

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «почвозащитные участки лесов, расположенные вдоль склонов оврагов», на территории  
Ильминского участкового лесничества Большевьяского лесничества Пензенской области**

Система координат МСК-58 (2 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	454807,13	2278137,66	1	37	453710,13	2278644,61	1	73	454483,14	2278336,26	1	109	453768,15	2278063,60	2	144	455294,72	2278228,82
1	2	454851,83	2278157,52	1	38	453618,96	2278630,76	1	74	454470,84	2278290,75	1	110	453815,91	2278065,70	2	145	455293,32	2278189,92
1	3	454909,55	2278192,78	1	39	453595,37	2278627,17	1	75	454459,36	2278276,12	1	111	453831,97	2278056,92	2	146	455272,23	2278146,13
1	4	454920,04	2278199,56	1	40	453552,69	2278663,88	1	76	454358,63	2278241,58	1	112	453925,33	2278065,93	2	147	455295,99	2278149,31
1	5	454916,05	2278244,44	1	41	453475,99	2278646,32	1	77	454235,81	2278209,45	1	113	454096,66	2278099,49	2	148	455550,16	2278198,16
1	6	454899,96	2278247,60	1	42	453415,43	2278707,68	1	78	454189,83	2278198,45	1	114	454142,95	2278104,95	2	129	455715,14	2278227,19
1	7	454864,76	2278264,89	1	43	453338,68	2278692,71	1	79	454124,81	2278171,30	1	115	454223,71	2278130,68	3	149	456623,39	2278620,86
1	8	454809,86	2278296,67	1	44	453372,12	2278593,22	1	80	454055,87	2278150,53	1	116	454248,96	2278129,02	3	150	456616,44	2278724,13
1	9	454779,37	2278305,46	1	45	453429,84	2278602,00	1	81	453903,87	2278125,53	1	117	454363,67	2278169,37	3	151	456614,97	2278732,82
1	10	454762,36	2278313,46	1	46	453445,25	2278581,57	1	82	453825,85	2278105,30	1	118	454353,21	2278180,34	3	152	456574,05	2278745,52
1	11	454722,19	2278332,35	1	47	453485,37	2278574,73	1	83	453809,92	2278109,90	1	119	454366,03	2278190,07	3	153	456578,62	2278721,54
1	12	454629,18	2278371,91	1	48	453493,79	2278573,30	1	84	453786,95	2278122,67	1	120	454379,32	2278212,07	3	154	456577,04	2278706,48
1	13	454527,78	2278414,92	1	49	453624,29	2278544,09	1	85	453722,77	2278121,04	1	121	454421,97	2278233,17	3	155	456552,68	2278686,87
1	14	454480,76	2278419,59	1	50	453647,59	2278511,01	1	86	453637,24	2278117,02	1	122	454498,91	2278249,07	3	156	456473,63	2278663,45
1	15	454472,88	2278419,03	1	51	453694,71	2278514,38	1	87	453351,69	2278073,77	1	123	454514,90	2278143,83	3	157	456443,00	2278661,20
1	16	454460,06	2278502,88	1	52	453729,26	2278492,97	1	88	453353,72	2278056,91	1	124	454524,73	2278145,34	3	158	456416,15	2278647,56
1	17	454412,17	2278502,22	1	53	453755,84	2278456,38	1	89	453256,28	2278053,09	1	125	454620,81	2278160,76	3	159	456393,18	2278653,85
1	18	454398,42	2278502,04	1	54	453793,06	2278440,50	1	90	453159,20	2278045,56	1	126	454620,40	2278165,69	3	160	456330,62	2278696,81
1	19	454392,38	2278490,94	1	55	453905,77	2278459,29	1	91	453125,69	2278036,50	1	127	454655,71	2278175,13	3	161	456278,78	2278705,07
1	20	454323,46	2278499,55	1	56	453909,71	2278470,98	1	92	453104,85	2278002,02	1	128	454791,16	2278144,72	3	162	456171,35	2278729,94
1	21	454327,04	2278516,21	1	57	453909,97	2278500,44	1	93	453067,83	2277976,90	1	1	454807,13	2278137,66	3	163	456120,87	2278747,33
1	22	454284,66	2278518,24	1	58	453922,93	2278503,37	1	94	453059,42	2277967,70	2	129	455715,14	2278227,19	3	164	456040,54	2278805,14
1	23	454244,50	2278535,53	1	59	453948,46	2278490,73	1	95	453070,88	2277951,32	2	130	455710,26	2278243,82	3	165	455936,79	2278859,01
1	24	454203,50	2278563,13	1	60	453961,15	2278466,27	1	96	453105,03	2277913,37	2	131	455697,17	2278239,67	3	166	455903,32	2278862,94
1	25	454181,48	2278569,84	1	61	453976,20	2278467,86	1	97	453231,03	2277928,72	2	132	455680,57	2278251,92	3	167	455856,00	2278864,24
1	26	454178,47	2278556,94	1	62	453997,17	2278485,29	1	98	453368,71	2277932,21	2	133	455667,71	2278276,70	3	168	455846,04	2278864,51
1	27	454170,54	2278535,52	1	63	454034,46	2278493,64	1	99	453366,63	2277949,65	2	134	455638,19	2278298,79	3	169	455730,99	2278899,57
1	28	454168,67	2278522,43	1	64	454093,44	2278492,45	1	100	453363,22	2277977,84	2	135	455630,39	2278292,76	3	170	455641,56	2278929,85
1	29	454155,93	2278528,56	1	65	454133,03	2278458,07	1	101	453472,31	2278014,70	2	136	455615,83	2278254,37	3	171	455618,07	2278928,29
1	30	454140,97	2278535,77	1	66	454214,79	2278446,94	1	102	453570,79	2278023,91	2	137	455602,76	2278247,60	3	172	455589,25	2278917,60
1	31	454117,85	2278567,04	1	67	454236,59	2278437,22	1	103	453595,27	2278026,19	2	138	455551,50	2278242,89	3	173	455552,95	2278924,31
1	32	454086,60	2278588,57	1	68	454303,88	2278436,16	1	104	453603,32	2278044,98	2	139	455536,11	2278242,09	3	174	455505,28	2278902,68
1	33	453981,48	2278587,69	1	69	454355,59	2278421,13	1	105	453614,28	2278051,38	2	140	455411,46	2278235,57	3	175	455489,57	2278903,66
1	34	453841,76	2278602,81	1	70	454359,86	2278410,90	1	106	453629,48	2278052,29	2	141	455373,52	2278220,53	3	176	455459,34	2278918,86
1	35	453772,75	2278654,13	1	71	454472,88	2278419,03	1	107	453642,94	2278031,74	2	142	455343,58	2278221,65	3	177	455461,61	2278895,88
1	36	453763,67	2278652,75	1	72	454485,47	2278336,81	1	108	453716,55	2278040,67	2	143	455327,00	2278227,98	3	178	455836,13	2278826,38

















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
27	1589	451649,81	2278528,43	29	1628	451842,62	2281760,38	29	1669	451454,40	2281538,55	31	1708	453462,30	2287718,42	32	1748	450027,78	2279525,63
27	1590	451706,57	2278577,17	29	1629	451779,86	2281801,90	29	1670	451473,02	2281449,14	31	1709	453464,33	2287753,01	32	1749	449933,26	2279559,86
27	1591	451708,33	2278679,96	29	1630	451759,93	2281831,36	29	1671	451501,01	2281389,27	31	1710	453476,02	2287776,45	32	1750	450024,83	2279404,83
27	1592	451783,05	2278718,72	29	1631	451752,36	2281855,05	29	1672	451530,97	2281344,39	31	1711	453479,13	2287782,68	32	1745	450183,87	2279318,92
27	1593	451797,13	2278729,10	29	1632	451714,28	2281853,60	29	1673	451570,09	2281316,21	31	1712	453491,83	2287816,40	33	1751	449701,59	2279955,26
27	1594	451796,87	2278746,39	29	1633	451612,63	2281866,96	29	1674	451630,12	2281294,99	31	1713	453505,31	2287867,39	33	1752	449665,28	2279994,49
27	1595	451784,15	2278781,80	29	1634	451615,69	2281880,62	29	1675	451643,45	2281318,21	31	1714	453533,03	2287950,10	33	1753	449546,41	2280124,85
27	1596	451796,89	2278813,54	29	1635	451621,77	2281907,58	30	1676	453139,61	2284233,68	31	1715	453554,95	2287979,89	33	1754	449551,79	2280087,88
27	1597	451842,18	2278846,76	29	1636	451592,26	2281934,69	30	1677	453121,09	2284380,24	31	1716	453586,26	2287992,03	33	1755	449422,11	2280088,66
27	1598	451920,41	2278855,04	29	1637	451566,33	2281945,65	30	1678	453115,90	2284421,35	31	1717	453632,34	2288001,35	33	1751	449701,59	2279955,26
27	1599	451916,50	2278843,79	29	1638	451510,46	2281869,36	30	1679	452933,14	2284415,87	31	1718	453667,99	2287995,27	34	1756	449684,51	2280233,93
27	1600	451921,90	2278754,34	29	1639	451491,04	2281815,91	30	1680	452825,14	2284405,47	31	1719	453715,41	2288004,64	34	1757	449658,05	2280286,20
27	1601	452159,72	2278771,09	29	1640	451481,21	2281797,69	30	1681	452803,87	2284403,42	31	1720	453708,39	2288088,38	34	1758	449657,39	2280322,21
27	1602	452204,35	2278795,56	29	1641	451472,30	2281789,05	30	1682	452804,68	2284383,43	31	1721	453707,75	2288094,10	34	1759	449654,65	2280472,42
27	1603	452265,73	2278773,34	29	1642	451458,47	2281790,45	30	1683	452812,81	2284368,30	31	1722	453545,24	2288037,88	34	1760	449507,39	2280705,35
27	1388	452317,49	2278820,03	29	1643	451419,42	2281841,96	30	1684	452833,40	2284362,81	31	1723	453410,84	2287960,63	34	1761	449490,90	2280635,95
28	1604	452303,37	2280458,69	29	1644	451414,26	2281867,41	30	1685	452866,15	2284364,79	31	1724	453324,17	2287802,41	34	1762	449491,17	2280631,02
28	1605	452327,61	2280460,82	29	1645	451413,98	2281886,54	30	1686	452888,45	2284366,14	31	1725	453310,82	2287778,06	34	1763	449502,68	2280424,83
28	1606	452299,08	2280574,52	29	1646	451464,72	2281905,89	30	1687	452898,51	2284372,21	31	1726	453194,94	2287498,66	34	1764	449515,38	2280337,72
28	1607	452257,31	2280568,43	29	1647	451469,91	2281914,48	30	1688	452999,51	2284306,32	31	1727	453188,82	2287496,00	34	1765	449516,58	2280329,44
28	1608	452222,56	2280563,36	29	1648	451440,96	2281930,53	30	1689	453139,61	2284233,68	31	1728	453065,63	2287442,32	34	1766	449538,86	2280176,59
28	1609	452205,65	2280560,91	29	1649	451416,93	2281938,15	31	1690	453311,28	2286808,76	31	1729	453065,06	2287400,25	34	1767	449684,51	2280233,93
28	1610	452199,07	2280523,63	29	1650	451397,34	2281932,54	31	1691	453302,95	2286851,66	31	1730	453058,67	2287370,56	35	1767	450657,93	2281895,74
28	1611	452206,20	2280484,47	29	1651	451381,98	2281929,12	31	1692	453282,42	2286918,93	31	1731	453098,12	2287369,10	35	1768	450658,59	2282017,45
28	1612	452261,86	2280501,95	29	1652	451346,92	2281927,01	31	1693	453268,11	2286993,17	31	1732	453120,89	2287386,85	35	1769	450038,13	2282098,80
28	1613	452280,51	2280487,36	29	1653	451334,33	2281937,20	31	1694	453260,40	2287048,22	31	1733	453131,64	2287387,51	35	1770	449933,63	2282267,48
28	1604	452303,37	2280458,69	29	1654	451357,60	2281888,36	31	1695	453259,26	2287056,40	31	1734	453130,81	2287374,19	35	1771	449735,06	2282457,64
29	1614	451643,45	2281318,21	29	1655	451367,34	2281841,19	31	1696	453259,37	2287155,66	31	1735	453116,68	2287324,83	35	1772	449715,35	2282476,50
29	1615	451628,65	2281338,34	29	1656	451372,68	2281802,46	31	1697	453253,96	2287287,64	31	1736	453115,54	2287261,26	35	1773	449791,27	2282560,51
29	1616	451566,19	2281459,29	29	1657	451390,78	2281786,77	31	1698	453223,18	2287281,79	31	1737	453124,76	2287263,02	35	1774	449765,95	2282596,52
29	1617	451561,72	2281469,87	29	1658	451413,08	2281767,44	31	1699	453240,63	2287344,46	31	1738	453154,59	2287089,08	35	1775	449759,05	2282635,44
29	1618	451584,28	2281472,27	29	1659	451432,92	2281736,81	31	1700	453245,36	2287439,55	31	1739	453112,77	2287103,07	35	1776	449765,65	2282656,20
29	1619	451720,51	2281486,71	29	1660	451438,01	2281726,37	31	1701	453251,20	2287493,27	31	1740	453130,56	2287017,55	35	1777	449813,33	2282691,93
29	1620	451705,53	2281577,20	29	1661	451440,47	2281714,97	31	1702	453286,38	2287567,35	31	1741	453167,89	2286957,72	35	1778	449824,44	2282716,20
29	1621	451802,67	2281592,15	29	1662	451441,58	2281713,06	31	1703	453345,04	2287641,26	31	1742	453214,72	2286871,76	35	1779	449824,12	2282738,01
29	1622	451820,42	2281594,87	29	1663	451444,22	2281708,53	31	1704	453364,23	2287656,87	31	1743	453246,12	2286814,13	35	1780	449808,32	2282759,02
29	1623	451844,30	2281598,55	29	1664	451447,10	2281701,15	31	1705	453395,26	2287665,00	31	1744	453274,15	2286786,36	35	1781	449801,52	2282791,64
29	1624	451850,82	2281616,76	29	1665	451450,42	2281690,03	31	1706	453424,48	2287658,27	31	1688	453311,28	2286808,76	35	1782	449799,99	2282816,86
29	1625	451868,38	2281678,05	29	1666	451456,05	2281616,67	31	1707	453441,88	2287621,75	32	1745	450183,87	2279318,92	35	1783	449815,26	2282832,59
29	1626	451867,63	2281728,82	29	1667	451441,41	2281570,10	31	1708	453482,78	2287639,49	32	1746	450164,21	2279403,78	35	1784	449832,98	2282837,44
29	1627	451863,26	2281746,72	29	1668	451415,44	2281532,56	31	1709	453473,74	2287666,28	32	1747	450033,22	2279509,34	35	1785	449989,92	2282821,39

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
35	1786	450011,92	2282809,08	35	1827	449900,83	2283248,68	35	1868	449512,73	2282139,17	37	1907	450630,24	2283935,98	39	1946	447771,51	2281437,94
35	1787	450039,25	2282785,39	35	1828	449900,89	2283167,51	35	1869	449444,58	2282153,80	37	1908	450701,32	2283952,63	39	1947	447744,88	2281445,20
35	1788	450057,77	2282774,75	35	1829	449875,49	2283158,62	35	1870	449489,79	2282067,06	37	1902	450713,09	2283955,82	39	1948	447727,50	2281464,38
35	1789	450109,34	2282768,26	35	1830	449838,17	2283148,43	35	1871	449757,67	2281965,86	38	1909	450686,99	2284115,45	39	1949	447715,23	2281468,23
35	1790	450125,19	2282762,21	35	1831	449841,23	2283095,11	35	1872	450003,08	2281981,07	38	1910	450689,05	2284133,41	39	1950	447664,29	2281396,29
35	1791	450165,80	2282784,74	35	1832	449848,83	2283041,86	35	1873	450309,33	2281908,31	38	1911	450695,10	2284164,10	39	1951	447618,78	2281366,74
35	1792	450370,20	2282768,87	35	1833	449845,13	2283023,64	35	1874	450657,93	2281895,74	38	1912	450635,07	2284137,98	39	1952	447492,65	2281289,45
35	1793	450536,90	2282616,35	35	1834	449828,31	2283009,21	36	1874	451251,66	2282013,81	38	1913	450616,28	2284154,14	39	1953	447425,06	2281255,05
35	1794	450563,96	2282531,19	35	1835	449772,28	2282998,15	36	1875	451267,60	2282093,42	38	1914	450610,65	2284176,34	39	1954	447349,09	2281246,84
35	1795	450562,04	2282541,11	35	1836	449724,46	2282986,28	36	1876	451280,83	2282145,49	38	1915	450645,69	2284208,66	39	1955	447324,87	2281247,68
35	1796	450562,45	2282547,88	35	1837	449710,36	2282978,68	36	1877	451280,14	2282156,89	38	1916	450657,13	2284224,73	39	1956	447247,00	2281281,02
35	1797	450572,82	2282593,42	35	1838	449708,59	2282945,12	36	1878	451244,28	2282192,07	38	1917	450661,07	2284244,94	39	1957	447188,23	2281315,49
35	1798	450591,37	2282631,95	35	1839	449694,60	2282930,15	36	1879	451221,63	2282219,17	38	1918	450671,02	2284253,58	39	1958	447075,20	2281319,98
35	1799	450568,89	2282655,46	35	1840	449658,40	2282919,38	36	1880	451208,54	2282263,48	38	1919	450690,09	2284253,86	39	1959	447056,97	2281372,59
35	1800	450513,78	2282694,45	35	1841	449612,60	2282903,36	36	1881	451213,87	2282289,44	38	1920	450717,72	2284251,08	39	1960	447045,29	2281513,33
35	1801	450449,64	2282708,47	35	1842	449600,70	2282862,84	36	1882	451244,16	2282353,75	38	1921	450729,11	2284242,70	39	1961	447027,57	2281487,94
35	1802	450399,55	2282762,82	35	1843	449584,17	2282789,85	36	1883	451195,25	2282403,37	38	1922	450735,28	2284255,20	39	1962	447019,14	2281436,53
35	1803	450366,33	2282792,25	35	1844	449559,58	2282742,49	36	1884	451216,37	2282425,76	38	1923	450773,86	2284293,88	39	1963	447025,17	2281336,03
35	1804	450311,13	2282829,39	35	1845	449538,19	2282727,37	36	1885	451162,73	2282473,67	38	1924	450823,14	2284330,43	39	1964	447080,59	2281254,62
35	1805	450266,77	2282833,34	35	1846	449507,50	2282716,35	36	1886	451156,78	2282462,26	38	1925	450873,99	2284356,29	39	1965	447142,00	2281187,66
35	1806	450134,87	2282883,16	35	1847	449466,39	2282614,35	36	1887	451129,40	2282424,97	38	1926	450914,39	2284366,20	39	1966	447161,75	2281149,03
35	1807	450130,61	2282898,63	35	1848	449510,64	2282560,98	36	1888	451142,74	2282413,57	38	1927	450943,54	2284367,93	39	1967	447166,45	2281117,08
35	1808	450142,60	2282944,26	35	1849	449539,88	2282511,80	36	1889	451146,33	2282384,65	38	1928	450893,07	2284437,27	39	1968	447163,34	2281063,49
35	1809	450156,84	2282953,68	35	1850	449509,95	2282508,14	36	1890	451142,94	2282364,58	38	1929	450947,39	2284468,15	39	1969	447140,75	2281004,73
35	1810	450190,81	2282951,87	35	1851	449502,05	2282502,33	36	1891	451106,92	2282341,92	38	1930	450947,96	2284468,48	39	1970	447142,49	2280994,19
35	1811	450221,06	2282928,74	35	1852	449500,23	2282432,65	36	1892	451088,23	2282301,96	38	1931	450896,47	2284485,39	39	1971	447207,68	2281027,91
35	1812	450242,37	2282926,76	35	1853	449539,94	2282410,40	36	1893	451056,14	2282183,85	38	1932	450813,18	2284477,55	39	1972	447415,06	2281131,89
35	1813	450251,99	2282937,82	35	1854	449699,67	2282340,28	36	1894	451051,79	2282126,03	38	1933	450673,80	2284445,49	39	1944	447813,48	2281400,77
35	1814	450248,62	2282971,71	35	1855	449814,90	2282299,34	36	1895	450992,77	2282082,73	38	1934	450647,44	2284404,92	40	1973	447213,98	2281801,99
35	1815	450244,00	2283011,35	35	1856	449858,10	2282275,40	36	1896	450960,78	2282017,78	38	1935	450639,09	2284350,38	40	1974	447264,26	2281888,92
35	1816	450225,39	2283064,00	35	1857	449926,23	2282176,51	36	1897	450969,05	2282015,50	38	1936	450646,98	2284333,20	40	1975	447205,97	2281954,09
35	1817	450222,69	2283090,99	35	1858	449947,86	2282145,93	36	1898	451070,00	2282036,21	38	1937	450681,77	2284317,17	40	1976	447173,72	2282021,36
35	1818	450233,59	2283132,00	35	1859	449965,94	2282122,17	36	1899	451091,13	2282041,76	38	1938	450578,36	2284258,37	40	1977	447168,67	2281943,06
35	1819	450229,31	2283148,62	35	1860	449992,55	2282064,21	36	1900	451113,17	2282047,55	38	1939	450538,18	2284235,52	40	1978	447194,00	2281878,61
35	1820	450195,61	2283171,71	35	1861	449992,78	2282048,78	36	1901	451171,96	2282037,02	38	1940	450528,30	2284230,74	40	1973	447213,98	2281801,99
35	1821	450153,83	2283189,00	35	1862	449982,61	2282039,46	36	1874	451251,66	2282013,81	38	1941	450533,17	2284216,66	41	1979	443866,25	2271571,00
35	1822	450148,20	2283184,08	35	1863	449890,43	2282044,40	37	1902	450713,09	2283955,82	38	1942	450586,31	2284063,02	41	1980	443891,23	2271606,58
35	1823	450110,85	2283179,00	35	1864	449808,42	2282059,20	37	1903	450700,22	2283979,05	38	1943	450590,52	2284065,21	41	1981	443962,17	2271718,60
35	1824	450070,10	2283212,41	35	1865	449735,68	2282102,75	37	1904	450689,04	2284027,95	38	1909	450686,99	2284115,45	41	1982	443968,78	2271750,57
35	1825	449972,73	2283240,45	35	1866	449677,72	2282115,05	37	1905	450688,81	2284030,04	39	1944	447813,48	2281400,77	41	1983	444020,29	2271779,65
35	1826	449949,87	2283233,52	35	1867	449558,86	2282118,65	37	1906	450611,19	2283991,06	39	1945	447792,51	2281411,14	41	1984	444038,09	2271772,83

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
41	1985	444052,13	2271742,34	41	2026	444311,24	2273431,82	41	2067	443389,65	2271276,55	42	2107	445017,60	2280306,88	42	2148	445926,52	2281822,59
41	1986	444074,47	2271747,98	41	2027	444322,49	2273367,62	41	2068	443355,50	2271259,73	42	2108	445073,26	2280335,48	42	2149	445934,09	2281853,16
41	1987	444083,83	2271753,45	41	2028	444282,88	2273321,18	41	2069	443264,49	2271290,99	42	2109	445131,77	2280331,77	42	2150	445992,94	2281918,12
41	1988	444053,48	2271850,38	41	2029	444257,18	2273304,48	41	2070	443246,56	2271278,05	42	2110	445172,16	2280388,24	42	2151	446053,32	2281953,20
41	1989	444100,53	2271878,63	41	2030	444159,10	2273249,87	41	2071	443203,93	2271221,28	42	2111	445184,28	2280430,20	42	2152	446078,85	2281978,41
41	1990	444098,84	2271936,03	41	2031	444130,95	2273031,74	41	2072	443169,98	2271191,80	42	2112	445142,12	2280435,37	42	2153	445985,44	2281982,98
41	1991	444100,43	2272188,08	41	2032	444127,02	2273007,39	41	2073	443162,29	2271192,40	42	2113	445120,11	2280435,57	42	2154	445826,99	2281774,79
41	1992	444110,68	2272213,03	41	2033	444061,13	2272654,32	41	2074	443172,48	2271144,76	42	2114	445110,76	2280451,01	42	2155	445763,58	2281727,91
41	1993	444111,93	2272245,56	41	2034	444060,48	2272615,03	41	2075	443196,42	2271117,95	42	2115	445117,85	2280479,54	42	2156	445711,98	2281689,75
41	1994	444049,37	2272240,76	41	2035	444032,74	2272448,13	41	2076	443231,03	2271103,98	42	2116	445166,81	2280579,52	42	2157	445689,72	2281673,30
41	1995	444063,17	2272270,68	41	2036	443998,19	2272240,25	41	2077	443274,48	2271104,61	42	2117	445211,63	2280632,25	42	2158	445469,99	2281504,26
41	1996	444058,68	2272293,74	41	2037	443997,55	2272236,77	41	2078	443306,71	2271130,44	42	2118	445269,65	2280628,27	42	2159	445252,48	2281332,39
41	1997	444122,07	2272301,21	41	2038	443984,31	2272165,08	41	2079	443325,97	2271174,20	42	2119	445273,31	2280634,76	42	2160	445196,18	2281433,13
41	1998	444148,78	2272304,36	41	2039	443983,00	2272158,00	41	2080	443367,03	2271214,64	42	2120	445247,18	2280660,14	42	2161	445191,80	2281440,95
41	1999	444175,96	2272392,10	41	2040	443974,46	2272155,50	41	2081	443387,66	2271235,95	42	2121	445237,87	2280672,32	42	2162	445240,51	2281470,51
41	2000	444176,20	2272462,90	41	2041	443969,81	2272109,81	41	2082	443390,97	2271239,37	42	2122	445247,84	2280688,04	42	2163	445245,50	2281473,53
41	2001	444231,08	2272495,91	41	2042	443948,07	2272061,04	41	2083	443433,81	2271280,10	42	2123	445269,10	2280701,76	42	2164	445195,18	2281545,77
41	2002	444241,60	2272568,16	41	2043	443904,47	2272012,54	41	2084	443611,55	2271371,36	42	2124	445298,57	2280704,88	42	2165	445181,78	2281610,95
41	2003	444207,42	2272615,29	41	2044	443878,91	2272007,19	41	2085	443666,00	2271480,70	42	2125	445344,94	2280698,97	42	2166	445171,78	2281659,55
41	2004	444199,34	2272640,93	41	2045	443867,71	2272018,39	41	2086	443716,51	2271490,49	42	2126	445363,16	2280699,24	42	2167	445158,28	2281725,15
41	2005	444199,57	2272711,74	41	2046	443855,45	2272007,85	41	2087	443815,55	2271520,90	42	2127	445400,45	2280713,20	42	2168	445192,32	2281842,27
41	2006	444216,27	2272800,83	41	2047	443829,05	2271999,02	41	2088	443816,01	2271525,42	42	2128	445401,41	2280720,71	42	2169	445118,54	2281864,91
41	2007	444232,36	2272844,83	41	2048	443716,30	2271991,45	41	2089	443820,33	2271567,43	42	2129	445382,43	2280737,04	42	2170	445110,09	2281852,08
41	2008	444231,56	2272898,90	41	2049	443719,13	2271960,16	41	2090	443866,25	2271571,00	42	2130	445369,32	2280753,47	42	2171	445103,46	2281837,65
41	2009	444246,04	2272964,78	41	2050	443722,26	2271908,22	42	2091	445545,23	2279542,92	42	2131	445398,56	2280805,34	42	2172	445094,05	2281808,73
41	2010	444252,55	2272982,27	41	2051	443718,99	2271889,25	42	2092	445546,55	2279551,67	42	2132	445388,94	2280840,57	42	2173	445013,34	2281561,12
41	2011	444300,53	2273111,07	41	2052	443726,20	2271881,68	42	2093	445284,73	2279760,83	42	2133	445376,02	2280917,03	42	2174	445025,04	2281555,72
41	2012	444389,78	2273344,15	41	2053	443810,08	2271882,92	42	2094	445162,22	2279934,51	42	2134	445388,68	2280966,52	42	2175	445089,34	2281396,57
41	2013	444410,96	2273392,11	41	2054	443807,19	2271838,82	42	2095	445139,85	2279966,21	42	2135	445407,06	2281080,22	42	2176	445083,11	2281379,74
41	2014	444427,21	2273410,50	41	2055	443883,15	2271856,83	42	2096	445052,56	2280019,09	42	2136	445412,86	2281123,14	42	2177	445087,47	2281368,97
41	2015	444412,64	2273452,63	41	2056	443855,42	2271813,28	42	2097	444985,26	2280059,89	42	2137	445416,13	2281191,18	42	2178	445161,31	2281219,60
41	2016	444406,14	2273495,98	41	2057	443814,89	2271757,14	42	2098	444896,13	2280059,31	42	2138	445436,75	2281280,35	42	2179	445190,85	2281210,39
41	2017	444405,66	2273504,11	41	2058	443862,79	2271714,71	42	2099	444869,60	2280059,12	42	2139	445437,23	2281320,51	42	2180	445249,35	2281192,12
41	2018	444384,98	2273497,06	41	2059	443832,69	2271672,91	42	2100	444869,71	2280109,90	42	2140	445571,50	2281453,46	42	2181	445286,37	2281171,18
41	2019	444385,40	2273491,55	41	2060	443779,26	2271609,49	42	2101	444843,39	2280120,82	42	2141	445636,50	2281504,69	42	2182	445313,29	2281137,11
41	2020	444382,75	2273471,50	41	2061	443719,15	2271560,14	42	2102	444840,04	2280126,22	42	2142	445652,09	2281535,93	42	2183	445319,95	2281111,24
41	2021	444379,02	2273462,43	41	2062	443712,00	2271559,70	42	2103	444843,10	2280140,42	42	2143	445722,14	2281608,09	42	2184	445317,43	2281086,15
41	2022	444366,28	2273453,23	41	2063	443642,69	2271555,45	42	2104	444876,94	2280171,94	42	2144	445746,90	2281615,89	42	2185	445308,24	2280994,63
41	2023	444355,90	2273458,23	41	2064	443596,70	2271491,37	42	2105	444902,86	2280222,42	42	2145	445790,96	2281634,16	42	2186	445273,42	2280866,50
41	2024	444341,15	2273482,12	41	2065	443546,87	2271421,92	42	2106	444954,17	2280251,50	42	2146	445813,86	2281674,56	42	2187	445263,63	2280804,09
41	2025	444310,82	2273456,34	41	2066	443393,60	2271280,21	42	2107	444981,79	2280261,16	42	2147	445884,67	2281763,74	42	2188	445235,65	2280758,44

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 (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
42	2189	445216,82	2280729,06	42	2230	445314,24	2279458,79	43	2270	444445,91	2280789,82	43	2311	444760,30	2281744,33	43	2352	444180,84	2281717,87
42	2190	445192,90	2280712,13	42	2231	445308,94	2279446,46	43	2271	444425,32	2280799,14	43	2312	444761,10	2281758,18	43	2353	444191,74	2281715,62
42	2191	445174,41	2280689,93	42	2232	445314,27	2279434,10	43	2272	444417,93	2280811,64	43	2313	444762,51	2281812,97	43	2354	444208,87	2281700,78
42	2192	445129,55	2280665,98	42	2233	445316,54	2279423,26	43	2273	444417,72	2280825,46	43	2314	444604,63	2281996,93	43	2355	444218,45	2281705,16
42	2193	445109,22	2280629,30	42	2234	445318,36	2279414,54	43	2274	444452,81	2280872,18	43	2315	444591,20	2282012,58	43	2356	444231,52	2281719,22
42	2194	445054,78	2280555,51	42	2235	445313,24	2279389,87	43	2275	444436,27	2280907,63	43	2316	444529,66	2282037,30	43	2357	444239,99	2281718,74
42	2195	444994,02	2280485,64	42	2236	445300,13	2279348,53	43	2276	444391,99	2280934,74	43	2317	444535,38	2282023,31	43	2358	444245,54	2281710,37
42	2196	444965,02	2280428,69	42	2237	445288,80	2279316,60	43	2277	444378,66	2280943,53	43	2318	444545,77	2282013,20	43	2359	444255,65	2281672,74
42	2197	444947,76	2280391,09	42	2238	445278,83	2279273,14	43	2278	444370,74	2280951,82	43	2319	444557,74	2281978,41	43	2360	444234,26	2281654,43
42	2198	444929,77	2280374,74	42	2239	445265,91	2279251,46	43	2279	444365,19	2280961,94	43	2320	444553,24	2281956,65	43	2361	444225,35	2281645,48
42	2199	444881,56	2280351,02	42	2240	445231,40	2279193,47	43	2280	444345,77	2280977,83	43	2321	444508,87	2281899,32	43	2362	444212,34	2281632,41
42	2200	444859,31	2280342,72	42	2241	445233,16	2279193,70	43	2281	444331,24	2280986,62	43	2322	444488,99	2281898,42	43	2363	444231,88	2281586,67
42	2201	444861,41	2280340,93	42	2242	445252,25	2279196,05	43	2282	444328,08	2280997,38	43	2323	444471,38	2281906,60	43	2364	444203,25	2281542,53
42	2202	444906,53	2280344,59	42	2243	445371,19	2279208,18	43	2283	444333,70	2281023,84	43	2324	444450,65	2281921,96	43	2365	444272,69	2281503,96
42	2203	444872,13	2280331,63	42	2244	445367,90	2279271,66	43	2284	444333,58	2281032,24	43	2325	444422,45	2281913,11	43	2366	444208,57	2281482,75
42	2204	444820,27	2280272,60	42	2245	445408,01	2279292,46	43	2285	444328,10	2281036,96	43	2326	444399,64	2281906,14	43	2367	444185,93	2281477,14
42	2205	444800,96	2280254,39	42	2246	445414,48	2279298,58	43	2286	444305,84	2281042,02	43	2327	444394,03	2281919,33	43	2368	444173,90	2281472,96
42	2206	444763,65	2280187,45	42	2247	445415,46	2279306,77	43	2287	444271,27	2281067,90	43	2328	444409,16	2281955,72	43	2369	444096,65	2281384,68
42	2207	444757,14	2280166,19	42	2248	445412,03	2279316,56	43	2288	444269,82	2281084,67	43	2329	444406,55	2281968,95	43	2370	444085,84	2281366,61
42	2208	444754,66	2280158,08	42	2249	445406,89	2279331,24	43	2289	444276,79	2281100,37	43	2330	444395,35	2281992,90	43	2371	443969,33	2281409,32
42	2209	444753,85	2280137,18	42	2250	445413,83	2279342,82	43	2290	444289,80	2281113,16	43	2331	444385,09	2281952,96	43	2372	443810,28	2281371,82
42	2210	444752,27	2280099,98	42	2251	445434,82	2279363,88	43	2291	444314,86	2281121,92	43	2332	444334,69	2281895,53	43	2373	443733,75	2281470,38
42	2211	444792,49	2280005,68	42	2252	445435,15	2279378,09	43	2292	444330,88	2281132,96	43	2333	444271,05	2281877,11	43	2374	443728,63	2281477,29
42	2212	444802,81	2279979,75	42	2253	445436,52	2279396,14	43	2293	444330,07	2281147,33	43	2334	444221,77	2281866,13	43	2375	443693,23	2281532,09
42	2213	444784,81	2279964,41	42	2254	445443,91	2279413,74	43	2294	444322,58	2281167,01	43	2335	444178,71	2281861,50	43	2376	443674,87	2281560,52
42	2214	444770,27	2279941,91	42	2255	445447,47	2279431,81	43	2295	444316,73	2281197,51	43	2336	444099,58	2281825,92	43	2377	443578,86	2281716,59
42	2215	444762,33	2279919,16	42	2256	445446,89	2279471,14	43	2296	444314,72	2281211,88	43	2337	444101,22	2281796,37	43	2378	443627,76	2281809,88
42	2216	444776,08	2279899,05	42	2257	445454,14	2279497,47	43	2297	444318,06	2281229,33	43	2338	444099,55	2281746,25	43	2379	443813,59	2281805,51
42	2217	444806,26	2279883,44	42	2258	445501,20	2279537,04	43	2298	444309,94	2281252,00	43	2339	444084,68	2281730,32	43	2380	443833,05	2281805,04
42	2218	444866,57	2279908,31	42	2259	445506,77	2279537,81	43	2299	444307,86	2281271,16	43	2340	444051,36	2281738,89	43	2381	443826,90	2281818,31
42	2219	444896,71	2279903,23	42	2090	445545,23	2279542,92	43	2300	444317,66	2281296,49	43	2341	443988,66	2281692,69	43	2382	443774,93	2281930,40
42	2220	444901,17	2279902,47	43	2260	444712,85	2280419,92	43	2301	444352,47	2281336,59	43	2342	443985,77	2281684,81	43	2383	443801,87	2281916,01
42	2221	444929,28	2279897,73	43	2261	444706,97	2280434,40	43	2302	444344,43	2281353,27	43	2343	444004,55	2281680,25	43	2384	443869,59	2281879,79
42	2222	444962,62	2279886,62	43	2262	444678,72	2280504,28	43	2303	444336,91	2281374,74	43	2344	444033,58	2281675,85	43	2385	443908,48	2281947,79
42	2223	445022,94	2279858,04	43	2263	444624,49	2280592,39	43	2304	444339,05	2281392,17	43	2345	444051,89	2281662,24	43	2386	443899,64	2281958,82
42	2224	445072,94	2279817,56	43	2264	444566,09	2280603,70	43	2305	444346,70	2281402,47	43	2346	444065,15	2281664,25	43	2387	443848,13	2282023,10
42	2225	445122,69	2279766,76	43	2265	444520,79	2280690,35	43	2306	444357,55	2281398,44	43	2347	444099,01	2281700,97	43	2388	443855,90	2282024,33
42	2226	445123,48	2279753,27	43	2266	444492,22	2280769,72	43	2307	444385,31	2281358,31	43	2348	444109,76	2281708,98	43	2389	443890,96	2282029,94
42	2227	445135,93	2279724,96	43	2267	444466,63	2280772,61	43	2308	444393,79	2281408,70	43	2349	444129,11	2281705,64	43	2390	444073,93	2282059,16
42	2228	445105,49	2279700,35	43	2268	444465,99	2280772,68	43	2309	444406,77	2281564,47	43	2350	444150,40	2281695,08	43	2391	444157,88	2282105,23
42	2229	445177,46	2279604,04	43	2269	444455,74	2280774,94	43	2310	444720,02	2281696,45	43	2351	444161,81	2281698,87	43	2392	444063,87	2282207,58

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				
43	2393	444043,23	2282229,27	43	2434	443332,43	2282150,69	43	2475	444138,18	2281099,53	43	2514	444569,74	2281779,03	44	2553	442673,13	2279218,16
43	2394	443949,57	2282237,99	43	2435	443318,43	2282140,17	43	2476	444201,76	2280909,71	43	2515	444561,47	2281766,84	44	2554	442650,17	2279231,49
43	2395	443947,24	2282233,04	43	2436	443351,72	2282054,07	43	2477	444265,53	2280855,74	43	2516	444524,95	2281750,03	44	2555	442620,32	2279296,77
43	2396	443942,69	2282218,65	43	2437	443373,11	2281998,72	43	2478	444294,62	2280831,13	43	2517	444525,08	2281740,99	44	2556	442617,47	2279285,67
43	2397	443929,71	2282207,70	43	2438	443368,93	2281994,55	43	2479	444296,38	2280753,23	43	2518	444529,46	2281730,20	44	2557	442471,66	2279184,82
43	2398	443922,99	2282177,75	43	2439	443357,34	2281982,94	43	2480	444271,08	2280750,37	43	2519	444549,67	2281720,62	44	2558	442388,66	2279148,65
43	2399	443912,95	2282170,43	43	2440	443337,53	2282001,04	43	2481	444272,28	2280723,76	43	2520	444567,02	2281723,50	44	2559	442380,01	2279140,44
43	2400	443911,25	2282163,24	43	2441	443332,91	2281989,58	43	2482	444283,93	2280706,32	43	2508	444586,05	2281743,27	44	2560	442333,46	2279097,01
43	2401	443914,44	2282149,56	43	2442	443324,54	2281944,86	43	2483	444301,30	2280680,36	43	2521	443498,84	2281835,72	44	2561	442376,34	2279068,23
43	2402	443933,72	2282137,89	43	2443	443348,36	2281950,81	43	2484	444315,90	2280665,69	43	2522	443595,42	2281954,45	44	2562	442534,12	2279018,34
43	2403	443954,27	2282121,47	43	2444	443449,57	2281833,73	43	2485	444333,29	2280668,69	43	2523	443531,58	2282035,47	44	2563	442577,16	2279004,73
43	2404	443957,38	2282113,16	43	2445	443412,19	2281815,87	43	2486	444356,01	2280649,63	43	2524	443498,18	2282112,21	44	2564	442705,05	2279039,56
43	2405	443953,87	2282108,32	43	2446	443401,32	2281829,00	43	2487	444392,25	2280637,72	43	2525	443425,75	2282095,33	44	2565	442807,17	2279099,87
43	2406	443937,83	2282102,71	43	2447	443371,47	2281795,62	43	2488	444420,78	2280616,89	43	2526	443415,11	2281993,34	44	2566	442947,40	2279154,91
43	2407	443934,92	2282097,29	43	2448	443347,31	2281786,77	43	2489	444441,20	2280602,00	43	2527	443425,09	2281904,18	44	2567	442956,26	2279152,26
43	2408	443928,46	2282090,03	43	2449	443292,06	2281784,13	43	2490	444460,78	2280585,07	43	2521	443498,84	2281835,72	44	2568	443094,51	2279189,98
43	2409	443921,91	2282089,32	43	2450	443224,11	2281820,78	43	2491	444478,78	2280564,69	44	2528	443983,89	2278958,56	44	2569	443164,63	2279179,37
43	2410	443899,55	2282105,72	43	2451	443194,31	2281863,48	43	2492	444502,85	2280495,90	44	2529	444008,66	2279047,01	44	2570	443495,83	2279031,08
43	2411	443872,65	2282077,46	43	2452	443149,67	2281978,17	43	2493	444593,34	2280454,63	44	2530	443880,99	2279067,08	44	2571	443694,06	2278985,00
43	2412	443816,14	2282086,32	43	2453	443099,30	2281978,45	43	2260	444712,85	2280419,92	44	2531	443765,17	2279073,09	44	2572	443911,21	2278966,55
43	2413	443810,04	2282167,97	43	2454	443050,73	2282026,50	43	2494	444480,01	2281731,28	44	2532	443591,94	2279115,95	44	2528	443983,89	2278958,56
43	2414	443808,16	2282193,16	43	2455	443062,77	2282038,32	43	2495	444485,82	2281746,44	44	2533	443569,50	2279125,62	45	2573	443215,86	2281168,40
43	2415	443807,10	2282206,62	43	2456	442952,84	2282060,94	43	2496	444503,70	2281759,37	44	2534	443473,09	2279167,18	45	2574	443218,53	2281174,13
43	2416	443760,17	2282194,95	43	2457	443129,33	2281845,16	43	2497	444503,52	2281771,42	44	2535	443339,81	2279199,65	45	2575	443267,49	2281278,68
43	2417	443714,44	2282181,20	43	2458	443121,11	2281809,57	43	2498	444497,37	2281779,17	44	2536	443313,56	2279270,59	45	2576	443193,51	2281277,86
43	2418	443680,75	2282171,06	43	2459	443169,84	2281764,91	43	2499	444481,72	2281778,94	44	2537	443250,11	2279303,25	45	2577	442918,87	2281216,87
43	2419	443652,91	2282124,57	43	2460	443200,37	2281773,33	43	2500	444473,91	2281776,41	44	2538	442968,96	2279501,28	45	2578	442791,67	2281187,24
43	2420	443642,84	2282110,26	43	2461	443259,57	2281718,02	43	2501	444462,38	2281781,07	44	2539	442891,99	2279565,52	45	2579	442599,34	2281143,12
43	2421	443648,25	2282095,65	43	2462	443368,58	2281677,00	43	2502	444456,37	2281779,76	44	2540	442744,54	2279564,86	45	2580	442568,36	2281136,01
43	2422	443626,12	2282095,54	43	2463	443452,72	2281664,31	43	2503	444436,23	2281771,69	44	2541	442674,45	2279555,76	45	2581	442555,88	2281169,89
43	2423	443610,72	2282088,15	43	2464	443507,49	2281661,66	43	2504	444408,18	2281753,30	44	2542	442725,67	2279503,76	45	2582	442553,53	2281176,23
43	2424	443597,64	2282086,17	43	2465	443576,27	2281626,20	43	2505	444431,52	2281701,19	44	2543	442820,74	2279448,92	45	2583	442481,32	2281145,40
43	2425	443554,53	2282102,27	43	2466	443599,83	2281604,77	43	2506	444455,70	2281705,07	44	2544	442864,00	2279402,43	45	2584	442352,45	2281143,02
43	2426	443543,40	2282144,19	43	2467	443603,22	2281597,87	43	2507	444459,02	2281723,13	44	2545	442914,92	2279351,50	45	2585	442156,66	2281139,40
43	2427	443555,01	2282179,12	43	2468	443664,65	2281473,01	43	2494	444480,01	2281731,28	44	2546	442947,63	2279298,77	45	2586	442021,41	2281164,80
43	2428	443579,62	2282253,11	43	2469	443692,43	2281432,00	43	2508	444586,05	2281743,27	44	2547	442979,94	2279273,40	45	2587	441997,92	2281168,40
43	2429	443529,02	2282303,58	43	2470	443695,35	2281384,90	43	2509	444619,50	2281784,78	44	2548	443000,01	2279252,41	45	2588	441779,47	2281154,43
43	2430	443524,79	2282298,27	43	2471	443716,58	2281357,06	43	2510	444596,67	2281825,13	44	2549	442982,52	2279247,03	45	2589	441702,63	2281149,35
43	2431	443477,82	2282239,25	43	2472	443716,59	2281357,05	43	2511	444594,99	2281824,02	44	2550	442832,27	2279240,26	45	2590	441540,71	2281198,88
43	2432	443403,79	2282204,31	43	2473	443785,56	2281266,63	43	2512	444565,62	2281812,13	44	2551	442767,11	2279230,19	45	2591	441483,33	2281217,70
43	2433	443352,44	2282165,72	43	2474	444091,42	2281239,12	43	2513	444567,69	2281795,28	44	2552	442727,42	2279244,78	45	2592	441476,15	2281220,05

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 поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
45	2593	441416,85	2281205,82	45	2634	441900,63	2280983,16	46	2674	439606,83	2265782,71	47	2714	439579,82	2266785,69	48	2754	440654,72	2271994,75
45	2594	441373,12	2281220,72	45	2635	441952,64	2281008,34	46	2675	439563,86	2265807,21	47	2715	439508,50	2266764,01	48	2755	440571,75	2271925,13
45	2595	441271,81	2281345,11	45	2636	441985,05	2281016,45	46	2676	439557,21	2265812,58	47	2716	439497,45	2266776,88	48	2756	440338,89	2271724,20
45	2596	441233,55	2281382,46	45	2637	442027,01	2281010,71	46	2677	439565,73	2265827,99	47	2717	439495,04	2266793,11	48	2757	440343,97	2271651,26
45	2597	441230,90	2281238,49	45	2638	442054,54	2281004,00	46	2678	439595,03	2265840,44	47	2718	439494,23	2266848,47	48	2758	440179,56	2271642,25
45	2598	441289,21	2281166,14	45	2639	442069,13	2281013,36	46	2679	439603,53	2265856,97	47	2719	439488,13	2266893,98	48	2759	440164,03	2271592,44
45	2599	441370,82	2281138,87	45	2640	442087,12	2281032,93	46	2680	439612,18	2265863,64	47	2720	439479,08	2266918,80	48	2760	440135,36	2271554,82
45	2600	441382,48	2281134,53	45	2641	442133,78	2281072,73	46	2681	439641,56	2265871,72	47	2721	439449,89	2266910,77	48	2761	440153,13	2271475,38
45	2601	441389,85	2281110,14	45	2642	442161,23	2281070,60	46	2682	439653,43	2265881,73	47	2722	439411,50	2266863,54	48	2762	440355,45	2271486,56
45	2602	441454,27	2281107,78	45	2643	442182,41	2281046,53	46	2657	439917,94	2265945,73	47	2723	439362,10	2266862,82	48	2763	440350,68	2271554,86
45	2603	441492,59	2281106,37	45	2644	442207,53	2281042,92	47	2683	439738,12	2266278,98	47	2724	439373,57	2266683,94	48	2764	440345,07	2271635,40
45	2604	441499,77	2281110,45	45	2645	442207,34	2281055,61	47	2684	439707,45	2266303,43	47	2725	439379,09	2266597,85	48	2765	440576,57	2271646,45
45	2605	441522,00	2281109,75	45	2646	442224,46	2281063,97	47	2685	439672,86	2266366,96	47	2726	439387,98	2266383,58	48	2766	440586,69	2271736,81
45	2606	441552,02	2281108,63	45	2647	442250,92	2281059,29	47	2686	439667,61	2266377,22	47	2727	439391,32	2266302,86	48	2767	440587,55	2271744,48
45	2607	441579,56	2281099,21	45	2648	442282,90	2281057,74	47	2687	439635,93	2266439,15	47	2728	439392,49	2266274,87	48	2768	440687,39	2271822,09
45	2608	441603,38	2281096,99	45	2649	442295,76	2281045,74	47	2688	439614,85	2266495,11	47	2729	439657,42	2266277,97	48	2730	440917,49	2272012,44
45	2609	441618,30	2281103,12	45	2650	442307,12	2281031,71	47	2689	439604,31	2266524,45	47	2683	439738,12	2266278,98	49	2769	440293,15	2276903,36
45	2610	441591,65	2281051,31	45	2651	442459,58	2281032,72	47	2690	439603,56	2266582,31	48	2730	440917,49	2272012,44	49	2770	440317,76	2276961,31
45	2611	441504,54	2280974,42	45	2652	442554,38	2281050,08	47	2691	439612,54	2266702,59	48	2731	440989,31	2272097,40	49	2771	440075,27	2276925,59
45	2612	441510,18	2280935,65	45	2653	442688,16	2281079,08	47	2692	439668,19	2266682,79	48	2732	441047,51	2272193,74	49	2772	440078,44	2276939,48
45	2613	441409,80	2280926,23	45	2654	442933,06	2281133,90	47	2693	439742,67	2266637,21	48	2733	441048,39	2272202,35	49	2773	439942,75	2276926,49
45	2614	441425,43	2280892,16	45	2655	443057,30	2281160,78	47	2694	440009,83	2266751,53	48	2734	441062,46	2272241,95	49	2774	439902,95	2276923,06
45	2615	441447,89	2280877,51	45	2656	443071,90	2281161,48	47	2695	440049,69	2266711,90	48	2735	441120,53	2272312,54	49	2775	439820,41	2276915,94
45	2616	441454,94	2280854,88	45	2573	443215,86	2281168,40	47	2696	440044,11	2266817,33	48	2736	441164,87	2272320,26	49	2776	439728,81	2276911,39
45	2617	441490,00	2280826,95	46	2657	439917,94	2265945,73	47	2697	440000,34	2266830,98	48	2737	441241,85	2272325,34	49	2777	439693,47	2276922,06
45	2618	441506,64	2280820,47	46	2658	439934,16	2265957,99	47	2698	439994,92	2266829,81	48	2738	441256,94	2272362,36	49	2778	439657,37	2276949,26
45	2619	441520,01	2280824,81	46	2659	439969,53	2266077,58	47	2699	439990,00	2266796,09	48	2739	441259,22	2272378,01	49	2779	439615,81	2276963,35
45	2620	441532,69	2280877,22	46	2660	439856,11	2266064,98	47	2700	439979,89	2266788,95	48	2740	441239,90	2272388,81	49	2780	439586,36	2276975,70
45	2621	441553,62	2280930,79	46	2661	439402,13	2266042,34	47	2701	439969,58	2266781,68	48	2741	441234,17	2272382,41	49	2781	439565,13	2276970,60
45	2622	441585,19	2280963,31	46	2662	439411,42	2265818,04	47	2702	439897,29	2266752,38	48	2742	441198,36	2272378,34	49	2782	439537,69	2276954,22
45	2623	441667,74	2281010,56	46	2663	439413,31	2265772,56	47	2703	439847,36	2266752,74	48	2743	441142,47	2272365,39	49	2783	439508,41	2276954,32
45	2624	441683,81	2281043,37	46	2664	439415,40	2265722,09	47	2704	439762,21	2266711,32	48	2744	441105,04	2272335,04	49	2784	439465,92	2276982,96
45	2625	441703,00	2281073,62	46	2665	439417,09	2265681,36	47	2705	439681,76	2266713,34	48	2745	441086,32	2272336,79	49	2785	439453,08	2277023,25
45	2626	441724,88	2281081,39	46	2666	439421,30	2265580,36	47	2706	439653,63	2266714,05	48	2746	441074,06	2272346,19	49	2786	439436,38	2277036,85
45	2627	441765,23	2281085,09	46	2667	439590,96	2265593,61	47	2707	439612,78	2266741,70	48	2747	441020,69	2272299,44	49	2787	439381,81	2277054,66
45	2628	441804,18	2281077,90	46	2668	439581,63	2265690,48	47	2708	439613,87	2266928,42	48	2748	441006,54	2272299,73	49	2788	439374,82	2277059,36
45	2629	441827,86	2281053,37	46	2669	439594,92	2265700,60	47	2709	439603,56	2266942,36	48	2749	440881,78	2272277,28	49	2789	439382,70	2277066,92
45	2630	441814,52	2281009,66	46	2670	439592,59	2265710,40	47	2710	439589,39	2266946,48	48	2750	440875,80	2272277,71	49	2790	439413,53	2277085,82
45	2631	441825,69	2280977,80	46	2671	439543,98	2265746,82	47	2711	439577,83	2266920,26	48	2751	440857,38	2272156,98	49	2791	439448,80	2277110,26
45	2632	441853,02	2280986,64	46	2672	439589,78	2265752,97	47	2712	439583,68	2266892,13	48	2752	440761,39	2272076,92	49	2792	439450,07	2277135,12
45	2633	441880,07	2280985,51	46	2673	439605,95	2265767,42	47	2713	439569,04	2266855,00	48	2753	440716,04	2271998,87	49	2793	439353,69	2277138,51

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
49	2794	439344,34	2277067,85	51	2833	441282,04	2278351,24	52	2873	440531,45	2279103,76	53	2913	436856,66	2265068,07	54	2953	437747,09	2265778,16
49	2795	439252,00	2277001,17	51	2834	441332,64	2278385,36	52	2874	440514,24	2279137,10	53	2914	436821,18	2265010,01	54	2954	437740,48	2265711,04
49	2796	439270,26	2276948,52	51	2835	441361,36	2278385,71	52	2875	440490,02	2279176,02	53	2915	436720,07	2264987,34	54	2955	437744,02	2265676,32
49	2797	439272,26	2276894,94	51	2836	441325,30	2278408,48	52	2876	440466,18	2279233,95	53	2916	436705,51	2264947,74	54	2956	437761,08	2265646,32
49	2798	439329,21	2276896,51	51	2837	441251,29	2278445,30	52	2877	440462,43	2279276,72	53	2917	436704,82	2264891,71	54	2957	437800,49	2265640,85
49	2799	439354,05	2276883,48	51	2838	441238,81	2278457,41	52	2878	440407,36	2279310,59	53	2918	436726,20	2264776,95	54	2958	437807,35	2265643,42
49	2800	439386,27	2276859,09	51	2839	441242,67	2278508,18	52	2879	440425,07	2279254,18	53	2919	436725,21	2264742,11	54	2959	437840,64	2265578,47
49	2801	439429,99	2276835,12	51	2840	441232,97	2278540,31	52	2880	440443,50	2279185,36	53	2920	436703,16	2264696,37	54	2960	437855,61	2265606,95
49	2802	439499,70	2276791,18	51	2841	441230,23	2278544,35	52	2881	440455,61	2279060,52	53	2921	436636,10	2264624,22	54	2961	437871,26	2265626,18
49	2803	439560,07	2276763,70	51	2842	441222,45	2278517,47	52	2882	440442,15	2278990,89	53	2922	436581,08	2264658,47	54	2962	437876,11	2265645,78
49	2804	439609,74	2276749,83	51	2843	441193,97	2278526,55	52	2883	440538,23	2278793,70	53	2923	436576,92	2264586,09	54	2963	437883,77	2265648,46
49	2805	439642,81	2276755,14	51	2844	441194,94	2278513,62	52	2884	440521,70	2278791,61	53	2924	436649,59	2264543,46	54	2964	437914,36	2265629,38
49	2806	439654,79	2276776,71	51	2845	441189,43	2278470,51	52	2885	440192,16	2278750,04	53	2925	436744,17	2264621,84	54	2965	437952,35	2265591,94
49	2807	439688,17	2276833,89	51	2846	441168,27	2278447,14	52	2886	440165,58	2278816,72	53	2898	436812,28	2264624,16	54	2966	437974,50	2265557,34
49	2808	439722,29	2276840,80	51	2847	441136,17	2278434,37	52	2887	439613,52	2278945,30	54	2926	438332,67	2265400,15	54	2967	437988,66	2265537,00
49	2809	439789,94	2276838,94	51	2848	441054,64	2278439,31	52	2888	439599,23	2278820,69	54	2927	438331,99	2265412,84	54	2968	438032,04	2265521,21
49	2810	439882,51	2276835,97	51	2849	440998,94	2278464,62	52	2889	439357,13	2278775,44	54	2928	438327,17	2265502,26	54	2969	438049,14	2265510,68
49	2811	439951,41	2276833,76	51	2850	440952,17	2278510,04	52	2890	439266,65	2278886,57	54	2929	438322,06	2265597,01	54	2970	438054,05	2265490,71
49	2812	439990,93	2276841,45	51	2851	440865,48	2278551,79	52	2891	439173,78	2278934,19	54	2930	438321,13	2265614,29	54	2971	438054,24	2265477,62
49	2813	439991,13	2276843,84	51	2852	440832,44	2278603,56	52	2892	439172,98	2278831,80	54	2931	438316,31	2265703,66	54	2972	438256,34	2265489,49
49	2769	440293,15	2276903,36	51	2853	440743,63	2278590,17	52	2893	439453,18	2278620,66	54	2932	438308,57	2265704,54	54	2973	438263,27	2265404,56
50	2814	441302,00	2277481,94	51	2854	440869,57	2278394,18	52	2894	439906,41	2278691,31	54	2933	438248,63	2265690,58	54	2974	438299,09	2265402,76
50	2815	441298,72	2277485,00	51	2855	440925,93	2278339,22	52	2895	440117,55	2278660,35	54	2934	438207,57	2265694,60	54	2975	438313,18	2265392,64
50	2816	441444,83	2277665,90	51	2856	440924,43	2278316,29	52	2896	440546,97	2278708,76	54	2935	438210,51	2265671,31	54	2976	438324,43	2265399,01
50	2817	441404,34	2277746,91	51	2857	440966,43	2278329,48	52	2897	440584,27	2278680,19	54	2936	438214,17	2265635,25	54	2976	438332,67	2265400,15
50	2818	441389,25	2277743,55	51	2858	440975,42	2278333,93	52	2864	440645,40	2278659,55	54	2937	438213,50	2265612,74	54	2977	438281,22	2265520,26
50	2819	441366,57	2277738,52	51	2859	441014,91	2278320,39	53	2898	436812,28	2264624,16	54	2938	438182,93	2265607,65	54	2978	438287,21	2265523,99
50	2820	441329,08	2277696,81	51	2860	441039,72	2278305,38	53	2899	436814,18	2264663,19	54	2939	438128,88	2265596,52	54	2979	438287,57	2265533,80
50	2821	441076,04	2277601,65	51	2861	441106,00	2278292,53	53	2900	436813,83	2264687,41	54	2940	438084,71	2265591,59	54	2980	438276,54	2265547,56
50	2822	441080,09	2277595,63	51	2862	441155,52	2278270,21	53	2901	436772,74	2264701,94	54	2941	438037,97	2265619,73	54	2981	438237,64	2265561,44
50	2823	441096,28	2277571,48	51	2863	441157,71	2278267,40	53	2902	436773,76	2264735,26	54	2942	438007,72	2265643,52	54	2982	438204,11	2265561,44
50	2824	441132,89	2277568,97	51	2833	441282,04	2278351,24	53	2903	436822,12	2264843,47	54	2943	437967,36	2265706,84	54	2983	438163,23	2265569,63
50	2825	441322,42	2277632,73	52	2864	440645,40	2278659,55	53	2904	436850,38	2264878,72	54	2944	437997,44	2265717,86	54	2984	438146,77	2265565,77
50	2826	441346,86	2277628,53	52	2865	440662,86	2278679,39	53	2905	436871,50	2264986,53	54	2945	438001,67	2265739,10	54	2985	438153,21	2265549,36
50	2827	441348,53	2277619,39	52	2866	440659,13	2278704,89	53	2906	436865,06	2265012,17	54	2946	437993,77	2265761,66	54	2986	438163,64	2265541,77
50	2828	441302,37	2277545,57	52	2867	440620,54	2278732,07	53	2907	436872,36	2265030,45	54	2947	437963,98	2265833,81	54	2987	438200,83	2265538,71
50	2829	441263,35	2277505,39	52	2868	440576,07	2278763,35	53	2908	436935,99	2265129,81	54	2948	437922,69	2265864,95	54	2988	438259,95	2265518,94
50	2830	441209,25	2277454,30	52	2869	440541,97	2278852,54	53	2909	436943,17	2265136,85	54	2949	437873,57	2265914,13	54	2989	438274,43	2265516,06
50	2831	441195,62	2277443,52	52	2870	440539,77	2278858,83	53	2910	436891,81	2265147,32	54	2950	437796,48	2265914,65	54	2977	438281,22	2265520,26
50	2832	441238,42	2277439,49	52	2871	440549,03	2278938,68	53	2911	436866,81	2265153,19	54	2951	437855,70	2265792,89	55	2990	438281,39	2266351,11
50	2814	441302,00	2277481,94	52	2872	440545,00	2279018,73	53	2912	436859,02	2265113,53	54	2952	437860,57	2265770,28	55	2991	438276,24	2266446,52

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
55	2992	438260,23	2266458,18	57	3031	438287,42	2267968,59	57	3072	438257,48	2268096,30	57	3113	436485,01	2267138,20	57	3154	436512,15	2267005,53
55	2993	438238,87	2266469,95	57	3032	438304,51	2267975,73	57	3073	438221,74	2268055,73	57	3114	436479,02	2267134,28	57	3155	436514,96	2267020,71
55	2994	438213,15	2266471,09	57	3033	438347,95	2267982,09	57	3074	438221,73	2268055,72	57	3115	436451,10	2267102,51	57	3156	436522,46	2267025,35
55	2995	438196,94	2266442,13	57	3034	438499,48	2267963,71	57	3075	438221,73	2268055,66	57	3116	436416,65	2267074,72	57	3157	436543,66	2267025,67
55	2996	438200,28	2266420,99	57	3035	438495,42	2268006,05	57	3076	438199,40	2268030,43	57	3117	436400,11	2267065,37	57	3158	436543,39	2267043,84
55	2997	438237,34	2266368,61	57	3036	438500,85	2268121,47	57	3077	438173,02	2267975,66	57	3118	436394,06	2267065,28	57	3159	436690,24	2267044,50
55	2998	438258,90	2266343,23	57	3037	438506,34	2268119,65	57	3078	438078,36	2267839,83	57	3119	436378,57	2267068,75	57	3160	436711,27	2267055,41
55	2990	438281,39	2266351,11	57	3038	438566,19	2268101,04	57	3079	438062,14	2267812,40	57	3120	436279,42	2267004,06	57	3161	436755,33	2267093,22
56	2999	438441,30	2266546,12	57	3039	438641,81	2268102,16	57	3080	438061,03	2267785,20	57	3121	436195,11	2267005,37	57	3162	436768,28	2267091,08
56	3000	438431,24	2266573,75	57	3040	438671,84	2268086,57	57	3081	438055,26	2267766,98	57	3122	436074,64	2267007,23	57	3163	436787,89	2267087,64
56	3001	438430,90	2266596,58	57	3041	438685,16	2268067,00	57	3082	438037,43	2267747,09	57	3123	436062,62	2267000,87	57	3164	436800,17	2267085,48
56	3002	438447,25	2266624,25	57	3042	438740,09	2268067,81	57	3083	438008,26	2267750,71	57	3124	436058,69	2266995,72	57	3165	436818,42	2267079,70
56	3003	438492,13	2266653,13	57	3043	438776,49	2268083,22	57	3084	438004,60	2267737,46	57	3125	436012,73	2266918,68	57	3166	436823,38	2267051,00
56	3004	438464,53	2266691,54	57	3044	438784,39	2268090,21	57	3085	437719,40	2267686,71	57	3126	436005,70	2266882,20	57	3167	436832,47	2266948,17
56	3005	438415,65	2266687,78	57	3045	438802,12	2268129,40	57	3086	437700,08	2267700,19	57	3127	435983,85	2266821,25	57	3168	436835,77	2266930,06
56	3006	438386,38	2266620,31	57	3046	438841,00	2268132,25	57	3087	437689,87	2267698,48	57	3128	435983,21	2266762,12	57	3169	436841,88	2266925,60
56	3007	438367,43	2266562,13	57	3047	438853,58	2268132,44	57	3088	437695,86	2267658,96	57	3129	435983,81	2266721,20	57	3170	436849,40	2266930,26
56	3008	438365,33	2266541,93	57	3048	438856,00	2268123,32	57	3089	437659,63	2267649,00	57	3130	435968,82	2266660,30	57	3171	436870,61	2266929,06
56	2999	438441,30	2266546,12	57	3049	438825,80	2268107,25	57	3090	437574,00	2267625,45	57	3131	435968,52	2266564,80	57	3172	436885,81	2266924,74
57	3009	438791,36	2267459,52	57	3050	438851,93	2268088,92	57	3091	437387,77	2267553,21	57	3132	436013,89	2266531,80	57	3173	436907,57	2266784,26
57	3010	438854,52	2267513,76	57	3051	438939,01	2268067,71	57	3092	437383,13	2267560,70	57	3133	436030,81	2266517,91	57	3174	436942,26	2266793,85
57	3011	438903,57	2267493,16	57	3052	438961,86	2268153,56	57	3093	437382,92	2267574,29	57	3134	436095,60	2266460,57	57	3175	436972,59	2266789,76
57	3012	438938,16	2267533,01	57	3053	438965,54	2268168,56	57	3094	437381,89	2267592,00	57	3135	436143,97	2266410,50	57	3176	437010,77	2266767,61
57	3013	438966,05	2267492,57	57	3054	438937,66	2268225,10	57	3095	437337,99	2267574,14	57	3136	436209,64	2266413,97	57	3177	437043,10	2266731,76
57	3014	439026,89	2267498,04	57	3055	438917,77	2268261,78	57	3096	437331,33	2267571,44	57	3137	436248,97	2266416,04	57	3178	437111,55	2266710,06
57	3015	439026,29	2267539,15	57	3056	438813,82	2268298,29	57	3097	437209,57	2267549,45	57	3138	436241,86	2266491,58	57	3179	437138,52	2266725,15
57	3016	439021,27	2267570,78	57	3057	438816,83	2268310,79	57	3098	437183,72	2267544,78	57	3139	436241,37	2266524,93	57	3180	437137,84	2266731,19
57	3017	438967,98	2267567,39	57	3058	438770,39	2268318,33	57	3099	437153,98	2267486,78	57	3140	436233,04	2266574,84	57	3181	437138,61	2266781,26
57	3018	438878,89	2267561,70	57	3059	438707,67	2268296,79	57	3100	437139,26	2267456,23	57	3141	436233,13	2266671,84	57	3182	437160,97	2266807,37
57	3019	438635,13	2267546,18	57	3060	438632,41	2268272,76	57	3101	437131,17	2267387,86	57	3142	436366,91	2266696,59	57	3183	437234,91	2266811,50
57	3020	438535,84	2267539,86	57	3061	438624,21	2268285,24	57	3102	437111,95	2267354,44	57	3143	436364,89	2266724,77	57	3184	437236,07	2266777,57
57	3021	438250,58	2267521,69	57	3062	438604,45	2268304,43	57	3103	437110,40	2267330,07	57	3144	436465,16	2266736,91	57	3185	437290,49	2266775,38
57	3022	438249,80	2267547,48	57	3063	438575,20	2268267,32	57	3104	437112,11	2267298,53	57	3145	436535,67	2266745,46	57	3186	437319,06	2266784,86
57	3023	438248,22	2267600,06	57	3064	438554,64	2268263,58	57	3105	437042,00	2267245,00	57	3146	436537,72	2266812,10	57	3187	437320,05	2266819,62
57	3024	438240,53	2267711,17	57	3065	438515,64	2268265,31	57	3106	437031,66	2267244,03	57	3147	436540,23	2266846,96	57	3188	437318,08	2266827,25
57	3025	438232,04	2267833,77	57	3066	438492,44	2268285,58	57	3107	436952,93	2267236,67	57	3148	436539,63	2266887,84	57	3189	437304,04	2266881,30
57	3026	438269,79	2267843,44	57	3067	438429,55	2268353,40	57	3108	436809,16	2267223,21	57	3149	436531,48	2266927,08	57	3190	437296,02	2266909,10
57	3027	438290,14	2267862,08	57	3068	438408,54	2268302,67	57	3109	436759,06	2267202,97	57	3150	436532,72	2266945,28	57	3191	437284,93	2266947,49
57	3028	438296,72	2267882,81	57	3069	438401,72	2268293,17	57	3110	436741,19	2267199,73	57	3151	436532,48	2266961,92	57	3192	437280,11	2266967,06
57	3029	438280,20	2267914,64	57	3070	438347,91	2268218,13	57	3111	436686,58	2267189,79	57	3152	436529,25	2266975,50	57	3193	437294,78	2266995,99
57	3030	438272,96	2267939,74	57	3071	438258,04	2268096,49	57	3112	436640,96	2267196,29	57	3153	436515,40	2266990,43	57	3194	437330,12	2267059,98



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
57	3195	437326,14	2267063,46	58	3235	436679,56	2268551,65	58	3276	436416,35	2269171,78	59	3316	438594,39	2268442,93	61	3355	437964,04	2276367,76
57	3196	437258,16	2267123,82	58	3236	436752,65	2268575,11	58	3277	436423,33	2269119,57	59	3317	438613,81	2268445,51	61	3356	438030,38	2276357,62
57	3197	437223,07	2267156,53	58	3237	436752,41	2268591,23	58	3278	436437,51	2269013,59	59	3318	438629,21	2268489,28	61	3357	438043,11	2276350,74
57	3198	437220,63	2267227,50	58	3238	436751,69	2268639,57	58	3279	436476,61	2269014,35	59	3319	438648,47	2268504,45	61	3358	438036,04	2276316,26
57	3199	437349,41	2267184,09	58	3239	436733,32	2268670,65	58	3280	436499,07	2269009,30	59	3320	438659,19	2268510,96	61	3359	437839,23	2276266,37
57	3200	437403,98	2267171,29	58	3240	436715,13	2268690,08	58	3281	436529,53	2269008,84	59	3321	438747,27	2268564,35	61	3360	437824,88	2276264,33
57	3201	437502,84	2267195,67	58	3241	436684,61	2268695,01	58	3282	436555,21	2268987,44	59	3322	438790,96	2268591,21	61	3361	437764,25	2276293,28
57	3202	437494,69	2267267,80	58	3242	436660,13	2268715,23	58	3283	436535,46	2268970,42	59	3323	438805,25	2268517,08	61	3362	437784,60	2276320,91
57	3203	437551,84	2267272,44	58	3243	436649,19	2268727,62	58	3284	436533,85	2268958,75	59	3324	438826,35	2268486,45	61	3363	437786,46	2276331,55
57	3204	438256,35	2267329,73	58	3244	436642,90	2268790,22	58	3285	436502,19	2268918,88	59	3325	438851,72	2268459,80	61	3364	437732,73	2276372,23
57	3205	438407,20	2267376,16	58	3245	436645,47	2268798,31	58	3286	436493,80	2268880,26	59	3304	438855,62	2268453,92	61	3365	437741,06	2276390,56
57	3206	438417,47	2267402,21	58	3246	436673,07	2268809,47	58	3287	436495,06	2268856,10	60	3326	438419,28	2268973,52	61	3366	437751,28	2276399,21
57	3207	438421,82	2267417,50	58	3247	436682,58	2268832,00	58	3288	436496,26	2268834,63	60	3327	438435,20	2268985,26	61	3367	437748,24	2276418,49
57	3208	438443,12	2267419,35	58	3248	436682,30	2268850,80	58	3289	436493,71	2268826,53	60	3328	438448,33	2268999,08	61	3368	437775,73	2276475,04
57	3209	438456,91	2267413,45	58	3249	436673,03	2268873,05	58	3290	436466,53	2268796,48	60	3329	438450,92	2269010,77	61	3369	437807,03	2276547,83
57	3210	438470,91	2267393,85	58	3250	436695,20	2268886,81	58	3291	436471,07	2268762,58	60	3330	438447,31	2269022,21	61	3370	437813,01	2276587,88
57	3211	438487,58	2267400,20	58	3251	436711,91	2268908,55	58	3292	436486,79	2268759,66	60	3331	438418,40	2269033,27	61	3371	437806,91	2276608,74
57	3212	438543,12	2267437,15	58	3252	436722,24	2268936,46	58	3293	436491,88	2268715,54	60	3332	438397,78	2269029,52	61	3372	437789,32	2276634,30
57	3213	438555,46	2267445,37	58	3253	436743,50	2268952,01	58	3294	436510,11	2268757,54	60	3333	438348,94	2269041,64	61	3373	437783,32	2276663,58
57	3009	438791,36	2267459,52	58	3254	436766,24	2268989,07	58	3295	436579,57	2268451,98	60	3334	438344,81	2269036,78	61	3374	437794,39	2276702,23
58	3214	436967,79	2267984,90	58	3255	436816,31	2269055,17	58	3296	436735,14	2268320,61	60	3335	438107,45	2269057,09	61	3375	437792,94	2276731,57
58	3215	437045,64	2268144,72	58	3256	436829,69	2269058,06	58	3297	436769,06	2268278,23	60	3336	438144,96	2269026,93	61	3376	437790,31	2276759,93
58	3216	437046,44	2268150,98	58	3257	436853,16	2269046,77	58	3298	436789,12	2268253,14	60	3337	438211,33	2268969,30	61	3377	437780,91	2276757,73
58	3217	437027,72	2268148,91	58	3258	436876,66	2269030,99	58	3299	436775,40	2268090,71	60	3338	438244,01	2268935,31	61	3378	437771,75	2276760,63
58	3218	436958,36	2268131,82	58	3259	436905,15	2269043,05	58	3300	436829,24	2268072,69	60	3339	438258,67	2268910,95	61	3379	437697,53	2276780,80
58	3219	436931,53	2268135,01	58	3260	436916,61	2269054,87	58	3301	436845,58	2268055,93	60	3340	438303,79	2268935,03	61	3380	437688,06	2276784,83
58	3220	436888,22	2268166,50	58	3261	436906,38	2269080,69	58	3302	436863,21	2267994,17	60	3341	438327,58	2268957,22	61	3381	437687,92	2276793,43
58	3221	436847,75	2268217,90	58	3262	436898,99	2269096,70	58	3303	436874,85	2267991,20	60	3342	438419,28	2268973,52	61	3382	437693,55	2276824,44
58	3222	436851,82	2268244,76	58	3263	436898,81	2269108,34	58	3324	436967,79	2267984,90	61	3342	438166,88	2276061,60	61	3383	437724,00	2276924,76
58	3223	436856,57	2268285,93	58	3264	436906,50	2269133,52	59	3304	438855,62	2268453,92	61	3343	438158,08	2276114,79	61	3384	437741,97	2276978,75
58	3224	436849,17	2268300,21	58	3265	436942,59	2269176,15	59	3305	438869,20	2268491,97	61	3344	438148,82	2276169,24	61	3385	437787,25	2277036,21
58	3225	436845,53	2268307,22	58	3266	436942,26	2269198,54	59	3306	438907,59	2268599,74	61	3345	438192,71	2276272,85	61	3386	437805,26	2277053,20
58	3226	436747,83	2268448,73	58	3267	436910,24	2269243,25	59	3307	438894,82	2268604,20	61	3346	438219,00	2276338,33	61	3387	437846,80	2277054,33
58	3227	436752,62	2268456,01	58	3268	436902,94	2269253,48	59	3308	438853,50	2268618,65	61	3347	438215,57	2276365,54	61	3388	437869,88	2277070,88
58	3228	436744,67	2268508,72	58	3269	436885,48	2269255,51	59	3309	438741,15	2268657,95	61	3348	438206,45	2276368,42	61	3389	437887,36	2277087,75
58	3229	436743,56	2268523,03	58	3270	436834,75	2269261,43	59	3310	438653,60	2268688,58	61	3349	438178,64	2276302,91	61	3390	437908,87	2277108,48
58	3230	436739,82	2268533,73	58	3271	436787,10	2269274,16	59	3311	438570,79	2268643,09	61	3350	438127,28	2276247,14	61	3391	438054,23	2277245,87
58	3231	436726,40	2268533,53	58	3272	436657,11	2269282,98	59	3312	438525,70	2268593,16	61	3351	438159,25	2276406,37	61	3392	437999,52	2277268,78
58	3232	436695,07	2268532,18	58	3273	436571,09	2269287,08	59	3313	438475,35	2268511,07	61	3352	438035,88	2276395,59	61	3393	437849,02	2277173,86
58	3233	436681,72	2268526,62	58	3274	436399,24	2269299,69	59	3314	438461,47	2268465,22	61	3353	438031,56	2276380,37	61	3394	437776,61	2277116,34
58	3234	436672,71	2268530,95	58	3275	436404,81	2269258,01	59	3315	438520,79	2268506,11	61	3354	437957,89	2276374,22	61	3395	437748,54	2277104,19

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
61	3396	437743,78	2277102,11	61	3437	437178,75	2276385,38	61	3478	436296,79	2277644,59	61	3519	436167,51	2276533,24	61	3560	436507,69	2276317,21
61	3397	437707,58	2277054,92	61	3438	437108,77	2276422,43	61	3479	436207,37	2277611,80	61	3520	436166,11	2276508,05	61	3561	436520,07	2276313,55
61	3398	437656,42	2277002,74	61	3439	437105,07	2276414,56	61	3480	436268,32	2277570,67	61	3521	436181,27	2276494,60	61	3562	436644,54	2276276,73
61	3399	437621,84	2276929,93	61	3440	437028,37	2276251,14	61	3481	436252,71	2277534,68	61	3522	436259,32	2276532,18	61	3563	436823,62	2276224,34
61	3400	437605,19	2276884,87	61	3441	436800,84	2276308,15	61	3482	436216,47	2277510,34	61	3523	436287,90	2276527,68	61	3564	437112,06	2276146,39
61	3401	437603,78	2276843,10	61	3442	436783,59	2276312,45	61	3483	436186,03	2277505,31	61	3524	436315,68	2276510,21	61	3565	437091,27	2276090,84
61	3402	437611,86	2276778,02	61	3443	436640,96	2276357,34	61	3484	436174,44	2277510,61	61	3525	436348,76	2276457,83	61	3566	437163,45	2276063,52
61	3403	437618,85	2276718,55	61	3444	436593,76	2276369,97	61	3485	436168,91	2277513,14	61	3526	436427,16	2276360,67	61	3567	437202,30	2276188,54
61	3404	437626,24	2276686,74	61	3445	436511,12	2276392,08	61	3486	436133,38	2277529,39	61	3527	436435,01	2276350,93	61	3568	437199,12	2276193,62
61	3405	437657,60	2276599,51	61	3446	436450,85	2276431,66	61	3487	436098,73	2277527,54	61	3528	436411,47	2276339,03	61	3569	437242,36	2276179,04
61	3406	437673,21	2276543,16	61	3447	436406,73	2276460,65	61	3488	436079,94	2277477,00	61	3529	436390,82	2276338,77	61	3570	437284,15	2276163,15
61	3407	437670,53	2276483,47	61	3448	436321,36	2276598,50	61	3489	436127,56	2277448,43	61	3530	436377,59	2276330,56	61	3571	437332,94	2276156,76
61	3408	437641,24	2276395,87	61	3449	436308,16	2276618,76	61	3490	436164,64	2277454,64	61	3531	436363,57	2276322,10	61	3572	437388,63	2276168,01
61	3409	437625,00	2276356,37	61	3450	436230,57	2276623,73	61	3491	436201,91	2277453,46	61	3532	436356,69	2276319,98	61	3573	437381,60	2276123,10
61	3410	437620,19	2276286,58	61	3451	436339,62	2276635,11	61	3492	436205,61	2277440,76	61	3533	436347,43	2276320,25	61	3574	437351,27	2276076,69
61	3411	437617,11	2276253,35	61	3452	436340,41	2276650,49	61	3493	436172,27	2277339,69	61	3534	436337,12	2276322,10	61	3575	437356,22	2276080,67
61	3412	437593,14	2276251,47	61	3453	436344,90	2276658,74	61	3494	436182,33	2277291,27	61	3535	436326,79	2276321,83	61	3576	437555,93	2276159,57
61	3413	437584,42	2276250,19	61	3454	436350,96	2276664,47	61	3495	436149,00	2277237,56	61	3536	436314,09	2276319,71	61	3577	437629,90	2276122,74
61	3414	437541,26	2276266,92	61	3455	436364,21	2276702,54	61	3496	436061,68	2277262,43	61	3537	436303,51	2276318,92	61	3578	437842,47	2276017,01
61	3415	437531,42	2276275,46	61	3456	436347,73	2276709,46	61	3497	436035,22	2277246,82	61	3538	436294,52	2276319,71	61	3579	437949,47	2276054,00
61	3416	437517,74	2276337,08	61	3457	436341,48	2276717,04	61	3498	436102,96	2277159,24	61	3539	436281,02	2276320,78	61	3580	438022,02	2276016,53
61	3417	437508,70	2276361,98	61	3458	436328,73	2276748,59	61	3499	436154,03	2277115,06	61	3540	436243,72	2276316,54	61	3581	438036,51	2276013,94
61	3418	437497,83	2276371,01	61	3459	436302,33	2276803,47	61	3500	436125,44	2277030,65	61	3541	436207,20	2276249,34	61	3582	438032,64	2276017,54
61	3419	437469,33	2276363,45	61	3460	436267,13	2276830,09	61	3501	436090,25	2277029,60	61	3542	436158,25	2276213,09	61	3583	438028,81	2276022,07
61	3420	437469,42	2276323,09	61	3461	436252,28	2276865,69	61	3502	436088,13	2277017,42	61	3543	436116,71	2276210,44	61	3584	438025,54	2276027,01
61	3421	437477,36	2276269,04	61	3462	436246,05	2276906,04	61	3503	436101,12	2276986,73	61	3544	436102,19	2276178,38	61	3585	438022,88	2276032,31
61	3422	437489,94	2276247,77	61	3463	436249,08	2276942,94	61	3504	436111,16	2276938,31	61	3545	436101,40	2276133,94	61	3586	438020,86	2276037,88
61	3423	437490,17	2276231,94	61	3464	436250,55	2276982,37	61	3505	436142,37	2276901,53	61	3546	436092,87	2276123,78	61	3587	438015,90	2276054,62
61	3424	437478,45	2276230,24	61	3465	436258,30	2277012,68	61	3506	436142,90	2276834,86	61	3547	436065,94	2276133,41	61	3588	438015,90	2276054,63
61	3425	437441,04	2276237,85	61	3466	436257,94	2277105,83	61	3507	436165,40	2276785,12	61	3548	436061,42	2276030,24	61	3589	438002,31	2276100,47
61	3426	437409,07	2276258,34	61	3467	436252,53	2277125,19	61	3508	436120,18	2276774,23	61	3549	436115,16	2276080,49	61	3590	438000,90	2276106,59
61	3427	437393,28	2276254,52	61	3468	436236,51	2277135,71	61	3509	436093,57	2276776,58	61	3550	436186,80	2276131,39	61	3591	438000,28	2276112,84
61	3428	437385,73	2276246,75	61	3469	436181,79	2277162,10	61	3510	436105,90	2276751,03	61	3551	436214,63	2276142,40	61	3592	438000,45	2276119,11
61	3429	437380,98	2276222,16	61	3470	436184,67	2277187,99	61	3511	436099,51	2276704,78	61	3552	436243,95	2276121,70	61	3593	438001,39	2276125,33
61	3430	437374,14	2276201,09	61	3471	436195,97	2277231,54	61	3512	436129,94	2276708,66	61	3553	436288,67	2276138,99	61	3594	438001,42	2276125,43
61	3431	437348,98	2276209,93	61	3472	436204,91	2277268,42	61	3513	436209,85	2276706,80	61	3554	436335,50	2276165,27	61	3595	438003,12	2276131,36
61	3432	437331,26	2276208,35	61	3473	436223,25	2277360,09	61	3514	436202,98	2276675,05	61	3555	436387,37	2276229,26	61	3596	438005,88	2276137,14
61	3433	437314,29	2276206,85	61	3474	436239,27	2277421,84	61	3515	436239,22	2276671,35	61	3556	436467,97	2276245,01	61	3597	438008,74	2276142,56
61	3434	437257,90	2276199,55	61	3475	436254,78	2277481,61	61	3516	436258,27	2276600,43	61	3557	436478,97	2276253,87	61	3598	438012,57	2276147,54
61	3435	437125,02	2276261,02	61	3476	436266,43	2277520,68	61	3517	436247,68	2276584,30	61	3558	436489,76	2276266,57	61	3599	438016,99	2276152,00
61	3436	437168,49	2276366,01	61	3477	436290,87	2277604,28	61	3518	436207,20	2276570,28	61	3559	436499,60	2276287,37	61	3600	438021,93	2276155,88

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
61	3601	438027.32	2276159.10	62	3641	435807.03	2268142.50	62	3682	435765.38	2270057.90	62	3723	435402.11	2268561.69	63	3763	433734.56	2272240.65
61	3602	438033.06	2276161.63	62	3642	435789.76	2268149.47	62	3683	435762.79	2270023.93	62	3724	435459.60	2268431.01	63	3764	433826.90	2272239.93
61	3603	438039.09	2276163.41	62	3643	435750.23	2268131.70	62	3684	435692.43	2269982.78	62	3725	435528.17	2268275.09	63	3765	433873.52	2272236.35
61	3604	438042.75	2276164.01	62	3644	435752.06	2268191.41	62	3685	435661.79	2269987.88	62	3726	435576.46	2268180.90	63	3766	433890.91	2272145.09
61	3605	438045.28	2276164.43	62	3645	435757.13	2268215.01	62	3686	435637.02	2269975.59	62	3727	435589.63	2268180.19	63	3767	433892.12	2272119.72
61	3606	438051.55	2276164.66	62	3646	435796.87	2268219.21	62	3687	435509.91	2269953.82	62	3728	435662.73	2268140.10	63	3768	433908.67	2272042.99
61	3607	438057.81	2276164.10	62	3647	435811.81	2268247.47	62	3688	435418.20	2269938.49	62	3729	435681.54	2268129.78	63	3769	434235.69	2272047.05
61	3608	438063.95	2276162.76	62	3648	435772.77	2268320.14	62	3689	435359.55	2269941.38	62	3730	435731.50	2268052.76	63	3770	434361.10	2271998.61
61	3609	438069.87	2276160.67	62	3649	435785.18	2268342.44	62	3690	435343.63	2269963.72	62	3731	435731.84	2267934.22	63	3771	434447.59	2271999.87
61	3610	438075.47	2276157.85	62	3650	435706.30	2268337.26	62	3691	435334.07	2269992.09	62	3732	435733.71	2267888.87	63	3772	434574.32	2271938.30
61	3611	438080.68	2276154.35	62	3651	435699.52	2268490.55	62	3692	435334.68	2270028.86	62	3733	435787.48	2267836.59	63	3773	434529.65	2272104.72
61	3612	438085.41	2276150.21	62	3652	435685.91	2268495.76	62	3693	435366.28	2270078.33	62	3624	435893.41	2267769.96	63	3774	434512.72	2272167.83
61	3613	438089.59	2276145.53	62	3653	435704.03	2268612.42	62	3694	435369.95	2270089.33	63	3734	434093.17	2271305.29	63	3775	434488.66	2272257.48
61	3614	438093.15	2276140.36	62	3654	435663.62	2268660.55	62	3695	435288.29	2270088.67	63	3735	434092.36	2271354.49	63	3776	434475.14	2272247.77
61	3615	438096.03	2276134.77	62	3655	435562.03	2268758.30	62	3696	435229.63	2270088.21	63	3736	434091.91	2271411.48	63	3777	434394.24	2272201.44
61	3616	438098.19	2276128.88	62	3656	435565.30	2268780.91	62	3697	435234.42	2270073.40	63	3737	433800.20	2271492.81	63	3778	434352.65	2272213.43
61	3617	438101.38	2276118.12	62	3657	435634.37	2268808.99	62	3698	435271.20	2269959.61	63	3738	433725.63	2271513.60	63	3779	434348.33	2272211.50
61	3618	438109.44	2276090.91	62	3658	435582.79	2268941.77	62	3699	435275.62	2269960.51	63	3739	433701.88	2271544.52	63	3780	434340.12	2272207.84
61	3619	438141.98	2276079.62	62	3659	435637.97	2268993.11	62	3700	435295.57	2269894.92	63	3740	433615.29	2271657.27	63	3781	434313.38	2272189.44
61	3620	438147.40	2276077.37	62	3660	435669.04	2269082.81	62	3701	435371.81	2269644.31	63	3741	433650.22	2271763.63	63	3782	434275.74	2272178.09
61	3621	438152.51	2276074.52	62	3661	435647.07	2269138.18	62	3702	435373.24	2269640.37	63	3742	433635.60	2271869.14	63	3783	434241.40	2272186.57
61	3622	438157.26	2276071.07	62	3662	435641.80	2269183.08	62	3703	435387.67	2269646.95	63	3743	433631.97	2271895.40	63	3784	434226.72	2272204.37
61	3623	438161.57	2276067.11	62	3663	435646.52	2269224.68	62	3704	435534.61	2269674.95	63	3744	433684.46	2271909.81	63	3785	434197.94	2272202.15
61	3342	438166.88	2276061.60	62	3664	435647.67	2269234.81	62	3705	435544.23	2269606.35	63	3745	433672.59	2271924.57	63	3786	434187.18	2272196.94
62	3624	435893.41	2267769.96	62	3665	435684.91	2269309.98	62	3706	435543.90	2269592.36	63	3746	433652.38	2271929.13	63	3787	434141.79	2272224.74
62	3625	435842.43	2267892.34	62	3666	435686.84	2269352.43	62	3707	435544.19	2269573.04	63	3747	433623.93	2271928.71	63	3788	434076.98	2272221.97
62	3626	435838.63	2267901.51	62	3667	435708.00	2269406.94	62	3708	435533.29	2269546.02	63	3748	433587.85	2271928.18	63	3789	434028.18	2272233.85
62	3627	435823.27	2267961.88	62	3668	435709.26	2269425.35	62	3709	435536.65	2269537.47	63	3749	433531.92	2271907.22	63	3790	433985.99	2272285.47
62	3628	435919.15	2267960.57	62	3669	435682.56	2269504.20	62	3710	435550.10	2269535.54	63	3750	433531.44	2271939.84	63	3791	433861.38	2272300.12
62	3629	435913.61	2268029.21	62	3670	435646.25	2269607.94	62	3711	435556.63	2269529.72	63	3751	433536.18	2271948.24	63	3792	433737.23	2272303.80
62	3630	435865.79	2268022.18	62	3671	435633.49	2269627.04	62	3712	435559.47	2269519.56	63	3752	433591.42	2271967.81	63	3793	433609.36	2272285.28
62	3631	435831.10	2267982.78	62	3672	435625.15	2269636.64	62	3713	435550.96	2269477.53	63	3753	433603.95	2272012.42	63	3794	433529.36	2272238.50
62	3632	435796.70	2267985.00	62	3673	435595.96	2269742.14	62	3714	435511.85	2269360.95	63	3754	433628.66	2272032.22	63	3795	433487.83	2272214.23
62	3633	435786.62	2267994.79	62	3674	435646.89	2269759.87	62	3715	435505.65	2269308.22	63	3755	433643.72	2272045.63	63	3796	433385.59	2272148.30
62	3634	435807.96	2268018.61	62	3675	435591.95	2269891.81	62	3716	435494.20	2269309.61	63	3756	433654.60	2272061.06	63	3797	433329.09	2272101.95
62	3635	435807.83	2268027.65	62	3676	435754.41	2269934.80	62	3717	435496.03	2269304.59	63	3757	433664.96	2272065.38	63	3798	433305.85	2272063.69
62	3636	435793.15	2268041.90	62	3677	435818.86	2269951.85	62	3718	435455.92	2269198.95	63	3758	433712.32	2272072.96	63	3799	433288.88	2272088.08
62	3637	435763.03	2268060.45	62	3678	435835.50	2270101.93	62	3719	435472.19	2269086.52	63	3759	433713.79	2272118.45	63	3800	433288.45	2272116.93
62	3638	435771.94	2268069.62	62	3679	435803.18	2270100.44	62	3720	435464.12	2269058.43	63	3760	433687.28	2272151.79	63	3801	433283.28	2272159.39
62	3639	435813.77	2268114.56	62	3680	435801.85	2270095.47	62	3721	435399.85	2269051.01	63	3761	433650.38	2272182.23	63	3802	433282.02	2272244.44
62	3640	435817.12	2268133.60	62	3681	435785.25	2270070.53	62	3722	435303.15	2268786.67	63	3762	433676.02	2272209.94	63	3803	433273.19	2272327.88

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				
63	3804	433266,13	2272394,62	63	3845	434148,34	2273244,15	63	3886	434382,02	2274304,73	63	3927	433738,33	2274646,72	63	3968	434025,67	2273371,59
63	3805	433279,08	2272443,42	63	3846	434153,74	2273244,23	63	3887	434389,89	2274318,84	63	3928	433618,03	2274612,70	63	3969	434024,46	2273366,39
63	3806	433330,59	2272453,30	63	3847	434173,79	2273228,31	63	3888	434378,34	2274476,66	63	3929	433582,06	2274602,51	63	3970	433803,11	2273264,44
63	3807	433353,03	2272476,42	63	3848	434312,35	2273235,77	63	3889	434648,46	2274547,12	63	3930	433622,65	2274560,08	63	3971	433783,59	2273255,45
63	3808	433378,53	2272601,36	63	3849	434345,07	2273214,63	63	3890	434615,79	2274574,16	63	3931	433626,55	2274515,71	63	3972	433749,58	2273210,24
63	3809	433390,68	2272603,06	63	3850	434368,53	2273090,71	63	3891	434564,51	2274593,56	63	3932	433690,72	2274526,57	63	3973	433700,41	2273144,88
63	3810	433431,64	2272606,70	63	3851	434426,19	2273095,17	63	3892	434519,90	2274603,58	63	3933	433729,08	2274524,10	63	3974	433688,45	2273134,75
63	3811	433417,38	2272645,99	63	3852	434422,28	2273222,72	63	3893	434454,30	2274588,96	63	3934	433797,70	2274485,23	63	3975	433518,11	2272990,57
63	3812	433430,68	2272672,02	63	3853	434445,71	2273225,64	63	3894	434398,44	2274557,31	63	3935	433798,16	2274473,18	63	3976	433370,31	2272832,29
63	3813	433428,55	2272711,67	63	3854	434459,57	2273227,37	63	3895	434360,93	2274550,28	63	3936	433875,85	2274477,91	63	3977	433248,79	2272697,55
63	3814	433464,93	2272718,10	63	3855	434455,56	2273293,54	63	3896	434345,94	2274683,43	63	3937	434063,27	2274482,49	63	3978	433215,65	2272614,16
63	3815	433496,47	2272742,87	63	3856	434451,14	2273366,86	63	3897	434330,70	2274818,61	63	3938	434088,53	2274477,00	63	3979	433189,95	2272549,47
63	3816	433533,95	2272761,80	63	3857	434448,37	2273412,54	63	3898	434235,39	2274779,10	63	3939	434093,74	2274470,71	63	3980	433218,38	2272541,27
63	3817	433531,08	2272766,18	63	3858	434367,93	2273375,26	63	3899	434219,34	2274760,74	63	3940	434123,51	2274417,97	63	3981	433227,77	2272523,18
63	3818	433519,87	2272803,99	63	3859	434263,46	2273375,52	63	3900	434176,07	2274745,59	63	3941	434130,88	2274408,49	63	3982	433227,91	2272514,07
63	3819	433514,73	2272843,41	63	3860	434155,11	2273395,53	63	3901	434167,06	2274742,44	63	3942	434124,97	2274399,34	63	3983	433228,27	2272489,77
63	3820	433515,72	2272879,89	63	3861	434131,62	2273400,58	63	3902	434143,07	2274730,61	63	3943	434120,25	2274397,84	63	3984	433222,59	2272472,91
63	3821	433547,50	2272887,95	63	3862	434131,35	2273418,59	63	3903	434120,37	2274753,83	63	3944	434134,22	2274365,37	63	3985	433219,53	2272463,81
63	3822	433579,57	2272922,66	63	3863	434143,56	2273445,79	63	3904	434088,40	2274792,03	63	3945	434141,30	2274342,17	63	3986	433190,96	2272443,64
63	3823	433627,84	2272899,78	63	3864	434236,00	2273528,19	63	3905	434082,21	2274842,08	63	3946	434142,89	2274318,29	63	3987	433149,36	2272440,14
63	3824	433648,34	2272848,42	63	3865	434267,84	2273566,48	63	3906	434090,86	2274870,61	63	3947	434138,31	2274295,54	63	3988	433142,36	2272409,25
63	3825	433683,53	2272832,24	63	3866	434274,54	2273600,80	63	3907	434108,84	2274880,53	63	3948	434144,71	2274270,24	63	3989	433170,46	2272391,68
63	3826	433686,83	2272814,05	63	3867	434271,85	2273669,27	63	3908	434115,76	2274902,39	63	3949	434128,41	2274270,00	63	3990	433207,42	2272358,81
63	3827	433720,37	2272806,95	63	3868	434271,64	2273674,60	63	3909	434085,90	2274920,07	63	3950	434076,31	2274242,07	63	3991	433208,01	2272349,71
63	3828	433764,68	2272807,65	63	3869	434311,21	2273678,78	63	3910	434071,95	2274963,97	63	3951	434048,53	2274162,00	63	3992	433209,38	2272328,45
63	3829	433754,98	2272858,48	63	3870	434332,79	2273680,90	63	3911	434090,87	2274993,24	63	3952	434047,23	2274127,58	63	3993	433201,26	2272261,49
63	3830	433938,42	2272825,04	63	3871	434335,94	2273711,55	63	3912	434086,71	2275040,30	63	3953	434027,56	2274111,00	63	3994	433207,74	2272234,23
63	3831	433986,87	2272836,57	63	3872	434315,60	2273747,28	63	3913	434043,50	2275001,57	63	3954	433977,20	2274088,54	63	3995	433206,55	2272211,43
63	3832	433993,73	2272860,07	63	3873	434308,08	2273768,78	63	3914	434011,43	2274939,10	63	3955	433990,47	2274053,68	63	3996	433186,02	2272161,00
63	3833	433986,15	2272885,16	63	3874	434316,81	2273786,91	63	3915	434003,51	2274789,88	63	3956	433980,87	2274040,06	63	3997	433189,80	2272110,92
63	3834	433949,59	2272922,45	63	3875	434336,49	2273796,21	63	3916	434012,24	2274757,62	63	3957	433935,44	2274044,89	63	3998	433189,94	2272101,80
63	3835	433800,76	2272999,69	63	3876	434356,24	2273800,11	63	3917	434026,94	2274709,32	63	3958	433888,29	2274041,14	63	3999	433183,99	2272092,60
63	3836	433866,29	2273105,92	63	3877	434394,05	2273800,66	63	3918	434044,97	2274675,08	63	3959	433841,99	2274022,06	63	4000	433158,26	2272077,02
63	3837	433874,63	2273119,45	63	3878	434422,25	2273811,25	63	3919	434047,82	2274651,10	63	3960	433798,97	2273983,12	63	4001	433160,99	2272035,16
63	3838	433915,09	2273184,88	63	3879	434418,32	2273867,65	63	3920	434039,56	2274631,50	63	3961	433971,38	2273992,56	63	4002	433102,40	2271978,68
63	3839	433916,55	2273208,31	63	3880	434414,91	2273916,81	63	3921	434055,74	2274622,41	63	3962	434011,26	2273994,75	63	4003	433045,15	2271923,50
63	3840	433970,64	2273203,71	63	3881	434413,85	2273932,02	63	3922	434015,71	2274603,39	63	3963	434055,74	2273997,18	63	4004	433080,21	2271860,87
63	3841	434039,20	2273195,72	63	3882	434410,61	2273978,53	63	3923	433985,31	2274595,45	63	3964	434211,74	2274005,74	63	4005	433206,19	2271801,30
63	3842	434085,89	2273205,41	63	3883	434393,79	2274089,71	63	3924	433928,84	2274592,61	63	3965	434210,90	2273932,67	63	4006	433210,90	2271800,08
63	3843	434098,11	2273230,80	63	3884	434390,07	2274114,36	63	3925	433856,70	2274601,05	63	3966	434210,01	2273853,31	63	4007	433329,42	2271775,16
63	3844	434119,64	2273236,52	63	3885	434385,15	2274146,84	63	3926	433802,09	2274618,24	63	3967	434109,80	2273591,43	63	4008	433356,65	2271769,43

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
63	4009	433351,22	2271764,94	64	4048	435309,59	2279933,66	65	4088	434317,92	2280621,06	66	4128	434702,60	2280864,26	66	4169	434525,72	2280631,22
63	4010	433346,07	2271760,69	64	4049	435279,94	2279883,01	65	4089	434298,21	2280616,20	66	4129	434612,81	2280861,42	66	4170	434552,91	2280643,80
63	4011	433341,45	2271762,04	64	4050	435269,87	2279856,41	65	4090	434261,98	2280594,35	66	4130	434399,06	2280900,88	66	4171	434572,65	2280645,61
63	4012	433334,85	2271729,83	64	4051	435303,43	2279822,60	65	4091	434240,47	2280607,75	66	4131	434233,37	2280883,22	66	4172	434620,69	2280642,53
63	4013	433330,42	2271719,07	64	4052	435281,89	2279810,08	65	4092	434240,09	2280633,61	66	4132	434222,11	2280922,64	66	4173	434630,50	2280641,90
63	4014	433318,84	2271676,13	64	4053	435055,40	2279678,49	65	4093	434232,06	2280662,42	66	4133	434208,27	2280933,09	66	4174	434674,37	2280657,75
63	4015	433298,40	2271613,22	64	4054	435079,29	2279650,19	65	4094	434172,38	2280681,35	66	4134	434195,82	2280951,18	66	4175	434696,98	2280671,77
63	4016	433295,74	2271585,69	64	4055	435202,64	2279504,10	65	4095	434139,27	2280686,55	66	4135	434110,30	2280968,18	66	4176	434728,30	2280669,75
63	4017	433246,91	2271583,44	64	4056	435209,92	2279495,48	65	4096	434143,61	2280674,94	66	4136	434063,82	2280974,29	66	4177	434747,87	2280685,27
63	4018	433237,90	2271572,60	64	4057	435350,26	2279605,38	65	4097	434138,33	2280618,24	66	4137	434063,82	2280953,88	66	4178	434761,61	2280682,42
63	4019	433231,88	2271566,42	64	4043	435376,39	2279626,22	65	4098	434146,70	2280569,39	66	4138	434056,47	2280933,92	66	4179	434761,79	2280670,24
63	4020	433224,97	2271517,45	65	4058	435404,79	2280510,46	65	4099	434157,97	2280531,32	66	4139	434016,75	2280889,16	66	4124	434779,52	2280662,65
63	4021	433244,18	2271458,16	65	4059	435417,66	2280562,08	65	4100	434167,27	2280523,80	66	4140	433985,90	2280895,65	67	4180	435713,85	2280769,13
63	4022	433275,09	2271432,66	65	4060	435473,88	2280656,31	65	4101	434314,21	2280519,85	66	4141	433874,65	2280935,81	67	4181	435714,92	2280801,77
63	4023	433286,01	2271417,55	65	4061	435505,01	2280702,90	65	4102	434386,66	2280484,20	66	4142	433841,04	2280925,11	67	4182	435641,97	2280799,13
63	4024	433317,32	2271357,37	65	4062	435455,37	2280694,40	65	4103	434398,90	2280484,38	66	4143	433809,26	2280914,99	67	4183	435549,03	2280782,22
63	4025	433301,92	2271336,69	65	4063	435384,04	2280680,90	65	4104	434473,54	2280506,91	66	4144	433761,83	2280920,39	67	4184	435471,26	2280788,84
63	4026	433279,28	2271229,62	65	4064	435296,87	2280687,38	65	4105	434536,62	2280483,35	66	4145	433711,05	2280903,09	67	4185	435458,66	2280801,08
63	4027	433351,57	2271187,27	65	4065	435247,16	2280683,54	65	4106	434565,92	2280468,48	66	4146	433731,04	2280832,85	67	4186	435440,04	2280799,26
63	4028	433375,27	2271275,23	65	4066	435186,72	2280670,21	65	4107	434603,08	2280438,43	66	4147	433741,88	2280822,34	67	4187	435381,58	2280761,12
63	4029	433589,62	2271234,68	65	4067	435136,88	2280675,70	65	4108	434639,97	2280426,73	66	4148	433757,00	2280833,24	67	4188	435344,45	2280751,25
63	4030	433569,61	2271300,15	65	4068	435048,20	2280679,04	65	4109	434650,44	2280443,72	66	4149	433767,58	2280841,05	67	4189	435340,18	2280724,78
63	4031	433563,69	2271315,71	65	4069	435017,18	2280672,37	65	4110	434676,06	2280470,11	66	4150	433778,25	2280842,73	67	4190	435366,70	2280717,40
63	4032	433599,39	2271317,02	65	4070	434904,21	2280636,49	65	4111	434698,24	2280522,46	66	4151	433787,57	2280832,17	67	4191	435434,90	2280726,18
63	4033	433627,25	2271318,04	65	4071	434780,07	2280636,19	65	4112	434713,24	2280542,58	66	4152	433798,75	2280798,73	67	4192	435482,75	2280747,07
63	4034	433675,84	2271315,21	65	4072	434681,74	2280626,44	65	4113	434742,31	2280543,01	66	4153	433874,02	2280769,37	67	4193	435588,13	2280764,16
63	4035	433885,99	2271214,27	65	4073	434637,84	2280609,04	65	4114	434781,99	2280543,59	66	4154	433885,93	2280774,22	67	4194	435668,84	2280766,92
63	4036	433877,24	2271306,05	65	4074	434618,15	2280602,66	65	4115	434783,67	2280462,28	66	4155	433926,19	2280766,68	67	4180	435713,85	2280769,13
63	4037	434012,22	2271333,24	65	4075	434587,55	2280612,87	65	4116	434970,19	2280489,36	66	4156	433951,78	2280753,86	68	4195	433966,16	2267739,47
63	3734	434093,17	2271305,29	65	4076	434578,35	2280617,28	65	4117	435056,69	2280496,72	66	4157	434006,92	2280736,37	68	4196	433985,96	2267749,48
63	4038	433426,46	2271574,81	65	4077	434560,44	2280592,66	65	4118	435147,75	2280502,62	66	4158	434029,82	2280732,65	68	4197	433993,77	2267776,22
63	4039	433428,48	2271580,04	65	4078	434542,24	2280587,82	65	4119	435190,70	2280474,39	66	4159	434136,51	2280724,33	68	4198	434001,62	2267799,37
63	4040	433388,53	2271708,88	65	4079	434536,11	2280590,79	65	4120	435224,18	2280470,32	66	4160	434179,31	2280709,76	68	4199	433997,46	2267838,74
63	4041	433383,51	2271739,25	65	4080	434514,57	2280605,69	65	4121	435267,81	2280499,84	66	4161	434226,61	2280699,82	68	4200	433999,07	2267868,45
63	4042	433361,07	2271757,11	65	4081	434438,61	2280593,91	65	4122	435305,57	2280514,07	66	4162	434255,81	2280678,95	68	4201	433996,38	2267877,11
63	4038	433426,46	2271574,81	65	4082	434431,21	2280580,09	65	4123	435375,56	2280507,50	66	4163	434293,99	2280668,86	68	4202	433984,98	2267885,65
64	4043	435376,39	2279626,22	65	4083	434423,60	2279626,22	65	4058	435404,79	2280510,46	66	4164	434329,03	2280664,82	68	4203	433921,87	2267895,97
64	4044	435379,36	2279765,45	65	4084	434406,64	2280593,44	66	4124	434779,52	2280662,65	66	4165	434340,05	2280639,13	68	4204	433883,98	2267862,14
64	4045	435527,81	2279914,77	65	4085	434394,45	2280594,78	66	4125	434776,52	2280807,21	66	4166	434349,31	2280630,14	68	4205	433854,33	2267862,73
64	4046	435541,68	2279933,89	65	4086	434361,18	2280579,05	66	4126	434775,59	2280852,30	66	4167	434378,20	2280630,56	68	4206	433843,73	2267864,63
64	4047	435444,07	2279933,80	65	4087	434339,62	2280595,50	66	4127	434742,25	2280860,27	66	4168	434419,03	2280646,39	68	4207	433840,48	2267890,18

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
68	4208	433846,36	2267995,03	68	4249	433731,69	2268547,34	69	4289	433595,97	2268971,41	69	4330	433079,64	2269419,27	69	4371	432016,20	2269984,25
68	4209	433892,22	2268010,10	68	4250	433751,40	2268560,91	69	4290	433597,36	2268980,61	69	4331	433079,89	2269540,12	69	4372	431898,91	2269975,02
68	4210	433948,53	2268040,60	68	4251	433756,87	2268536,47	69	4291	433600,66	2268988,16	69	4332	433087,02	2269642,95	69	4373	431913,25	2270054,27
68	4211	433973,91	2268053,75	68	4252	433763,77	2268484,99	69	4292	433604,76	2268997,57	69	4333	433093,34	2269697,45	69	4374	431880,85	2270044,50
68	4212	433962,68	2268134,65	68	4253	433771,09	2268473,86	69	4293	433617,87	2269043,68	69	4334	433102,97	2269734,72	69	4375	431761,18	2269963,71
68	4213	433947,22	2268183,27	68	4254	433774,36	2268459,60	69	4294	433614,58	2269058,94	69	4335	433091,14	2269742,67	69	4376	431602,38	2270014,03
68	4214	433909,73	2268244,57	68	4255	433747,86	2268419,88	69	4295	433599,14	2269059,61	69	4336	433063,19	2269742,77	69	4377	431580,58	2270021,46
68	4215	433883,19	2268309,63	68	4256	433748,09	2268404,57	69	4296	433578,51	2269118,11	69	4337	433019,10	2269735,51	69	4378	431544,80	2270030,24
68	4216	433886,46	2268330,13	68	4257	433748,80	2268390,78	69	4297	433575,25	2269131,82	69	4338	433020,42	2269651,90	69	4379	431516,03	2270090,25
68	4217	433915,41	2268379,14	68	4258	433733,45	2268324,14	69	4298	433496,04	2269104,63	69	4339	433021,46	2269585,34	69	4380	431516,73	2270147,60
68	4218	433916,17	2268397,04	68	4259	433724,95	2268312,27	69	4299	433463,50	2269131,70	69	4340	432900,97	2269418,94	69	4381	431535,42	2270148,98
68	4219	433916,50	2268409,33	68	4260	433693,36	2268306,19	69	4300	433468,75	2269139,30	69	4341	432678,04	2269418,52	69	4382	431524,16	2270169,39
68	4220	433900,00	2268433,15	68	4261	433675,89	2268313,59	69	4301	433493,48	2269175,01	69	4342	432459,76	2269418,12	69	4383	431479,11	2270176,49
68	4221	433872,12	2268429,16	68	4262	433666,78	2268342,06	69	4302	433462,68	2269186,81	69	4343	432422,01	2269418,05	69	4384	431468,20	2270180,96
68	4222	433848,42	2268425,77	68	4263	433662,94	2268356,75	69	4303	433460,79	2269211,27	69	4344	432402,14	2269418,02	69	4385	431458,72	2270193,22
68	4223	433838,53	2268753,66	68	4264	433663,66	2268300,40	69	4304	433455,57	2269254,05	69	4345	432380,29	2269417,99	69	4386	431445,83	2270227,85
68	4224	433815,74	2268736,55	68	4265	433670,82	2268245,59	69	4305	433488,40	2269420,03	69	4346	432394,90	2269376,54	69	4387	431385,41	2270226,24
68	4225	433785,45	2268711,08	68	4266	433671,26	2268243,38	69	4306	433490,54	2269420,03	69	4347	432435,97	2269339,73	69	4388	431357,59	2270221,17
68	4226	433737,39	2268679,71	68	4267	433672,66	2268236,37	69	4307	433462,05	2269420,28	69	4348	432500,15	2269323,54	69	4389	431311,25	2270220,79
68	4227	433711,86	2268679,33	68	4268	433755,41	2268163,96	69	4308	433678,40	2269420,46	69	4349	432528,71	2269288,10	69	4390	431310,77	2270243,72
68	4228	433677,46	2268656,86	68	4269	433759,97	2268077,06	69	4309	433664,95	2269432,66	69	4350	432566,13	2269288,65	69	4391	431238,23	2270224,06
68	4229	433621,80	2268621,31	68	4270	433689,24	2267988,15	69	4310	433653,00	2269445,00	69	4351	432608,85	2269245,64	69	4392	431095,75	2270218,86
68	4230	433556,18	2268636,69	68	4271	433606,89	2267815,87	69	4311	433590,75	2269509,24	69	4352	432602,93	2269225,28	69	4393	431044,81	2270205,71
68	4231	433525,02	2268638,27	68	4272	433453,81	2267654,21	69	4312	433554,00	2269518,99	69	4353	432598,24	2269224,74	69	4394	431032,98	2270309,88
68	4232	433484,58	2268609,07	68	4273	433517,13	2267573,50	69	4313	433518,10	2269546,34	69	4354	432540,67	2269218,12	69	4395	430895,10	2270303,65
68	4233	433482,25	2268593,71	68	4274	433619,82	2267633,83	69	4314	433504,50	2269575,04	69	4355	432431,58	2269214,94	69	4396	430894,74	2270309,38
68	4234	433488,61	2268578,48	68	4275	433656,12	2267658,16	69	4315	433471,90	2269585,72	69	4356	432397,15	2269223,79	69	4397	430870,24	2270293,77
68	4235	433503,52	2268570,53	68	4276	433806,80	2267714,59	69	4316	433429,20	2269627,17	69	4357	432368,53	2269262,35	69	4398	430847,80	2270266,03
68	4236	433525,06	2268565,73	68	4277	433884,78	2267737,75	69	4317	433418,11	2269657,43	69	4358	432312,65	2269351,94	69	4399	430832,74	2270255,15
68	4237	433530,29	2268557,14	68	4195	433966,16	2267739,47	69	4318	433367,74	2269703,82	69	4359	432302,28	2269417,87	69	4400	430815,97	2270256,42
68	4238	433525,43	2268540,72	69	4278	433315,94	2268344,31	69	4319	433331,78	2269736,24	69	4360	432252,42	2269417,79	69	4401	430797,53	2270268,34
68	4239	433506,30	2268521,53	69	4279	433327,40	2268364,65	69	4320	433313,09	2269765,88	69	4361	432186,94	2269417,69	69	4402	430797,30	2270283,56
68	4240	433504,76	2268486,78	69	4280	433378,58	2268455,43	69	4321	433296,05	2269779,76	69	4362	432182,27	2269523,07	69	4403	430797,21	2270289,65
68	4241	433510,72	2268463,88	69	4281	433418,20	2268570,81	69	4322	433249,63	2269754,67	69	4363	432109,39	2269497,04	69	4404	430822,55	2270326,56
68	4242	433522,56	2268457,93	69	4282	433426,73	2268615,33	69	4323	433239,82	2269741,41	69	4364	432065,13	2269437,14	69	4405	430891,66	2270358,08
68	4243	433566,06	2268460,09	69	4283	433415,25	2268667,21	69	4324	433203,26	2269691,96	69	4365	432056,43	2269534,35	69	4406	430888,58	2270406,61
68	4244	433580,43	2268459,64	69	4284	433422,26	2268710,17	69	4325	433168,60	2269628,39	69	4366	432040,34	2269714,33	69	4407	430875,03	2270625,91
68	4245	433596,84	2268455,07	69	4285	433440,08	2268748,69	69	4326	433134,14	2269551,60	69	4367	432029,49	2269835,70	69	4408	430873,89	2270644,34
68	4246	433647,45	2268496,69	69	4286	433485,42	2268787,62	69	4327	433112,73	2269486,71	69	4368	432027,44	2269858,73	69	4409	430821,74	2270677,19
68	4247	433661,02	2268507,84	69	4287	433535,15	2268840,42	69	4328	433107,16	2269456,01	69	4369	432023,38	2269904,01	69	4410	430791,27	2270675,21
68	4248	433714,96	2268536,93	69	4288	433581,20	2268935,99	69	4329	433100,48	2269419,30	69	4370	432020,38	2269937,57	69	4411	430753,00	2270686,84

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
69	4412	430707,18	2270692,27	69	4453	430943,37	2271442,16	69	4494	430534,25	2271796,19	69	4535	430077,40	2271766,38	69	4576	429904,52	2271220,87
69	4413	430669,20	2270684,08	69	4454	431062,41	2271443,92	69	4495	430522,73	2271798,10	69	4536	430073,67	2271742,90	69	4577	429904,10	2271207,79
69	4414	430580,92	2270675,16	69	4455	431150,21	2271466,22	69	4496	430517,43	2271803,77	69	4537	430055,49	2271731,95	69	4578	429902,81	2271194,76
69	4415	430516,87	2270677,25	69	4456	431141,59	2271479,82	69	4497	430521,71	2271832,00	69	4538	430061,63	2271695,87	69	4579	429900,68	2271181,84
69	4416	430505,16	2270678,09	69	4457	431136,70	2271498,65	69	4498	430519,06	2271874,73	69	4539	430085,28	2271680,95	69	4580	429897,71	2271169,11
69	4417	430407,60	2270684,93	69	4458	431141,61	2271512,52	69	4499	430518,32	2271886,63	69	4540	430107,52	2271657,86	69	4581	429893,91	2271156,58
69	4418	430230,00	2270697,41	69	4459	431156,80	2271522,45	69	4500	430487,93	2271885,38	69	4541	430098,03	2271644,99	69	4582	429892,68	2271153,33
69	4419	430206,20	2270761,09	69	4460	431176,55	2271533,98	69	4501	430486,69	2271890,37	69	4542	430087,89	2271607,15	69	4583	429899,82	2271140,26
69	4420	430189,06	2270786,75	69	4461	431179,11	2271544,05	69	4502	430484,74	2271898,24	69	4543	430029,86	2271606,29	69	4584	429953,00	2271043,00
69	4421	430168,07	2270865,70	69	4462	431045,53	2271584,06	69	4503	430499,57	2271918,27	69	4544	430017,30	2271594,91	69	4585	430008,00	2270864,00
69	4422	430169,72	2270944,39	69	4463	430902,02	2271627,04	69	4504	430515,92	2271942,01	69	4545	430017,07	2271587,07	69	4586	430151,90	2270568,90
69	4423	430169,86	2270951,09	69	4464	430811,87	2271654,04	69	4505	430517,25	2271941,62	69	4546	429980,99	2271574,84	69	4587	430170,93	2270442,39
69	4424	430161,09	2271028,70	69	4465	430809,62	2271707,69	69	4506	430523,54	2271949,42	69	4547	429954,66	2271560,15	69	4588	430197,16	2270402,60
69	4425	430148,69	2271042,23	69	4466	430804,09	2271839,24	69	4507	430496,01	2271960,82	69	4548	429935,11	2271536,38	69	4589	430203,55	2270376,41
69	4426	430252,01	2271143,37	69	4467	430778,29	2271840,41	69	4508	430480,49	2271955,78	69	4549	429929,74	2271519,97	69	4590	430210,13	2270349,51
69	4427	430256,58	2271147,83	69	4468	430766,22	2271846,47	69	4509	430480,62	2271955,73	69	4550	429929,45	2271505,17	69	4591	430215,18	2270316,07
69	4428	430258,29	2271160,25	69	4469	430748,73	2271865,50	69	4510	430454,68	2271947,47	69	4551	429944,70	2271474,50	69	4592	430200,30	2270292,70
69	4429	430432,46	2271174,30	69	4470	430737,18	2271872,10	69	4511	430390,36	2271956,07	69	4552	429878,89	2271473,40	69	4593	430191,09	2270281,33
69	4430	430479,69	2271182,64	69	4471	430717,87	2271873,90	69	4512	430379,18	2271957,49	69	4553	429836,76	2271472,69	69	4594	430193,55	2270259,13
69	4431	430489,82	2271222,51	69	4472	430710,13	2271867,54	69	4513	430373,98	2271949,99	69	4554	429850,38	2271457,76	69	4595	430205,68	2270247,70
69	4432	430485,01	2271281,40	69	4473	430708,22	2271856,04	69	4514	430375,19	2271939,93	69	4555	429852,97	2271454,87	69	4596	430222,13	2270227,15
69	4433	430484,21	2271291,16	69	4474	430709,18	2271791,43	69	4515	430380,67	2271928,34	69	4556	429861,27	2271444,76	69	4597	430239,37	2270197,38
69	4434	430477,06	2271361,34	69	4475	430697,33	2271776,73	69	4516	430373,52	2271906,00	69	4557	429868,88	2271434,11	69	4598	430256,40	2270160,44
69	4435	430466,33	2271388,59	69	4476	430689,22	2271766,64	69	4517	430354,92	2271907,81	69	4558	429875,81	2271423,00	69	4599	430264,81	2270135,67
69	4436	430459,71	2271399,28	69	4477	430679,63	2271745,66	69	4518	430311,39	2271912,05	69	4559	429881,97	2271411,46	69	4600	430271,85	2270096,27
69	4437	430390,97	2271398,26	69	4478	430670,25	2271710,08	69	4519	430200,65	2271917,59	69	4560	429884,28	2271406,39	69	4601	430288,66	2270051,45
69	4438	430283,80	2271413,48	69	4479	430669,91	2271698,09	69	4520	430168,07	2271912,43	69	4561	429887,38	2271399,53	69	4602	430311,75	2270023,07
69	4439	430191,62	2271412,40	69	4480	430657,51	2271689,57	69	4521	430175,34	2271893,11	69	4562	429891,99	2271387,28	69	4603	430336,18	2269996,67
69	4440	430194,38	2271432,29	69	4481	430648,57	2271696,20	69	4522	430213,96	2271864,65	69	4563	429895,78	2271374,76	69	4604	430354,20	2269992,31
69	4441	430187,78	2271465,76	69	4482	430640,04	2271709,63	69	4523	430235,74	2271836,46	69	4564	429897,84	2271366,38	69	4605	430381,18	2270006,35
69	4442	430170,94	2271470,10	69	4483	430640,24	2271724,14	69	4524	430239,48	2271825,30	69	4565	429905,54	2271331,70	69	4606	430420,44	2270026,76
69	4443	430128,62	2271442,00	69	4484	430640,54	2271745,59	69	4525	430237,22	2271805,42	69	4566	429906,46	2271327,33	69	4607	430438,76	2270024,00
69	4444	430099,56	2271446,15	69	4485	430644,14	2271784,73	69	4526	430224,06	2271800,63	69	4567	429908,59	2271314,42	69	4608	430480,59	2269974,36
69	4445	430084,18	2271455,08	69	4486	430655,00	2271807,63	69	4527	430170,92	2271778,98	69	4568	429909,88	2271301,39	69	4609	430508,15	2269964,11
69	4446	430065,78	2271460,92	69	4487	430660,23	2271823,55	69	4528	430147,50	2271778,12	69	4569	429910,30	2271288,32	69	4610	430529,34	2269973,56
69	4447	430047,23	2271476,21	69	4488	430659,22	2271856,36	69	4529	430145,46	2271812,20	69	4570	429910,25	2271286,54	69	4611	430592,96	2269995,80
69	4448	430284,40	2271480,17	69	4489	430607,80	2271843,87	69	4530	430140,11	2271829,95	69	4571	429909,87	2271275,23	69	4612	430614,26	2269996,12
69	4449	430389,35	2271481,92	69	4490	430595,67	2271840,92	69	4531	430128,82	2271836,40	69	4572	429908,59	2271262,21	69	4613	430674,32	2269951,33
69	4450	430821,67	2271489,14	69	4491	430583,76	2271835,70	69	4532	430114,72	2271826,01	69	4573	429906,45	2271249,29	69	4614	430714,31	2269923,00
69	4451	430825,86	2271421,25	69	4492	430566,11	2271827,96	69	4533	430111,62	2271793,88	69	4574	429903,92	2271238,38	69	4615	430857,33	2269827,66
69	4452	430910,43	2271425,31	69	4493	430547,08	2271810,46	69	4534	430107,34	2271772,94	69	4575	429904,29	2271230,37	69	4616	430858,63	2269842,90

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
69	4617	430924,07	2269846,84	69	4658	431783,31	2269255,36	69	4699	433002,23	2269265,31	69	4737	430308,99	2270241,97	70	4776	431693,61	2271509,21
69	4618	430929,56	2269760,12	69	4659	431779,36	2269241,82	69	4700	433026,83	2269242,06	69	4738	430320,70	2270305,39	70	4777	431688,09	2271397,51
69	4619	430940,35	2269589,86	69	4660	431784,76	2269226,88	69	4701	433056,82	2269213,76	69	4739	430292,96	2270308,09	70	4778	431708,66	2271380,06
69	4620	430946,24	2269496,98	69	4661	431806,14	2269218,90	69	4702	433172,55	2269243,74	69	4740	430273,33	2270297,14	70	4779	431733,63	2271372,82
69	4621	430947,78	2269472,73	69	4662	431811,96	2269210,18	69	4703	433232,19	2269039,51	69	4741	430273,58	2270280,39	70	4780	431759,95	2271343,76
69	4622	431031,52	2269481,81	69	4663	431810,65	2269194,09	69	4704	433302,01	2268798,12	69	4742	430289,24	2270250,17	70	4781	431783,36	2271338,53
69	4623	431071,94	2269476,21	69	4664	431797,34	2269147,76	69	4705	433308,02	2268777,37	69	4737	430308,99	2270241,97	70	4782	431800,14	2271337,24
69	4624	431081,59	2269453,08	69	4665	431783,34	2269102,74	69	4706	433288,75	2268630,14	69	4743	430418,97	2271711,56	70	4783	431821,29	2271348,22
69	4625	431109,97	2269422,46	69	4666	431950,03	2268977,60	69	4707	433265,48	2268577,51	69	4744	430427,39	2271726,42	70	4784	431837,95	2271388,55
69	4626	431147,71	2269430,82	69	4667	431984,07	2268951,53	69	4708	433271,54	2268551,82	69	4745	430427,32	2271730,64	70	4785	431848,92	2271401,92
69	4627	431152,15	2269450,47	69	4668	432096,91	2268865,09	69	4709	433257,74	2268450,59	69	4746	430427,21	2271738,11	70	4786	431861,52	2271408,72
69	4628	431104,46	2269479,79	69	4669	432141,11	2268827,14	69	4710	433212,76	2268387,17	69	4747	430418,25	2271760,32	70	4787	431863,03	2271443,75
69	4629	431102,61	2269499,92	69	4670	432191,24	2268784,57	69	4711	433130,43	2268309,83	69	4748	430402,35	2271770,75	70	4788	431874,41	2271462,69
69	4630	431106,91	2269524,80	69	4671	432251,44	2268722,31	69	4712	433112,36	2268298,01	69	4749	430391,73	2271768,07	70	4789	431879,83	2271473,43
69	4631	431143,70	2269554,82	69	4672	432330,54	2268619,23	69	4713	433069,69	2268217,93	69	4750	430389,41	2271752,79	70	4790	431877,24	2271477,96
69	4632	431157,07	2269593,80	69	4673	432391,77	2268637,54	69	4714	433027,43	2268123,98	69	4751	430389,58	2271741,61	70	4791	431862,51	2271478,76
69	4633	431570,49	2269598,39	69	4674	432441,68	2268636,72	69	4715	433041,16	2268127,96	69	4752	430382,10	2271730,83	70	4792	431840,68	2271479,45
69	4634	431577,41	2269598,46	69	4675	432441,52	2268647,62	69	4716	433109,18	2268145,33	69	4753	430378,16	2271722,64	70	4793	431800,12	2271511,33
69	4635	431665,14	2269604,94	69	4676	432337,21	2268848,76	69	4717	433173,00	2268176,90	69	4754	430378,36	2271708,92	70	4794	431758,31	2271523,40
69	4636	431673,26	2269621,14	69	4677	432275,61	2268903,97	69	4718	433232,26	2268233,95	69	4755	430380,47	2271703,88	70	4795	431734,53	2271517,98
69	4637	431706,07	2269568,26	69	4678	432295,30	2268941,68	69	4719	433242,41	2268243,72	69	4756	430399,30	2271702,12	70	4796	431704,42	2271519,66
69	4638	431709,91	2269518,62	69	4679	432300,74	2268996,32	69	4720	433290,29	2268309,21	69	4743	430418,97	2271711,56	70	4797	431699,16	2271514,57
69	4639	431623,09	2269508,02	69	4680	432356,65	2268998,99	69	4721	433315,94	2268344,31	70	4757	431935,13	2270967,24	70	4798	431699,19	2271525,62
69	4640	431606,19	2269495,35	69	4681	432434,78	2269002,72	69	4721	433025,41	2269332,85	70	4758	431929,42	2271041,79	70	4799	431598,26	2271472,80
69	4641	431603,29	2269481,32	69	4682	432442,50	2269003,09	69	4722	433024,06	2269419,17	70	4759	431923,61	2271117,82	70	4800	431606,56	2271456,81
69	4642	431625,42	2269455,26	69	4683	432661,16	2269023,32	69	4723	432918,13	2269418,97	70	4760	431916,37	2271212,70	70	4801	431573,52	2271435,54
69	4643	431639,94	2269418,19	69	4684	432660,74	2269004,75	69	4724	432910,03	2269334,02	70	4761	431915,41	2271225,43	70	4802	431548,41	2271430,54
69	4644	431640,23	2269401,06	69	4685	432666,79	2268911,30	69	4721	433025,41	2269332,85	70	4762	431914,02	2271243,54	70	4803	431479,43	2271440,32
69	4645	431333,76	2269389,26	69	4686	432697,16	2268863,44	69	4725	430587,68	2270146,48	70	4763	431861,06	2271241,35	70	4804	431389,97	2271444,14
69	4646	431301,31	2269388,01	69	4687	432709,89	2268843,34	69	4726	430623,70	2270394,93	70	4764	431845,93	2271236,55	70	4805	431374,88	2271456,75
69	4647	431304,48	2269381,90	69	4688	432708,06	2268756,01	69	4727	430582,03	2270393,10	70	4765	431796,22	2271203,88	70	4806	431372,90	2271483,12
69	4648	431309,63	2269347,85	69	4689	432709,95	2268749,10	69	4728	430578,09	2270383,86	70	4766	431782,52	2271203,68	70	4807	431252,42	2271488,65
69	4649	431294,42	2269327,46	69	4690	432760,81	2268756,79	69	4729	430562,01	2270337,94	70	4767	431751,75	2271229,08	70	4808	431259,33	2271468,21
69	4650	431325,79	2269318,03	69	4691	432761,14	2268774,39	69	4730	430542,61	2270311,78	70	4768	431745,18	2271260,93	70	4809	431254,50	2271448,65
69	4651	431435,09	2269322,66	69	4692	432778,56	2268878,53	69	4731	430471,07	2270310,72	70	4769	431735,81	2271277,51	70	4810	431254,75	2271431,24
69	4652	431539,70	2269337,89	69	4693	432770,19	2268990,05	69	4732	430511,97	2270221,49	70	4770	431683,90	2271291,96	70	4811	431256,19	2271403,06
69	4653	431721,08	2269334,85	69	4694	432777,46	2269090,69	69	4733	430536,82	2270188,36	70	4771	431679,98	2271392,23	70	4812	431404,59	2271376,35
69	4654	431722,66	2269326,49	69	4695	432779,24	2269167,48	69	4734	430541,73	2270165,59	70	4772	431674,53	2271388,69	70	4813	431529,84	2271366,56
69	4655	431782,82	2269323,76	69	4696	432839,08	2269168,12	69	4735	430549,78	2270135,26	70	4773	431669,47	2271387,61	70	4814	431605,26	2271384,22
69	4656	431793,63	2269294,38	69	4697	432905,89	2269180,51	69	4736	430571,11	2270134,05	70	4774	431662,21	2271398,15	70	4815	431535,11	2271243,82
69	4657	431796,61	2269267,99	69	4698	432919,65	2269191,51	69	4725	430587,68	2270146,48	70	4775	431672,16	2271488,45	70	4816	431483,86	2271190,65



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 (поворотной)	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
70	4817	431463,95	2271170,02	71	4857	432855,76	2271698,32	71	4898	432774,49	2271099,97	72	4938	432018,22	2273100,83	72	4979	431539,35	2271864,27
70	4818	431443,78	2271124,45	71	4858	432828,15	2271732,10	71	4899	432820,18	2271108,28	72	4939	432021,02	2273133,60	72	4980	431522,08	2271858,50
70	4819	431441,49	2271107,12	71	4859	432838,95	2271784,97	71	4900	432922,37	2271015,10	72	4940	432011,01	2273146,53	72	4981	431514,82	2271868,65
70	4820	431453,86	2271060,51	71	4860	432812,68	2271789,12	71	4901	432942,53	2270994,02	72	4941	431980,44	2273111,73	72	4982	431507,48	2271884,32
70	4821	431453,34	2271028,46	71	4861	432707,40	2271800,05	71	4848	432959,25	2270998,84	72	4942	431924,42	2272914,52	72	4983	431445,03	2271890,51
70	4822	431446,46	2271011,56	71	4862	432518,88	2271780,52	72	4902	432320,08	2271906,73	72	4943	431937,05	2272836,16	72	4984	431402,52	2271882,77
70	4823	431472,98	2271007,39	71	4863	432465,27	2271774,97	72	4903	432403,72	2271930,00	72	4944	431953,56	2272728,66	72	4985	431397,19	2271869,27
70	4824	431501,73	2270907,16	71	4864	432360,20	2271713,41	72	4904	432280,65	2272061,78	72	4945	431980,98	2272550,22	72	4986	431401,12	2271805,56
70	4825	431529,40	2270801,08	71	4865	432308,27	2271697,87	72	4905	432257,40	2272086,39	72	4946	431982,99	2272518,00	72	4987	431563,73	2271777,75
70	4826	431558,50	2270784,80	71	4866	432288,03	2271691,82	72	4906	432259,77	2272102,54	72	4947	431946,27	2272478,09	72	4988	431624,57	2271765,51
70	4827	431576,75	2270783,56	71	4867	432094,19	2271642,38	72	4907	432271,73	2272102,71	72	4948	431946,47	2272464,62	72	4989	431843,64	2271729,38
70	4828	431597,73	2270803,62	71	4868	431993,23	2271618,81	72	4908	432287,76	2272122,66	72	4949	431962,73	2272379,89	72	4990	431863,76	2271726,07
70	4829	431598,77	2270835,54	71	4869	431887,24	2271594,06	72	4909	432304,18	2272132,73	72	4950	431971,47	2272279,51	72	4991	431929,38	2271735,09
70	4830	431574,35	2271049,39	71	4870	431890,39	2271552,88	72	4910	432333,66	2272169,77	72	4951	431824,78	2272269,12	72	4992	432086,27	2271756,68
70	4831	431589,07	2271081,50	71	4871	431924,09	2271556,51	72	4911	432348,38	2272188,24	72	4952	431825,83	2272254,42	72	4993	432097,01	2271759,57
70	4832	431595,10	2271087,33	71	4872	431954,01	2271561,79	72	4912	432300,46	2272244,46	72	4953	431829,27	2272206,51	72	4994	432188,58	2271784,21
70	4833	431613,03	2271104,65	71	4873	431975,80	2271571,75	72	4913	432282,93	2272274,73	72	4954	431832,88	2272156,25	72	4995	432181,34	2271842,90
70	4834	431638,92	2271100,47	71	4874	431990,03	2271588,02	72	4914	432279,65	2272301,04	72	4955	431841,47	2272036,64	72	4996	432189,95	2271892,87
70	4835	431675,92	2271064,56	71	4875	432008,53	2271603,83	72	4915	432278,87	2272319,12	72	4956	431867,80	2272057,46	72	4997	432198,11	2271938,17
70	4836	431698,74	2271061,85	71	4876	432038,13	2271611,02	72	4916	432272,87	2272320,45	72	4957	431884,95	2272063,45	72	4998	432225,88	2271945,38
70	4837	431734,98	2271076,06	71	4877	432069,75	2271605,62	72	4917	432243,34	2272326,94	72	4958	431927,78	2272062,00	72	4999	432261,74	2271954,69
70	4838	431751,74	2271073,27	71	4878	432145,37	2271629,19	72	4918	432232,81	2272374,39	72	4959	431953,51	2272052,99	72	5000	432270,06	2271953,25
70	4839	431756,48	2271061,19	71	4879	432172,54	2271627,57	72	4919	432161,69	2272389,38	72	4960	431969,88	2272040,16	72	5001	432280,24	2271932,12
70	4840	431752,39	2271029,22	71	4880	432220,01	2271624,76	72	4920	432155,36	2272397,57	72	4961	432023,13	2272040,44	72	5002	432284,07	2271918,16
70	4841	431758,80	2271006,52	71	4881	432292,16	2271624,49	72	4921	432157,93	2272433,83	72	4962	432058,23	2272032,59	72	5003	432304,52	2271904,43
70	4842	431771,05	2271000,62	71	4882	432365,78	2271624,22	72	4922	432167,08	2272445,88	72	4963	432078,90	2272013,06	72	4902	432320,08	2271906,73
70	4843	431799,95	2270998,03	71	4883	432481,28	2271623,80	72	4923	432191,07	2272467,97	72	4964	432083,30	2271998,19	72	5004	432249,01	2272021,27
70	4844	431815,63	2270964,82	71	4884	432537,16	2271615,61	72	4924	432192,92	2272482,48	72	4965	432085,64	2271979,56	72	5005	432249,90	2272031,69
70	4845	431840,96	2270955,11	71	4885	432571,83	2271638,33	72	4925	432169,13	2272551,40	72	4966	432068,99	2271907,53	72	5006	432247,64	2272043,62
70	4846	431868,08	2270972,24	71	4886	432592,01	2271651,56	72	4926	432113,90	2272551,05	72	4967	432066,63	2271897,33	72	5007	432227,13	2272061,00
70	4847	431884,73	2270977,05	71	4887	432630,02	2271673,95	72	4927	432098,01	2272612,34	72	4968	432050,71	2271886,19	72	5008	432201,25	2272052,28
70	4757	431935,13	2270967,24	71	4888	432670,35	2271683,61	72	4928	432062,99	2272728,39	72	4969	432032,20	2271876,07	72	5009	432178,95	2272049,88
71	4848	432959,25	2270998,84	71	4889	432717,81	2271678,44	72	4929	432088,53	2272772,94	72	4970	432000,52	2271878,19	72	5010	432169,10	2272047,14
71	4849	432954,19	2271030,84	71	4890	432769,49	2271664,48	72	4930	432122,24	2272817,63	72	4971	431853,45	2271869,68	72	5011	432212,24	2272011,90
71	4850	432950,83	2271052,17	71	4891	432809,32	2271639,89	72	4931	432156,30	2272837,76	72	4972	431845,36	2271982,45	72	5012	432229,92	2272011,65
71	4851	432913,05	2271127,98	71	4892	432806,26	2271624,89	72	4932	432162,62	2272852,58	72	4973	431558,04	2271988,48	72	5004	432249,01	2272021,27
71	4852	432865,02	2271278,46	71	4893	432751,31	2271525,21	72	4933	432128,10	2272863,53	72	4974	431556,74	2271969,52	73	5013	432535,48	2271882,23
71	4853	432853,23	2271353,12	71	4894	432695,83	2271424,60	72	4934	432031,29	2272881,73	72	4975	431578,95	2271962,74	73	5014	432494,17	2271896,46
71	4854	432836,28	2271467,41	71	4895	432696,95	2271283,62	72	4935	432011,31	2272904,35	72	4976	431587,95	2271940,77	73	5015	432471,58	2271904,23
71	4855	432838,42	2271528,54	71	4896	432713,80	2271176,97	72	4936	432001,03	2272935,29	72	4977	431554,42	2271912,65	73	5016	432454,59	2271905,54
71	4856	432871,33	2271678,69	71	4897	432748,27	2271171,91	72	4937	432017,34	2273050,09	72	4978	431552,41	2271888,93	73	5017	432444,18	2271877,59

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
73	5018	432400,90	2271844,14	75	5057	432858,90	2272430,83	77	5096	433091,52	2273761,45	78	5136	430890,15	2272363,49	78	5177	430527,65	2272886,88
73	5013	432535,48	2271882,23	75	5058	432891,67	2272454,07	77	5097	433085,11	2273674,18	78	5137	430880,83	2272359,45	78	5178	430505,17	2272878,33
74	5019	431818,75	2272353,15	75	5025	432981,50	2272457,43	77	5098	432921,06	2273622,91	78	5138	430761,46	2272356,51	78	5179	430490,25	2272845,76
74	5020	431812,46	2272440,76	76	5059	433302,33	2272994,78	77	5099	432920,76	2273574,07	78	5139	430769,39	2272284,77	78	5180	430480,02	2272842,52
74	5021	431645,11	2272453,11	76	5060	433309,03	2273012,28	77	5100	433186,13	2273585,11	78	5140	430581,75	2272283,21	78	5181	430455,77	2272849,87
74	5022	431636,21	2272361,42	76	5061	433305,37	2273024,38	77	5101	433220,53	2273459,47	78	5141	430547,56	2272326,53	78	5182	430436,96	2272845,53
74	5023	431639,53	2272350,42	76	5062	433285,96	2273043,23	77	5102	433288,60	2273466,58	78	5142	430545,13	2272345,44	78	5183	430419,93	2272841,64
74	5024	431677,49	2272345,45	76	5063	433266,77	2273048,15	77	5103	433577,28	2273138,16	78	5143	430547,50	2272366,56	78	5184	430390,56	2272849,41
74	5019	431818,75	2272353,15	76	5064	433239,46	2273072,10	77	5086	433621,70	2273162,23	78	5144	430559,68	2272385,15	78	5185	430353,42	2272823,71
75	5025	432981,50	2272457,43	76	5065	433221,76	2273093,57	78	5104	431469,25	2272014,79	78	5145	430624,00	2272390,97	78	5186	430333,90	2272824,43
75	5026	432974,54	2272473,30	76	5066	433166,67	2273115,36	78	5105	431476,06	2272034,62	78	5146	430594,51	2272408,40	78	5187	430344,87	2272853,04
75	5027	432969,64	2272493,22	76	5067	433116,64	2273147,66	78	5106	431466,79	2272074,74	78	5147	430593,17	2272426,23	78	5188	430364,58	2272877,01
75	5028	432981,88	2272496,47	76	5068	433105,87	2273170,97	78	5107	431457,66	2272087,48	78	5148	430591,93	2272437,04	78	5189	430391,31	2272880,50
75	5029	432995,53	2272494,95	76	5069	433104,60	2273197,90	78	5108	431439,38	2272113,02	78	5149	430650,42	2272470,37	78	5190	430426,80	2272916,54
75	5030	433022,54	2272539,77	76	5070	433109,19	2273216,03	78	5109	431432,88	2272141,49	78	5150	430719,38	2272528,75	78	5191	430499,20	2272963,94
75	5031	433017,64	2272540,14	76	5071	433079,47	2273310,81	78	5110	431428,42	2272161,01	78	5151	430718,05	2272545,57	78	5192	430495,95	2272974,69
75	5032	432942,05	2272545,87	76	5072	433075,83	2273319,69	78	5111	431439,18	2272180,11	78	5152	430686,61	2272545,59	78	5193	430472,02	2272991,85
75	5033	432891,69	2272592,73	76	5073	433002,53	2273327,69	78	5112	431497,24	2272203,86	78	5153	430647,69	2272545,64	78	5194	430443,01	2273003,78
75	5034	432972,53	2272721,63	76	5074	432994,85	2273265,89	78	5113	431511,24	2272218,28	78	5154	430651,01	2272563,41	78	5195	430417,85	2273015,06
75	5035	432777,36	2272769,00	76	5075	432921,67	2273269,89	78	5114	431520,19	2272253,92	78	5155	430670,87	2272589,11	78	5196	430397,98	2273037,39
75	5036	432735,37	2272809,77	76	5076	432917,99	2273230,44	78	5115	431520,00	2272266,55	78	5156	430672,80	2272598,49	78	5197	430358,98	2273031,67
75	5037	432696,02	2272811,25	76	5077	432932,53	2273193,62	78	5116	431513,39	2272286,98	78	5157	430672,65	2272608,85	78	5198	430337,35	2273033,92
75	5038	432659,24	2272779,67	76	5078	432955,29	2273182,66	78	5117	431467,77	2272276,05	78	5158	430659,61	2272613,33	78	5199	430304,87	2273039,62
75	5039	432657,88	2272732,05	76	5079	432988,27	2273127,51	78	5118	431394,88	2272293,11	78	5159	430639,78	2272621,34	78	5200	430293,72	2273028,65
75	5040	432674,94	2272697,13	76	5080	433018,88	2273115,79	78	5119	431384,41	2272307,97	78	5160	430580,62	2272624,62	78	5201	430288,86	2272974,59
75	5041	432721,46	2272629,54	76	5081	433047,48	2273121,42	78	5120	431383,28	2272313,63	78	5161	430574,29	2272631,26	78	5202	430267,18	2272911,02
75	5042	432721,59	2272621,25	76	5082	433132,97	2273042,71	78	5121	431346,73	2272325,89	78	5162	430575,77	2272636,98	78	5203	430260,70	2272897,04
75	5043	432685,99	2272649,71	76	5083	433183,79	2273015,63	78	5122	431332,73	2272364,39	78	5163	430595,52	2272668,92	78	5204	430227,07	2272933,65
75	5044	432562,86	2272720,31	76	5084	433243,42	2272981,74	78	5123	431363,55	2272364,05	78	5164	430669,92	2272758,70	78	5205	430217,71	2273008,76
75	5045	432471,84	2272857,61	76	5085	433276,47	2272979,62	78	5124	431374,53	2272370,54	78	5165	430662,04	2272765,33	78	5206	430209,33	2273052,95
75	5046	432416,29	2272976,81	76	5086	433302,33	2272994,78	78	5125	431379,74	2272391,95	78	5166	430643,33	2272768,17	78	5207	430217,72	2273077,82
75	5047	432390,94	2273011,62	77	5086	433621,70	2273162,23	78	5126	431376,32	2272463,02	78	5167	430629,09	2272784,56	78	5208	430217,35	2273102,54
75	5048	432343,55	2273006,72	77	5087	433519,41	2273405,90	78	5127	431386,93	2272547,72	78	5168	430602,93	2272799,22	78	5209	430205,17	2273126,08
75	5049	432344,79	2272980,95	77	5088	433459,27	2273414,17	78	5128	431323,40	2272547,50	78	5169	430576,08	2272823,54	78	5210	430242,95	2273130,03
75	5050	432301,17	2272957,51	77	5089	433437,47	2273449,93	78	5129	431130,06	2272546,85	78	5170	430576,77	2272830,59	78	5211	430314,00	2273130,06
75	5051	432336,91	2272900,91	77	5090	433350,30	2273496,49	78	5130	431107,11	2272546,77	78	5171	430586,21	2272851,79	78	5212	430331,90	2273137,53
75	5052	432361,12	2272862,61	77	5091	433246,62	2273622,03	78	5131	431073,95	2272546,66	78	5172	430592,04	2272874,48	78	5213	430352,99	2273138,86
75	5053	432555,16	2272553,81	77	5092	433238,37	2273649,75	78	5132	431036,88	2272492,00	78	5173	430591,80	2272890,39	78	5214	430361,01	2273153,41
75	5054	432603,99	2272476,09	77	5093	433190,82	2273687,34	78	5133	431040,95	2272486,72	78	5174	430584,92	2272904,17	78	5215	430350,23	2273186,19
75	5055	432678,70	2272442,66	77	5094	433173,02	2273714,06	78	5134	430968,23	2272407,82	78	5175	430575,02	2272913,26	78	5216	430354,13	2273201,69
75	5056	432774,11	2272427,52	77	5095	433118,31	2273764,60	78	5135	430935,17	2272383,03	78	5176	430544,37	2272902,54	78	5217	430385,87	2273212,97

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
78	5218	430428,96	2273223,38	78	5259	431435,82	2273869,35	78	5300	431084,98	2274142,60	78	5341	430970,18	2274923,20	78	5382	430212,02	2273429,29
78	5219	430458,19	2273231,03	78	5260	431406,02	2273863,85	78	5301	431054,67	2274078,46	78	5342	430957,46	2274926,56	78	5383	430209,70	2273380,38
78	5220	430501,33	2273238,36	78	5261	431354,46	2273880,55	78	5302	430905,14	2274064,28	78	5343	430928,40	2274910,56	78	5384	430190,19	2273357,19
78	5221	430493,77	2273260,79	78	5262	431320,20	2273908,81	78	5303	430753,66	2274019,00	78	5344	430852,07	2274917,57	78	5385	430177,09	2273312,70
78	5222	430466,80	2273305,28	78	5263	431302,88	2273937,31	78	5304	430675,95	2274003,27	78	5345	430646,55	2274894,23	78	5386	430137,92	2273173,15
78	5223	430444,30	2273333,96	78	5264	431298,17	2273989,66	78	5305	430624,63	2273986,43	78	5346	430648,91	2274753,22	78	5387	430124,11	2273073,67
78	5224	430446,16	2273340,05	78	5265	431311,00	2274037,20	78	5306	430608,02	2273987,28	78	5347	430650,75	2274643,13	78	5388	430137,64	2272985,29
78	5225	430446,66	2273376,19	78	5266	431376,57	2274139,67	78	5307	430574,88	2274018,90	78	5348	430622,85	2274629,90	78	5389	430161,52	2272919,97
78	5226	430442,80	2273393,15	78	5267	431427,29	2274256,00	78	5308	430560,92	2274065,75	78	5349	430583,10	2274629,31	78	5390	430187,25	2272831,77
78	5227	430447,43	2273429,33	78	5268	431465,53	2274288,09	78	5309	430576,51	2274096,98	78	5350	430527,88	2274635,92	78	5391	430195,13	2272832,95
78	5228	430437,38	2273480,77	78	5269	431460,38	2274296,93	78	5310	430603,18	2274127,82	78	5351	430503,90	2274646,17	78	5392	430203,47	2272834,18
78	5229	430444,96	2273526,79	78	5270	431439,21	2274377,90	78	5311	430587,31	2274190,69	78	5352	430504,11	2274662,73	78	5393	430214,13	2272805,63
78	5230	430474,80	2273601,85	78	5271	431506,49	2274394,25	78	5312	430598,88	2274268,91	78	5353	430460,85	2274641,49	78	5394	430229,27	2272786,90
78	5231	430695,12	2273605,48	78	5272	431520,76	2274405,79	78	5313	430613,35	2274300,11	78	5354	430423,63	2274610,69	78	5395	430257,12	2272772,46
78	5232	430687,24	2273768,93	78	5273	431795,93	2274533,63	78	5314	430613,09	2274317,83	78	5355	430350,84	2274582,56	78	5396	430269,87	2272742,85
78	5233	430756,87	2273797,82	78	5274	431899,01	2274560,30	78	5315	430590,36	2274358,45	78	5356	430331,07	2274555,73	78	5397	430297,34	2272726,31
78	5234	430834,05	2273825,19	78	5275	431937,11	2274579,99	78	5316	430560,99	2274361,34	78	5357	430309,78	2274524,65	78	5398	430330,81	2272720,64
78	5235	430883,25	2273857,17	78	5276	431951,08	2274610,47	78	5317	430554,02	2274382,83	78	5358	430285,74	2274472,05	78	5399	430375,84	2272713,83
78	5236	430936,57	2273875,26	78	5277	431942,41	2274617,79	78	5318	430555,14	2274419,93	78	5359	430244,07	2274399,90	78	5400	430400,19	2272698,80
78	5237	430957,80	2273874,46	78	5278	431875,61	2274602,10	78	5319	430581,18	2274474,80	78	5360	430262,53	2274357,61	78	5401	430401,81	2272657,78
78	5238	431004,33	2273860,08	78	5279	431744,92	2274593,90	78	5320	430653,54	2274475,30	78	5361	430422,81	2274354,52	78	5402	430399,93	2272646,97
78	5239	431077,56	2273803,80	78	5280	431731,38	2274589,33	78	5321	430651,73	2274584,02	78	5362	430431,71	2274273,64	78	5403	430402,67	2272634,70
78	5240	431176,76	2273745,48	78	5281	431699,00	2274602,05	78	5322	430715,92	2274589,93	78	5363	430446,73	2274152,63	78	5404	430415,45	2272623,78
78	5241	431243,27	2273732,68	78	5282	431651,58	2274598,48	78	5323	430756,64	2274624,83	78	5364	430456,61	2274118,06	78	5405	430446,88	2272617,57
78	5242	431366,33	2273732,82	78	5283	431566,16	2274574,92	78	5324	430786,89	2274672,59	78	5365	430478,74	2274073,75	78	5406	430468,63	2272545,82
78	5243	431438,72	2273744,18	78	5284	431483,17	2274541,10	78	5325	430799,83	2274706,07	78	5366	430493,49	2274046,42	78	5407	430487,69	2272515,11
78	5244	431487,49	2273753,61	78	5285	431466,68	2274535,14	78	5326	430800,81	2274729,54	78	5367	430515,06	2273966,27	78	5408	430507,82	2272480,40
78	5245	431495,13	2273755,09	78	5286	431454,54	2274542,96	78	5327	430818,35	2274718,02	78	5368	430528,25	2273930,65	78	5409	430513,34	2272465,61
78	5246	431578,46	2273800,00	78	5287	431461,04	2274605,97	78	5328	430847,20	2274701,50	78	5369	430544,34	2273896,69	78	5410	430481,03	2272463,81
78	5247	431627,72	2273826,72	78	5288	431465,33	2274664,94	78	5329	430967,89	2274795,57	78	5370	430544,62	2273877,35	78	5411	430490,54	2272429,20
78	5248	431646,01	2273841,57	78	5289	431463,47	2274673,48	78	5330	431045,66	2274848,36	78	5371	430510,15	2273853,05	78	5412	430498,14	2272417,12
78	5249	431634,53	2273859,89	78	5290	431453,68	2274678,49	78	5331	431069,28	2274849,56	78	5372	430467,72	2273805,43	78	5413	430517,45	2272402,55
78	5250	431635,36	2273878,97	78	5291	431441,12	2274677,73	78	5332	431103,17	2274818,16	78	5373	430418,07	2273738,21	78	5414	430534,24	2272380,51
78	5251	431695,46	2273918,96	78	5292	431379,98	2274602,51	78	5333	431148,52	2274834,02	78	5374	430388,02	2273697,54	78	5415	430534,39	2272369,91
78	5252	431680,80	2273942,95	78	5293	431405,19	2274507,93	78	5334	431205,76	2274866,77	78	5375	430373,38	2273678,53	78	5416	430525,58	2272355,44
78	5253	431815,90	2274007,36	78	5294	431412,44	2274480,24	78	5335	431207,62	2274872,64	78	5376	430381,36	2273662,60	78	5417	430510,34	2272345,68
78	5254	431788,09	2274066,35	78	5295	431357,61	2274479,89	78	5336	431187,27	2274882,29	78	5377	430441,99	2273601,30	78	5418	430482,22	2272345,79
78	5255	431656,89	2273991,57	78	5296	431287,39	2274446,20	78	5337	431161,63	2274901,68	78	5378	430385,06	2273600,36	78	5419	430477,52	2272339,89
78	5256	431634,97	2274028,70	78	5297	431207,75	2274361,29	78	5338	431097,55	2274915,44	78	5379	430307,27	2273599,08	78	5420	430492,98	2272300,32
78	5257	431533,65	2273925,49	78	5298	431175,21	2274320,06	78	5339	431055,34	2274923,93	78	5380	430199,18	2273471,85	78	5421	430513,25	2272292,12
78	5258	431479,08	2273879,57	78	5299	431159,44	2274300,06	78	5340	431013,79	2274923,32	78	5381	430211,73	2273449,13	78	5422	430515,49	2272284,21

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
78	5423	430510,33	2272273,53	79	5463	432135,92	2277096,73	80	5503	430660,64	2276086,45	80	5544	431267,13	2276811,22	80	5585	431083,49	2277337,30
78	5424	430494,63	2272260,03	79	5464	432085,12	2277056,85	80	5504	430663,25	2276106,11	80	5545	431296,88	2276847,76	80	5586	431084,37	2277277,21
78	5425	430492,77	2272206,41	79	5465	432090,90	2277009,27	80	5505	430718,31	2276105,17	80	5546	431325,60	2276874,97	80	5587	431084,62	2277260,45
78	5426	430513,95	2272177,97	79	5466	432093,05	2276942,26	80	5506	430805,89	2276103,69	80	5547	431397,58	2276891,18	80	5588	431073,74	2277186,11
78	5427	430512,41	2272138,74	79	5467	432135,61	2276847,62	80	5507	430858,35	2276102,79	80	5548	431406,60	2276894,61	80	5589	431056,64	2277159,03
78	5428	430560,11	2272138,37	79	5468	432182,85	2276755,41	80	5508	430896,40	2276121,39	80	5549	431423,06	2276900,87	80	5590	431029,92	2277073,51
78	5429	430596,97	2272118,79	79	5469	432350,53	2276658,91	80	5509	430870,25	2276155,62	80	5550	431598,64	2276920,94	80	5591	431022,04	2277054,74
78	5430	430660,86	2272098,52	79	5470	432432,81	2276656,60	80	5510	430865,64	2276159,04	80	5551	431598,51	2276929,09	80	5592	430997,43	2277057,18
78	5431	430682,60	2272098,84	79	5471	432441,13	2276649,68	80	5511	430879,35	2276171,60	80	5552	431608,42	2276968,83	80	5593	430962,88	2277034,04
78	5432	430695,54	2272098,92	79	5472	432445,88	2276646,22	80	5512	430954,63	2276207,20	80	5553	431636,89	2277012,35	80	5594	430898,86	2276946,81
78	5433	430703,47	2272084,84	79	5473	432466,03	2276634,78	80	5513	431021,60	2276267,01	80	5554	431664,72	2277026,72	80	5595	430865,14	2276940,47
78	5434	430749,37	2272062,22	79	5474	432506,71	2276663,57	80	5514	431049,69	2276270,85	80	5555	431666,94	2276947,43	80	5596	430829,62	2276897,99
78	5435	430795,21	2272050,65	79	5475	432552,56	2276661,89	80	5515	431076,08	2276285,96	80	5556	431784,26	2276972,93	80	5597	430789,47	2276884,39
78	5436	430887,43	2271982,64	79	5476	432584,98	2276658,08	80	5516	431082,58	2276344,39	80	5557	431830,81	2276978,47	80	5598	430796,67	2276839,19
78	5437	430929,72	2271951,45	79	5455	432673,70	2276647,78	80	5517	431145,38	2276385,51	80	5558	431866,38	2277050,27	80	5599	430785,44	2276809,88
78	5438	431024,96	2271881,22	80	5477	431057,36	2275701,28	80	5518	431161,33	2276340,43	80	5559	431883,43	2277099,52	80	5600	430778,25	2276803,09
78	5439	431038,28	2271871,39	80	5478	431049,69	2275726,45	80	5519	431172,99	2276327,07	80	5560	431921,77	2277109,08	80	5601	430718,74	2276747,08
78	5440	431044,93	2271866,49	80	5479	431011,68	2275750,61	80	5520	431233,87	2276375,26	80	5561	431990,05	2277151,68	80	5602	430589,81	2276707,89
78	5441	431110,74	2271855,24	80	5480	430995,92	2275752,62	80	5521	431235,60	2276402,88	80	5562	432008,48	2277165,58	80	5603	430588,72	2276749,44
78	5442	431286,58	2271825,16	80	5481	430970,23	2275742,13	80	5522	431242,35	2276443,80	80	5563	431982,78	2277196,16	80	5604	430498,67	2276707,85
78	5443	431259,79	2271926,22	80	5482	430942,71	2275741,16	80	5523	431191,42	2276438,50	80	5564	431954,98	2277224,34	80	5605	430462,58	2276658,99
78	5444	431256,85	2271937,34	80	5483	430863,09	2275807,97	80	5524	431127,39	2276415,82	80	5565	431838,67	2277197,62	80	5606	430439,81	2276642,54
78	5445	431303,44	2271939,61	80	5484	430850,19	2275818,68	80	5525	431039,60	2276340,35	80	5566	431834,11	2277197,24	80	5607	430412,65	2276609,36
78	5446	431332,66	2271940,83	80	5485	430851,05	2275861,16	80	5526	430977,35	2276299,22	80	5567	431660,33	2277182,76	80	5608	430455,89	2276609,56
78	5447	431339,26	2271921,96	80	5486	430862,52	2275884,37	80	5527	430950,18	2276299,39	80	5568	431592,41	2277185,24	80	5609	430440,99	2276565,27
78	5448	431347,78	2271880,20	80	5487	430884,20	2275899,30	80	5528	430923,16	2276326,17	80	5569	431592,14	2277203,88	80	5610	430458,28	2276565,52
78	5449	431354,91	2271878,73	80	5488	430912,12	2275912,06	80	5529	430895,06	2276389,18	80	5570	431583,84	2277213,08	80	5611	430482,01	2276558,40
78	5450	431366,68	2271884,44	80	5489	430920,47	2275916,89	80	5530	430879,22	2276464,81	80	5571	431570,95	2277218,71	80	5612	430515,26	2276569,84
78	5451	431398,53	2271922,05	80	5490	430906,33	2275923,78	80	5531	430894,62	2276495,62	80	5572	431558,17	2277216,19	80	5613	430528,62	2276563,69
78	5452	431427,67	2271982,53	80	5491	430884,18	2275939,17	80	5532	430940,73	2276517,26	80	5573	431545,59	2277200,86	80	5614	430588,39	2276539,47
78	5453	431445,37	2272013,60	80	5492	430846,41	2275947,61	80	5533	430998,10	2276544,14	80	5574	431531,59	2277201,82	80	5615	430509,38	2276500,02
78	5454	431454,00	2272018,48	80	5493	430834,48	2275956,43	80	5534	431063,80	2276618,20	80	5575	431518,56	2277216,77	80	5616	430505,66	2276493,85
78	5104	431469,25	2272014,79	80	5494	430833,18	2275968,20	80	5535	431259,00	2276621,50	80	5576	431483,59	2277218,58	80	5617	430485,79	2276460,89
79	5455	432673,70	2276647,78	80	5495	430834,77	2275974,97	80	5536	431406,17	2276624,01	80	5577	431414,26	2277180,28	80	5618	430470,61	2276441,78
79	5456	432609,32	2276756,21	80	5496	430825,56	2275990,00	80	5537	431471,72	2276681,45	80	5578	431361,48	2277188,41	80	5619	430464,07	2276409,85
79	5457	432556,59	2276845,00	80	5497	430822,54	2276004,00	80	5538	431433,14	2276691,37	80	5579	431255,51	2277204,73	80	5620	430461,54	2276397,49
79	5458	432544,38	2276866,76	80	5498	430835,27	2276017,11	80	5539	431313,84	2276724,54	80	5580	431166,06	2277200,64	80	5621	430447,66	2276365,73
79	5459	432358,35	2276914,93	80	5499	430886,39	2276040,42	80	5540	431262,66	2276720,30	80	5581	431173,35	2277246,63	80	5622	430438,07	2276316,25
79	5460	432313,45	2276911,41	80	5500	430855,06	2276046,62	80	5541	431188,38	2276701,73	80	5582	431151,38	2277315,01	80	5623	430436,01	2276262,30
79	5461	432281,44	2276928,57	80	5501	430799,09	2276032,88	80	5542	431117,44	2276694,86	80	5583	431106,59	2277350,46	80	5624	430443,91	2276192,42
79	5462	432170,72	2277124,06	80	5502	430744,25	2276056,22	80	5543	431102,32	2276692,33	80	5584	431090,35	2277346,72	80	5625	430470,21	2276120,53

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 характерной (поворотной) точки	Координаты		
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
80	5626	430467.37	2276040.75	82	5665	432054.77	2277687.21	84	5704	433357.39	2279424.73	84	5745	432957.28	2279911.14	84	5786	433824.10	2279185.83
80	5627	430463.30	2276005.70	82	5666	432072.26	2277632.64	84	5705	433375.34	2279450.99	84	5746	433034.03	2279682.93	84	5787	433918.29	2279152.70
80	5628	430519.34	2275949.87	82	5667	432093.21	2277586.46	84	5706	433393.60	2279457.38	84	5747	433059.19	2279635.91	84	5788	434041.29	2279090.41
80	5629	430623.92	2275845.69	82	5668	432121.36	2277536.82	84	5707	433402.52	2279474.33	84	5748	433086.03	2279578.21	84	5686	434080.69	2279053.30
80	5630	430627.14	2275767.57	82	5669	432164.63	2277512.43	84	5708	433403.92	2279483.52	84	5749	433117.27	2279532.80	85	5789	432441.29	2279406.04
80	5631	430674.55	2275791.70	82	5643	432220.59	2277522.35	84	5709	433391.21	2279515.44	84	5750	433145.58	2279479.71	85	5790	432444.84	2279584.96
80	5632	430712.53	2275768.11	83	5670	432768.97	2277770.00	84	5710	433390.60	2279556.71	84	5751	433173.71	2279438.85	85	5791	432441.75	2279794.33
80	5633	430968.41	2275649.52	83	5671	432867.38	2277991.83	84	5711	433384.11	2279582.62	84	5752	433196.48	2279449.88	85	5792	432438.01	2279837.71
80	5634	430991.76	2275662.50	83	5672	432877.76	2278036.09	84	5712	433394.03	2279634.73	84	5753	433204.58	2279446.29	85	5793	432440.88	2279844.91
80	5635	431037.56	2275671.22	83	5673	432816.17	2278058.46	84	5713	433387.29	2279677.44	84	5754	433216.49	2279441.00	85	5794	432405.20	2279852.74
80	5636	431054.79	2275684.95	83	5674	432765.32	2278017.27	84	5714	433400.42	2279720.45	84	5755	433216.85	2279416.55	85	5795	432363.49	2279841.26
80	5477	431057.36	2275701.28	83	5675	432699.37	2277974.99	84	5715	433392.63	2279729.51	84	5756	433214.24	2279385.93	85	5796	432338.87	2279828.49
81	5637	432216.52	2277292.68	83	5676	432704.06	2277844.52	84	5716	433325.34	2279750.93	84	5757	433181.38	2279333.45	85	5797	432323.19	2279839.11
81	5638	432286.58	2277450.36	83	5677	432593.34	2277842.31	84	5717	433312.77	2279754.32	84	5758	433091.87	2279272.81	85	5798	432310.33	2279869.95
81	5639	432218.26	2277456.83	83	5678	432578.90	2277763.63	84	5718	433285.10	2279764.60	84	5759	433086.87	2279313.72	85	5799	432272.74	2279894.21
81	5640	432194.74	2277461.11	83	5679	432388.83	2277757.50	84	5719	433292.47	2279820.76	84	5760	433077.57	2279322.76	85	5800	432261.58	2279914.22
81	5641	432161.96	2277371.63	83	5680	432424.08	2277622.07	84	5720	433293.34	2279827.42	84	5761	433045.42	2279325.34	85	5801	432230.75	2279901.35
81	5642	432180.55	2277290.83	83	5681	432497.40	2277629.65	84	5721	433343.88	2279926.64	84	5762	433001.41	2279303.28	85	5802	432215.72	2279868.56
81	5637	432216.52	2277292.68	83	5682	432625.50	2277642.85	84	5722	433323.55	2279956.30	84	5763	432970.05	2279253.89	85	5803	432259.40	2279852.14
82	5643	432220.59	2277522.35	83	5683	432653.45	2277659.09	84	5723	433301.81	2279978.91	84	5764	432978.20	2279218.86	85	5804	432284.65	2279823.03
82	5644	432209.45	2277544.08	83	5684	432684.96	2277767.05	84	5724	433286.74	2280029.82	84	5765	433021.89	2279213.78	85	5805	432296.00	2279789.08
82	5645	432196.51	2277614.21	83	5685	432706.84	2277767.75	84	5725	433279.28	2280055.03	84	5766	433015.05	2279208.69	85	5806	432295.28	2279733.22
82	5646	432189.65	2277674.91	83	5670	432768.97	2277770.00	84	5726	433269.73	2280080.87	84	5767	432984.54	2279099.69	85	5807	432281.69	2279708.19
82	5647	432120.57	2277748.86	84	5686	434080.69	2279053.30	84	5727	433249.08	2280132.55	84	5768	433155.54	2278999.45	85	5808	432243.41	2279673.51
82	5648	432037.18	2277746.17	84	5687	434097.03	2279072.73	84	5728	433184.77	2280139.24	84	5769	433184.79	2278998.68	85	5809	432249.09	2279603.93
82	5649	432035.40	2277831.10	84	5688	434096.70	2279094.92	84	5729	433184.57	2280136.59	84	5770	433186.17	2278902.46	85	5810	432262.84	2279619.50
82	5650	432032.33	2277978.27	84	5689	434093.96	2279114.61	84	5730	433181.66	2280098.36	84	5771	433221.32	2278902.05	85	5811	432372.63	2279537.34
82	5651	432155.07	2278096.19	84	5690	434045.00	2279173.07	84	5731	433158.98	2280099.80	84	5772	433247.39	2278901.75	85	5812	432417.64	2279430.98
82	5652	432178.90	2278094.85	84	5691	433920.92	2279225.49	84	5732	433126.06	2280146.89	84	5773	433258.30	2278990.60	85	5813	432419.63	2279405.23
82	5653	432190.58	2278117.84	84	5692	433872.43	2279253.13	84	5733	433068.59	2280193.62	84	5774	433282.93	2279082.69	85	5789	432441.29	2279406.04
82	5654	432186.89	2278123.78	84	5693	433713.74	2279286.53	84	5734	433050.18	2280193.34	84	5775	433099.91	2279119.77	86	5814	432151.15	228019.22
82	5655	432176.03	2278127.24	84	5694	433714.84	2279267.96	84	5735	433045.99	2280165.66	84	5776	433325.64	2279089.43	86	5815	432155.63	2280132.79
82	5656	432093.25	2278121.21	84	5695	433600.21	2279235.68	84	5736	433056.98	2280148.94	84	5777	433387.54	2279039.89	86	5816	432155.41	2280147.86
82	5657	432070.61	2278108.86	84	5696	433450.27	2279242.65	84	5737	433060.43	2280122.90	84	5778	433381.84	2279010.76	86	5817	432145.11	2280176.80
82	5658	431989.61	2278064.43	84	5697	433359.74	2279265.75	84	5738	433062.28	2280101.45	84	5779	433391.88	2278952.81	86	5818	432129.65	2280203.08
82	5659	431966.02	2278034.05	84	5698	433333.57	2279277.61	84	5739	433064.37	2280063.12	84	5780	433452.32	2278897.13	86	5819	432120.03	2280221.11
82	5660	431934.70	2277960.34	84	5699	433297.19	2279359.63	84	5740	433060.09	2280050.86	84	5781	433499.77	2278898.87	86	5820	432122.16	2280253.36
82	5661	431927.15	2277901.37	84	5700	433308.94	2279391.92	84	5741	433081.70	2280032.68	84	5782	433499.19	2278932.98	86	5821	432132.42	2280261.84
82	5662	431936.66	2277827.06	84	5701	433328.79	2279393.74	84	5742	433083.95	2279985.15	84	5783	433523.88	2279022.03	86	5822	432143.87	2280260.44
82	5663	431961.91	2277743.74	84	5702	433402.59	2279365.78	84	5743	433072.56	2279924.72	84	5784	433726.46	2279072.35	86	5823	432176.78	2280248.46
82	5664	432037.18	2277746.17	84	5703	433441.77	2279404.58	84	5744	432957.09	2279923.90	84	5785	433719.33	2279192.53	86	5824	432267.42	2280257.27

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
86	5825	432297.93	2280269.67	88	5864	434051.02	2280624.61	89	5904	430502.99	2269901.61	90	5944	431076.26	2272908.21	91	5984	430583.04	2273073.28
86	5826	432334.31	2280271.77	88	5865	434070.93	2280676.61	89	5905	430462.29	2269873.60	90	5945	431089.05	2272935.26	91	5970	430626.46	2273103.50
86	5827	432346.88	2280278.47	88	5866	434037.84	2280687.15	89	5906	430455.06	2269847.61	90	5946	431080.82	2273011.69	92	5985	429964.32	2273593.42
86	5828	432337.58	2280311.98	88	5867	434017.28	2280689.74	89	5907	430450.56	2269842.98	90	5947	431020.77	2272958.07	92	5986	429962.10	2273682.88
86	5829	432333.97	2280334.57	88	5868	434008.18	2280702.64	89	5908	430442.27	2269837.26	90	5948	431009.66	2272955.38	92	5987	429864.55	2273710.58
86	5830	432263.98	2280314.43	88	5869	433993.01	2280700.39	89	5909	430449.18	2269809.26	90	5949	430983.17	2272964.11	92	5988	429802.75	2273802.79
86	5831	432246.02	2280332.90	88	5870	433957.28	2280717.09	89	5910	430456.11	2269776.06	90	5950	430962.66	2272980.04	92	5989	429801.35	2273971.45
86	5832	432219.41	2280362.43	88	5871	433905.30	2280734.57	89	5911	430456.20	2269702.76	90	5951	430929.97	2272996.29	92	5990	429700.01	2273968.43
86	5833	431956.38	2280188.89	88	5872	433872.31	2280737.13	89	5912	430452.78	2269676.83	90	5952	430884.35	2272996.11	92	5991	429693.78	2273887.22
86	5834	431625.49	2279970.57	88	5873	433846.95	2280737.77	89	5913	430445.76	2269645.57	90	5953	430878.64	2272970.68	92	5992	429688.08	2273805.18
86	5835	431588.85	2279961.51	88	5874	433822.33	2280723.21	89	5914	430442.08	2269629.83	90	5954	430889.10	2272949.55	92	5993	429674.90	2273765.81
86	5836	431589.04	2279954.70	88	5875	433767.79	2280708.73	89	5915	430440.18	2269621.67	90	5955	430897.38	2272937.50	92	5994	429777.60	2273695.14
86	5837	431590.69	2279879.76	88	5876	433737.25	2280682.92	89	5916	430433.65	2269601.93	90	5956	430903.47	2272938.09	92	5995	429800.77	2273651.36
86	5838	431781.72	2279999.76	88	5877	433753.83	2280658.31	89	5917	430427.79	2269589.22	90	5957	430942.89	2272945.26	92	5996	429904.98	2273592.45
86	5839	431851.00	2280047.95	88	5878	433772.13	2280621.08	89	5918	430416.70	2269565.21	90	5958	430962.91	2272928.84	92	5997	429931.65	2273592.88
86	5840	431909.54	2280074.44	88	5879	433806.34	2280614.87	89	5919	430406.13	2269543.56	90	5959	430989.49	2272914.01	92	5985	429964.32	2273593.42
86	5841	431956.59	2280086.56	88	5880	433810.15	2280564.43	89	5920	430399.76	2269532.53	90	5960	430990.16	2272903.38	93	5998	429701.55	2273972.16
86	5842	432007.90	2280090.94	88	5881	433808.84	2280549.12	89	5921	430393.05	2269520.90	90	5961	430982.48	2272873.36	93	5999	429725.61	2274030.40
86	5843	432060.72	2280085.68	88	5882	433824.41	2280530.98	89	5922	430382.06	2269506.00	90	5962	430970.71	2272863.77	93	6000	429784.45	2274033.93
86	5844	432076.24	2280090.58	88	5883	433825.06	2280485.52	89	5923	430371.30	2269492.73	90	5963	430767.51	2272887.79	93	6001	429786.44	2274079.59
86	5845	432101.93	2280110.18	88	5884	433848.00	2280486.95	89	5924	430377.75	2269475.43	90	5964	430725.71	2272892.72	93	6002	429768.85	2274120.71
86	5846	432131.04	2280109.05	88	5885	433875.71	2280476.66	89	5925	430403.57	2269406.26	90	5965	430729.18	2272811.98	93	6003	429763.68	2274148.22
86	5847	432144.31	2280115.77	88	5886	433897.18	2280472.38	89	5926	430411.84	2269405.39	90	5966	430730.14	2272789.58	93	6004	429783.61	2274199.44
86	5814	432151.15	2280119.22	88	5887	433923.15	2280475.82	89	5927	430437.51	2269400.29	90	5967	430740.61	2272545.54	93	6005	429747.54	2274200.50
87	5848	432602.65	2280433.39	88	5861	434048.37	2280492.97	89	5928	430474.19	2269386.47	90	5968	430896.16	2272546.06	93	6006	429715.04	2274219.15
87	5849	432601.63	2280461.54	89	5888	430619.80	2269518.10	89	5929	430507.49	2269365.77	90	5969	430902.77	2272583.17	93	6007	429716.29	2274245.92
87	5850	432600.34	2280496.27	89	5889	430719.11	2269598.75	89	5930	430520.87	2269354.03	90	5932	430920.46	2272617.03	93	6008	429751.94	2274272.66
87	5851	432598.70	2280541.00	89	5890	430720.31	2269620.08	89	5931	430530.13	2269404.12	91	5970	430626.46	2273103.50	93	6009	429790.64	2274278.16
87	5852	432457.84	2280476.81	89	5891	430702.75	2269674.63	89	5888	430619.80	2269518.10	91	5971	430637.17	2273115.06	93	6010	429804.36	2274267.67
87	5853	432364.46	2280420.05	89	5892	430702.39	2269698.99	90	5932	430920.46	2272617.03	91	5972	430634.98	2273122.30	93	6011	429823.94	2274306.14
87	5854	432337.45	2280390.66	89	5893	430653.25	2269727.20	90	5933	430829.46	2272698.87	91	5973	430623.49	2273128.86	93	6012	429857.14	2274308.43
87	5855	432380.34	2280396.47	89	5894	430607.62	2269723.49	90	5934	430794.60	2272687.57	91	5974	430621.30	2273136.09	93	6013	429846.79	2274322.68
87	5856	432431.46	2280404.99	89	5895	430590.71	2269735.41	90	5935	430784.43	2272689.96	91	5975	430624.72	2273151.19	93	6014	429841.57	2274342.80
87	5857	432443.45	2280398.44	89	5896	430570.44	2269767.09	90	5936	430784.14	2272709.22	91	5976	430635.26	2273174.17	93	6015	429720.40	2274337.21
87	5858	432458.95	2280401.26	89	5897	430577.69	2269793.08	90	5937	430799.87	2272743.41	91	5977	430636.07	2273189.74	93	6016	429587.76	2274331.07
87	5859	432498.39	2280429.79	89	5898	430584.99	2269812.98	90	5938	430801.74	2272753.58	91	5978	430624.68	2273188.53	93	6017	429588.93	2274465.12
87	5860	432544.30	2280440.82	89	5899	430608.72	2269855.97	90	5939	430798.79	2272760.27	91	5979	430607.14	2273182.06	93	6018	429596.09	2274465.20
87	5848	432602.65	2280433.39	89	5900	430616.02	2269877.39	90	5940	430867.61	2272790.55	91	5980	430528.34	2273116.75	93	6019	429675.90	2274465.98
88	5861	434048.37	2280492.97	89	5901	430614.23	2269895.63	90	5941	430953.94	2272850.12	91	5981	430565.60	2273103.91	93	6020	429675.74	2274477.26
88	5862	434048.03	2280515.91	89	5902	430594.10	2269918.18	90	5942	430970.71	2272863.77	91	5982	430566.85	2273089.00	93	6021	429672.27	2274494.85
88	5863	434043.84	2280592.37	89	5903	430547.00	2269911.39	90	5943	431045.97	2272860.69	91	5983	430572.15	2273078.78	93	6022	429661.40	2274508.06

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
93	6023	429638,69	2274524,31	93	6064	429061,21	2275016,48	93	6105	428971,82	2273542,97	93	6144	429100,39	2274638,94	94	6184	429254,25	2275813,11
93	6024	429635,65	2274549,39	93	6065	429016,79	2274868,68	93	6106	428987,42	2273550,30	93	6145	429186,14	2274635,32	94	6185	429264,20	2275805,07
93	6025	429634,74	2274576,15	93	6066	428986,49	2274767,89	93	6107	429012,77	2273586,48	93	6146	429227,80	2274605,57	94	6186	429267,25	2275783,82
93	6026	429690,00	2274598,85	93	6067	428958,82	2274712,01	93	6108	429025,80	2273666,07	93	6147	429261,97	2274604,99	94	6187	429263,67	2275766,30
93	6027	429796,04	2274678,19	93	6068	428930,25	2274654,33	93	6109	429124,09	2273666,47	93	6148	429314,51	2274610,11	94	6188	429229,39	2275685,52
93	6028	429792,04	2274691,25	93	6069	428910,22	2274626,59	93	6110	429132,66	2273689,08	93	6149	429353,30	2274627,49	94	6189	429229,61	2275670,24
93	6029	429786,16	2274734,09	93	6070	428866,11	2274589,01	93	6111	429075,53	2273732,68	93	6150	429294,85	2274545,81	94	6190	429221,41	2275633,54
93	6030	429786,00	2274740,89	93	6071	428840,71	2274549,38	93	6112	429007,16	2273853,67	93	6151	429296,56	2274516,93	94	6191	429223,40	2275610,09
93	6031	429784,86	2274786,94	93	6072	428935,16	2274523,75	93	6113	428954,20	2273947,37	93	6152	429442,77	2274484,41	94	6192	429233,07	2275583,48
93	6032	429791,52	2274832,58	93	6073	428948,42	2274492,58	93	6114	429042,04	2274032,37	93	6153	429479,93	2274500,13	94	6193	429213,24	2275557,52
93	6033	429804,66	2274863,85	93	6074	428977,87	2274485,40	93	6115	429185,07	2273951,52	93	6131	429549,02	2274554,24	94	6194	429213,50	2275540,06
93	6034	429819,10	2274891,29	93	6075	429025,41	2274505,13	93	6116	429353,16	2274053,81	94	6154	429382,90	2275290,61	94	6195	429210,20	2275526,81
93	6035	429840,85	2274928,67	93	6076	429064,37	2274517,12	93	6117	429464,12	2274052,21	94	6155	429384,90	2275360,10	94	6196	429206,80	2275513,20
93	6036	429864,94	2274965,53	93	6077	429083,41	2274516,31	93	6118	429457,46	2274156,45	94	6156	429402,23	2274442,71	94	6197	429191,83	2275491,69
93	6037	429852,39	2275106,21	93	6078	429089,54	2274506,62	93	6119	429489,10	2274158,35	94	6157	429338,43	2275441,77	94	6198	429150,12	2275460,48
93	6038	429845,94	2275164,34	93	6079	429087,50	2274459,78	93	6120	429519,11	2274328,20	94	6158	429334,03	2275444,97	94	6199	429132,22	2275332,18
93	6039	429843,67	2275184,90	93	6080	428781,23	2274456,50	93	6121	429561,79	2274329,88	94	6159	429332,76	2275456,95	94	6200	429128,09	2275294,84
93	6040	429779,82	2275200,98	93	6081	428780,51	2274456,50	93	6122	429587,76	2274331,07	94	6160	429333,63	2275468,87	94	6201	429124,33	2275261,00
93	6041	429765,55	2275224,31	93	6082	428780,70	2274455,68	93	6123	429586,26	2274160,78	94	6161	429336,38	2275507,17	94	6202	429127,54	2275232,40
93	6042	429715,16	2275225,04	93	6083	428782,58	2274447,92	93	6124	429608,33	2274159,13	94	6162	429327,85	2275530,40	94	6203	429326,96	2275242,37
93	6043	429681,75	2275171,69	93	6084	428812,76	2274183,82	93	6125	429616,61	2274079,51	94	6163	429376,43	2275531,88	94	6204	429330,08	2275245,07
93	6044	429644,10	2275148,12	93	6085	428831,12	2274065,85	93	5998	429701,55	2273972,16	94	6164	429376,72	2275608,71	94	6154	429382,90	2275290,61
93	6045	429632,46	2275128,80	93	6086	428805,58	2273978,07	93	6126	429488,45	2274326,93	94	6165	429371,33	2275692,66	95	6205	429546,37	2276292,78
93	6046	429628,73	2275099,14	93	6087	428782,40	2273907,72	93	6127	429409,54	2274463,23	94	6166	429375,88	2275792,24	95	6206	429545,70	2276312,46
93	6047	429623,13	2275091,79	93	6088	428758,79	2273859,27	93	6128	429242,14	2274461,45	94	6167	429371,97	2275931,07	95	6207	429544,62	2276344,75
93	6048	429613,34	2275087,49	93	6089	428756,94	2273807,11	93	6129	429244,63	2274451,32	94	6168	429370,90	2276071,35	95	6208	429540,12	2276479,77
93	6049	429583,27	2275090,18	93	6090	428754,00	2273724,00	93	6130	429294,26	2274318,92	94	6169	429363,05	2276118,97	95	6209	429537,62	2276554,58
93	6050	429577,88	2275089,67	93	6091	428784,38	2273586,36	93	6126	429488,45	2274326,93	94	6170	429332,31	2276157,42	95	6210	429535,93	2276605,24
93	6051	429578,07	2275078,61	93	6092	428789,70	2273561,00	93	6131	429549,02	2274554,24	94	6171	429322,56	2276152,65	95	6211	429688,62	2276605,95
93	6052	429513,19	2275095,30	93	6093	428880,89	2273555,31	93	6132	429567,96	2274591,90	94	6172	429309,74	2276107,98	95	6212	429784,44	2276606,41
93	6053	429495,69	2275095,05	93	6094	428886,74	2273545,92	93	6133	429586,30	2274614,11	94	6173	429292,33	2276097,77	95	6213	429760,51	2276625,23
93	6054	429453,08	2275056,71	93	6095	428887,71	2273505,23	93	6134	429585,94	2274634,19	94	6174	429290,34	2276074,33	95	6214	429755,34	2276665,28
93	6055	429438,29	2275058,12	93	6096	428893,98	2273492,64	93	6135	429584,68	2274705,32	94	6175	429269,47	2276061,14	95	6215	429788,93	2276720,82
93	6056	429375,53	2275106,19	93	6097	428915,29	2273491,44	93	6136	429382,84	2274779,64	94	6176	429264,98	2276007,79	95	6216	429793,03	2276752,99
93	6057	429335,36	2275126,35	93	6098	428922,00	2273483,94	93	6137	429335,67	2274789,87	94	6177	429264,34	2275971,49	95	6217	429792,56	2276785,09
93	6058	429245,66	2275099,91	93	6099	428922,21	2273469,24	93	6138	429285,94	2274789,69	94	6178	429267,79	2275936,42	95	6218	429776,10	2276812,37
93	6059	429216,35	2275095,84	93	6100	428919,17	2273434,71	93	6139	429249,97	2274781,49	94	6179	429263,35	2275919,38	95	6219	429751,64	2276838,37
93	6060	429150,92	2275136,81	93	6101	428938,89	2273404,08	93	6140	429197,33	2274792,74	94	6180	429253,79	2275906,59	95	6220	429702,36	2276836,50
93	6061	429119,13	2275151,13	93	6102	429039,31	2273401,47	93	6141	429161,63	2274804,89	94	6181	429258,31	2275858,26	95	6221	429648,88	2276808,19
93	6062	429112,63	2275155,29	93	6103	429077,20	2273485,16	93	6142	429138,25	2274741,62	94	6182	429241,44	2275817,87	95	6222	429621,50	2276782,71
93	6063	429110,96	2275140,22	93	6104	428969,42	2273499,34	93	6143	429106,55	2274679,73	94	6183	429249,82	2275816,86	95	6223	429613,81	2276775,57

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
95	6224	429585,60	2276745,33	95	6265	428629,17	2277120,56	95	6306	429308,46	2276816,70	96	6346	430138,20	2278155,08	96	6387	430541,38	2279045,74
95	6225	429532,36	2276712,05	95	6266	428616,24	2277114,32	95	6307	429299,09	2276778,86	96	6347	430050,65	2278160,26	96	6388	430540,22	2279109,18
95	6226	429535,93	2276605,24	95	6267	428597,42	2277105,25	95	6308	429241,83	2276746,12	96	6348	430050,37	2278179,70	96	6389	430539,39	2279154,59
95	6227	429525,30	2276605,19	95	6268	428572,98	2277059,20	95	6309	429221,14	2276707,83	96	6349	429983,28	2278202,07	96	6390	430537,43	2279261,35
95	6228	429432,31	2276604,28	95	6269	428557,56	2277020,15	95	6310	429201,88	2276674,13	96	6350	429979,88	2278229,27	96	6391	430535,37	2279273,41
95	6229	429438,82	2276677,62	95	6270	428439,54	2276981,89	95	6311	429168,89	2276644,78	96	6351	429968,34	2278321,70	96	6392	430510,62	2279254,85
95	6230	429434,83	2276706,17	95	6271	428441,64	2276892,85	95	6312	429146,20	2276609,69	96	6352	429978,88	2278327,92	96	6393	430439,19	2279175,47
95	6231	429432,04	2276726,14	95	6272	428587,96	2276894,98	95	6313	429148,79	2276606,41	96	6353	430015,30	2278433,28	96	6394	430452,42	2279072,28
95	6232	429427,26	2276745,97	95	6273	428715,61	2276911,71	95	6314	429151,67	2276601,54	96	6354	430002,58	2278471,07	96	6395	430425,19	2279073,69
95	6233	429417,46	2276786,69	95	6274	428860,82	2276976,66	95	6315	429310,14	2276603,09	96	6355	429965,57	2278508,51	96	6396	430424,51	2279071,46
95	6234	429399,93	2276862,98	95	6275	428923,06	2277015,27	95	6316	429288,88	2276559,10	96	6356	429965,46	2278516,10	96	6397	430405,21	2279053,79
95	6235	429393,94	2276889,07	95	6276	428964,03	2277025,01	95	6317	429269,05	2276538,68	96	6357	429990,59	2278563,57	96	6398	430376,63	2279038,14
95	6236	429393,12	2276892,67	95	6277	428992,58	2277024,28	95	6318	429262,15	2276524,95	96	6358	430013,05	2278585,17	96	6399	430341,54	2279039,06
95	6237	429361,02	2276905,86	95	6278	429015,73	2277019,99	95	6319	429246,60	2276480,37	96	6359	430093,69	2278613,82	96	6400	430327,21	2279034,21
95	6238	429354,65	2276925,52	95	6279	429005,75	2277000,45	95	6320	429229,29	2276465,28	96	6360	430099,63	2278586,45	96	6401	430324,99	2278963,50
95	6239	429348,17	2276952,79	95	6280	428972,65	2276981,74	95	6321	429243,36	2276446,19	96	6361	430120,15	2278535,10	96	6402	430325,59	2278922,48
95	6240	429326,41	2276991,49	95	6281	428893,11	2276955,45	95	6322	429223,91	2276454,39	96	6362	430137,45	2278494,35	96	6403	430310,79	2278896,44
95	6241	429328,07	2277033,73	95	6282	428775,28	2276892,04	95	6323	429236,00	2276438,88	96	6363	430159,54	2278482,95	96	6404	430286,57	2278890,01
95	6242	429316,54	2277042,68	95	6283	428806,80	2276845,68	95	6324	429237,16	2276438,91	96	6364	430170,15	2278485,64	96	6405	430264,24	2278894,98
95	6243	429290,28	2277044,58	95	6284	428811,84	2276813,79	95	6325	429304,50	2276438,95	96	6365	430197,77	2278502,78	96	6406	430254,57	2278897,14
95	6244	429287,53	2277075,33	95	6285	428812,07	2276797,81	95	6326	429318,89	2276435,73	96	6366	430233,77	2278502,80	96	6407	430247,75	2278942,63
95	6245	429284,76	2277108,37	95	6286	428803,75	2276752,19	95	6327	429322,83	2276433,20	96	6367	430245,14	2278487,76	96	6408	430248,46	2278944,84
95	6246	429208,23	2277116,36	95	6287	428726,66	2276740,29	95	6328	429341,79	2276421,02	96	6368	430258,42	2278447,41	96	6409	430246,68	2278954,05
95	6247	429188,72	2277124,06	95	6288	428726,76	2276740,23	95	6329	429371,52	2276424,28	96	6369	430265,08	2278442,43	96	6410	430237,35	2278960,97
95	6248	429169,02	2277144,30	95	6289	428711,84	2276737,83	95	6330	429376,89	2276425,58	96	6370	430353,97	2278431,58	96	6411	430190,41	2278977,11
95	6249	429131,28	2277151,73	95	6290	428752,20	2276708,27	95	6331	429389,81	2276428,73	96	6371	430313,47	2278509,10	96	6412	430168,56	2278959,67
95	6250	429074,35	2277145,98	95	6291	428786,39	2276701,27	95	6332	429403,57	2276428,40	96	6372	430293,65	2278513,34	96	6413	430135,51	2278934,87
95	6251	429065,21	2277145,05	95	6292	428876,98	2276677,39	95	6333	429411,20	2276425,69	96	6373	430258,56	2278523,47	96	6414	430094,88	2278908,45
95	6252	428915,14	2277112,04	95	6293	428914,91	2276667,39	95	6334	429423,30	2276421,36	96	6374	430180,08	2278590,68	96	6415	430042,06	2278908,96
95	6253	428885,00	2277099,86	95	6294	428965,64	2276659,91	95	6335	429460,02	2276404,68	96	6375	430160,75	2278666,35	96	6416	429997,33	2278879,14
95	6254	428879,98	2277097,83	95	6295	429071,26	2276634,58	95	6336	429495,91	2276387,68	96	6376	430186,54	2278668,25	96	6417	430013,20	2278799,77
95	6255	428880,19	2277084,15	95	6296	429090,53	2276632,69	95	6337	429518,60	2276367,47	96	6377	430204,55	2278683,71	96	6418	429950,94	2278785,69
95	6256	428812,92	2277050,18	95	6297	429117,18	2276715,78	95	6338	429532,63	2276352,99	96	6378	430226,25	2278756,95	96	6419	429973,66	2278785,13
95	6257	428684,97	2276976,36	95	6298	429144,83	2276774,36	95	6339	429534,04	2276329,87	96	6379	430244,36	2278764,81	96	6420	430004,05	2278784,05
95	6258	428644,05	2276963,19	95	6299	429168,25	2276810,07	95	6340	429530,43	2276312,61	96	6380	430287,04	2278754,81	96	6421	430040,97	2278752,70
95	6259	428610,86	2276968,41	95	6300	429243,87	2276864,79	95	6341	429524,83	2276304,49	96	6381	430302,15	2278761,10	96	6422	430065,28	2278753,05
95	6260	428607,34	2276974,07	95	6301	429260,70	2276884,45	95	6342	429534,12	2276301,64	96	6382	430325,64	2278816,15	96	6423	430075,07	2278761,43
95	6261	428671,40	2277044,67	95	6302	429262,68	2276903,86	95	6205	429546,37	2276292,78	96	6383	430361,45	2278860,73	96	6424	430101,78	2278750,99
95	6262	428705,07	2277083,99	95	6303	429295,83	2276899,78	96	6343	430180,25	2278050,41	96	6384	430395,98	2278888,59	96	6425	430126,59	2278724,24
95	6263	428704,74	2277106,83	95	6304	429309,65	2276889,73	96	6344	430182,97	2278084,47	96	6385	430439,76	2278907,46	96	6426	430134,90	2278711,89
95	6264	428689,68	2277121,45	95	6305	429315,67	2276869,28	96	6345	430162,95	2278124,67	96	6386	430543,33	2278939,39	96	6427	430133,37	2278705,34



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 (поворотной)	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
96	6428	430107,53	2278693,04	96	6469	430073,39	2278029,87	98	6508	430768,52	2278651,78	99	6548	429395,90	2279274,24	102	6586	428112,33	2277719,18
96	6429	430076,80	2278691,49	96	6470	430065,66	2278003,81	98	6509	430773,58	2278636,17	99	6549	429465,58	2279281,46	102	6587	428096,23	2277709,99
96	6430	429994,49	2278687,37	96	6471	430087,45	2277952,46	98	6510	430791,78	2278629,21	99	6518	429482,50	2279291,03	102	6588	428072,64	2277714,12
96	6431	429904,36	2278664,92	96	6472	430103,87	2277956,95	98	6511	430811,30	2278616,21	100	6550	430427,25	2279418,81	102	6589	428056,44	2277711,65
96	6432	429848,43	2278653,06	96	6473	430161,48	2278004,78	98	6512	430848,30	2278644,52	100	6551	430498,79	2279483,09	102	6590	428049,68	2277714,34
96	6433	429804,62	2278656,06	96	6474	430180,25	2278050,41	98	6513	430860,37	2278645,91	100	6552	430527,41	2279499,50	102	6591	428041,31	2277739,34
96	6434	429800,12	2278663,16	97	6474	430322,84	2278307,43	98	6514	430867,71	2278638,77	100	6553	430525,49	2279559,85	102	6592	428036,21	2277715,26
96	6435	429784,65	2278685,66	97	6475	430337,93	2278349,22	98	6515	430875,28	2278615,94	100	6554	430522,31	2279659,98	102	6593	428046,27	2277679,00
96	6436	429788,79	2278698,16	97	6476	430349,67	2278379,29	98	6516	430951,66	2278513,24	100	6555	430441,88	2279651,05	102	6594	428050,02	2277653,30
96	6437	429809,00	2278721,75	97	6477	430375,86	2278390,33	98	6517	430967,32	2278515,88	100	6556	430426,80	2279624,53	102	6595	428042,02	2277624,02
96	6438	429818,55	2278734,33	97	6478	430360,39	2278408,36	98	6491	430976,79	2278528,10	100	6557	430415,75	2279558,93	102	6574	428144,49	2277626,29
96	6439	429823,25	2278746,30	97	6479	430345,10	2278413,71	99	6518	429482,50	2279291,03	100	6558	430299,33	2279518,68	103	6596	428424,24	2277632,50
96	6440	429823,79	2278769,84	97	6480	430323,14	2278424,02	99	6519	429522,42	2279317,98	100	6559	430316,46	2279430,48	103	6597	428412,92	2278047,03
96	6441	429766,64	2278763,77	97	6481	430299,58	2278406,45	99	6520	429533,96	2279339,84	100	6560	430327,69	2279372,61	103	6598	428104,42	2278138,90
96	6442	429678,85	2278721,34	97	6482	430262,21	2278396,77	99	6521	429523,15	2279373,80	100	6561	430329,06	2279369,19	103	6599	428377,79	2278127,37
96	6443	429649,23	2278716,94	97	6483	430245,52	2278393,47	99	6522	429497,47	2279418,50	100	6562	430333,88	2279371,16	103	6600	428308,08	2278129,05
96	6444	429630,32	2278714,15	97	6484	430239,60	2278382,24	99	6523	429487,70	2279416,00	100	6560	430427,25	2279418,81	103	6601	428075,99	2278134,64
96	6445	429614,17	2278709,04	97	6485	430247,38	2278370,69	99	6524	429487,07	2279483,37	101	6563	431593,69	2279742,45	103	6602	428064,74	2278134,91
96	6446	429588,19	2278711,91	97	6486	430255,34	2278346,98	99	6525	429486,21	2279574,33	101	6564	431593,01	2279773,52	103	6603	428083,06	2278143,11
96	6447	429558,22	2278764,97	97	6487	430262,72	2278327,83	99	6526	429324,84	2279630,39	101	6565	431563,73	2279773,08	103	6604	427982,95	2278215,49
96	6448	429533,58	2278831,58	97	6488	430269,92	2278321,34	99	6527	429305,88	2279636,98	101	6566	431539,77	2279780,33	103	6605	427963,47	2278230,92
96	6449	429518,36	2278827,62	97	6489	430297,29	2278321,23	99	6528	429240,87	2279610,56	101	6567	431498,49	2279777,49	103	6606	427942,10	2278235,68
96	6450	429552,16	2278735,69	97	6490	430312,69	2278308,27	99	6529	429248,05	2279584,47	101	6568	431449,90	2279731,10	103	6607	427896,66	2278223,35
96	6451	429484,87	2278707,43	97	6474	430322,84	2278307,43	99	6530	429242,65	2279530,06	101	6569	431328,19	2279739,04	103	6608	427878,87	2278226,63
96	6452	429494,76	2278555,43	98	6491	430976,79	2278528,10	99	6531	429249,57	2279482,02	101	6570	431299,98	2279658,78	103	6609	427872,08	2278240,21
96	6453	429495,80	2278539,31	98	6492	430976,31	2278560,69	99	6532	429240,91	2279436,88	101	6571	431423,90	2279700,62	103	6610	427865,65	2278263,44
96	6454	429483,30	2278533,54	98	6493	430994,48	2278638,23	99	6533	429226,52	2279360,59	101	6572	431499,85	2279734,07	103	6611	427870,23	2278296,97
96	6455	429484,56	2278482,40	98	6494	430989,67	2278661,80	99	6534	429201,16	2279290,36	101	6573	431567,71	2279743,70	103	6612	427880,95	2278326,02
96	6456	429485,54	2278434,72	98	6495	430983,44	2278674,98	99	6535	429194,17	2279280,49	101	6563	431593,69	2279742,45	103	6613	427893,45	2278337,36
96	6457	429487,24	2278351,82	98	6496	430958,76	2278687,20	99	6536	429251,53	2279228,76	102	6574	428144,49	2277626,29	103	6614	427947,72	2278336,14
96	6458	429488,37	2278297,03	98	6497	430926,19	2278684,31	99	6537	429301,04	2279360,15	102	6575	428154,55	2277666,60	103	6615	427948,86	2278361,50
96	6459	429492,26	2278107,23	98	6498	430905,34	2278706,94	99	6538	429315,77	2279414,70	102	6576	428164,41	2277681,86	103	6616	427951,59	2278382,83
96	6460	429544,81	2278116,26	98	6499	430890,21	2278748,51	99	6539	429315,35	2279451,60	102	6577	428173,69	2277685,25	103	6617	427987,55	2278453,31
96	6461	429544,24	2278172,88	98	6500	430886,00	2278748,42	99	6540	429409,61	2279502,39	102	6578	428177,21	2277686,53	103	6618	427952,46	2278463,20
96	6462	429528,34	2278261,83	98	6501	430722,50	2278744,09	99	6541	429440,20	2279425,31	102	6579	428203,85	2277703,17	103	6619	427932,43	2278482,64
96	6463	429532,51	2278308,92	98	6502	430737,36	2278717,73	99	6542	429432,72	2279406,59	102	6580	428204,11	2277723,34	103	6620	427934,99	2278514,58
96	6464	429597,07	2278439,60	98	6503	430737,95	2278677,91	99	6543	429420,38	2279401,76	102	6581	428193,69	2277746,14	103	6621	427955,85	2278543,75
96	6465	429616,78	2278422,06	98	6504	430738,20	2278661,00	99	6544	429380,29	2279387,21	102	6582	428185,88	2277747,92	103	6622	427976,72	2278569,88
96	6466	429704,80	2278282,27	98	6505	430763,25	2278681,90	99	6545	429344,58	2279284,33	102	6583	428172,90	2277750,88	103	6623	427972,19	2278578,68
96	6467	429926,45	2278097,43	98	6506	430769,21	2278686,82	99	6546	429344,85	2279265,73	102	6584	428156,19	2277745,03	103	6624	427944,76	2278567,87
96	6468	430048,63	2278058,69	98	6507	430774,27	2278671,19	99	6547	429363,50	2279264,44	102	6585	428136,90	2277723,46	103	6625	427852,25	2278567,52

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
103	6626	427773,96	2278567,22	103	6667	428295,69	2277779,02												
103	6627	427765,96	2278542,48	103	6668	428316,09	2277762,51												
103	6628	427729,65	2278532,82	103	6669	428321,36	2277746,91												
103	6629	427723,72	2278522,10	103	6670	428321,31	2277712,17												
103	6630	427724,04	2278500,83	103	6671	428345,97	2277673,91												
103	6631	427713,62	2278485,49	103	6672	428360,60	2277631,08												
103	6632	427672,51	2278492,48	103	6596	428424,24	2277632,50												
103	6633	427655,62	2278504,39	103	6673	428375,35	2277883,79												
103	6634	427639,88	2278542,13	103	6674	428376,36	2277891,64												
103	6635	427608,13	2278531,03	103	6675	428355,44	2277905,34												
103	6636	427548,64	2278522,68	103	6676	428321,25	2277905,94												
103	6637	427561,58	2278488,82	103	6677	428302,16	2277910,15												
103	6638	427568,12	2278471,69	103	6678	428266,32	2277909,05												
103	6639	427589,03	2278417,07	103	6679	428260,27	2277902,25												
103	6640	427634,86	2278360,23	103	6680	428257,66	2277889,34												
103	6641	427658,35	2278331,10	103	6681	428271,14	2277886,17												
103	6642	427666,51	2278325,07	103	6682	428308,16	2277883,36												
103	6643	427716,81	2278297,37	103	6683	428349,70	2277876,69												
103	6644	427708,62	2278234,59	103	6684	428363,67	2277878,02												
103	6645	427699,16	2278161,98	103	6673	428375,35	2277883,79												
103	6646	427719,39	2278121,45																
103	6647	427764,29	2278123,54																
103	6648	427774,70	2278140,43																
103	6649	427781,27	2278142,04																
103	6650	427799,97	2278144,36																
103	6651	427812,75	2278137,44																
103	6652	427825,15	2278122,41																
103	6653	427822,75	2278113,26																
103	6654	427787,37	2278071,16																
103	6655	427743,18	2278073,79																
103	6656	427785,17	2277989,64																
103	6657	427881,49	2277887,15																
103	6658	427925,54	2277849,82																
103	6659	427971,80	2277810,60																
103	6660	428056,94	2277829,25																
103	6661	428074,90	2277826,71																
103	6662	428095,92	2277806,30																
103	6663	428130,04	2277809,04																
103	6664	428157,94	2277816,73																
103	6665	428194,15	2277790,95																
103	6666	428236,14	2277791,57																