	1337438,05

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
13	2424	541375,53	1337455,88	13	2465	541212,80	1337480,05	13	2506	540837,11	1337140,44	13	2547	540545,26	1336779,18	13	2588	540073,49	1336627,32
13	2425	541384,47	1337463,13	13	2466	541207,87	1337477,25	13	2507	540830,45	1337131,21	13	2548	540525,33	1336779,38	13	2589	540063,71	1336625,17
13	2426	541401,38	1337474,20	13	2467	541196,17	1337466,88	13	2508	540813,34	1337107,88	13	2549	540505,49	1336781,11	13	2590	540060,82	1336624,87
13	2427	541418,11	1337485,16	13	2468	541186,99	1337459,94	13	2509	540803,87	1337094,43	13	2550	540489,31	1336779,74	13	2591	540038,87	1336627,27
13	2428	541466,19	1337503,38	13	2469	541183,43	1337457,80	13	2510	540797,06	1337082,56	13	2551	540476,02	1336778,49	13	2592	540021,29	1336629,39
13	2429	541527,53	1337509,57	13	2470	541171,10	1337447,38	13	2511	540791,29	1337071,80	13	2552	540460,10	1336775,50	13	2593	540003,70	1336631,62
13	2430	541547,72	1337507,78	13	2471	541163,08	1337441,25	13	2512	540785,43	1337058,54	13	2553	540446,25	1336773,80	13	2594	539998,48	1336631,69
13	2431	541617,87	1337486,52	13	2472	541150,44	1337432,65	13	2513	540778,29	1337045,67	13	2554	540439,05	1336771,98	13	2595	539975,73	1336629,39
13	2432	541623,34	1337483,68	13	2473	541140,09	1337425,61	13	2514	540773,63	1337032,68	13	2555	540432,35	1336769,67	13	2596	539957,59	1336627,78
13	2433	541643,47	1337495,53	13	2474	541128,56	1337418,16	13	2515	540770,01	1337022,10	13	2556	540421,06	1336767,40	13	2597	539941,20	1336626,41
13	2434	541647,67	1337497,33	13	2475	541116,75	1337410,53	13	2516	540767,66	1337015,20	13	2557	540412,80	1336763,81	13	2598	539928,10	1336623,92
13	2435	541653,32	1337499,77	13	2476	541112,30	1337406,82	13	2517	540765,43	1337008,73	13	2558	540399,78	1336758,83	13	2599	539914,99	1336620,21
13	2436	541680,49	1337517,71	13	2477	541106,11	1337401,66	13	2518	540762,50	1336996,40	13	2559	540390,00	1336755,07	13	2600	539907,09	1336618,02
13	2437	541651,14	1337537,78	13	2478	541104,47	1337400,07	13	2519	540758,95	1336984,84	13	2560	540374,82	1336748,65	13	2601	539896,11	1336615,77
13	2438	541562,43	1337580,87	13	2479	541095,66	1337391,59	13	2520	540757,66	1336974,72	13	2561	540365,38	1336743,27	13	2602	539891,53	1336614,83
13	2439	541521,28	1337600,09	13	2480	541085,82	1337381,34	13	2521	540749,87	1336951,95	13	2562	540351,01	1336742,70	13	2603	539879,00	1336609,37
13	2440	541515,11	1337599,56	13	2481	541080,33	1337375,92	13	2522	540741,97	1336929,11	13	2563	540330,38	1336741,17	13	2604	539872,29	1336607,36
13	2441	541499,39	1337598,21	13	2482	541074,79	1337370,45	13	2523	540738,95	1336920,42	13	2564	540312,91	1336739,08	13	2605	539861,17	1336602,83
13	2442	541480,37	1337596,81	13	2483	541064,97	1337360,89	13	2524	540735,50	1336903,08	13	2565	540302,34	1336738,23	13	2606	539850,33	1336596,88
13	2443	541457,28	1337595,04	13	2484	541055,09	1337347,38	13	2525	540731,41	1336894,95	13	2566	540299,27	1336738,11	13	2607	539840,45	1336592,58
13	2444	541442,10	1337590,60	13	2485	541046,10	1337332,88	13	2526	540727,49	1336887,85	13	2567	540285,73	1336734,66	13	2608	539834,04	1336589,78
13	2445	541427,63	1337586,36	13	2486	541030,09	1337308,76	13	2527	540720,39	1336875,00	13	2568	540261,24	1336729,75	13	2609	539822,91	1336581,83
13	2446	541414,25	1337582,49	13	2487	541023,12	1337293,15	13	2528	540717,42	1336869,77	13	2569	540252,41	1336726,72	13	2610	539810,93	1336575,25
13	2447	541397,09	1337577,43	13	2488	541016,53	1337274,80	13	2529	540715,27	1336862,91	13	2570	540241,68	1336723,43	13	2611	539807,52	1336572,31
13	2448	541388,90	1337573,01	13	2489	541011,65	1337261,63	13	2530	540711,22	1336853,38	13	2571	540232,41	1336719,62	13	2612	539797,47	1336563,65
13	2449	541376,05	1337566,08	13	2490	541003,78	1337250,44	13	2531	540709,16	1336845,57	13	2572	540223,19	1336715,06	13	2613	539787,71	1336565,68
13	2450	541358,46	1337556,65	13	2491	540996,91	1337237,08	13	2532	540689,32	1336836,25	13	2573	540210,04	1336709,40	13	2614	539783,00	1336553,31
13	2451	541346,97	1337550,51	13	2492	540982,09	1337232,22	13	2533	540678,95	1336831,50	13	2574	540200,67	1336705,57	13	2615	539777,61	1336547,42
13	2452	541342,29	1337547,89	13	2493	540963,28	1337226,18	13	2534	540668,70	1336826,81	13	2575	540191,84	1336699,57	13	2616	539762,33	1336532,85
13	2453	541332,64	1337539,83	13	2494	540949,06	1337221,70	13	2535	540661,95	1336821,94	13	2576	540182,27	1336694,83	13	2617	539756,15	1336531,46
13	2454	541321,24	1337529,30	13	2495	540941,33	1337218,85	13	2536	540655,18	1336817,06	13	2577	540174,11	1336688,39	13	2618	539746,92	1336529,37
13	2455	541315,14	1337527,17	13	2496	540931,63	1337213,22	13	2537	540643,98	1336808,53	13	2578	540165,98	1336681,97	13	2619	539737,95	1336527,55
13	2456	541304,79	1337523,56	13	2497	540915,75	1337204,00	13	2538	540640,00	1336805,50	13	2579	540156,83	1336675,75	13	2620	539728,08	1336525,23
13	2457	541289,52	1337518,73	13	2498	540903,79	1337197,24	13	2539	540625,13	1336794,46	13	2580	540151,08	1336671,31	13	2621	539718,15	1336521,30
13	2458	541279,09	1337515,43	13	2499	540894,50	1337191,99	13	2540	540616,19	1336787,44	13	2581	540146,05	1336667,41	13	2622	539714,43	1336519,83
13	2459	541270,90	1337511,87	13	2500	540888,64	1337188,25	13	2541	540602,76	1336774,62	13	2582	540133,05	1336665,96	13	2623	539702,09	1336516,20
13	2460	541259,83	1337506,89	13	2501	540877,19	1337178,38	13	2542	540590,48	1336773,72	13	2583	540127,09	1336664,79	13	2624	539695,65	1336513,89
13	2461	541248,83	1337500,47	13	2502	540866,97	1337169,13	13	2543	540574,28	1336773,75	13	2584	540119,79	1336663,99	13	2625	539688,54	1336510,06
13	2462	541238,66	1337496,05	13	2503	540857,83	1337161,03	13	2544	540567,96	1336775,67	13	2585	540114,96	1336664,95	13	2626	539683,09	1336507,44
13	2463	541231,69	1337492,23	13	2504	540852,01	1337155,88	13	2545	540556,49	1336776,67	13	2586	540103,88	1336663,71	13	2627	539680,98	1336506,61
13	2464	541221,62	1337485,05	13	2505	540841,93	1337146,47	13	2546	540549,70	1336778,19	13	2587	540089,73	1336663,90	13	2628	539672,66	1336503,33

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
13	2629	539665,50	1336498,57	13	2670	539245,40	1336442,79	13	2711	538820,02	1336494,95	13	2752	538430,09	1336338,89	13	2793	538018,11	1336140,45
13	2630	539659,69	1336494,72	13	2671	539228,47	1336449,79	13	2712	538813,15	1336492,22	13	2753	538419,27	1336332,11	13	2794	538022,03	1336131,46
13	2631	539649,84	1336489,17	13	2672	539212,34	1336456,88	13	2713	538804,64	1336488,82	13	2754	538409,53	1336325,23	13	2795	538034,51	1336105,93
13	2632	539642,16	1336485,02	13	2673	539202,82	1336461,07	13	2714	538795,60	1336486,01	13	2755	538404,15	1336321,01	13	2796	538040,57	1336093,54
13	2633	539639,05	1336482,38	13	2674	539194,66	1336463,37	13	2715	538785,89	1336483,00	13	2756	538397,58	1336314,97	13	2797	538048,11	1336078,13
13	2634	539631,77	1336476,19	13	2675	539185,73	1336465,02	13	2716	538775,59	1336477,23	13	2757	538387,05	1336305,29	13	2798	538057,64	1336058,65
13	2635	539625,60	1336472,10	13	2676	539176,43	1336466,74	13	2717	538767,29	1336473,92	13	2758	538378,85	1336296,64	13	2799	538061,75	1336053,42
13	2636	539616,91	1336465,76	13	2677	539170,94	1336467,76	13	2718	538760,86	1336470,34	13	2759	538368,87	1336286,82	13	2800	538067,42	1336045,03
13	2637	539609,40	1336459,56	13	2678	539161,47	1336469,70	13	2719	538754,62	1336466,18	13	2760	538357,60	1336275,11	13	2801	538073,28	1336045,92
13	2638	539599,11	1336457,31	13	2679	539149,47	1336472,17	13	2720	538743,83	1336459,45	13	2761	538352,67	1336268,78	13	2802	538090,70	1336045,77
13	2639	539589,91	1336458,70	13	2680	539141,41	1336473,84	13	2721	538735,58	1336454,83	13	2762	538349,51	1336264,74	13	2803	538134,54	1336039,64
13	2640	539581,03	1336461,43	13	2681	539138,11	1336473,83	13	2722	538727,31	1336451,36	13	2763	538339,92	1336249,06	13	2804	538145,63	1336048,61
13	2641	539570,56	1336462,35	13	2682	539129,67	1336477,32	13	2723	538722,29	1336444,58	13	2764	538331,97	1336236,97	13	2805	538194,56	1336088,15
13	2642	539548,85	1336464,92	13	2683	539113,12	1336482,77	13	2724	538715,40	1336439,97	13	2765	538324,13	1336225,31	13	2806	538224,21	1336100,64
13	2643	539540,47	1336466,18	13	2684	539092,21	1336490,00	13	2725	538707,78	1336434,12	13	2766	538319,23	1336215,26	13	2807	538233,98	1336103,85
13	2644	539527,82	1336466,15	13	2685	539079,26	1336494,59	13	2726	538697,32	1336433,67	13	2767	538310,64	1336214,69	13	2808	538276,16	1336112,85
13	2645	539520,84	1336466,76	13	2686	539072,73	1336496,09	13	2727	538681,49	1336433,36	13	2768	538296,41	1336214,73	13	2809	538299,82	1336115,27
13	2646	539509,46	1336465,86	13	2687	539064,50	1336496,99	13	2728	538669,33	1336433,12	13	2769	538277,79	1336213,54	13	2810	538329,09	1336116,11
13	2647	539492,25	1336464,04	13	2688	539052,53	1336498,30	13	2729	538659,81	1336431,48	13	2770	538264,94	1336212,11	13	2811	538351,87	1336110,26
13	2648	539477,35	1336463,15	13	2689	539037,94	1336500,06	13	2730	538647,94	1336428,42	13	2771	538255,35	1336210,25	13	2812	538375,75	1336120,23
13	2649	539471,53	1336462,16	13	2690	539023,40	1336501,98	13	2731	538635,52	1336425,21	13	2772	538240,35	1336207,00	13	2813	538399,15	1336145,55
13	2650	539465,53	1336460,51	13	2691	539013,16	1336502,59	13	2732	538629,39	1336423,79	13	2773	538226,39	1336204,03	13	2814	538401,94	1336156,73
13	2651	539456,30	1336459,39	13	2692	538998,67	1336501,74	13	2733	538616,27	1336420,72	13	2774	538215,01	1336201,63	13	2815	538408,66	1336170,86
13	2652	539444,79	1336455,44	13	2693	538979,41	1336499,87	13	2734	538605,18	1336417,41	13	2775	538204,57	1336199,44	13	2816	538420,68	1336192,53
13	2653	539426,90	1336449,88	13	2694	538975,83	1336501,00	13	2735	538595,56	1336413,42	13	2776	538200,93	1336198,24	13	2817	538465,86	1336242,30
13	2654	539416,39	1336446,98	13	2695	538963,40	1336502,91	13	2736	538577,83	1336404,60	13	2777	538192,85	1336195,59	13	2818	538476,20	1336250,42
13	2655	539405,76	1336442,05	13	2696	538957,05	1336504,63	13	2737	538566,80	1336399,40	13	2778	538179,29	1336189,48	13	2819	538507,41	1336270,52
13	2656	539396,98	1336439,04	13	2697	538941,46	1336505,32	13	2738	538559,09	1336395,78	13	2779	538159,76	1336181,73	13	2820	538534,42	1336282,11
13	2657	539385,93	1336432,75	13	2698	538927,33	1336506,75	13	2739	538548,77	1336390,16	13	2780	538144,72	1336173,92	13	2821	538545,98	1336286,11
13	2658	539380,00	1336434,45	13	2699	538916,70	1336508,00	13	2740	538547,16	1336389,84	13	2781	538132,66	1336167,64	13	2822	538586,22	1336293,51
13	2659	539366,73	1336436,51	13	2700	538913,56	1336508,38	13	2741	538539,59	1336388,37	13	2782	538126,34	1336163,00	13	2823	538593,61	1336300,92
13	2660	539348,34	1336438,93	13	2701	538902,04	1336507,61	13	2742	538530,99	1336385,27	13	2783	538121,36	1336159,56	13	2824	538595,38	1336301,95
13	2661	539335,59	1336440,23	13	2702	538894,42	1336508,02	13	2743	538520,60	1336382,29	13	2784	538112,58	1336153,48	13	2825	538609,76	1336310,24
13	2662	539323,86	1336440,53	13	2703	538890,79	1336507,45	13	2744	538510,58	1336379,68	13	2785	538100,18	1336145,59	13	2826	538614,44	1336312,93
13	2663	539314,62	1336440,78	13	2704	538878,49	1336505,65	13	2745	538505,90	1336377,86	13	2786	538091,07	1336145,53	13	2827	538645,10	1336319,71
13	2664	539299,07	1336441,89	13	2705	538868,08	1336504,21	13	2746	538496,48	1336374,18	13	2787	538080,46	1336145,96	13	2828	538715,52	1336335,25
13	2665	539290,15	1336442,54	13	2706	538855,21	1336503,02	13	2747	538482,14	1336367,75	13	2788	538065,42	1336145,10	13	2829	538728,74	1336334,28
13	2666	539283,33	1336441,60	13	2707	538845,78	1336501,60	13	2748	538471,30	1336363,79	13	2789	538055,70	1336144,91	13	2830	538744,99	1336328,76
13	2667	539272,04	1336440,95	13	2708	538838,08	1336499,20	13	2749	538464,60	1336360,55	13	2790	538047,80	1336144,76	13	2831	538765,67	1336352,21
13	2668	539262,98	1336439,28	13	2709	538832,46	1336498,32	13	2750	538456,58	1336355,52	13	2791	538038,33	1336142,91	13	2832	538776,53	1336361,23
13	2669	539255,97	1336437,98	13	2710	538827,14	1336496,83	13	2751	538449,04	1336351,99	13	2792	538029,36	1336141,15	13	2833	538812,09	1336384,83

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
13	2834	538867,64	1336404,34	13	2875	540194,04	1336573,75	14	2915	542678,89	1337699,80	14	2956	542194,09	1337766,09	14	2997	541754,21	1337642,80
13	2835	538918,50	1336408,21	13	2876	540238,61	1336608,84	14	2916	542664,88	1337703,45	14	2957	542184,18	1337767,22	14	2998	541744,17	1337639,55
13	2836	538960,80	1336394,84	13	2877	540280,08	1336630,59	14	2917	542654,23	1337704,20	14	2958	542169,41	1337767,11	14	2999	541735,54	1337638,11
13	2837	539020,46	1336408,01	13	2878	540324,76	1336644,39	14	2918	542644,44	1337705,83	14	2959	542155,50	1337767,08	14	3000	541726,91	1337636,42
13	2838	539041,24	1336406,16	13	2879	540374,27	1336655,29	14	2919	542641,40	1337705,98	14	2960	542148,59	1337767,26	14	3001	541713,37	1337634,34
13	2839	539115,30	1336380,15	13	2880	540384,66	1336656,55	14	2920	542628,33	1337706,61	14	2961	542139,06	1337767,50	14	3002	541706,92	1337632,66
13	2840	539135,53	1336378,44	13	2881	540396,16	1336657,94	14	2921	542609,09	1337708,28	14	2962	542126,19	1337767,10	14	3003	541701,10	1337630,76
13	2841	539146,17	1336377,21	13	2882	540412,96	1336658,78	14	2922	542595,55	1337707,12	14	2963	542122,45	1337766,99	14	3004	541697,75	1337630,20
13	2842	539160,28	1336372,08	13	2883	540427,31	1336666,18	14	2923	542581,89	1337706,43	14	2964	542106,69	1337764,06	14	3005	541758,86	1337598,24
13	2843	539228,10	1336347,44	13	2884	540440,72	1336671,93	14	2924	542567,78	1337706,23	14	2965	542091,79	1337761,28	14	3006	541827,30	1337560,60
13	2844	539243,95	1336335,90	13	2885	540526,48	1336687,10	14	2925	542559,08	1337704,25	14	2966	542080,61	1337759,21	14	3007	541869,23	1337569,30
13	2845	539281,31	1336343,23	13	2886	540545,69	1336685,45	14	2926	542551,52	1337703,35	14	2967	542069,63	1337757,19	14	3008	541872,65	1337569,47
13	2846	539318,99	1336346,04	13	2887	540568,96	1336677,30	14	2927	542540,15	1337701,69	14	2968	542058,57	1337754,59	14	3009	541885,44	1337580,34
13	2847	539328,64	1336346,76	13	2888	540578,66	1336680,32	14	2928	542527,70	1337699,30	14	2969	542045,58	1337749,20	14	3010	542035,07	1337707,48
13	2848	539335,53	1336346,05	13	2889	540622,72	1336682,55	14	2929	542512,27	1337694,85	14	2970	542031,98	1337743,56	14	3011	542045,92	1337701,23
13	2849	539354,64	1336344,09	13	2890	540652,55	1336680,13	14	2930	542501,84	1337694,60	14	2971	542018,91	1337738,15	14	3012	542055,67	1337695,61
13	2850	539405,44	1336327,91	13	2891	540675,51	1336707,08	14	2931	542494,01	1337694,47	14	2972	542007,25	1337733,33	14	3013	542113,27	1337662,42
13	2851	539426,20	1336346,16	13	2892	540685,57	1336716,74	14	2932	542472,70	1337694,09	14	2973	542196,94	1337728,07	14	3014	542130,22	1337667,28
13	2852	539477,46	1336365,22	13	2893	540705,91	1336734,27	14	2933	542454,12	1337692,57	14	2974	541990,65	1337724,86	14	3015	542164,03	1337668,43
13	2853	539537,17	1336370,83	13	2894	540737,98	1336754,55	14	2934	542438,94	1337694,86	14	2975	541982,40	1337721,28	14	3016	542217,45	1337658,98
13	2854	539606,26	1336354,83	13	2895	540755,05	1336762,74	14	2935	542420,45	1337696,92	14	2976	541973,61	1337717,54	14	3017	542257,61	1337640,19
13	2855	539655,07	1336364,74	13	2896	540794,72	1336773,42	14	2936	542406,06	1337698,64	14	2977	541968,24	1337714,86	14	3018	542266,64	1337635,98
13	2856	539677,57	1336389,32	14	2896	542753,02	1337594,01	14	2937	542401,87	1337699,35	14	2978	541960,91	1337710,18	14	3019	542270,16	1337632,81
13	2857	539719,50	1336417,48	14	2897	542885,91	1337711,82	14	2938	542385,10	1337698,90	14	2979	541952,57	1337704,87	14	3020	542309,69	1337597,18
13	2858	539735,62	1336424,73	14	2898	542873,69	1337706,52	14	2939	542379,86	1337698,76	14	2980	541939,63	1337696,87	14	3021	542327,09	1337591,39
13	2859	539746,79	1336425,69	14	2899	542864,54	1337704,06	14	2940	542364,85	1337699,44	14	2981	541933,53	1337693,11	14	3022	542341,77	1337596,12
13	2860	539775,51	1336434,12	14	2900	542855,30	1337699,94	14	2941	542353,35	1337697,28	14	2982	541922,60	1337686,46	14	3023	542343,50	1337596,37
13	2861	539808,14	1336436,61	14	2901	542851,47	1337700,21	14	2942	542346,70	1337700,97	14	2983	541911,44	1337676,43	14	3024	542353,73	1337597,87
13	2862	539814,46	1336437,09	14	2902	542836,72	1337698,15	14	2943	542337,87	1337706,82	14	2984	541906,45	1337671,53	14	3025	542391,55	1337599,77
13	2863	539821,11	1336447,62	14	2903	542828,11	1337697,36	14	2944	542324,54	1337715,83	14	2985	541887,49	1337670,91	14	3026	542412,54	1337597,72
13	2864	539843,19	1336471,75	14	2904	542814,26	1337696,61	14	2945	542317,49	1337720,87	14	2986	541873,28	1337669,41	14	3027	542441,66	1337593,32
13	2865	539899,62	1336510,49	14	2905	542807,22	1337695,49	14	2946	542312,90	1337724,16	14	2987	541859,90	1337668,68	14	3028	542449,25	1337591,14
13	2866	539933,30	1336521,86	14	2906	542796,94	1337693,35	14	2947	542307,02	1337728,35	14	2988	541847,93	1337667,42	14	3029	542475,55	1337594,50
13	2867	539969,12	1336528,95	14	2907	542786,93	1337690,65	14	2948	542294,90	1337734,55	14	2989	541831,47	1337664,07	14	3030	542482,35	1337594,79
13	2868	540001,54	1336531,65	14	2908	542768,03	1337685,79	14	2949	542284,10	1337738,81	14	2990	541819,48	1337661,74	14	3031	542510,04	1337595,95
13	2869	540057,35	1336521,38	14	2909	542749,14	1337681,29	14	2950	542273,35	1337743,04	14	2991	541803,92	1337658,63	14	3032	542523,93	1337593,54
13	2870	540065,99	1336523,28	14	2910	542745,12	1337679,39	14	2951	542252,59	1337752,09	14	2992	541796,93	1337656,65	14	3033	542544,47	1337600,69
13	2871	540092,48	1336529,11	14	2911	542732,26	1337685,14	14	2952	542241,91	1337755,42	14	2993	541792,43	1337654,82	14	3034	542565,53	1337604,74
13	2872	540147,88	1336539,69	14	2912	542716,96	1337689,89	14	2953	542229,85	1337758,05	14	2994	541777,97	1337650,66	14	3035	542612,20	1337608,15
13	2873	540169,47	1336542,16	14	2913	542708,78	1337693,39	14	2954	542217,45	1337761,40	14	2995	541764,28	1337646,27	14	3036	542638,16	1337605,99
13	2874	540176,18	1336552,23	14	2914	542696,04	1337695,92	14	2955	542201,45	1337764,33	14	2996	541758,32	1337644,21	14	3037	542667,41	1337599,29

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
14	3038	542690,39	1337594,04	15	3078	538890,98	1323768,74	15	3119	538867,21	1323887,13	15	3160	538655,63	1323645,57	15	3201	538401,45	1323501,04
14	3039	542701,06	1337590,03	15	3079	538894,59	1323774,22	15	3120	538862,08	1323881,75	15	3161	538652,98	1323642,09	15	3202	538395,52	1323492,23
14	3040	542731,90	1337575,29	15	3080	538898,18	1323778,29	15	3121	538855,81	1323875,98	15	3162	538646,49	1323632,53	15	3203	538391,23	1323487,44
14	3041	542740,27	1337582,70	15	3081	538902,90	1323783,67	15	3122	538847,64	1323869,23	15	3163	538644,47	1323629,56	15	3204	538388,48	1323484,38
14	2896	542753,02	1337594,01	15	3082	538911,20	1323790,87	15	3123	538843,97	1323865,05	15	3164	538638,52	1323627,54	15	3205	538382,70	1323482,41
15	3042	538696,20	1323534,38	15	3083	538915,50	1323795,77	15	3124	538840,11	1323861,15	15	3165	538631,96	1323626,46	15	3206	538376,19	1323479,77
15	3043	538704,36	1323541,95	15	3084	538924,39	1323803,54	15	3125	538838,32	1323859,52	15	3166	538619,72	1323624,45	15	3207	538365,57	1323475,44
15	3044	538709,35	1323549,04	15	3085	538927,43	1323806,00	15	3126	538832,43	1323854,20	15	3167	538609,28	1323621,60	15	3208	538353,26	1323471,24
15	3045	538716,18	1323559,55	15	3086	538932,48	1323811,37	15	3127	538826,46	1323848,32	15	3168	538598,98	1323618,77	15	3209	538343,92	1323468,04
15	3046	538724,02	1323569,67	15	3087	538941,22	1323818,93	15	3128	538822,79	1323843,50	15	3169	538591,13	1323616,30	15	3210	538337,60	1323465,11
15	3047	538729,05	1323577,08	15	3088	538947,22	1323826,02	15	3129	538817,39	1323837,76	15	3170	538584,57	1323613,74	15	3211	538330,58	1323461,86
15	3048	538734,74	1323584,05	15	3089	538953,24	1323833,15	15	3130	538810,84	1323827,84	15	3171	538577,35	1323611,57	15	3212	538322,31	1323457,42
15	3049	538737,86	1323587,35	15	3090	538955,32	1323835,00	15	3131	538804,31	1323818,98	15	3172	538569,76	1323609,65	15	3213	538314,36	1323452,66
15	3050	538741,31	1323591,23	15	3091	538958,31	1323837,67	15	3132	538799,19	1323812,75	15	3173	538562,07	1323605,88	15	3214	538307,59	1323449,58
15	3051	538745,76	1323595,11	15	3092	538961,94	1323840,90	15	3133	538795,19	1323807,87	15	3174	538555,74	1323603,38	15	3215	538301,14	1323446,65
15	3052	538752,08	1323600,66	15	3093	538964,89	1323843,52	15	3134	538791,69	1323802,27	15	3175	538550,19	1323602,19	15	3216	538295,40	1323442,42
15	3053	538760,30	1323608,52	15	3094	538967,67	1323851,80	15	3135	538788,75	1323798,39	15	3176	538545,09	1323600,66	15	3217	538285,97	1323435,68
15	3054	538764,03	1323612,10	15	3095	538973,39	1323863,54	15	3136	538784,31	1323789,72	15	3177	538537,23	1323597,14	15	3218	538278,78	1323431,38
15	3055	538771,91	1323617,91	15	3096	538978,66	1323872,48	15	3137	538780,11	1323787,72	15	3178	538531,89	1323594,75	15	3219	538270,54	1323425,65
15	3056	538776,54	1323620,62	15	3097	538982,53	1323879,77	15	3138	538776,52	1323775,31	15	3179	538522,98	1323591,31	15	3220	538269,93	1323425,07
15	3057	538786,11	1323625,91	15	3098	538986,41	1323887,06	15	3139	538771,07	1323770,69	15	3180	538516,84	1323589,13	15	3221	538266,53	1323421,92
15	3058	538792,06	1323629,47	15	3099	538991,52	1323894,28	15	3140	538765,74	1323763,76	15	3181	538510,59	1323586,91	15	3222	538262,35	1323418,04
15	3059	538798,18	1323638,90	15	3100	538995,46	1323898,57	15	3141	538761,95	1323759,41	15	3182	538504,55	1323583,20	15	3223	538255,56	1323414,18
15	3060	538801,61	1323643,51	15	3101	539002,68	1323906,44	15	3142	538755,41	1323752,90	15	3183	538498,12	1323579,64	15	3224	538251,07	1323411,76
15	3061	538811,61	1323657,85	15	3102	539009,68	1323914,78	15	3143	538750,12	1323745,63	15	3184	538491,69	1323576,76	15	3225	538244,53	1323406,19
15	3062	538816,00	1323664,57	15	3103	539013,29	1323919,09	15	3144	538746,93	1323742,25	15	3185	538489,74	1323575,89	15	3226	538242,62	1323404,57
15	3063	538820,72	1323672,21	15	3104	539024,79	1323932,67	15	3145	538742,61	1323735,16	15	3186	538483,66	1323571,45	15	3227	538238,56	1323401,98
15	3064	538825,17	1323679,52	15	3105	538935,58	1323981,83	15	3146	538738,63	1323728,61	15	3187	538475,60	1323565,57	15	3228	538233,27	1323398,58
15	3065	538830,25	1323686,44	15	3106	538927,90	1323972,05	15	3147	538733,95	1323722,55	15	3188	538471,26	1323562,71	15	3229	538227,13	1323392,53
15	3066	538838,60	1323695,40	15	3107	538922,11	1323965,73	15	3148	538731,64	1323718,67	15	3189	538464,13	1323558,32	15	3230	538218,79	1323384,30
15	3067	538842,11	1323699,96	15	3108	538915,83	1323958,89	15	3149	538726,86	1323709,95	15	3190	538458,98	1323555,16	15	3231	538216,03	1323383,20
15	3068	538846,11	1323703,94	15	3109	538911,17	1323953,80	15	3150	538723,25	1323704,80	15	3191	538452,69	1323549,77	15	3232	538210,75	1323382,18
15	3069	538853,27	1323710,02	15	3110	538907,46	1323947,68	15	3151	538715,67	1323700,62	15	3192	538446,52	1323544,65	15	3233	538208,33	1323381,86
15	3070	538858,73	1323715,44	15	3111	538903,51	1323942,97	15	3152	538708,39	1323694,62	15	3193	538440,93	1323540,28	15	3234	538200,99	1323380,90
15	3071	538864,02	1323725,66	15	3112	538900,07	1323936,50	15	3153	538701,26	1323689,70	15	3194	538435,82	1323535,99	15	3235	538193,91	1323378,40
15	3072	538867,59	1323733,00	15	3113	538896,33	1323929,46	15	3154	538695,90	1323684,56	15	3195	538430,31	1323531,01	15	3236	538183,24	1323374,63
15	3073	538870,39	1323739,00	15	3114	538891,88	1323921,11	15	3155	538686,81	1323675,85	15	3196	538425,03	1323525,13	15	3237	538172,82	1323371,90
15	3074	538872,19	1323742,15	15	3115	538887,36	1323913,45	15	3156	538682,01	1323671,48	15	3197	538419,77	1323519,27	15	3238	538165,04	1323369,86
15	3075	538876,13	1323749,06	15	3116	538882,46	1323905,14	15	3157	538672,27	1323663,00	15	3198	538412,93	1323512,14	15	3239	538156,89	1323366,79
15	3076	538880,55	1323755,12	15	3117	538879,27	1323899,70	15	3158	538666,04	1323659,22	15	3199	538412,21	1323511,45	15	3240	538147,96	1323364,18
15	3077	538885,96	1323762,08	15	3118	538873,52	1323893,18	15	3159	538661,72	1323651,80	15	3200	538405,20	1323504,67	15	3241	538139,88	1323361,81

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
15	3242	538132,24	1323359,57	15	3283	537795,53	1323244,13	15	3324	537428,58	1323419,01	15	3365	537008,37	1323403,20	15	3406	536640,60	1323500,62
15	3243	538121,73	1323356,50	15	3284	537785,78	1323246,70	15	3325	537416,56	1323419,74	15	3366	536996,25	1323410,64	15	3407	536631,58	1323507,71
15	3244	538105,50	1323350,44	15	3285	537775,44	1323249,86	15	3326	537403,64	1323420,65	15	3367	536985,80	1323415,88	15	3408	536621,89	1323515,49
15	3245	538086,79	1323342,87	15	3286	537764,48	1323253,42	15	3327	537386,97	1323421,84	15	3368	536973,16	1323421,14	15	3409	536615,78	1323519,43
15	3246	538073,02	1323337,57	15	3287	537760,85	1323254,60	15	3328	537377,39	1323420,78	15	3369	536967,18	1323424,41	15	3410	536602,28	1323526,67
15	3247	538064,51	1323334,31	15	3288	537749,65	1323256,20	15	3329	537365,19	1323418,94	15	3370	536963,32	1323425,58	15	3411	536591,38	1323531,85
15	3248	538058,50	1323331,16	15	3289	537741,79	1323257,79	15	3330	537351,96	1323416,97	15	3371	536954,06	1323428,36	15	3412	536581,84	1323537,18
15	3249	538051,81	1323326,59	15	3290	537733,01	1323258,21	15	3331	537335,53	1323414,69	15	3372	536941,43	1323432,56	15	3413	536571,53	1323542,95
15	3250	538037,75	1323316,99	15	3291	537728,50	1323260,52	15	3332	537324,85	1323413,20	15	3373	536931,58	1323436,27	15	3414	536562,68	1323546,23
15	3251	538035,38	1323315,37	15	3292	537720,44	1323267,72	15	3333	537318,15	1323412,25	15	3374	536927,09	1323437,95	15	3415	536548,74	1323551,82
15	3252	538028,41	1323310,84	15	3293	537711,21	1323275,88	15	3334	537308,69	1323413,18	15	3375	536921,17	1323438,85	15	3416	536535,04	1323556,13
15	3253	538018,94	1323304,68	15	3294	537704,45	1323280,77	15	3335	537299,88	1323413,90	15	3376	536913,67	1323440,47	15	3417	536529,00	1323558,35
15	3254	538008,57	1323297,41	15	3295	537694,83	1323286,91	15	3336	537283,37	1323412,83	15	3377	536904,50	1323442,65	15	3418	536516,95	1323562,02
15	3255	538000,85	1323291,15	15	3296	537684,52	1323293,73	15	3337	537264,17	1323413,14	15	3378	536893,86	1323443,54	15	3419	536504,59	1323564,66
15	3256	537994,70	1323286,17	15	3297	537669,92	1323301,31	15	3338	537256,98	1323411,74	15	3379	536885,39	1323447,49	15	3420	536495,93	1323567,10
15	3257	537987,74	1323280,54	15	3298	537659,76	1323307,02	15	3339	537249,49	1323410,63	15	3380	536875,16	1323452,30	15	3421	536490,90	1323568,41
15	3258	537981,74	1323274,67	15	3299	537650,57	1323312,29	15	3340	537242,08	1323410,15	15	3381	536867,43	1323455,95	15	3422	536480,54	1323571,11
15	3259	537978,83	1323271,83	15	3300	537645,80	1323315,02	15	3341	537235,54	1323408,76	15	3382	536854,61	1323459,46	15	3423	536466,65	1323573,26
15	3260	537970,79	1323263,66	15	3301	537639,94	1323316,91	15	3342	537221,46	1323407,80	15	3383	536842,84	1323461,94	15	3424	536455,13	1323575,44
15	3261	537964,75	1323257,51	15	3302	537633,50	1323324,98	15	3343	537208,49	1323402,27	15	3384	536833,64	1323463,89	15	3425	536446,15	1323576,76
15	3262	537958,88	1323251,65	15	3303	537630,01	1323329,35	15	3344	537202,61	1323401,13	15	3385	536826,83	1323465,49	15	3426	536441,46	1323577,45
15	3263	537951,41	1323245,52	15	3304	537622,43	1323335,58	15	3345	537195,52	1323398,11	15	3386	536822,02	1323466,62	15	3427	536428,52	1323579,37
15	3264	537942,95	1323241,17	15	3305	537610,10	1323347,32	15	3346	537189,23	1323395,74	15	3387	536811,40	1323469,11	15	3428	536418,05	1323580,92
15	3265	537933,58	1323249,84	15	3306	537594,01	1323358,96	15	3347	537179,58	1323393,02	15	3388	536799,68	1323471,06	15	3429	536410,74	1323581,99
15	3266	537928,22	1323249,32	15	3307	537588,91	1323363,15	15	3348	537173,08	1323389,60	15	3389	536790,47	1323471,05	15	3430	536396,52	1323584,09
15	3267	537918,31	1323250,24	15	3308	537581,56	1323369,18	15	3349	537162,57	1323384,08	15	3390	536781,63	1323471,04	15	3431	536381,18	1323586,36
15	3268	537911,04	1323250,47	15	3309	537572,15	1323373,38	15	3350	537154,86	1323380,80	15	3391	536769,76	1323471,07	15	3432	536369,33	1323588,86
15	3269	537903,73	1323249,60	15	3310	537564,57	1323378,50	15	3351	537144,90	1323376,57	15	3392	536761,64	1323473,56	15	3433	536356,37	1323591,22
15	3270	537888,24	1323248,66	15	3311	537555,18	1323384,73	15	3352	537140,41	1323373,42	15	3393	536751,54	1323476,78	15	3434	536349,28	1323592,03
15	3271	537878,20	1323247,99	15	3312	537548,03	1323387,56	15	3353	537129,87	1323375,21	15	3394	536741,06	1323477,80	15	3435	536344,48	1323594,14
15	3272	537872,44	1323248,22	15	3313	537541,19	1323390,62	15	3354	537116,76	1323374,69	15	3395	536733,61	1323479,61	15	3436	536340,65	1323595,83
15	3273	537863,06	1323248,63	15	3314	537534,53	1323393,59	15	3355	537106,34	1323374,59	15	3396	536730,84	1323480,29	15	3437	536332,08	1323599,38
15	3274	537856,93	1323248,90	15	3315	537525,90	1323398,07	15	3356	537091,41	1323376,47	15	3397	536720,57	1323480,57	15	3438	536325,93	1323601,55
15	3275	537848,91	1323249,26	15	3316	537514,83	1323401,13	15	3357	537078,06	1323379,47	15	3398	536709,94	1323480,87	15	3439	536314,05	1323604,55
15	3276	537834,81	1323248,64	15	3317	537507,06	1323403,76	15	3358	537067,41	1323382,02	15	3399	536696,57	1323482,18	15	3440	536308,56	1323606,16
15	3277	537827,15	1323248,18	15	3318	537500,15	1323406,50	15	3359	537061,03	1323383,55	15	3400	536689,12	1323482,92	15	3441	536301,18	1323610,06
15	3278	537818,15	1323247,62	15	3319	537490,98	1323408,78	15	3360	537049,99	1323384,79	15	3401	536681,21	1323482,03	15	3442	536295,16	1323614,36
15	3279	537816,07	1323247,49	15	3320	537476,28	1323411,77	15	3361	537041,70	1323384,70	15	3402	536673,71	1323481,89	15	3443	536288,85	1323617,97
15	3280	537804,78	1323245,49	15	3321	537465,44	1323414,75	15	3362	537037,36	1323384,65	15	3403	536668,60	1323484,72	15	3444	536282,06	1323622,49
15	3281	537797,90	1323244,27	15	3322	537453,05	1323416,82	15	3363	537029,25	1323390,48	15	3404	536662,60	1323488,03	15	3445	536271,78	1323629,59
15	3282	537796,18	1323243,97	15	3323	537441,12	1323418,26	15	3364	537018,90	1323398,28	15	3405	536652,20	1323493,78	15	3446	536264,48	1323632,91

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
15	3447	536257,66	1323636,62	15	3488	535869,46	1323667,35	15	3529	535394,15	1323660,13	15	3570	535592,31	1323588,97	15	3611	535842,98	1323570,47
15	3448	536249,82	1323640,67	15	3489	535854,02	1323669,86	15	3530	535386,20	1323659,62	15	3571	535600,43	1323586,88	15	3612	535848,79	1323569,56
15	3449	536242,81	1323644,28	15	3490	535835,49	1323672,06	15	3531	535374,18	1323658,43	15	3572	535609,47	1323584,28	15	3613	535857,23	1323568,50
15	3450	536233,77	1323648,54	15	3491	535821,76	1323673,37	15	3532	535359,92	1323657,02	15	3573	535614,49	1323582,69	15	3614	535862,35	1323567,61
15	3451	536222,40	1323652,60	15	3492	535812,92	1323674,01	15	3533	535349,36	1323656,48	15	3574	535619,42	1323581,32	15	3615	535869,05	1323566,46
15	3452	536218,68	1323654,08	15	3493	535796,52	1323674,37	15	3534	535358,70	1323571,35	15	3575	535625,61	1323579,62	15	3616	535875,11	1323564,96
15	3453	536206,21	1323658,49	15	3494	535780,46	1323675,51	15	3535	535360,10	1323558,59	15	3576	535633,78	1323581,99	15	3617	535883,97	1323563,44
15	3454	536196,04	1323662,25	15	3495	535768,22	1323674,76	15	3536	535360,32	1323556,57	15	3577	535639,63	1323582,42	15	3618	535891,85	1323561,15
15	3455	536182,98	1323664,80	15	3496	535755,91	1323674,96	15	3537	535371,26	1323557,66	15	3578	535643,33	1323583,27	15	3619	535896,48	1323559,99
15	3456	536170,04	1323668,06	15	3497	535745,22	1323675,13	15	3538	535380,74	1323558,59	15	3579	535647,38	1323583,76	15	3620	535904,57	1323561,29
15	3457	536160,45	1323670,81	15	3498	535729,97	1323677,99	15	3539	535389,15	1323559,42	15	3580	535654,66	1323583,87	15	3621	535911,20	1323562,35
15	3458	536141,87	1323672,81	15	3499	535713,86	1323680,79	15	3540	535395,76	1323560,07	15	3581	535660,51	1323583,96	15	3622	535917,24	1323562,04
15	3459	536132,23	1323674,21	15	3500	535702,97	1323682,61	15	3541	535401,37	1323560,63	15	3582	535665,88	1323584,36	15	3623	535926,25	1323562,62
15	3460	536128,30	1323674,14	15	3501	535692,70	1323683,90	15	3542	535407,38	1323560,58	15	3583	535675,56	1323585,32	15	3624	535940,87	1323560,97
15	3461	536124,79	1323674,09	15	3502	535678,59	1323685,02	15	3543	535411,15	1323560,57	15	3584	535682,00	1323584,28	15	3625	535948,36	1323560,48
15	3462	536121,02	1323674,47	15	3503	535669,92	1323684,37	15	3544	535420,88	1323561,59	15	3585	535689,12	1323583,97	15	3626	535957,05	1323559,16
15	3463	536111,53	1323675,42	15	3504	535656,93	1323683,73	15	3545	535424,66	1323561,19	15	3586	535694,06	1323583,00	15	3627	535960,27	1323558,80
15	3464	536107,41	1323675,83	15	3505	535648,52	1323683,60	15	3546	535429,98	1323560,64	15	3587	535698,54	1323582,11	15	3628	535965,91	1323558,14
15	3465	536100,36	1323676,54	15	3506	535636,35	1323683,05	15	3547	535435,41	1323560,41	15	3588	535701,96	1323581,45	15	3629	535967,80	1323557,93
15	3466	536091,47	1323676,37	15	3507	535632,48	1323682,87	15	3548	535443,47	1323560,40	15	3589	535711,31	1323580,17	15	3630	535972,26	1323557,05
15	3467	536082,72	1323675,18	15	3508	535627,38	1323682,64	15	3549	535450,87	1323564,95	15	3590	535714,55	1323579,72	15	3631	535977,46	1323557,10
15	3468	536075,67	1323674,41	15	3509	535616,13	1323686,05	15	3550	535457,38	1323569,05	15	3591	535720,56	1323578,31	15	3632	535980,03	1323557,35
15	3469	536069,54	1323673,73	15	3510	535607,84	1323687,72	15	3551	535462,18	1323571,42	15	3592	535725,63	1323576,79	15	3633	535986,70	1323557,03
15	3470	536055,38	1323672,25	15	3511	535599,40	1323688,97	15	3552	535465,36	1323572,96	15	3593	535728,19	1323576,28	15	3634	535992,49	1323556,39
15	3471	536043,84	1323671,07	15	3512	535586,29	1323689,76	15	3553	535470,67	1323574,81	15	3594	535735,68	1323573,07	15	3635	535994,82	1323556,12
15	3472	536034,70	1323670,13	15	3513	535562,01	1323691,53	15	3554	535481,41	1323578,56	15	3595	535741,44	1323573,75	15	3636	536001,46	1323557,86
15	3473	536022,26	1323666,61	15	3514	535549,62	1323692,56	15	3555	535490,19	1323581,76	15	3596	535747,76	1323574,53	15	3637	536006,75	1323558,45
15	3474	536007,00	1323661,70	15	3515	535537,91	1323692,12	15	3556	535493,90	1323583,13	15	3597	535751,57	1323574,76	15	3638	536013,38	1323559,46
15	3475	535999,60	1323659,59	15	3516	535525,39	1323690,24	15	3557	535501,40	1323585,90	15	3598	535757,27	1323574,81	15	3639	536018,11	1323560,94
15	3476	535989,67	1323656,78	15	3517	535512,92	1323688,37	15	3558	535508,04	1323587,49	15	3599	535755,58	1323575,01	15	3640	536019,55	1323561,38
15	3477	535985,19	1323657,28	15	3518	535494,08	1323685,97	15	3559	535515,12	1323588,40	15	3600	535762,72	1323575,11	15	3641	536027,85	1323563,97
15	3478	535977,11	1323656,99	15	3519	535481,92	1323684,08	15	3560	535526,58	1323589,85	15	3601	535767,65	1323574,90	15	3642	536034,61	1323566,11
15	3479	535968,39	1323659,05	15	3520	535472,06	1323681,08	15	3561	535534,95	1323591,11	15	3602	535775,69	1323575,58	15	3643	536040,46	1323567,99
15	3480	535954,97	1323659,72	15	3521	535460,00	1323676,63	15	3562	535542,37	1323592,22	15	3603	535782,43	1323575,45	15	3644	536045,61	1323569,65
15	3481	535936,77	1323661,52	15	3522	535454,21	1323674,49	15	3563	535547,29	1323592,49	15	3604	535786,72	1323575,37	15	3645	536050,98	1323571,37
15	3482	535927,04	1323662,62	15	3523	535449,82	1323672,87	15	3564	535552,02	1323592,57	15	3605	535792,80	1323574,74	15	3646	536055,23	1323572,27
15	3483	535918,64	1323662,12	15	3524	535437,32	1323668,63	15	3565	535558,80	1323592,00	15	3606	535802,80	1323574,48	15	3647	536059,95	1323572,74
15	3484	535908,44	1323662,07	15	3525	535427,82	1323665,19	15	3566	535565,50	1323591,44	15	3607	535809,66	1323573,98	15	3648	536065,92	1323573,35
15	3485	535905,75	1323662,20	15	3526	535424,48	1323663,80	15	3567	535568,13	1323591,22	15	3608	535819,09	1323572,82	15	3649	536071,56	1323573,93
15	3486	535897,60	1323661,95	15	3527	535418,65	1323661,37	15	3568	535579,70	1323590,52	15	3609	535826,62	1323572,41	15	3650	536081,08	1323574,95
15	3487	535884,78	1323665,22	15	3528	535406,22	1323660,05	15	3569	535586,79	1323590,09	15	3610	535835,78	1323571,32	15	3651	536090,13	1323575,94

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
15	3652	536095,34	1323576,51	15	3693	536317,83	1323495,62	15	3734	536591,15	1323413,80	15	3775	536877,95	1323345,06	15	3816	537117,03	1323275,18
15	3653	536100,82	1323576,54	15	3694	536321,35	1323495,13	15	3735	536598,11	1323409,41	15	3776	536886,09	1323344,38	15	3817	537123,39	1323275,43
15	3654	536108,51	1323575,77	15	3695	536327,09	1323494,47	15	3736	536603,19	1323406,61	15	3777	536892,47	1323343,00	15	3818	537128,62	1323274,53
15	3655	536118,68	1323574,75	15	3696	536334,52	1323493,62	15	3737	536611,08	1323402,25	15	3778	536897,52	1323341,85	15	3819	537135,30	1323273,94
15	3656	536125,71	1323574,63	15	3697	536339,56	1323493,04	15	3738	536616,63	1323399,18	15	3779	536901,87	1323341,19	15	3820	537139,02	1323273,79
15	3657	536128,79	1323574,03	15	3698	536345,63	1323491,69	15	3739	536624,37	1323394,91	15	3780	536906,14	1323339,58	15	3821	537142,72	1323272,86
15	3658	536135,45	1323573,67	15	3699	536355,44	1323489,51	15	3740	536629,69	1323391,95	15	3781	536912,07	1323337,35	15	3822	537149,81	1323271,06
15	3659	536143,03	1323572,35	15	3700	536361,24	1323488,22	15	3741	536634,01	1323389,28	15	3782	536918,72	1323335,12	15	3823	537154,36	1323270,13
15	3660	536146,89	1323571,23	15	3701	536368,03	1323487,21	15	3742	536639,46	1323386,34	15	3783	536924,73	1323333,32	15	3824	537161,29	1323271,74
15	3661	536158,22	1323568,30	15	3702	536377,74	1323485,79	15	3743	536642,73	1323383,85	15	3784	536928,59	1323332,16	15	3825	537165,19	1323272,22
15	3662	536164,07	1323567,16	15	3703	536384,89	1323484,73	15	3744	536647,16	1323380,46	15	3785	536934,60	1323328,88	15	3826	537170,16	1323272,85
15	3663	536166,75	1323566,64	15	3704	536392,99	1323483,54	15	3745	536654,90	1323380,73	15	3786	536941,00	1323326,47	15	3827	537173,45	1323275,59
15	3664	536171,52	1323565,17	15	3705	536400,27	1323482,46	15	3746	536663,70	1323381,41	15	3787	536946,31	1323323,80	15	3828	537177,50	1323278,95
15	3665	536178,91	1323562,03	15	3706	536408,47	1323481,24	15	3747	536672,43	1323382,08	15	3788	536950,40	1323321,76	15	3829	537179,57	1323280,67
15	3666	536183,21	1323560,80	15	3707	536419,78	1323479,58	15	3748	536682,81	1323382,14	15	3789	536953,79	1323320,06	15	3830	537184,11	1323283,05
15	3667	536185,56	1323559,54	15	3708	536428,95	1323478,22	15	3749	536689,78	1323382,92	15	3790	536963,10	1323314,58	15	3831	537188,84	1323285,90
15	3668	536190,94	1323557,83	15	3709	536438,42	1323476,82	15	3750	536697,53	1323382,16	15	3791	536967,33	1323312,60	15	3832	537193,46	1323289,15
15	3669	536197,32	1323555,32	15	3710	536444,87	1323475,87	15	3751	536706,17	1323381,48	15	3792	536972,49	1323308,71	15	3833	537196,94	1323290,63
15	3670	536200,43	1323553,95	15	3711	536451,61	1323474,60	15	3752	536717,60	1323381,16	15	3793	536977,89	1323304,64	15	3834	537199,94	1323292,75
15	3671	536205,66	1323551,47	15	3712	536457,20	1323473,55	15	3753	536722,05	1323380,08	15	3794	536983,95	1323300,76	15	3835	537205,24	1323294,16
15	3672	536212,86	1323547,12	15	3713	536462,48	1323472,71	15	3754	536729,42	1323379,02	15	3795	536987,08	1323298,77	15	3836	537209,23	1323296,25
15	3673	536218,11	1323544,74	15	3714	536468,61	1323471,42	15	3755	536733,43	1323378,18	15	3796	536992,02	1323293,76	15	3837	537213,76	1323298,64
15	3674	536224,32	1323541,50	15	3715	536476,95	1323468,72	15	3756	536740,94	1323375,79	15	3797	536994,53	1323292,09	15	3838	537220,77	1323302,25
15	3675	536227,53	1323539,13	15	3716	536485,56	1323467,05	15	3757	536748,87	1323373,59	15	3798	537000,48	1323288,69	15	3839	537231,94	1323305,52
15	3676	536232,14	1323536,12	15	3717	536491,68	1323465,18	15	3758	536755,92	1323371,89	15	3799	537005,64	1323287,17	15	3840	537236,86	1323306,48
15	3677	536233,61	1323534,99	15	3718	536498,04	1323463,24	15	3759	536770,67	1323371,58	15	3800	537011,82	1323285,35	15	3841	537244,50	1323307,97
15	3678	536237,14	1323533,51	15	3719	536502,71	1323461,82	15	3760	536779,02	1323371,58	15	3801	537019,00	1323285,16	15	3842	537249,86	1323309,48
15	3679	536241,05	1323530,17	15	3720	536510,86	1323459,14	15	3761	536786,38	1323371,59	15	3802	537030,18	1323285,12	15	3843	537254,66	1323310,84
15	3680	536245,52	1323527,17	15	3721	536517,92	1323456,65	15	3762	536793,81	1323371,08	15	3803	537040,64	1323285,23	15	3844	537259,96	1323311,65
15	3681	536250,87	1323522,60	15	3722	536521,58	1323454,92	15	3763	536798,26	1323370,04	15	3804	537044,28	1323284,50	15	3845	537264,97	1323311,98
15	3682	536252,88	1323520,72	15	3723	536526,92	1323452,88	15	3764	536807,88	1323367,77	15	3805	537048,00	1323284,41	15	3846	537269,57	1323312,87
15	3683	536259,56	1323518,06	15	3724	536532,14	1323451,03	15	3765	536817,52	1323365,65	15	3806	537054,84	1323282,76	15	3847	537272,98	1323313,53
15	3684	536267,46	1323514,89	15	3725	536537,37	1323448,11	15	3766	536824,58	1323364,15	15	3807	537067,62	1323279,81	15	3848	537277,69	1323313,46
15	3685	536274,28	1323512,37	15	3726	536540,09	1323446,59	15	3767	536831,45	1323362,33	15	3808	537070,91	1323279,15	15	3849	537285,77	1323313,33
15	3686	536280,04	1323510,57	15	3727	536545,73	1323443,44	15	3768	536834,51	1323361,52	15	3809	537076,21	1323278,09	15	3850	537293,84	1323313,85
15	3687	536287,52	1323508,68	15	3728	536551,22	1323440,82	15	3769	536843,80	1323357,15	15	3810	537081,63	1323276,99	15	3851	537298,55	1323314,15
15	3688	536291,32	1323507,72	15	3729	536556,48	1323438,10	15	3770	536851,41	1323353,57	15	3811	537087,24	1323274,99	15	3852	537303,72	1323313,40
15	3689	536295,00	1323506,79	15	3730	536563,55	1323434,12	15	3771	536857,22	1323350,99	15	3812	537089,76	1323274,13	15	3853	537314,78	1323312,85
15	3690	536305,21	1323502,71	15	3731	536572,09	1323427,94	15	3772	536863,95	1323347,99	15	3813	537097,24	1323275,41	15	3854	537321,83	1323311,22
15	3691	536308,01	1323501,14	15	3732	536576,54	1323424,36	15	3773	536867,59	1323346,38	15	3814	537102,29	1323275,22	15	3855	537324,97	1323310,51
15	3692	536314,37	1323497,57	15	3733	536581,22	1323420,79	15	3774	536872,46	1323345,64	15	3815	537110,31	1323274,90	15	3856	537330,52	1323309,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
15	3857	537337,58	1323312,15	15	3898	537578,07	1323236,68	15	3939	537832,33	1323148,31	15	3980	538063,10	1323212,89	15	4021	538333,01	1323347,93
15	3858	537342,47	1323313,99	15	3899	537582,22	1323231,02	15	3940	537841,27	1323148,85	15	3981	538068,68	1323217,41	15	4022	538339,72	1323351,94
15	3859	537348,91	1323316,13	15	3900	537588,09	1323229,40	15	3941	537846,40	1323149,16	15	3982	538074,88	1323222,44	15	4023	538345,17	1323355,55
15	3860	537355,88	1323317,11	15	3901	537595,11	1323227,45	15	3942	537858,95	1323149,27	15	3983	538082,32	1323227,27	15	4024	538351,77	1323360,42
15	3861	537358,51	1323317,47	15	3902	537605,41	1323223,54	15	3943	537860,84	1323149,18	15	3984	538088,45	1323231,26	15	4025	538358,79	1323363,61
15	3862	537373,20	1323319,57	15	3903	537611,60	1323220,00	15	3944	537869,62	1323148,79	15	3985	538094,24	1323235,14	15	4026	538363,70	1323366,29
15	3863	537379,43	1323320,51	15	3904	537618,09	1323216,27	15	3945	537878,69	1323148,46	15	3986	538101,66	1323240,20	15	4027	538368,89	1323369,39
15	3864	537388,05	1323321,81	15	3905	537623,63	1323213,29	15	3946	537887,86	1323148,15	15	3987	538108,04	1323243,98	15	4028	538375,23	1323372,34
15	3865	537393,74	1323321,65	15	3906	537629,30	1323210,34	15	3947	537892,71	1323149,27	15	3988	538113,08	1323246,43	15	4029	538385,99	1323377,32
15	3866	537401,40	1323321,11	15	3907	537631,73	1323209,08	15	3948	537895,53	1323149,32	15	3989	538127,35	1323251,91	15	4030	538393,75	1323379,97
15	3867	537412,32	1323320,36	15	3908	537638,10	1323204,80	15	3949	537903,59	1323149,45	15	3990	538132,47	1323254,02	15	4031	538397,66	1323381,31
15	3868	537417,51	1323320,04	15	3909	537646,04	1323199,60	15	3950	537910,95	1323150,31	15	3991	538139,16	1323256,76	15	4032	538405,58	1323384,35
15	3869	537425,64	1323319,56	15	3910	537653,22	1323194,41	15	3951	537916,72	1323150,51	15	3992	538144,61	1323259,00	15	4033	538414,56	1323388,01
15	3870	537433,57	1323318,68	15	3911	537664,86	1323184,00	15	3952	537924,45	1323149,79	15	3993	538157,41	1323262,74	15	4034	538423,53	1323390,16
15	3871	537438,04	1323317,94	15	3912	537668,63	1323180,62	15	3953	537933,04	1323149,93	15	3994	538168,33	1323265,94	15	4035	538428,00	1323391,14
15	3872	537449,07	1323316,11	15	3913	537671,00	1323178,52	15	3954	537939,51	1323150,24	15	3995	538175,65	1323268,08	15	4036	538436,43	1323392,17
15	3873	537452,75	1323315,09	15	3914	537678,01	1323174,74	15	3955	537945,99	1323151,16	15	3996	538182,35	1323270,04	15	4037	538444,23	1323393,31
15	3874	537459,42	1323313,25	15	3915	537682,65	1323172,25	15	3956	537950,96	1323151,87	15	3997	538191,03	1323272,79	15	4038	538446,80	1323395,54
15	3875	537470,00	1323311,46	15	3916	537688,48	1323169,29	15	3957	537953,67	1323151,68	15	3998	538197,70	1323275,30	15	4039	538450,48	1323398,73
15	3876	537474,01	1323309,88	15	3917	537695,02	1323165,96	15	3958	537956,36	1323151,99	15	3999	538205,42	1323277,55	15	4040	538453,02	1323400,50
15	3877	537481,42	1323307,17	15	3918	537699,19	1323163,84	15	3959	537962,35	1323151,41	15	4000	538208,09	1323278,33	15	4041	538457,57	1323406,31
15	3878	537489,36	1323304,99	15	3919	537703,14	1323161,22	15	3960	537967,06	1323152,00	15	4001	538216,56	1323280,92	15	4042	538461,25	1323411,77
15	3879	537492,36	1323303,43	15	3920	537709,59	1323160,00	15	3961	537970,56	1323152,23	15	4002	538221,10	1323282,53	15	4043	538464,16	1323416,51
15	3880	537498,90	1323300,04	15	3921	537715,61	1323159,48	15	3962	537975,59	1323152,56	15	4003	538230,10	1323284,41	15	4044	538467,90	1323423,02
15	3881	537505,72	1323297,34	15	3922	537723,97	1323159,08	15	3963	537979,73	1323152,84	15	4004	538236,79	1323285,83	15	4045	538471,34	1323427,81
15	3882	537508,89	1323296,09	15	3923	537728,80	1323158,85	15	3964	537988,73	1323153,70	15	4005	538244,68	1323287,05	15	4046	538474,18	1323430,96
15	3883	537512,61	1323293,61	15	3924	537734,35	1323157,39	15	3965	537992,12	1323154,09	15	4006	538253,30	1323287,46	15	4047	538477,00	1323435,17
15	3884	537517,40	1323290,44	15	3925	537740,05	1323156,79	15	3966	537997,56	1323154,71	15	4007	538264,51	1323288,93	15	4048	538481,06	1323439,67
15	3885	537521,73	1323288,18	15	3926	537742,66	1323155,94	15	3967	537999,24	1323154,90	15	4008	538271,19	1323296,29	15	4049	538490,09	1323448,71
15	3886	537526,48	1323285,73	15	3927	537749,58	1323153,70	15	3968	538002,38	1323155,00	15	4009	538275,70	1323302,14	15	4050	538494,67	1323453,82
15	3887	537530,91	1323282,08	15	3928	537759,34	1323150,82	15	3969	538005,05	1323157,29	15	4010	538281,46	1323307,03	15	4051	538500,72	1323459,86
15	3888	537534,77	1323278,90	15	3929	537763,85	1323149,63	15	3970	538011,40	1323162,14	15	4011	538286,03	1323310,93	15	4052	538510,66	1323468,05
15	3889	537539,02	1323276,09	15	3930	537769,23	1323148,22	15	3971	538016,19	1323165,80	15	4012	538292,24	1323317,05	15	4053	538518,19	1323474,82
15	3890	537543,72	1323272,96	15	3931	537774,36	1323145,64	15	3972	538018,41	1323169,28	15	4013	538295,70	1323320,46	15	4054	538524,87	1323478,92
15	3891	537547,07	1323269,56	15	3932	537779,82	1323143,86	15	3973	538020,17	1323172,03	15	4014	538301,92	1323324,44	15	4055	538529,34	1323481,67
15	3892	537550,88	1323265,66	15	3933	537784,59	1323141,11	15	3974	538024,69	1323176,81	15	4015	538305,98	1323327,90	15	4056	538536,47	1323486,88
15	3893	537555,38	1323261,97	15	3934	537792,93	1323142,49	15	3975	538028,85	1323180,97	15	4016	538311,17	1323331,19	15	4057	538544,34	1323491,36
15	3894	537558,77	1323259,17	15	3935	537803,55	1323144,27	15	3976	538033,60	1323185,72	15	4017	538317,02	1323334,36	15	4058	538547,09	1323492,59
15	3895	537562,92	1323253,97	15	3936	537809,90	1323145,39	15	3977	538041,97	1323194,21	15	4018	538318,12	1323335,60	15	4059	538556,12	1323497,55
15	3896	537568,99	1323247,18	15	3937	537821,07	1323147,37	15	3978	538045,16	1323197,45	15	4019	538322,15	1323338,57	15	4060	538566,12	1323501,12
15	3897	537574,75	1323240,87	15	3938	537825,18	1323147,87	15	3979	538054,34	1323205,78	15	4020	538328,59	1323343,83	15	4061	538573,13	1323504,25

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
15	4062	538578,07	1323506,46	16	4102	539949,76	1326397,77	17	4142	536370,03	1323075,75	17	4183	536107,24	1323147,02	17	4224	535870,19	1323152,51
15	4063	538585,77	1323508,11	16	4103	539955,29	1326406,69	17	4143	536367,01	1323081,26	17	4184	536104,98	1323149,08	17	4225	535865,32	1323152,42
15	4064	538593,19	1323510,75	16	4104	539960,40	1326414,95	17	4144	536366,74	1323081,76	17	4185	536101,70	1323150,39	17	4226	535856,17	1323152,97
15	4065	538597,70	1323512,58	16	4105	539966,92	1326425,49	17	4145	536362,27	1323083,73	17	4186	536097,19	1323152,40	17	4227	535851,17	1323153,94
15	4066	538604,22	1323515,78	16	4106	539967,29	1326427,98	17	4146	536354,13	1323084,93	17	4187	536092,23	1323154,66	17	4228	535846,63	1323154,81
15	4067	538612,41	1323517,85	16	4107	539967,71	1326430,76	17	4147	536345,10	1323086,27	17	4188	536086,44	1323156,95	17	4229	535840,23	1323156,04
15	4068	538617,83	1323519,96	16	4108	539970,22	1326437,50	17	4148	536333,06	1323088,05	17	4189	536083,86	1323156,27	17	4230	535833,41	1323157,03
15	4069	538626,45	1323522,61	16	4109	539970,31	1326441,35	17	4149	536324,92	1323089,24	17	4190	536077,91	1323155,38	17	4231	535827,16	1323157,93
15	4070	538631,72	1323524,06	16	4110	539970,36	1326448,82	17	4150	536301,87	1323092,65	17	4191	536072,15	1323153,61	17	4232	535820,86	1323159,20
15	4071	538640,24	1323526,39	16	4111	539970,32	1326458,28	17	4151	536295,66	1323093,57	17	4192	536069,84	1323153,41	17	4233	535812,65	1323161,93
15	4072	538648,37	1323528,38	16	4112	539970,79	1326468,29	17	4152	536289,67	1323095,11	17	4193	536065,15	1323152,99	17	4234	535807,17	1323164,25
15	4073	538664,77	1323531,07	16	4113	539972,25	1326474,54	17	4153	536287,67	1323094,67	17	4194	536061,84	1323152,69	17	4235	535802,82	1323165,84
15	4074	538675,99	1323533,15	16	4114	539973,57	1326480,24	17	4154	536278,15	1323093,59	17	4195	536057,28	1323152,29	17	4236	535797,21	1323163,42
15	4075	538685,38	1323534,45	16	4115	539976,65	1326495,48	17	4155	536268,80	1323093,53	17	4196	536047,96	1323150,86	17	4237	535792,22	1323161,26
15	4076	538691,09	1323534,62	16	4116	539879,05	1326510,67	17	4156	536263,08	1323093,15	17	4197	536039,71	1323150,25	17	4238	535785,56	1323158,02
15	3042	538696,20	1323534,38	16	4117	539876,71	1326502,84	17	4157	536255,92	1323092,82	17	4198	536030,50	1323149,91	17	4239	535780,22	1323155,42
16	4077	539912,13	1326130,76	16	4118	539873,68	1326489,76	17	4158	536250,27	1323092,80	17	4199	536024,51	1323150,01	17	4240	535777,54	1323154,12
16	4078	539912,17	1326149,48	16	4119	539871,55	1326480,52	17	4159	536239,22	1323093,30	17	4200	536018,08	1323150,79	17	4241	535773,06	1323153,00
16	4079	539912,21	1326163,42	16	4120	539870,86	1326460,30	17	4160	536239,09	1323094,76	17	4201	536012,43	1323151,13	17	4242	535768,82	1323151,17
16	4080	539912,23	1326171,11	16	4121	539865,54	1326451,70	17	4161	536225,10	1323094,92	17	4202	536006,11	1323151,16	17	4243	535762,60	1323149,93
16	4081	539912,25	1326182,56	16	4122	539859,67	1326440,47	17	4162	536219,97	1323095,42	17	4203	535997,23	1323152,12	17	4244	535753,20	1323148,05
16	4082	539912,31	1326204,98	16	4123	539853,32	1326429,07	17	4163	536213,43	1323096,31	17	4204	535995,01	1323152,60	17	4245	535744,70	1323145,60
16	4083	539912,32	1326210,64	16	4124	539844,16	1326408,79	17	4164	536203,38	1323098,81	17	4205	535989,71	1323153,75	17	4246	535735,16	1323143,77
16	4084	539912,57	1326220,13	16	4125	539838,33	1326396,23	17	4165	536195,39	1323101,45	17	4206	535986,03	1323154,04	17	4247	535725,28	1323142,99
16	4085	539912,89	1326226,55	16	4126	539830,85	1326372,36	17	4166	536191,22	1323102,48	17	4207	535982,05	1323154,36	17	4248	535716,58	1323143,09
16	4086	539913,55	1326239,65	16	4127	539827,59	1326363,43	17	4167	536186,39	1323103,38	17	4208	535974,22	1323153,02	17	4249	535705,79	1323142,34
16	4087	539913,97	1326248,15	16	4128	539824,49	1326350,21	17	4168	536180,97	1323104,99	17	4209	535969,48	1323152,60	17	4250	535696,93	1323142,46
16	4088	539914,90	1326266,87	16	4129	539821,35	1326331,06	17	4169	536175,72	1323106,88	17	4210	535962,64	1323152,80	17	4251	535687,84	1323143,32
16	4089	539915,51	1326279,07	16	4130	539819,62	1326316,46	17	4170	536170,94	1323109,19	17	4211	535954,09	1323153,05	17	4252	535684,00	1323143,90
16	4090	539916,42	1326291,79	16	4131	539817,30	1326301,63	17	4171	536167,05	1323111,07	17	4212	535946,27	1323153,20	17	4253	535676,27	1323145,36
16	4091	539917,80	1326300,63	16	4132	539815,87	1326288,59	17	4172	536159,58	1323113,99	17	4213	535940,34	1323153,28	17	4254	535662,78	1323147,26
16	4092	539919,38	1326310,99	16	4133	539814,68	1326264,91	17	4173	536155,92	1323116,04	17	4214	535931,59	1323153,39	17	4255	535655,71	1323149,00
16	4093	539920,94	1326322,03	16	4134	539813,67	1326244,58	17	4174	536147,78	1323119,42	17	4215	535927,11	1323153,92	17	4256	535648,33	1323151,19
16	4094	539923,55	1326334,98	16	4135	539813,03	1326231,84	17	4175	536142,76	1323122,16	17	4216	535923,16	1323155,15	17	4257	535640,58	1323154,13
16	4095	539926,05	1326343,10	16	4136	539813,39	1326213,86	17	4176	536136,03	1323126,66	17	4217	535917,64	1323154,35	17	4258	535632,21	1323157,56
16	4096	539928,02	1326348,49	16	4077	539912,13	1326130,76	17	4177	536133,20	1323128,73	17	4218	535913,28	1323154,17	17	4259	535619,78	1323162,08
16	4097	539928,51	1326350,52	17	4137	536384,76	1323056,87	17	4178	536127,79	1323131,76	17	4219	535903,35	1323152,80	17	4260	535613,44	1323165,31
16	4098	539931,90	1326361,29	17	4138	536386,02	1323057,03	17	4179	536123,08	1323134,39	17	4220	535894,62	1323152,16	17	4261	535608,17	1323168,12
16	4099	539935,94	1326370,19	17	4139	536380,99	1323062,92	17	4180	536117,07	1323138,64	17	4221	535888,69	1323152,36	17	4262	535603,14	1323165,68
16	4100	539939,94	1326380,00	17	4140	536377,09	1323067,43	17	4181	536114,28	1323140,65	17	4222	535883,69	1323152,52	17	4263	535596,05	1323162,00
16	4101	539944,23	1326386,85	17	4141	536372,80	1323072,40	17	4182	536109,07	1323145,36	17	4223	535876,63	1323152,63	17	4264	535589,09	1323158,39

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
17	4265	535581,14	1323154,27	17	4306	535604,19	1323056,49	17	4347	536009,15	1323051,69	18	4387	538032,56	1335563,31	18	4428	537387,05	1335152,02
17	4266	535575,58	1323152,09	17	4307	535610,29	1323058,88	17	4348	536017,58	1323050,66	18	4388	538001,28	1335578,71	18	4429	537393,12	1335155,89
17	4267	535566,46	1323148,52	17	4308	535619,64	1323055,51	17	4349	536025,15	1323049,99	18	4389	537985,13	1335577,69	18	4430	537396,65	1335158,14
17	4268	535555,30	1323143,83	17	4309	535634,88	1323050,75	17	4350	536032,90	1323050,28	18	4390	537941,03	1335583,25	18	4431	537401,33	1335161,12
17	4269	535547,84	1323140,65	17	4310	535640,16	1323050,01	17	4351	536039,87	1323050,61	18	4391	537864,72	1335604,74	18	4432	537412,57	1335166,23
17	4270	535540,27	1323138,68	17	4311	535649,62	1323048,68	17	4352	536046,91	1323050,18	18	4392	537850,93	1335611,81	18	4433	537429,47	1335172,17
17	4271	535532,92	1323137,47	17	4312	535662,45	1323046,81	17	4353	536052,43	1323050,88	18	4393	537839,89	1335618,15	18	4434	537453,34	1335184,80
17	4272	535517,45	1323134,69	17	4313	535686,34	1323042,59	17	4354	536058,02	1323051,51	18	4394	537815,69	1335608,96	18	4435	537476,08	1335200,16
17	4273	535508,96	1323133,03	17	4314	535695,35	1323042,01	17	4355	536065,43	1323052,68	18	4395	537804,80	1335639,40	18	4436	537494,48	1335213,49
17	4274	535500,96	1323132,17	17	4315	535709,73	1323042,92	17	4356	536075,31	1323047,28	18	4396	537801,93	1335639,13	18	4437	537501,51	1335218,48
17	4275	535491,76	1323132,59	17	4316	535722,88	1323043,56	17	4357	536086,99	1323039,29	18	4397	537782,37	1335598,89	18	4438	537523,27	1335225,22
17	4276	535482,99	1323132,98	17	4317	535737,10	1323043,39	17	4358	536093,31	1323035,46	18	4398	537763,48	1335573,86	18	4439	537542,61	1335232,81
17	4277	535468,30	1323133,22	17	4318	535746,93	1323044,67	17	4359	536103,80	1323030,01	18	4399	537742,70	1335550,46	18	4440	537554,37	1335236,91
17	4278	535462,64	1323133,56	17	4319	535755,30	1323046,10	17	4360	536110,31	1323027,29	18	4400	537716,39	1335526,38	18	4441	537559,51	1335239,61
17	4279	535454,08	1323134,60	17	4320	535765,66	1323048,16	17	4361	536120,11	1323022,99	18	4401	537706,41	1335518,70	18	4442	537580,57	1335250,70
17	4280	535445,23	1323135,67	17	4321	535776,72	1323051,33	17	4362	536347,28	1323052,07	18	4402	537676,66	1335499,74	18	4443	537594,89	1335258,65
17	4281	535436,03	1323136,79	17	4322	535784,71	1323052,93	17	4363	536384,76	1323056,87	18	4403	537661,14	1335494,55	18	4444	537612,47	1335270,89
17	4282	535425,24	1323138,59	17	4323	535791,80	1323054,35	18	4364	538469,29	1335540,72	18	4404	537650,95	1335455,45	18	4445	537634,18	1335286,00
17	4283	535416,31	1323140,65	17	4324	535798,60	1323055,71	18	4364	538477,71	1335544,37	18	4405	537646,08	1335445,74	18	4446	537642,25	1335291,19
17	4284	535405,80	1323142,14	17	4325	535804,96	1323058,45	18	4365	538487,65	1335549,39	18	4406	537635,96	1335427,93	18	4447	537656,39	1335302,76
17	4285	535407,07	1323130,58	17	4326	535810,56	1323059,84	18	4366	538504,06	1335548,68	18	4407	537592,70	1335379,68	18	4448	537674,31	1335320,47
17	4286	535413,85	1323068,84	17	4327	535819,56	1323058,54	18	4367	538575,72	1335657,26	18	4408	537574,47	1335365,02	18	4449	537689,80	1335335,93
17	4287	535417,17	1323038,54	17	4328	535828,17	1323057,08	18	4368	538574,33	1335664,15	18	4409	537546,26	1335346,04	18	4450	537700,65	1335347,15
17	4288	535417,21	1323038,22	17	4329	535839,16	1323054,47	18	4369	538498,90	1335647,50	18	4410	537518,73	1335330,84	18	4451	537709,91	1335361,04
17	4289	535433,92	1323036,31	17	4330	535847,60	1323053,34	18	4370	538481,48	1335649,05	18	4411	537472,38	1335313,65	18	4452	537720,67	1335377,75
17	4290	535447,43	1323034,67	17	4331	535854,51	1323052,74	18	4371	538468,91	1335650,71	18	4412	537461,03	1335310,98	18	4453	537729,75	1335391,60
17	4291	535452,97	1323034,00	17	4332	535861,68	1323052,46	18	4372	538459,49	1335645,36	18	4413	537452,11	1335310,13	18	4454	537737,25	1335404,45
17	4292	535463,85	1323033,83	17	4333	535869,34	1323052,92	18	4373	538397,72	1335625,17	18	4414	537417,51	1335281,06	18	4455	537742,78	1335417,05
17	4293	535477,81	1323033,60	17	4334	535880,36	1323053,12	18	4374	538371,06	1335621,07	18	4415	537412,37	1335276,73	18	4456	537747,02	1335425,52
17	4294	535493,76	1323032,94	17	4335	535899,72	1323052,49	18	4375	538337,94	1335619,27	18	4416	537402,68	1335271,02	18	4457	537758,41	1335433,93
17	4295	535504,57	1323032,46	17	4336	535910,57	1323053,06	18	4376	538331,73	1335618,93	18	4417	537393,36	1335265,86	18	4458	537767,38	1335439,44
17	4296	535511,26	1323033,07	17	4337	535919,86	1323054,09	18	4377	538321,53	1335620,41	18	4418	537363,26	1335254,65	18	4459	537777,36	1335447,11
17	4297	535518,21	1323033,50	17	4338	535928,51	1323053,97	18	4378	538264,86	1335574,76	18	4419	537347,68	1335244,54	18	4460	537792,69	1335461,71
17	4298	535523,79	1323034,59	17	4339	535940,33	1323053,82	18	4379	538254,83	1335569,90	18	4420	537340,52	1335240,22	18	4461	537804,97	1335472,74
17	4299	535535,84	1323036,95	17	4340	535951,83	1323053,62	18	4380	538245,00	1335565,47	18	4421	537331,95	1335236,05	18	4462	537820,71	1335487,74
17	4300	535542,16	1323038,19	17	4341	535958,90	1323053,41	18	4381	538161,57	1335547,81	18	4422	537305,70	1335219,33	18	4463	537829,73	1335497,85
17	4301	535563,53	1323041,73	17	4342	535969,14	1323052,98	18	4382	538150,79	1335547,87	18	4423	537317,60	1335107,61	18	4464	537838,35	1335507,57
17	4302	535572,89	1323044,21	17	4343	535974,78	1323052,70	18	4383	538142,04	1335547,34	18	4424	537338,90	1335123,86	18	4465	537850,80	1335503,37
17	4303	535580,68	1323046,53	17	4344	535983,19	1323053,40	18	4384	538120,77	1335546,05	18	4425	537353,82	1335134,74	18	4466	537859,43	1335499,83
17	4304	535585,89	1323048,76	17	4345	535991,87	1323052,11	18	4385	538109,01	1335545,34	18	4426	537357,53	1335138,51	18	4467	537877,68	1335493,10
17	4305	535594,30	1323052,34	17	4346	535999,52	1323051,73	18	4386	538050,00	1335557,02	18	4427	537375,90	1335146,18	18	4468	537890,67	1335491,01

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
18	4469	537907,99	1335488,17	18	4510	538416,94	1335527,38	19	4550	537922,06	1336052,93								
18	4470	537930,32	1335484,12	18	4511	538441,12	1335533,76	19	4551	537941,30	1336046,87								
18	4471	537943,23	1335482,80	18	4512	538458,21	1335537,98	19	4552	537948,15	1336045,06								
18	4472	537962,91	1335480,52	18	4363	538469,29	1335540,72	19	4513	537953,74	1336043,47								
18	4473	537970,57	1335479,42	19	4513	537953,74	1336043,47												
18	4474	537981,30	1335477,64	19	4514	537951,11	1336048,85												
18	4475	537992,82	1335472,05	19	4515	537936,97	1336077,77												
18	4476	538009,85	1335465,20	19	4516	537928,10	1336095,90												
18	4477	538024,25	1335460,94	19	4517	537919,17	1336120,17												
18	4478	538035,62	1335457,35	19	4518	537913,48	1336137,46												
18	4479	538042,54	1335454,75	19	4519	537906,71	1336157,96												
18	4480	538052,99	1335453,19	19	4520	537900,77	1336158,76												
18	4481	538059,86	1335452,15	19	4521	537890,72	1336160,81												
18	4482	538076,86	1335447,96	19	4522	537877,92	1336161,49												
18	4483	538086,16	1335447,65	19	4523	537863,94	1336162,40												
18	4484	538094,99	1335446,87	19	4524	537855,37	1336161,88												
18	4485	538102,50	1335445,74	19	4525	537850,09	1336161,57												
18	4486	538111,19	1335445,84	19	4526	537841,75	1336164,03												
18	4487	538124,06	1335446,42	19	4527	537830,75	1336167,64												
18	4488	538137,81	1335445,98	19	4528	537820,64	1336170,14												
18	4489	538145,80	1335447,04	19	4529	537815,64	1336171,09												
18	4490	538155,31	1335448,25	19	4530	537809,82	1336172,19												
18	4491	538167,17	1335449,21	19	4531	537798,82	1336174,21												
18	4492	538187,13	1335451,29	19	4532	537789,27	1336175,69												
18	4493	538202,13	1335452,88	19	4533	537777,67	1336176,26												
18	4494	538213,90	1335454,04	19	4534	537761,79	1336177,03												
18	4495	538227,12	1335457,08	19	4535	537752,53	1336178,93												
18	4496	538239,17	1335461,52	19	4536	537738,97	1336178,73												
18	4497	538255,52	1335467,28	19	4537	537726,63	1336178,74												
18	4498	538268,52	1335471,42	19	4538	537714,64	1336176,80												
18	4499	538279,25	1335476,23	19	4539	537702,36	1336174,80												
18	4500	538293,63	1335482,54	19	4540	537687,00	1336172,64												
18	4501	538305,08	1335488,20	19	4541	537669,48	1336171,04												
18	4502	538316,21	1335494,17	19	4542	537693,65	1336087,40												
18	4503	538324,37	1335499,32	19	4543	537697,62	1336073,66												
18	4504	538337,30	1335507,48	19	4544	537752,34	1336079,01												
18	4505	538346,61	1335512,97	19	4545	537773,95	1336076,87												
18	4506	538358,55	1335520,89	19	4546	537791,55	1336074,15												
18	4507	538376,56	1335521,76	19	4547	537834,53	1336061,45												
18	4508	538395,56	1335523,66	19	4548	537839,90	1336061,67												
18	4509	538407,32	1335525,47	19	4549	537866,73	1336062,78												