

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (противоэрозионные леса), на территории Ключевского участкового лесничества Кезского лесничества Удмуртской Республики

Система координат: МСК 18 2

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	2248637,29	535957,96	3	35	2248388,42	536343,65	4	70	2248771,46	536306,86	6	104	2249269,39	535007,81	7	139	2248778,00	534907,81
1	2	2248689,98	536015,86	3	36	2248365,93	536333,42	4	71	2248708,76	536373,38	6	105	2249298,00	535010,14	7	140	2248783,29	534875,40
1	3	2248708,81	536020,41	3	37	2248326,91	536306,81	4	72	2248682,47	536404,24	6	106	2249308,36	535008,91	7	141	2248777,27	534852,12
1	4	2248720,69	536019,63	3	38	2248290,66	536286,12	4	73	2248653,11	536417,07	6	107	2249225,86	535110,07	7	142	2248770,50	534837,76
1	5	2248665,57	536066,21	3	39	2248267,64	536272,53	4	74	2248626,75	536415,52	6	108	2249204,73	535071,87	7	143	2248723,80	534794,89
1	6	2248656,64	536075,90	3	40	2248229,57	536263,64	4	75	2248614,69	536421,53	6	109	2249190,41	535016,19	7	144	2248695,95	534752,69
1	7	2248615,47	536008,42	3	41	2248172,13	536251,86	4	76	2248604,16	536426,10	6	110	2249197,16	534940,11	7	145	2248696,00	534743,00
1	8	2248611,70	535994,06	3	42	2248173,73	536143,05	4	77	2248596,62	536418,53	6	111	2249227,27	534810,68	7	146	2248702,01	534739,21
1	1	2248637,29	535957,96	3	43	2248179,74	536040,01	4	78	2248591,15	536404,16	6	112	2249228,02	534762,56	7	147	2248711,78	534739,21
2	9	2248733,61	535923,39	3	44	2248184,25	535995,58	4	79	2248607,55	536371,97	6	113	2249226,55	534738,40	7	148	2248722,32	534752,79
2	10	2248754,68	535923,39	3	45	2248191,77	535967,72	4	80	2248635,84	536337,65	6	114	2249232,55	534727,14	7	149	2248731,33	534759,47
2	11	2248777,98	535945,87	3	46	2248215,83	535944,43	4	81	2248653,82	536271,48	6	115	2249252,10	534721,90	7	150	2248790,78	534761,79
2	12	2248787,70	535950,00	3	47	2248234,69	535906,78	4	82	2248717,28	536169,88	6	116	2249272,45	534720,34	7	151	2248791,55	534769,25
2	13	2248739,46	536002,14	3	48	2248251,21	535853,41	4	83	2248736,51	536135,91	6	92	2249283,76	534712,09	7	152	2248796,85	534782,06
2	14	2248736,63	535990,33	3	17	2248258,74	535843,61	4	84	2248786,39	536095,80	7	117	2248874,34	534657,96	7	153	2248815,63	534783,62
2	15	2248714,79	535946,67	4	49	2248984,74	535813,72	4	85	2248866,80	536007,22	7	118	2248880,35	534672,21	7	154	2248822,40	534791,85
2	16	2248719,32	535930,86	4	50	2248994,74	535816,50	4	86	2248964,04	535858,84	7	119	2248881,88	534685,80	7	155	2248832,18	534822,03
2	9	2248733,61	535923,39	4	51	2249010,57	535824,74	4	49	2248984,74	535813,72	7	120	2248893,13	534685,80	7	156	2248843,48	534823,47
3	17	2248258,74	535843,61	4	52	2249020,35	535836,76	5	87	2249180,61	535126,01	7	121	2248903,66	534682,00	7	157	2248855,55	534822,02
3	18	2248279,81	535848,05	4	53	2249027,89	535859,38	5	88	2249189,67	535131,24	7	122	2248911,19	534691,03	7	158	2248866,09	534808,43
3	19	2248527,44	535986,51	4	54	2249048,19	535873,62	5	89	2249201,80	535145,38	7	123	2248909,73	534709,07	7	159	2248866,84	534756,53
3	20	2248552,98	536000,87	4	55	2249047,43	535889,44	5	90	2249128,36	535224,48	7	124	2248889,39	534808,42	7	160	2248863,04	534668,43
3	21	2248585,26	536068,80	4	56	2249041,43	535916,62	5	91	2249166,30	535132,80	7	125	2248883,10	534995,21	7	161	2248865,33	534658,63
3	22	2248608,69	536118,24	4	57	2249046,68	535942,90	5	87	2249180,61	535126,01	7	126	2248859,36	534928,06	7	117	2248874,34	534657,96
3	23	2248625,82	536124,14	4	58	2249027,99	535957,93	6	92	2249283,76	534712,09	7	127	2248839,46	534921,16	8	162	2249678,85	534626,27
3	24	2248618,06	536145,42	4	59	2249091,06	535984,32	6	93	2249291,24	534718,11	7	128	2248814,38	534914,37	8	163	2249696,86	534629,39
3	25	2248564,19	536223,84	4	60	2249093,36	535999,36	6	94	2249294,24	534739,94	7	129	2248789,30	534921,18	8	164	2249693,10	534652,67
3	26	2248547,09	536290,46	4	61	2249086,53	536002,37	6	95	2249305,55	534762,54	7	130	2248770,95	534939,45	8	165	2249676,56	534695,55
3	27	2248522,33	536320,54	4	62	2249076,00	536002,38	6	96	2249308,55	534774,57	7	131	2248768,89	534967,41	8	166	2249688,57	534713,59
3	28	2248508,40	536349,73	4	63	2249051,93	536006,84	6	97	2249286,73	534818,24	7	132	2248762,24	534958,94	8	167	2249703,64	534723,39
3	29	2248494,93	536364,54	4	64	2249023,34	536031,68	6	98	2249267,89	534862,57	7	133	2248716,32	534925,10	8	168	2249699,17	534734,65
3	30	2248484,22	536359,20	4	65	2248975,93	536106,99	6	99	2249267,90	534897,99	7	134	2248705,78	534919,09	8	169	2249682,57	534735,43
3	31	2248456,86	536351,87	4	66	2248947,35	536157,34	6	100	2249276,98	534959,69	7	135	2248699,77	534910,06	8	170	2249668,26	534733,98
3	32	2248446,14	536349,53	4	67	2248916,46	536167,93	6	101	2249274,69	534967,27	7	136	2248701,24	534904,05	8	171	2249663,03	534740,00
3	33	2248440,73	536348,42	4	68	2248860,04	536191,23	6	102	2249258,92	534985,32	7	137	2248723,84	534901,04	8	172	2249568,22	534905,51
3	34	2248411,43	536346,54	4	69	2248781,04	536296,61	6	103	2249255,86	534998,79	7	138	2248759,22	534907,04	8	173	2249568,16	534926,57

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
38	1571	2251177,28	523489,24	39	1611	2251742,49	523365,14	39	1652	2251574,58	523417,87	104	1683	2252911,18	519181,76	42	1731	2250657,34	523780,95
38	1572	2251164,77	523480,44	39	1612	2251763,09	523369,61	39	1653	2251556,16	523416,42	42	1691	2250579,31	522913,41	42	1732	2250630,85	523780,95
38	1573	2251149,48	523468,52	39	1613	2251782,63	523381,42	39	1654	2251545,14	523369,97	42	1692	2250591,11	522914,19	42	1733	2250611,72	523772,81
38	1574	2251290,73	523489,94	39	1614	2251807,30	523383,99	39	1655	2251585,64	523369,20	42	1693	2250597,73	522922,21	42	1734	2250598,44	523753,65
38	1575	2251298,76	523503,99	39	1615	2251831,21	523388,79	39	1656	2251644,92	523339,82	42	1694	2250634,55	522991,50	42	1735	2250598,44	523735,28
38	1576	2251364,34	523508,46	39	1616	2251838,94	523399,82	39	1608	2251677,68	523336,49	42	1695	2250678,70	523087,96	42	1736	2250608,77	523724,25
38	1577	2251384,24	523502,56	39	1617	2251850,38	523413,08	40	1657	2252317,59	522931,26	42	1696	2250708,93	523114,46	42	1737	2250624,95	523720,46
38	1578	2251395,98	523498,10	39	1618	2251861,06	523415,65	40	1658	2252337,49	522934,95	42	1697	2250688,31	523146,87	42	1738	2250669,16	523726,37
38	1579	2251412,21	523504,02	39	1619	2251899,04	523415,66	40	1659	2252347,80	522972,49	42	1698	2250682,41	523166,69	42	1739	2250701,57	523729,38
38	1580	2251423,97	523499,56	39	1620	2251914,79	523406,09	40	1660	2252352,93	522984,30	42	1699	2250683,11	523207,24	42	1740	2250708,18	523719,03
38	1581	2251438,72	523498,12	39	1621	2251918,87	523397,63	40	1661	2252358,83	522981,30	42	1700	2250682,40	523241,10	42	1741	2250705,23	523705,77
38	1582	2251458,61	523508,38	39	1622	2251918,46	523388,38	40	1662	2252364,75	522974,73	42	1701	2250669,17	523265,37	42	1742	2250688,11	523701,32
38	1583	2251446,80	523529,09	39	1623	2251915,16	523370,68	40	1663	2252372,83	522974,73	42	1702	2250649,98	523297,78	42	1743	2250660,31	523697,64
38	1584	2251443,85	523537,10	39	1624	2251918,11	523362,66	40	1664	2252375,78	522985,77	42	1703	2250640,42	523316,17	42	1744	2250636,76	523698,42
38	1585	2251451,93	523538,67	39	1625	2251923,25	523361,55	40	1665	2252372,82	522993,90	42	1704	2250640,41	523340,55	42	1745	2250619,05	523691,06
38	1586	2251463,03	523535,66	39	1626	2251928,03	523365,23	40	1666	2252377,24	522999,02	42	1705	2250650,03	523374,42	42	1746	2250608,01	523679,25
38	1587	2251494,67	523533,45	39	1627	2251933,93	523380,71	40	1667	2252381,67	522999,02	42	1706	2250688,33	523468,65	42	1747	2250624,26	523629,91
38	1588	2251505,71	523540,13	39	1628	2251943,13	523396,52	40	1668	2252385,92	522994,68	42	1707	2250725,15	523537,15	42	1748	2250643,38	523622,56
38	1589	2251499,86	523559,29	39	1629	2251964,14	523406,11	40	1669	2252386,79	523038,57	42	1708	2250790,67	523579,82	42	1749	2250658,85	523620,34
38	1590	2251495,42	523579,89	39	1630	2251972,87	523414,36	40	1670	2252405,01	523071,21	42	1709	2250808,31	523603,44	42	1750	2250680,21	523620,34
38	1591	2251504,22	523584,24	39	1631	2251871,04	523427,23	40	1671	2252427,19	523096,95	42	1710	2250798,74	523660,90	42	1751	2250697,86	523618,90
38	1592	2251535,16	523544,49	39	1632	2251803,14	523434,11	40	1672	2252400,10	523085,91	42	1711	2250778,89	523748,45	42	1752	2250703,76	523632,15
38	1593	2251549,40	523519,21	39	1633	2251802,86	523434,00	40	1673	2252311,70	523033,63	42	1712	2250756,81	523799,34	42	1753	2250713,32	523636,60
38	1594	2251605,06	523528,70	39	1634	2251786,69	523406,49	40	1674	2252283,02	522999,75	42	1713	2250716,30	523892,78	42	1754	2250732,45	523627,70
38	1595	2251646,26	523535,73	39	1635	2251775,95	523394,33	40	1675	2252237,34	522976,89	42	1714	2250717,00	523916,39	42	1755	2250763,39	523604,88
38	1596	2251751,33	523537,11	39	1636	2251764,55	523394,33	40	1676	2252205,69	522977,65	42	1715	2250725,85	523934,11	42	1756	2250770,77	523598,31
38	1597	2251764,91	523533,89	39	1637	2251760,12	523397,56	40	1677	2252182,14	522974,74	42	1716	2250747,22	523957,60	42	1757	2250720,71	523589,38
38	1598	2251869,86	523537,38	39	1638	2251760,12	523405,68	40	1678	2252180,66	522962,16	42	1717	2250756,77	523973,87	42	1758	2250696,40	523587,26
38	1599	2251909,60	523517,14	39	1639	2251764,55	523421,18	40	1679	2252187,99	522954,14	42	1718	2250759,19	523998,04	42	1759	2250688,30	523597,52
38	1600	2251911,14	523517,36	39	1640	2251769,44	523434,21	40	1680	2252215,26	522959,95	42	1719	2250687,31	523968,85	42	1760	2250675,02	523603,42
38	1601	2251944,60	523522,05	39	1641	2251715,60	523434,52	40	1681	2252232,21	522959,96	42	1720	2250657,39	523952,47	42	1761	2250633,05	523601,18
38	1602	2251962,26	523511,70	39	1642	2251702,34	523392,86	40	1682	2252294,81	522932,70	42	1721	2250664,70	523950,24	42	1762	2250620,54	523593,15
38	1603	2251990,25	523491,89	39	1643	2251695,33	523365,90	40	1657	2252317,59	522931,26	42	1722	2250663,28	523936,99	42	1763	2250639,67	523523,10
38	1604	2252023,43	523485,22	39	1644	2251685,06	523361,56	104	1683	2252911,18	519181,76	42	1723	2250650,01	523915,71	42	1764	2250530,72	523407,60
38	1605	2252052,88	523491,47	39	1645	2251674,36	523367,79	104	1684	2252929,58	519228,22	42	1724	2250628,64	523902,46	42	1765	2250532,19	523381,75
38	1606	2252070,88	523491,15	39	1646	2251671,41	523375,14	104	1685	2252926,62	519235,57	42	1725	2250616,13	523892,88	42	1766	2250577,11	523438,45
38	1607	2252096,33	523479,02	39	1647	2251693,40	523435,18	104	1686	2252915,57	519242,92	42	1726	2250627,89	523811,79	42	1767	2250587,38	523448,80
38	1486	2252118,06	523467,90	39	1648	2251648,07	523435,49	104	1687	2252911,14	519240,01	42	1727	2250643,35	523805,23	42	1768	2250602,14	523444,35
39	1608	2251677,68	523336,49	39	1649	2251623,75	523433,03	104	1688	2252900,10	519212,72	42	1728	2250695,65	523796,32	42	1769	2250610,94	523431,10
39	1609	2251698,28	523345,63	39	1650	2251615,79	523422,67	104	1689	2252882,45	519195,78	42	1729	2250701,56	523784,63	42	1770	2250601,38	523408,27
39	1610	2251720,77	523363,35	39	1651	2251596,31	523412,64	104	1690	2252878,78	519194,43	42	1730	2250688,28	523777,27	42	1771	2250563,13	523372,18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
42	1772	2250558,71	523356,02	44	1812	2242702,87	522588,42	45	1852	2253283,08	522622,74	45	1893	2252671,83	522578,53	45	1934	2252889,06	522318,60
42	1773	2250565,32	523340,54	44	1813	2242701,52	522591,87	45	1853	2253302,96	522634,45	45	1894	2252686,54	522567,51	45	1935	2252901,57	522320,72
42	1774	2250611,73	523291,21	44	1814	2242689,88	522621,41	45	1854	2253301,49	522641,80	45	1895	2252734,46	522518,87	45	1936	2252921,46	522335,45
42	1775	2250627,19	523257,35	44	1815	2242671,64	522622,23	45	1855	2253284,54	522641,12	45	1896	2252738,12	522509,29	45	1937	2252931,79	522331,11
42	1776	2250633,82	523206,45	44	1816	2242655,97	522609,22	45	1856	2253255,79	522632,30	45	1897	2252757,97	522481,35	45	1938	2252938,42	522314,85
42	1777	2250620,54	523163,79	44	1817	2242649,03	522591,86	45	1857	2253213,06	522614,56	45	1898	2252764,60	522467,31	45	1939	2252939,85	522292,80
42	1778	2250598,46	523140,96	44	1818	2242649,03	522528,38	45	1858	2253190,27	522608,74	45	1899	2252757,22	522463,63	45	1834	2252949,43	522281,77
42	1779	2250552,83	523129,93	44	1819	2242622,08	522515,39	45	1859	2253167,43	522606,49	45	1900	2252744,76	522468,08	46	1940	2261292,88	522206,51
42	1780	2250507,13	523156,43	44	1820	2242618,58	522474,53	45	1860	2253149,06	522606,48	45	1901	2252710,14	522491,67	46	1941	2261306,51	522210,89
42	1781	2250485,76	523185,83	44	1821	2242602,12	522449,27	45	1861	2253122,49	522599,11	45	1902	2252665,19	522529,18	46	1942	2261324,13	522224,52
42	1782	2250480,62	523177,04	44	1822	2242574,29	522442,31	45	1862	2253090,86	522582,94	45	1903	2252644,56	522557,90	46	1943	2261336,48	522242,61
42	1783	2250478,44	523131,37	44	1823	2242556,87	522439,78	45	1863	2253048,86	522532,90	45	1904	2252632,80	522574,05	46	1944	2261333,81	522285,71
42	1784	2250469,59	523103,41	44	1824	2242548,22	522422,42	45	1864	2253007,61	522510,03	45	1905	2252608,52	522587,39	46	1945	2261333,83	522301,07
42	1785	2250482,81	523091,61	44	1825	2242542,11	522411,96	45	1865	2252964,21	522508,55	45	1906	2252566,52	522620,45	46	1946	2261340,82	522311,23
42	1786	2250525,56	523049,62	44	1826	2242533,44	522417,99	45	1866	2252841,94	522494,55	45	1907	2252556,71	522637,81	46	1947	2261357,12	522334,56
42	1787	2250549,83	523012,87	44	1827	2242523,89	522424,14	45	1867	2252794,82	522494,63	45	1908	2252537,79	522671,33	46	1948	2261357,14	522346,92
42	1788	2250568,26	522932,56	44	1828	2242513,44	522422,37	45	1868	2252773,42	522509,98	45	1909	2252505,41	522723,55	46	1949	2261337,75	522373,25
42	1691	2250579,31	522913,41	44	1829	2242495,17	522411,94	45	1869	2252753,54	522577,80	45	1910	2252499,21	522722,65	46	1950	2261314,85	522390,01
44	1789	2242535,17	522330,23	44	1830	2242489,10	522385,89	45	1870	2252741,07	522602,85	45	1911	2252517,37	522667,98	46	1951	2261284,08	522393,49
44	1790	2242550,40	522331,31	44	1831	2242488,23	522364,17	45	1871	2252705,70	522602,82	45	1912	2252511,15	522602,14	46	1952	2261247,58	522354,74
44	1791	2242596,88	522334,57	44	1832	2242493,45	522346,79	45	1872	2252685,79	522620,53	45	1913	2252514,22	522598,36	46	1953	2261222,96	522335,85
44	1792	2242620,35	522347,66	44	1833	2242505,59	522333,74	45	1873	2252669,60	522642,56	45	1914	2252524,63	522583,44	46	1954	2261189,08	522330,19
44	1793	2242624,71	522372,82	44	1789	2242535,17	522330,23	45	1874	2252645,33	522643,33	45	1915	2252556,24	522538,02	46	1955	2261123,03	522320,42
44	1794	2242630,76	522388,52	45	1834	2252949,43	522281,77	45	1875	2252628,39	522643,32	45	1916	2252610,72	522485,71	46	1956	2261096,64	522319,56
44	1795	2242751,55	522413,68	45	1835	2252964,19	522281,78	45	1876	2252622,51	522688,20	45	1917	2252654,91	522440,07	46	1957	2261075,08	522319,17
44	1796	2242761,97	522425,81	45	1836	2252989,94	522284,71	45	1877	2252590,12	522746,43	45	1918	2252668,16	522406,89	46	1958	2261045,19	522326,22
44	1797	2242756,78	522431,95	45	1837	2252991,40	522292,06	45	1878	2252576,64	522776,61	45	1919	2252666,70	522381,16	46	1959	2261028,44	522338,54
44	1798	2242711,60	522425,01	45	1838	2252984,07	522308,31	45	1879	2252574,63	522781,06	45	1920	2252671,84	522373,81	46	1960	2260997,22	522375,87
44	1799	2242700,28	522429,27	45	1839	2253045,92	522346,56	45	1880	2252568,70	522820,04	45	1921	2252690,97	522371,59	46	1961	2260976,52	522387,74
44	1800	2242704,67	522440,62	45	1840	2253068,00	522364,95	45	1881	2252559,90	522824,49	45	1922	2252711,59	522361,25	46	1962	2260956,72	522394,36
44	1801	2242759,39	522467,58	45	1841	2253078,32	522375,32	45	1882	2252545,32	522828,71	45	1923	2252728,53	522359,03	46	1963	2260941,37	522394,88
44	1802	2242761,12	522476,27	45	1842	2253073,89	522384,79	45	1883	2252545,14	522828,04	45	1924	2252769,04	522358,28	46	1964	2260922,90	522389,15
44	1803	2242747,26	522481,42	45	1843	2253059,95	522392,24	45	1884	2252528,82	522770,23	45	1925	2252785,23	522350,27	46	1965	2260914,53	522383,00
44	1804	2242716,78	522482,36	45	1844	2253051,08	522404,03	45	1885	2252531,89	522769,23	45	1926	2252802,17	522350,29	46	1966	2260919,77	522366,19
44	1805	2242701,14	522485,84	45	1845	2253051,83	522423,87	45	1886	2252547,36	522763,34	45	1927	2252815,46	522359,76	46	1967	2260930,77	522361,43
44	1806	2242701,18	522503,22	45	1846	2253059,91	522450,37	45	1887	2252550,50	522757,88	45	1928	2252821,30	522367,89	46	1968	2260949,67	522359,59
44	1807	2242703,74	522515,35	45	1847	2253068,04	522462,85	45	1888	2252556,23	522747,85	45	1929	2252845,61	522376,04	46	1969	2260958,49	522353,94
44	1808	2242743,76	522540,56	45	1848	2253179,22	522546,81	45	1889	2252592,31	522644,07	45	1930	2252879,51	522372,28	46	1970	2260962,46	522346,04
44	1809	2242743,73	522557,93	45	1849	2253193,20	522562,30	45	1890	2252628,35	522598,43	45	1931	2252892,03	522366,38	46	1971	2260956,28	522339,79
44	1810	2242732,42	522573,55	45	1850	2253203,53	522576,34	45	1891	2252655,65	522576,29	45	1932	2252892,04	522359,81	46	1972	2260939,58	522336,74
44	1811	2242718,54	522569,24	45	1851	2253233,74	522594,74	45	1892	2252663,73	522578,52	45	1933	2252883,20	522333,30	46	1973	2260928,14	522331,47

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
46	1974	2260925,04	522317,42	47	2014	2241771,33	522279,28	48	2054	2255565,18	522240,53	49	2094	2255916,49	522383,36	50	2134	2242153,61	522068,89
46	1975	2260929,91	522309,42	47	2015	2241793,73	522260,08	48	2055	2255565,19	522233,17	49	2095	2255911,29	522384,14	50	2135	2242153,63	522048,61
46	1976	2260964,66	522296,71	47	2016	2241824,72	522259,01	48	2056	2255574,76	522230,17	49	2096	2255890,70	522370,85	50	2136	2242147,24	522041,17
46	1977	2261031,55	522280,40	47	2017	2241865,27	522275,08	48	2057	2255601,27	522233,10	49	2097	2255828,46	522298,14	50	2137	2242132,25	522048,66
46	1978	2261082,12	522272,97	47	2018	2241909,08	522302,83	48	2058	2255625,59	522239,05	49	2098	2255870,10	522292,52	50	2138	2242120,53	522032,65
46	1979	2261102,39	522264,12	47	2019	2241949,65	522332,72	48	2059	2255638,82	522239,07	49	2099	2255908,84	522286,57	50	2139	2242103,44	521993,14
46	1980	2261115,15	522245,67	47	2020	2241920,84	522282,53	48	2060	2255640,24	522236,73	49	2100	2255922,61	522275,11	50	2140	2242101,28	521975,99
46	1981	2261121,31	522236,43	47	2021	2241859,97	522229,09	48	2061	2255647,70	522224,26	49	2101	2255965,59	522240,98	50	2141	2242106,77	521972,98
46	1982	2261137,15	522232,02	47	2022	2241817,21	522193,88	48	2062	2255659,46	522213,25	49	2102	2256012,52	522135,79	51	2141	2241706,20	521915,22
46	1983	2261150,36	522238,19	47	2023	2241811,86	522179,96	48	2063	2255677,89	522207,38	49	2103	2256027,23	522128,47	51	2142	2241718,83	521915,97
46	1984	2261171,02	522239,03	47	2024	2241814,02	522166,15	48	2064	2255692,61	522193,37	49	2104	2256040,13	522112,34	51	2143	2241700,12	521972,36
46	1985	2261215,00	522224,11	47	2025	2241832,20	522158,65	48	2065	2255744,87	522068,92	49	2105	2256044,42	522087,39	51	2144	2241664,17	521979,57
46	1986	2261263,40	522209,66	47	2026	2241841,79	522145,82	48	2066	2255756,68	522033,62	49	2106	2256036,18	522067,45	51	2145	2241653,92	521990,83
46	1940	2261292,88	522206,51	47	2027	2241847,13	522125,53	48	2029	2255766,26	522026,18	49	2107	2256021,10	522044,81	51	2146	2241622,08	522012,51
47	1987	2241874,91	522082,82	47	2028	2241868,49	522088,18	49	2067	2256034,31	521976,11	49	2108	2255988,63	522037,86	51	2147	2241590,29	522033,07
47	1988	2241879,18	522092,39	47	1987	2241874,91	522082,82	49	2068	2256065,24	521985,74	49	2109	2255973,39	522042,96	51	2148	2241574,93	522054,61
47	1989	2241889,85	522113,75	48	2029	2255766,26	522026,18	49	2069	2256073,34	522018,83	49	2110	2255983,50	521994,52	51	2149	2241550,35	522108,01
47	1990	2241904,82	522127,64	48	2030	2255777,29	522030,65	49	2070	2256084,34	522084,45	49	2111	2255994,51	521977,61	51	2150	2241532,90	522118,29
47	1991	2241907,98	522141,55	48	2031	2255783,93	522051,27	49	2071	2256090,65	522094,03	49	2067	2256034,31	521976,11	51	2151	2241500,08	522126,60
47	1992	2241901,57	522157,61	48	2032	2255782,42	522074,76	49	2072	2256098,36	522105,75	50	2112	2242106,77	521972,98	51	2152	2241486,82	522136,65
47	1993	2241910,17	522171,51	48	2033	2255799,36	522080,69	49	2073	2256127,10	522120,49	50	2113	2242117,93	522005,03	51	2153	2241460,08	522169,68
47	1994	2241949,67	522201,40	48	2034	2255836,91	522088,76	49	2074	2256184,54	522132,27	50	2114	2242140,08	522036,39	51	2154	2241422,16	522218,99
47	1995	2242036,17	522338,00	48	2035	2255850,94	522100,59	49	2075	2256244,89	522134,48	50	2115	2242188,52	522048,77	51	2155	2241408,92	522269,36
47	1996	2242044,71	522357,24	48	2036	2255846,50	522113,06	49	2076	2256274,35	522138,20	50	2116	2242199,22	522054,44	51	2156	2241417,20	522301,09
47	1997	2242039,35	522366,94	48	2037	2255832,50	522119,72	49	2077	2256282,48	522147,68	50	2117	2242277,82	522112,08	51	2157	2241413,55	522305,11
47	1998	2242036,14	522380,77	48	2038	2255798,66	522119,00	49	2078	2256279,53	522256,72	50	2118	2242318,62	522141,29	51	2158	2241390,04	522275,08
47	1999	2242052,16	522391,42	48	2039	2255776,52	522114,63	49	2079	2256281,75	522275,87	50	2119	2242358,24	522198,25	51	2159	2241349,48	522228,06
47	2000	2242073,50	522407,42	48	2040	2255753,72	522119,72	49	2080	2256293,48	522288,37	50	2120	2242365,81	522205,03	51	2160	2241300,37	522183,17
47	2001	2242075,67	522423,45	48	2041	2255747,84	522139,64	49	2081	2256314,14	522297,20	50	2121	2242343,72	522202,40	51	2161	2241275,82	522162,95
47	2002	2242070,30	522430,93	48	2042	2255754,45	522186,76	49	2082	2256324,46	522303,12	50	2122	2242315,96	522199,22	51	2162	2241273,66	522146,92
47	2003	2242050,00	522434,20	48	2043	2255770,69	522191,92	49	2083	2256328,11	522310,47	50	2123	2242298,88	522191,79	51	2163	2241281,11	522124,52
47	2004	2242007,32	522409,55	48	2044	2255804,52	522191,19	49	2084	2256324,44	522320,82	50	2124	2242284,96	522200,28	51	2164	2241302,49	522148,98
47	2005	2241982,75	522405,37	48	2045	2255825,91	522181,63	49	2085	2256312,68	522323,70	50	2125	2242271,07	522221,69	51	2165	2241330,25	522154,37
47	2006	2241958,20	522411,77	48	2046	2255845,75	522180,88	49	2086	2256253,00	522313,36	50	2126	2242257,20	522224,84	51	2166	2241354,79	522145,86
47	2007	2241943,25	522408,57	48	2047	2255871,55	522187,15	49	2087	2256217,68	522313,42	50	2127	2242244,37	522217,40	51	2167	2241387,95	522129,85
47	2008	2241916,57	522357,28	48	2048	2255865,64	522193,06	49	2088	2256199,96	522321,52	50	2128	2242241,20	522197,14	51	2168	2241432,78	522135,10
47	2009	2241875,95	522329,52	48	2049	2255841,60	522192,47	49	2089	2256187,48	522336,21	50	2129	2242247,58	522141,54	51	2169	2241455,23	522139,39
47	2010	2241833,27	522306,00	48	2050	2255757,95	522218,07	49	2090	2256177,89	522349,45	50	2130	2242236,94	522135,10	51	2170	2241471,21	522128,11
47	2011	2241805,44	522302,83	48	2051	2255702,51	522218,66	49	2091	2255966,54	522359,82	50	2131	2242215,58	522141,60	51	2171	2241488,31	522115,93
47	2012	2241779,87	522300,65	48	2052	2255642,89	522240,08	49	2092	2255934,90	522357,55	50	2132	2242195,26	522139,42	51	2172	2241496,84	522099,88
47	2013	2241770,23	522291,10	48	2053	2255589,53	522265,95	49	2093	2255919,41	522366,43	50	2133	2242161,11	522100,96	51	2173	2241489,41	522078,51

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
51	2174	2241490,43	522060,35	52	2214	2242483,60	522104,23	52	2255	2242385,69	522072,89	53	2295	2244029,61	521970,15	54	2335	2240659,61	521855,84
51	2175	2241519,28	522044,36	52	2215	2242509,23	522105,29	52	2256	2242321,51	522019,11	53	2296	2244030,61	521934,28	54	2336	2240603,01	521845,17
51	2176	2241579,07	522002,70	52	2216	2242533,81	522108,47	52	2257	2242259,19	521975,68	53	2297	2244015,29	521910,14	54	2337	2240559,19	521822,78
51	2177	2241612,21	521957,85	52	2217	2242565,84	522122,33	52	2258	2242229,21	521955,13	53	2298	2244004,51	521893,78	54	2338	2240543,21	521807,78
51	2178	2241629,26	521946,11	52	2218	2242559,44	522141,61	52	2259	2242201,97	521948,72	53	2299	2244009,10	521883,53	54	2339	2240535,75	521798,22
51	2179	2241653,84	521954,63	52	2219	2242531,67	522165,06	52	2260	2242200,52	521930,80	53	2300	2244026,56	521870,14	54	2340	2240537,86	521790,75
51	2180	2241669,83	521949,37	52	2220	2242540,19	522175,73	52	2261	2242189,38	521913,23	53	2301	2244030,14	521850,75	54	2341	2240549,59	521781,15
51	2181	2241689,10	521927,95	52	2221	2242579,89	522179,96	52	2262	2242153,07	521888,57	53	2302	2244054,19	521822,54	54	2342	2240551,75	521773,68
51	2141	2241706,20	521915,22	52	2222	2242621,35	522189,61	52	2263	2242157,89	521878,87	53	2303	2244073,16	521827,63	54	2343	2240536,79	521763,02
52	2182	2242186,72	521852,19	52	2223	2242623,51	522205,65	52	2264	2242171,79	521858,57	53	2304	2244108,51	521818,45	54	2344	2240505,86	521744,83
52	2183	2242201,67	521855,39	52	2224	2242579,72	522223,77	52	2182	2242186,72	521852,19	53	2305	2244139,77	521828,65	54	2345	2240497,28	521738,39
52	2184	2242273,21	521927,98	52	2225	2242560,51	522240,85	53	2265	2244389,42	521716,79	53	2306	2244163,88	521838,41	54	2346	2240496,19	521727,71
52	2185	2242337,32	521977,09	52	2226	2242554,10	522253,67	53	2266	2244392,37	521720,57	53	2307	2244189,98	521838,37	54	2347	2240502,62	521723,46
52	2186	2242363,99	521969,58	52	2227	2242571,17	522257,98	53	2267	2244388,78	521730,27	53	2308	2244198,18	521832,79	54	2348	2240522,93	521722,41
52	2187	2242371,50	521973,90	52	2228	2242602,18	522262,27	53	2268	2244370,90	521736,42	53	2309	2244202,30	521823,10	54	2349	2240561,35	521736,24
52	2188	2242368,25	522002,76	52	2229	2242633,09	522279,36	53	2269	2244355,50	521747,69	53	2310	2244202,26	521799,48	54	2350	2240589,12	521741,63
52	2189	2242372,57	522005,98	52	2230	2242638,43	522293,17	53	2270	2244343,73	521774,33	53	2311	2244205,89	521777,98	54	2351	2240624,35	521731,97
52	2190	2242424,85	521982,49	52	2231	2242638,46	522310,31	53	2271	2244337,54	521784,58	53	2312	2244206,66	521777,42	54	2352	2240635,06	521714,89
52	2191	2242469,73	521950,43	52	2232	2242621,35	522314,58	53	2272	2244309,92	521794,87	53	2313	2244334,29	521741,93	54	2353	2240643,61	521708,53
52	2192	2242483,60	521950,40	52	2233	2242589,32	522300,72	53	2273	2244300,13	521809,25	53	2265	2244389,42	521716,79	54	2354	2240663,88	521712,82
52	2193	2242500,69	521958,96	52	2234	2242567,94	522299,64	53	2274	2244302,25	521835,87	54	2314	2240769,57	521704,22	54	2355	2240692,71	521742,72
52	2194	2242516,71	521966,39	52	2235	2242531,69	522301,72	53	2275	2244295,56	521868,18	54	2315	2240777,11	521717,01	54	2356	2240742,91	521796,06
52	2195	2242516,71	521972,85	52	2236	2242500,70	522309,24	53	2276	2244279,64	521887,58	54	2316	2240798,45	521777,89	54	2357	2240762,12	521802,47
52	2196	2242502,85	521977,10	52	2237	2242493,32	522307,80	53	2277	2244272,50	521888,15	54	2317	2240813,39	521781,09	54	2358	2240768,54	521796,11
52	2197	2242478,29	521982,50	52	2238	2242462,24	522301,74	53	2278	2244255,58	521872,25	54	2318	2240826,22	521786,51	54	2359	2240756,80	521771,53
52	2198	2242470,81	521990,97	52	2239	2242435,54	522293,22	53	2279	2244232,01	521869,16	54	2319	2240849,70	521827,00	54	2360	2240748,25	521752,27
52	2199	2242481,45	521999,53	52	2240	2242415,25	522272,87	53	2280	2244217,68	521879,43	54	2320	2240866,80	521841,99	54	2361	2240731,15	521738,40
52	2200	2242500,70	521998,49	52	2241	2242400,33	522256,86	53	2281	2244216,11	521893,80	54	2321	2240878,53	521831,28	54	2362	2240742,91	521718,09
52	2201	2242523,13	521994,21	52	2242	2242387,52	522254,77	53	2282	2244231,01	521903,46	54	2322	2240878,54	521808,88	54	2363	2240749,33	521710,62
52	2202	2242538,07	521994,19	52	2243	2242381,06	522245,09	53	2283	2244239,70	521912,70	54	2323	2240887,08	521798,17	54	2364	2240769,57	521704,22
52	2203	2242548,77	521996,28	52	2244	2242387,47	522232,38	53	2284	2244234,58	521925,52	54	2324	2240893,47	521804,62	55	2364	2255183,73	521629,33
52	2204	2242551,98	522008,09	52	2245	2242403,34	522222,44	53	2285	2244205,90	521942,48	54	2325	2240899,90	521829,22	55	2365	2255198,49	521633,69
52	2205	2242535,93	522012,35	52	2246	2242431,08	522215,14	53	2286	2244172,53	521943,42	54	2326	2240903,10	521861,29	55	2366	2255208,04	521652,08
52	2206	2242497,50	522023,00	52	2247	2242437,71	522222,70	53	2287	2244148,97	521944,46	54	2327	2240897,72	521881,57	55	2367	2255211,74	521663,89
52	2207	2242472,90	522036,86	52	2248	2242442,61	522225,26	53	2288	2244122,36	521956,76	54	2328	2240902,02	521903,95	55	2368	2255219,06	521661,00
52	2208	2242459,04	522045,46	52	2249	2242460,11	522234,46	53	2289	2244101,35	521964,47	54	2329	2240895,61	521912,44	55	2369	2255221,33	521652,10
52	2209	2242421,65	522041,19	52	2250	2242441,88	522208,11	53	2290	2244072,64	521961,40	54	2330	2240883,86	521912,46	55	2370	2255231,62	521636,63
52	2210	2242407,78	522046,56	52	2251	2242448,29	522202,31	53	2291	2244051,67	521993,17	54	2331	2240856,13	521901,83	55	2371	2255248,57	521638,10
52	2211	2242405,68	522057,15	52	2252	2242454,68	522173,67	53	2292	2244038,82	522007,00	54	2332	2240783,49	521871,93	55	2372	2255260,31	521646,91
52	2212	2242418,46	522066,81	52	2253	2242447,08	522150,74	53	2293	2244027,06	522003,46	54	2333	2240733,28	521866,59	55	2373	2255275,77	521655,84
52	2213	2242453,73	522077,44	52	2254	2242417,06	522109,92	53	2294	2244023,45	521994,66	54	2334	2240700,18	521855,86	55	2374	2255299,34	521655,09

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
55	2375	2255321.43	521649.89	55	2416	2255164.58	521644.01	59	2455	2242800.79	521602.21	60	2495	2242020.00	521761.53	63	2535	2251521.57	521438.87
55	2376	2255339.15	521652.14	55	2417	2255169.73	521633.66	59	2456	2242776.20	521623.63	60	2496	2242004.13	521740.07	63	2536	2251527.42	521442.56
55	2377	2255374.50	521672.01	55	2364	2255183.73	521629.33	59	2457	2242758.04	521635.37	60	2497	2241982.78	521723.96	63	2537	2251526.41	521451.36
55	2378	2255397.32	521692.65	58	2418	2251625.14	521515.43	59	2458	2242743.12	521651.43	60	2498	2241994.53	521694.09	63	2538	2251490.39	521450.68
55	2379	2255400.25	521709.58	58	2419	2251643.97	521518.45	59	2459	2242738.86	521673.82	60	2499	2241987.04	521673.83	63	2539	2251413.32	521430.93
55	2380	2255387.74	521707.33	58	2420	2251673.74	521532.38	59	2460	2242745.24	521709.00	60	2500	2241981.68	521649.23	63	2540	2251382.67	521422.68
55	2381	2255351.61	521691.92	58	2421	2251711.48	521539.20	59	2461	2242747.40	521729.39	60	2501	2241988.10	521640.75	63	2541	2251334.88	521428.68
55	2382	2255323.68	521692.66	58	2422	2251728.25	521543.88	59	2462	2242740.98	521735.75	60	2502	2242012.64	521627.89	63	2542	2251292.89	521437.46
55	2383	2255261.78	521698.48	58	2423	2251719.68	521563.36	59	2463	2242726.03	521733.66	60	2503	2242025.45	521596.90	63	2543	2251266.90	521458.06
55	2384	2255216.15	521725.05	58	2424	2251714.46	521586.20	59	2464	2242705.73	521710.08	60	2504	2242036.13	521558.45	63	2544	2251234.82	521475.54
55	2385	2255178.59	521772.89	58	2425	2251687.23	521599.44	59	2465	2242702.55	521682.36	60	2505	2242068.22	521539.24	63	2545	2251157.62	521494.90
55	2386	2255121.14	521856.79	58	2426	2251662.20	521604.66	59	2466	2242699.31	521656.74	60	2506	2242068.19	521527.53	63	2546	2251136.77	521517.39
55	2387	2255105.65	521868.58	58	2427	2251650.44	521603.10	59	2467	2242684.36	521650.31	60	2507	2242050.00	521526.46	63	2547	2251105.40	521540.33
55	2388	2255096.86	521865.68	58	2428	2251651.15	521593.52	59	2468	2242675.85	521645.98	60	2508	2242036.18	521524.26	63	2548	2251090.63	521565.60
55	2389	2255092.44	521859.09	58	2429	2251670.30	521570.69	59	2469	2242673.70	521631.07	60	2509	2242028.65	521511.47	63	2549	2251060.68	521583.76
55	2390	2255094.64	521845.06	58	2430	2251682.83	521553.10	59	2470	2242692.92	521617.21	60	2510	2242034.00	521499.77	63	2550	2250975.22	521601.11
55	2391	2255105.69	521836.17	58	2431	2251682.83	521545.75	59	2471	2242730.31	521586.19	60	2511	2242044.72	521485.81	63	2551	2250931.87	521587.40
55	2392	2255115.99	521817.03	58	2432	2251659.27	521542.74	59	2472	2242741.00	521583.05	60	2512	2242052.15	521479.45	63	2552	2250852.02	521615.11
55	2393	2255108.62	521811.89	58	2433	2251623.18	521537.60	59	2473	2242750.56	521587.26	60	2483	2242073.53	521477.29	63	2553	2250821.25	521612.55
55	2394	2255046.75	521845.78	58	2434	2251567.96	521544.26	59	2474	2242738.84	521601.21	63	2513	2251155.55	521284.28	63	2554	2250793.97	521605.30
55	2395	2255026.13	521845.09	58	2435	2251478.12	521561.16	59	2475	2242726.01	521623.61	63	2514	2251165.89	521288.74	63	2555	2250768.04	521612.98
55	2396	2255015.10	521838.40	58	2436	2251317.54	521562.66	59	2476	2242735.64	521626.82	63	2515	2251184.24	521357.91	63	2556	2250729.95	521636.15
55	2397	2255011.41	521815.56	58	2437	2251278.74	521571.34	59	2477	2242780.50	521583.09	63	2516	2251238.79	521420.52	63	2557	2250709.86	521639.93
55	2398	2255006.98	521766.99	58	2438	2251308.68	521546.85	59	2478	2242792.21	521559.56	63	2517	2251244.58	521427.09	63	2558	2250689.84	521645.16
55	2399	2255054.13	521703.68	58	2439	2251327.29	521543.96	59	2479	2242785.85	521534.96	63	2518	2251256.45	521440.35	63	2559	2250663.32	521657.41
55	2400	2255065.88	521697.79	58	2440	2251347.67	521521.91	59	2480	2242779.43	521511.47	63	2519	2251261.46	521441.92	63	2560	2250602.31	521667.98
55	2401	2255076.95	521721.30	58	2441	2251369.05	521519.57	59	2481	2242785.82	521490.08	63	2520	2251268.20	521444.03	63	2561	2250562.21	521677.78
55	2402	2255083.62	521733.90	58	2442	2251391.72	521542.98	59	2482	2242787.93	521481.60	63	2521	2251280.02	521440.35	63	2562	2250546.85	521673.65
55	2403	2255093.13	521730.13	58	2443	2251409.91	521549.11	59	2488	2242796.50	521477.35	63	2522	2251296.97	521427.11	63	2563	2250536.94	521622.97
55	2404	2255096.87	521717.65	58	2444	2251478.66	521544.23	60	2483	2242073.53	521477.29	63	2523	2251317.58	521420.54	63	2564	2250553.89	521617.85
55	2405	2255092.41	521697.82	58	2445	2251552.55	521536.91	60	2484	2242102.36	521482.69	63	2524	2251329.34	521418.99	63	2565	2250575.98	521607.61
55	2406	2255085.06	521664.62	58	2446	2251582.85	521526.00	60	2485	2242119.46	521499.70	63	2525	2251339.68	521413.09	63	2566	2250581.89	521587.68
55	2407	2255084.31	521648.47	58	2447	2251594.07	521525.67	60	2486	2242116.26	521524.32	63	2526	2251342.58	521391.03	63	2567	2250586.32	521564.84
55	2408	2255093.18	521644.70	58	2418	2251625.14	521515.43	60	2487	2242105.59	521561.66	63	2527	2251339.68	521370.43	63	2568	2250603.98	521558.27
55	2409	2255113.78	521651.40	59	2448	2242796.50	521477.35	60	2488	2242097.03	521594.76	63	2528	2251341.11	521357.18	63	2569	2250654.77	521546.48
55	2410	2255118.19	521663.88	59	2449	2242797.58	521487.94	60	2489	2242102.34	521619.35	63	2529	2251351.45	521345.37	63	2570	2250667.29	521538.35
55	2411	2255118.95	521719.90	59	2450	2242797.60	521501.86	60	2490	2242139.75	521663.16	63	2530	2251368.40	521346.15	63	2571	2250672.44	521497.14
55	2412	2255128.50	521732.40	59	2451	2242802.93	521508.31	60	2491	2242165.38	521722.93	63	2531	2251376.48	521363.76	63	2572	2250682.07	521483.88
55	2413	2255138.84	521730.96	59	2452	2242805.46	521506.63	60	2492	2242135.49	521777.45	63	2532	2251408.89	521415.34	63	2573	2250720.34	521483.11
55	2414	2255153.56	521716.94	59	2453	2242832.26	521525.96	60	2493	2242101.72	521841.89	63	2533	2251437.59	521430.05	63	2574	2250796.18	521477.22
55	2415	2255162.39	521691.90	59	2454	2242822.15	521555.28	60	2494	2242048.80	521781.41	63	2534	2251500.91	521435.97	63	2575	2250870.54	521462.53

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
63	2576	2250923,57	521449,96	64	2616	2240675,63	521438,36	67	2654	2244374,44	521365,75	68	2694	2255960,68	521333,24	69	2734	2242220,84	521332,21
63	2577	2250940,53	521449,96	64	2617	2240648,90	521397,77	67	2655	2244399,84	521407,70	68	2695	2255953,30	521326,66	69	2735	2242317,62	521259,07
63	2578	2250955,23	521444,07	64	2618	2240791,61	521326,37	67	2656	2244324,28	521350,01	68	2696	2255953,27	521306,72	69	2736	2242355,47	521256,21
63	2579	2250956,00	521435,26	64	2619	2240841,16	521301,65	67	2657	2244273,32	521317,78	68	2697	2255955,48	521289,79	69	2737	2242374,70	521246,59
63	2580	2250942,01	521424,23	64	2620	2240848,61	521331,59	67	2658	2244218,90	521300,48	68	2698	2255962,10	521286,91	69	2738	2242387,49	521228,53
63	2581	2250887,50	521399,17	64	2621	2240864,65	521344,36	67	2659	2244223,32	521294,01	68	2699	2255970,24	521294,94	69	2739	2242406,74	521229,60
63	2582	2250850,71	521392,47	64	2622	2240883,89	521340,08	67	2660	2244226,91	521284,76	68	2700	2255976,13	521305,31	69	2740	2242432,32	521232,78
63	2583	2250846,28	521388,12	64	2623	2240947,94	521298,39	67	2661	2244219,69	521278,65	68	2701	2255982,76	521297,85	69	2741	2242439,81	521222,08
63	2584	2250850,71	521379,22	64	2624	2240967,18	521288,88	67	2662	2244199,72	521278,68	68	2702	2255980,55	521273,57	69	2706	2242434,93	521207,39
63	2585	2250864,65	521379,22	64	2594	2240985,29	521281,38	67	2663	2244191,56	521267,89	68	2703	2255976,87	521243,38	70	2742	2255718,69	521165,16
63	2586	2250906,64	521388,80	65	2625	2244096,73	521247,42	67	2664	2244191,54	521255,53	68	2704	2255981,27	521226,46	70	2743	2255772,55	521174,92
63	2587	2250933,86	521396,95	65	2626	2244109,03	521260,22	67	2665	2244206,41	521250,93	68	2705	2256000,42	521215,46	70	2744	2255773,60	521185,17
63	2588	2250943,49	521397,73	65	2627	2244119,82	521282,70	67	2666	2244225,32	521251,02	68	2670	2256018,85	521213,93	70	2745	2255789,06	521195,55
63	2589	2250952,29	521393,27	65	2628	2244121,06	521283,36	67	2667	2244238,18	521243,31	69	2706	2242434,93	521207,39	70	2746	2255842,84	521211,78
63	2590	2250951,59	521379,24	65	2629	2244105,01	521297,30	67	2668	2244243,78	521232,50	69	2707	2242566,15	521256,93	70	2747	2255863,45	521216,93
63	2591	2250947,17	521338,80	65	2630	2244103,89	521296,08	67	2669	2244246,36	521216,58	69	2708	2242662,09	521360,21	70	2748	2255892,16	521215,42
63	2592	2250950,83	521315,20	65	2631	2244078,29	521278,08	67	2643	2244257,11	521215,11	69	2709	2242654,36	521366,91	70	2749	2255901,02	521210,31
63	2593	2251014,92	521307,86	65	2632	2244068,54	521269,97	68	2670	2256018,85	521213,93	69	2710	2242626,30	521362,95	70	2750	2255911,30	521209,54
63	2513	2251155,55	521284,28	65	2633	2244067,51	521261,17	68	2671	2256043,12	521220,54	69	2711	2242608,31	521346,94	70	2751	2255916,48	521216,90
64	2594	2240985,29	521281,38	65	2634	2244088,52	521249,44	68	2672	2256056,38	521238,93	69	2712	2242604,29	521311,54	70	2752	2255913,52	521225,02
64	2595	2240998,11	521283,46	65	2625	2244096,73	521247,42	68	2673	2256063,74	521254,43	69	2713	2242596,29	521300,86	70	2753	2255876,72	521269,19
64	2596	2241003,46	521298,48	66	2635	2244126,48	521232,57	68	2674	2256058,63	521274,35	69	2714	2242574,90	521291,54	70	2754	2255876,71	521277,32
64	2597	2240988,53	521303,76	66	2636	2244146,98	521235,10	68	2675	2256049,03	521290,49	69	2715	2242562,93	521298,13	70	2755	2255884,08	521282,45
64	2598	2240976,79	521310,13	66	2637	2244167,98	521259,68	68	2676	2256049,02	521306,75	69	2716	2242553,59	521326,22	70	2756	2255892,18	521281,01
64	2599	2240970,39	521328,30	66	2638	2244186,38	521284,27	68	2677	2256057,85	521320,69	69	2717	2242537,57	521351,54	70	2757	2255901,76	521272,12
64	2600	2240956,48	521336,91	66	2639	2244187,75	521293,17	68	2678	2256068,94	521333,29	69	2718	2242498,81	521379,56	70	2758	2255912,80	521270,69
64	2601	2240949,00	521347,51	66	2640	2244130,08	521274,89	68	2679	2256070,39	521345,76	69	2719	2242465,47	521422,29	70	2759	2255924,55	521278,05
64	2602	2240953,32	521403,08	66	2641	2244124,39	521257,63	68	2680	2256065,95	521353,89	69	2720	2242444,10	521429,23	70	2760	2255930,43	521291,31
64	2603	2240938,30	521422,27	66	2642	2244116,74	521238,15	68	2681	2256055,67	521356,77	69	2721	2242410,97	521429,29	70	2761	2255934,15	521300,12
64	2604	2240924,45	521432,99	66	2635	2244126,48	521232,57	68	2682	2256043,14	521361,21	69	2722	2242389,63	521451,73	70	2762	2255931,94	521308,25
64	2605	2240907,35	521447,96	67	2643	2244257,11	521215,11	68	2683	2256035,74	521370,77	69	2723	2242378,95	521459,21	70	2763	2255917,94	521314,80
64	2606	2240900,96	521467,13	67	2644	2244266,35	521234,59	68	2684	2256032,06	521500,41	69	2724	2242362,94	521452,78	70	2764	2255885,55	521329,56
64	2607	2240887,06	521483,19	67	2645	2244271,99	521258,64	68	2685	2256029,89	521530,59	69	2725	2242337,31	521423,87	70	2765	2255862,69	521329,53
64	2608	2240868,94	521487,47	67	2646	2244268,38	521293,95	68	2686	2256020,31	521541,61	69	2726	2242315,98	521390,83	70	2766	2255853,90	521325,84
64	2609	2240851,81	521486,39	67	2647	2244288,36	521308,40	68	2687	2256007,08	521543,82	69	2727	2242297,79	521389,75	70	2767	2255850,18	521320,72
64	2610	2240820,85	521484,24	67	2648	2244301,20	521322,19	68	2688	2255990,84	521539,45	69	2728	2242293,50	521405,80	70	2768	2255853,16	521304,57
64	2611	2240801,66	521485,28	67	2649	2244306,30	521336,55	68	2689	2255985,66	521526,96	69	2729	2242286,02	521414,28	70	2769	2255849,47	521286,85
64	2612	2240785,62	521494,91	67	2650	2244316,58	521339,65	68	2690	2255985,70	521509,25	69	2730	2242275,33	521413,19	70	2770	2255829,57	521282,48
64	2613	2240769,57	521504,52	67	2651	2244331,93	521332,39	68	2691	2255998,95	521409,81	69	2731	2242245,45	521388,63	70	2771	2255789,82	521280,20
64	2614	2240752,51	521507,79	67	2652	2244343,93	521337,39	68	2692	2256000,44	521358,25	69	2732	2242219,84	521367,30	70	2772	2255743,40	521280,91
64	2615	2240726,87	521500,28	67	2653	2244352,91	521341,16	68	2693	2255990,13	521347,20	69	2733	2242209,16	521369,43	70	2773	2255727,22	521273,54

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		Х	Y			Х	Y			Х	Y			Х	Y				
70	2774	2255720,56	521260,39	71	2814	2254794,14	521163,85	73	2854	2261139,95	520963,09	74	2894	2243505,94	521089,86	95	2931	2251640,86	519824,28
70	2775	2255717,67	521181,53	71	2815	2254792,68	521144,68	73	2855	2261155,09	520958,34	74	2895	2243559,26	521148,25	95	2932	2251633,46	519850,79
70	2742	2255718,69	521165,16	71	2816	2254796,36	521135,89	73	2856	2261168,91	520960,39	74	2896	2243574,63	521192,33	95	2933	2251623,89	519858,91
71	2776	2255070,35	521049,01	71	2817	2254816,29	521117,43	73	2857	2261181,97	520979,03	74	2897	2243567,45	521210,72	95	2934	2251566,46	519837,61
71	2777	2255230,15	521079,18	71	2818	2254839,09	521116,79	73	2858	2261198,52	521014,82	74	2898	2243549,99	521217,88	95	2935	2251494,32	519828,79
71	2778	2255230,84	521092,43	71	2819	2254868,56	521114,49	73	2859	2261229,56	521051,33	74	2899	2243532,61	521213,79	95	2936	2251522,28	519807,42
71	2779	2255223,48	521126,29	71	2820	2254892,14	521112,28	73	2860	2261191,64	521112,03	74	2900	2243513,09	521197,44	95	2937	2251550,30	519787,48
71	2780	2255207,31	521157,22	71	2821	2254903,88	521119,65	73	2861	2261158,27	521176,44	74	2901	2243470,11	521137,93	95	2938	2251559,82	519758,09
71	2781	2255177,08	521191,16	71	2822	2254918,63	521129,25	73	2862	2261143,42	521205,12	74	2902	2243449,57	521108,22	95	2939	2251567,23	519689,59
71	2782	2255163,12	521217,65	71	2823	2254928,91	521127,81	73	2863	2261110,26	521255,38	74	2874	2243509,00	520901,30	95	2928	2251574,56	519680,02
71	2783	2255155,03	521262,53	71	2824	2254942,20	521128,49	73	2864	2261103,38	521268,51	81	2903	2251437,31	520510,63	72	2940	2242874,44	521014,88
71	2784	2255145,44	521274,32	71	2825	2254951,75	521145,43	73	2865	2261073,75	521236,79	81	2904	2251448,66	520515,42	72	2941	2242994,55	521055,99
71	2785	2255122,64	521277,29	71	2826	2254965,02	521162,38	73	2866	2261054,44	521216,14	81	2905	2251486,93	520521,33	72	2942	2243033,51	521075,42
71	2786	2255063,70	521272,88	71	2827	2254980,49	521166,86	73	2867	2260921,40	521116,20	81	2906	2251576,78	520521,37	72	2943	2243033,53	521091,90
71	2787	2255050,47	521269,19	71	2828	2254998,15	521166,10	73	2868	2260835,25	521062,39	81	2907	2251583,46	520522,04	72	2944	2243026,36	521113,40
71	2788	2255039,39	521256,70	71	2829	2255063,71	521164,62	73	2869	2260744,25	520985,19	81	2908	2251521,94	520589,28	72	2945	2242998,64	521134,95
71	2789	2255033,50	521241,99	71	2830	2255076,95	521157,28	73	2870	2260707,72	520952,12	81	2909	2251481,07	520559,31	72	2946	2242998,19	521148,31
71	2790	2255024,65	521237,52	71	2831	2255079,92	521144,03	73	2871	2260707,96	520951,78	81	2903	2251437,31	520510,63	72	2947	2242994,60	521253,68
71	2791	2254990,79	521240,48	71	2832	2255071,81	521120,41	73	2872	2260717,38	520940,34	84	2910	2251969,99	520382,42	72	2948	2243049,89	521291,90
71	2792	2254965,76	521229,43	71	2833	2255052,68	521066,71	73	2873	2260752,49	520930,08	84	2911	2251865,44	520489,63	72	2949	2243064,26	521301,79
71	2793	2254938,54	521229,40	71	2834	2255051,93	521051,22	73	2835	2260776,60	520927,25	84	2912	2251807,27	520444,05	72	2950	2243138,06	521351,01
71	2794	2254919,39	521236,05	71	2776	2255070,35	521049,01	74	2874	2243509,00	520901,30	84	2913	2251809,88	520439,60	72	2951	2243168,78	521357,19
71	2795	2254909,80	521255,87	73	2835	2260776,60	520927,25	74	2875	2243525,39	520918,64	84	2910	2251969,99	520382,42	72	2952	2243213,90	521388,96
71	2796	2254909,08	521311,12	73	2836	2260808,37	520933,46	74	2876	2243560,23	520914,57	86	2914	2254200,64	520200,66	72	2953	2243256,91	521427,87
71	2797	2254917,17	521356,79	73	2837	2260838,69	520947,23	74	2877	2243577,66	520913,54	86	2915	2254260,99	520222,77	72	2954	2243282,38	521438,74
71	2798	2254928,96	521381,08	73	2838	2260879,16	520988,33	74	2878	2243589,97	520926,90	86	2916	2254378,83	520249,30	72	2955	2243396,45	521487,66
71	2799	2254923,04	521395,11	73	2839	2260882,11	520991,35	74	2879	2243596,16	520953,50	86	2917	2254410,49	520255,90	72	2956	2243421,92	521498,54
71	2800	2254917,89	521403,24	73	2840	2260908,97	521038,31	74	2880	2243590,99	520976,01	86	2918	2254406,81	520270,59	72	2957	2243451,81	521571,10
71	2801	2254920,82	521420,83	73	2841	2260945,53	521082,40	74	2881	2243592,01	520984,25	86	2919	2254385,46	520291,96	72	2958	2243455,73	521580,56
71	2802	2254913,49	521431,18	73	2842	2260962,76	521090,02	74	2882	2243635,07	521021,16	86	2920	2254367,02	520295,62	72	2959	2243487,48	521675,86
71	2803	2254901,70	521406,11	73	2843	2260971,03	521087,93	74	2883	2243613,55	521040,57	86	2921	2254344,99	520292,70	72	2960	2243485,47	521710,72
71	2804	2254838,34	521389,99	73	2844	2260984,47	521076,50	74	2884	2243566,43	521049,89	86	2922	2254325,79	520289,00	72	2961	2243464,94	521756,97
71	2805	2254808,89	521376,70	73	2845	2260998,62	521064,50	74	2885	2243549,99	521039,56	86	2923	2254227,12	520245,57	72	2962	2243437,31	521799,01
71	2806	2254766,17	521345,02	73	2846	2261027,60	521031,40	74	2886	2243528,50	521012,97	86	2924	2254184,42	520229,38	72	2963	2243389,10	521859,46
71	2807	2254748,53	521330,30	73	2847	2261046,84	521014,18	74	2887	2243510,04	520994,52	86	2925	2254178,53	520218,34	72	2964	2243377,85	521875,85
71	2808	2254744,81	521319,94	73	2848	2261052,38	520998,94	74	2888	2243502,89	520993,53	86	2926	2254177,82	520212,44	72	2965	2243382,99	521979,31
71	2809	2254758,07	521298,68	73	2849	2261050,33	520971,42	74	2889	2243500,84	521002,66	86	2927	2254182,97	520205,76	72	2966	2243382,52	521983,21
71	2810	2254783,16	521265,52	73	2850	2261053,08	520958,95	74	2890	2243520,31	521028,36	86	2914	2254200,64	520200,66	72	2967	2243379,90	522005,94
71	2811	2254810,35	521241,94	73	2851	2261062,72	520954,86	74	2891	2243523,36	521045,73	95	2928	2251574,56	519680,02	72	2968	2243366,06	522025,90
71	2812	2254816,28	521227,25	73	2852	2261076,54	520953,45	74	2892	2243524,38	521059,09	95	2929	2251589,27	519682,92	72	2969	2243352,21	522045,97
71	2813	2254814,06	521204,41	73	2853	2261123,41	520965,83	74	2893	2243513,12	521073,37	95	2930	2251640,11	519770,59	72	2970	2243304,26	522081,02

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
72	2971	2243299,96	522084,15	72	3012	2242899,28	521786,69	75	3052	2264081,15	521024,46	76	3092	2263260,53	520733,96	76	3133	2263196,06	520883,56
72	2972	2243287,68	522088,18	72	3013	2242904,61	521762,06	75	3053	2264058,93	521028,17	76	3093	2263307,88	520741,37	76	3134	2263211,64	520870,24
72	2973	2243278,94	522085,63	72	3014	2242941,36	521703,97	75	3054	2263860,65	521075,70	76	3094	2263373,84	520746,49	76	3135	2263225,68	520841,34
72	2974	2243259,50	522075,42	72	3015	2242946,69	521679,24	75	3055	2263653,80	521125,23	76	3095	2263472,33	520794,71	76	3136	2263246,44	520759,09
72	2975	2243246,68	522077,45	72	3016	2242934,66	521655,20	75	3056	2263554,53	521151,84	76	3096	2263504,19	520824,32	76	3137	2263250,11	520738,38
72	2976	2243236,97	522095,39	72	3017	2242931,32	521639,95	75	3057	2263556,02	521097,82	76	3097	2263508,60	520847,29	76	3092	2263260,53	520733,96
72	2977	2243225,67	522120,47	72	3018	2242931,79	521638,95	75	3058	2263558,22	521075,56	76	3098	2263485,64	520928,74	77	3138	2251664,42	520586,33
72	2978	2243208,28	522131,31	72	3019	2242967,89	521677,76	75	3059	2263567,85	521057,77	76	3099	2263469,34	520964,99	77	3139	2251667,36	520644,36
72	2979	2243195,93	522129,21	72	3020	2243050,39	521778,74	75	3060	2263584,91	521044,46	76	3100	2263458,98	520970,97	77	3140	2251662,96	520710,63
72	2980	2243188,77	522118,42	72	3021	2243181,97	521910,94	75	3061	2263616,73	521030,32	76	3101	2263451,61	520969,50	77	3141	2251677,66	520747,39
72	2981	2243190,79	522096,37	72	3022	2243228,82	521960,87	75	3062	2263636,74	521017,79	76	3102	2263443,43	520958,33	77	3142	2251739,54	520795,98
72	2982	2243185,69	522081,00	72	3023	2243250,68	521964,51	75	3063	2263654,57	521005,94	76	3103	2263447,88	520916,91	77	3143	2251780,05	520828,40
72	2983	2243174,45	522074,34	72	3024	2243278,13	521957,44	75	3064	2263669,36	520994,85	76	3104	2263456,76	520893,23	77	3144	2251806,52	520826,19
72	2984	2243159,57	522108,67	72	3025	2243297,71	521939,47	75	3065	2263684,15	520991,12	76	3105	2263461,22	520867,95	77	3145	2251837,47	520815,95
72	2985	2243149,30	522108,69	72	3026	2243300,64	521931,23	75	3066	2263695,25	520991,15	76	3106	2263460,50	520853,92	77	3146	2251861,05	520807,84
72	2986	2243135,98	522090,78	72	3027	2243301,33	521916,86	75	3067	2263703,43	520998,53	76	3107	2263450,12	520849,43	77	3147	2251875,05	520806,39
72	2987	2243108,81	522054,41	72	3028	2243296,21	521894,59	75	3068	2263705,63	521014,13	76	3108	2263409,36	520848,74	77	3148	2251894,18	520809,97
72	2988	2243102,68	522024,12	72	3029	2243124,22	521711,55	75	3069	2263691,54	521040,04	76	3109	2263364,93	520849,48	77	3149	2251935,40	520843,18
72	2989	2243107,32	522013,43	72	3030	2243078,70	521654,61	75	3070	2263684,13	521065,18	76	3110	2263349,37	520841,30	77	3150	2251948,69	520845,41
72	2990	2243097,56	522002,64	72	3031	2243037,63	521608,46	75	3071	2263683,43	521079,22	76	3111	2263348,64	520828,70	77	3151	2251951,99	520842,07
72	2991	2243089,35	521996,52	72	3032	2242990,90	521565,33	75	3072	2263688,59	521090,37	76	3112	2263359,03	520813,93	77	3152	2251961,22	520832,83
72	2992	2243100,63	521966,77	72	3033	2243005,42	521558,51	75	3073	2263699,70	521091,07	76	3113	2263361,21	520796,90	77	3153	2251982,55	520815,13
72	2993	2243104,20	521952,39	72	3034	2243010,79	521558,50	75	3074	2263704,14	521086,64	76	3114	2263347,88	520790,17	77	3154	2252000,99	520810,80
72	2994	2243103,17	521937,02	72	3035	2243010,06	521547,81	75	3075	2263710,84	521061,48	76	3115	2263323,49	520789,53	77	3155	2252014,22	520810,80
72	2995	2243097,03	521935,03	72	3036	2242999,42	521540,81	75	3076	2263712,32	521043,67	76	3116	2263302,73	520799,15	77	3156	2252036,30	520817,38
72	2996	2243080,16	521949,31	72	3037	2242992,74	521536,48	75	3077	2263720,48	521024,43	76	3117	2263298,26	520809,50	77	3157	2252061,34	520844,58
72	2997	2243033,55	522002,19	72	3038	2242969,54	521541,54	75	3078	2263727,85	521009,64	76	3118	2263310,85	520825,79	77	3158	2252148,02	520908,21
72	2998	2243001,25	521973,40	72	3039	2242701,88	521255,78	75	3079	2263727,87	520987,37	76	3119	2263310,86	520840,61	77	3159	2252149,73	520909,44
72	2999	2242995,42	521914,61	72	3040	2242731,36	521261,63	75	3080	2263724,91	520971,87	76	3120	2263304,94	520845,05	77	3160	2252177,68	520893,97
72	3000	2242974,05	521983,92	72	2940	2242874,44	521014,88	75	3081	2263726,36	520962,19	76	3121	2263280,54	520844,97	77	3161	2252190,20	520888,86
72	3001	2242946,05	522012,04	75	3041	2264061,90	520820,78	75	3082	2263735,28	520959,99	76	3122	2263256,78	520849,46	77	3162	2252209,34	520892,54
72	3002	2242928,63	522017,31	75	3042	2264078,93	520830,42	75	3083	2263750,09	520966,72	76	3123	2263241,28	520858,31	77	3163	2252207,15	520902,12
72	3003	2242918,00	522013,32	75	3043	2264087,03	520845,94	75	3084	2263787,82	520971,86	76	3124	2263249,40	520919,82	77	3164	2252196,87	520912,36
72	3004	2242982,04	521897,58	75	3044	2264086,32	520862,97	75	3085	2263847,13	520954,36	76	3125	2263272,35	520981,27	77	3165	2252193,14	520928,62
72	3005	2242993,41	521876,85	75	3045	2264077,44	520885,22	75	3086	2263948,54	520924,41	76	3126	2263280,53	521008,02	77	3166	2252197,56	520942,55
72	3006	2242990,21	521875,08	75	3046	2264075,20	520903,70	75	3087	2264012,97	520891,90	76	3127	2263279,00	521024,29	77	3167	2252319,08	521021,36
72	3007	2242990,39	521874,74	75	3047	2264084,08	520929,68	75	3088	2264029,27	520875,58	76	3128	2263264,18	521040,61	77	3168	2252376,53	521059,70
72	3008	2242988,91	521874,41	75	3048	2264112,22	520974,78	75	3089	2264038,16	520852,67	76	3129	2263249,40	521045,01	77	3169	2252369,91	521067,72
72	3009	2242962,02	521859,53	75	3049	2264114,47	520989,60	75	3090	2264044,09	520828,96	76	3130	2263239,03	521036,07	77	3170	2252344,10	521067,04
72	3010	2242936,65	521844,09	75	3050	2264109,28	521002,28	75	3091	2264051,50	520822,31	76	3131	2263213,87	520964,25	77	3171	2252286,69	521051,52
72	3011	2242909,30	521805,38	75	3051	2264095,94	521017,04	75	3041	2264061,90	520820,78	76	3132	2263202,74	520915,43	77	3172	2252263,12	521049,39

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
77	3173	2252254,26	521055,29	77	3214	2251689,63	520785,93	78	3254	2250693,06	520636,18	79	3294	2251210,06	521297,55	80	3334	2264966,19	520590,60
77	3174	2252251,36	521066,99	77	3215	2251651,00	520773,89	78	3255	2250723,26	520592,08	79	3295	2251200,45	521243,08	80	3335	2264973,63	520607,68
77	3175	2252266,07	521073,68	77	3216	2251622,30	520768,20	78	3220	2250742,40	520575,05	79	3296	2251195,32	521231,28	80	3336	2264975,09	520628,39
77	3176	2252294,07	521073,69	77	3217	2251598,55	520758,94	79	3256	2250977,34	520563,29	79	3297	2251165,85	521236,39	80	3337	2264983,26	520639,45
77	3177	2252315,38	521081,05	77	3218	2251589,00	520718,62	79	3257	2250997,25	520580,22	79	3298	2251070,86	521257,76	80	3338	2265001,73	520660,24
77	3178	2252352,23	521090,54	77	3219	2251576,73	520691,32	79	3258	2251022,28	520611,97	79	3299	2251028,16	521254,85	80	3339	2265007,67	520683,98
77	3179	2252359,20	521092,55	77	3138	2251664,42	520586,33	79	3259	2251037,75	520656,86	79	3300	2251034,02	521197,37	80	3340	2265003,97	520711,37
77	3180	2252342,95	521106,12	78	3220	2250742,40	520575,05	79	3260	2251020,80	520666,43	79	3301	2251031,07	521174,54	80	3341	2265007,68	520744,69
77	3181	2252338,23	521103,11	78	3221	2250759,35	520575,83	79	3261	2251014,17	520677,46	79	3302	2251021,51	521149,48	80	3342	2265006,93	520757,27
77	3182	2252179,18	521066,27	78	3222	2250776,31	520584,63	79	3262	2251016,36	520695,17	79	3303	2251006,04	521123,75	80	3343	2264999,54	520758,69
77	3183	2252149,71	521064,03	78	3223	2250784,87	520606,69	79	3263	2251029,64	520730,47	79	3304	2250980,29	521118,62	80	3344	2264991,39	520755,76
77	3184	2252126,90	521081,73	78	3224	2250785,69	520616,60	79	3264	2251064,25	520761,45	79	3305	2250962,63	521118,62	80	3345	2264985,45	520749,84
77	3185	2252092,27	521119,36	78	3225	2250786,58	520622,28	79	3265	2251077,48	520765,80	79	3306	2250944,97	521121,51	80	3346	2264977,32	520743,91
77	3186	2252055,34	521137,38	78	3226	2250745,39	520709,82	79	3266	2251095,15	520757,78	79	3307	2250933,16	521105,35	80	3347	2264935,84	520651,31
77	3187	2252052,27	521138,83	78	3227	2250740,96	520734,20	79	3267	2251107,67	520753,33	79	3308	2250941,97	521075,18	80	3348	2264915,81	520603,23
77	3188	2252033,67	521122,67	78	3228	2250740,95	520762,94	79	3268	2251110,62	520774,71	79	3309	2250947,17	521052,34	80	3349	2264904,73	520582,47
77	3189	2252018,62	521106,84	78	3229	2250748,33	520857,17	79	3269	2251115,81	520784,96	79	3310	2250956,69	520967,58	80	3350	2264893,64	520577,30
77	3190	2252003,86	521092,36	78	3230	2250765,98	520893,93	79	3270	2251124,62	520779,06	79	3311	2250953,87	520897,31	80	3351	2264880,28	520581,04
77	3191	2251986,62	521072,87	78	3231	2250765,97	520912,41	79	3271	2251126,10	520756,23	79	3312	2250953,76	520894,75	80	3352	2264863,98	520624,64
77	3192	2251938,25	521061,92	78	3232	2250763,90	520929,13	79	3272	2251177,65	520818,17	79	3313	2250944,20	520864,56	80	3353	2264849,16	520640,29
77	3193	2251921,25	521046,88	78	3233	2250760,12	520959,53	79	3273	2251212,97	520852,04	79	3314	2250927,25	520826,24	80	3354	2264836,57	520642,47
77	3194	2251907,31	521035,40	78	3234	2250683,50	520958,07	79	3274	2251290,34	520898,40	79	3315	2250902,97	520807,86	80	3355	2264828,45	520635,76
77	3195	2251895,21	521023,04	78	3235	2250634,89	520966,19	79	3275	2251360,27	520922,69	79	3316	2250897,08	520714,97	80	3356	2264819,55	520598,74
77	3196	2251878,67	521010,99	78	3236	2250595,14	520958,83	79	3276	2251349,98	520944,75	79	3317	2250902,94	520700,27	80	3357	2264826,21	520584,74
77	3197	2251849,79	520999,40	78	3237	2250566,59	520949,23	79	3277	2251353,63	520966,13	79	3318	2250912,57	520696,60	80	3358	2264857,34	520553,56
77	3198	2251841,00	520984,14	78	3238	2250520,78	520933,77	79	3278	2251363,19	521002,22	79	3319	2250922,85	520696,60	80	3359	2264882,50	520539,50
77	3199	2251813,26	520944,59	78	3239	2250539,16	520871,17	79	3279	2251362,01	521004,34	79	3320	2250945,65	520712,86	80	3360	2264907,69	520532,80
77	3200	2251806,53	520927,32	78	3240	2250561,25	520843,89	79	3280	2251353,68	521019,14	79	3321	2250954,51	520713,53	82	3361	2244417,98	520455,94
77	3201	2251822,71	520931,56	78	3241	2250593,33	520783,41	79	3281	2251331,58	521030,17	79	3322	2250989,84	520678,90	82	3362	2244436,49	520470,29
77	3202	2251834,52	520930,79	78	3242	2250593,68	520782,74	79	3282	2251316,82	521030,95	79	3323	2250979,56	520673,11	82	3363	2244489,74	520528,69
77	3203	2251840,44	520916,75	78	3243	2250596,64	520767,26	79	3283	2251296,20	521025,04	79	3324	2250992,09	520656,07	82	3364	2244514,34	520543,13
77	3204	2251833,06	520902,05	78	3244	2250592,93	520742,99	79	3284	2251277,77	521025,81	79	3325	2250994,28	520645,04	82	3364	2244534,83	520539,98
77	3205	2251803,61	520861,60	78	3245	2250598,06	520736,41	79	3285	2251268,97	521036,05	79	3326	2250989,85	520629,56	82	3365	2244559,40	520538,95
77	3206	2251794,75	520852,69	78	3246	2250632,68	520727,51	79	3286	2251263,06	521055,20	79	3327	2250969,24	520610,40	82	3366	2244619,87	520561,48
77	3207	2251787,42	520853,47	78	3247	2250646,68	520722,39	79	3287	2251273,38	521089,07	79	3328	2250957,49	520597,92	82	3367	2244629,14	520560,46
77	3208	2251783,70	520860,82	78	3248	2250657,73	520710,58	79	3288	2251283,71	521120,04	79	3329	2250960,38	520580,21	82	3368	2244635,27	520547,19
77	3209	2251785,17	520882,21	78	3249	2250662,87	520687,08	79	3289	2251282,35	521129,39	79	3330	2250968,48	520566,29	82	3369	2244628,12	520500,09
77	3210	2251787,70	520892,90	78	3250	2250672,45	520667,15	79	3290	2251277,80	521159,79	79	3256	2250977,34	520563,29	82	3370	2244625,02	520480,61
77	3211	2251768,58	520853,35	78	3251	2250680,54	520667,15	79	3291	2251258,64	521204,78	80	3331	2264907,69	520532,80	82	3371	2244631,14	520466,23
77	3212	2251736,41	520813,35	78	3252	2250693,83	520667,15	79	3292	2251232,86	521286,53	80	3332	2264926,98	520540,22	82	3372	2244651,64	520470,33
77	3213	2251712,19	520807,55	78	3253	2250693,83	520653,90	79	3293	2251221,11	521303,46	80	3333	2264955,82	520567,62	82	3373	2244722,40	520545,18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
82	3374	2244733.65	520565.67	82	3415	2244356.50	520553.38	83	3455	2251590.30	521011.43	83	3496	2251439.83	520935.98	85	3536	2255928.26	520763.27
82	3375	2244737.76	520586.15	82	3416	2244371.89	520526.74	83	3456	2251598.14	521060.55	83	3497	2251429.49	520932.08	85	3537	2255934.14	520778.76
82	3376	2244726.50	520603.55	82	3417	2244396.52	520525.70	83	3457	2251603.92	521075.26	83	3498	2251341.14	520898.41	85	3538	2255954.74	520790.49
82	3377	2244688.54	520627.09	82	3418	2244433.38	520531.77	83	3458	2251629.55	521093.20	83	3499	2251253.49	520854.95	85	3539	2255991.55	520819.94
82	3378	2244654.76	520632.26	82	3419	2244431.36	520513.40	83	3459	2251639.59	521106.90	83	3500	2251205.65	520821.85	85	3540	2256038.71	520885.51
82	3379	2244604.54	520628.10	82	3420	2244407.79	520477.46	83	3460	2251703.83	521161.40	83	3501	2251156.29	520767.26	85	3541	2256045.30	520900.22
82	3380	2244564.58	520648.65	82	3421	2244406.76	520463.09	83	3461	2251734.19	521171.54	83	3502	2251070.12	520671.57	85	3542	2256040.91	520920.81
82	3381	2244537.90	520668.07	82	3360	2244417.98	520455.94	83	3462	2251735.31	521181.23	83	3503	2251046.56	520638.48	85	3543	2256032.85	520939.29
82	3382	2244524.61	520668.08	83	3422	2251043.61	520390.22	83	3463	2251756.26	521200.62	83	3504	2251029.62	520592.81	85	3544	2256019.55	520940.05
82	3383	2244511.25	520661.98	83	3423	2251075.27	520402.03	83	3464	2251782.42	521219.12	83	3505	2251029.32	520592.48	85	3545	2256001.91	520933.34
82	3384	2244495.90	520664.00	83	3424	2251094.41	520421.98	83	3465	2251816.85	521258.23	83	3506	2251002.39	520560.40	85	3546	2255936.32	520863.41
82	3385	2244479.49	520673.27	83	3425	2251110.65	520435.90	83	3466	2251880.39	521273.85	83	3507	2250982.49	520542.68	85	3547	2255905.45	520848.66
82	3386	2244467.19	520667.05	83	3426	2251129.02	520438.91	83	3467	2251908.14	521295.24	83	3508	2250960.40	520531.65	85	3548	2255891.44	520853.88
82	3387	2244472.30	520608.68	83	3427	2251144.38	520437.58	83	3468	2251920.82	521324.77	83	3509	2250983.97	520480.09	85	3549	2255872.99	520868.55
82	3388	2244466.19	520587.19	83	3428	2251147.67	520477.57	83	3469	2251914.80	521321.87	83	3510	2251003.13	520416.06	85	3550	2255854.59	520891.36
82	3389	2244447.76	520580.98	83	3429	2251179.63	520510.77	83	3470	2251876.48	521304.15	83	3511	2251025.94	520391.78	85	3551	2255845.79	520928.22
82	3390	2244398.52	520602.55	83	3430	2251214.18	520534.28	83	3471	2251858.82	521304.92	83	3422	2251043.61	520390.22	85	3552	2255830.34	520950.35
82	3391	2244369.82	520610.72	83	3431	2251220.14	520551.99	83	3472	2251844.81	521317.38	85	3512	2255848.70	520263.28	85	3553	2255782.43	520993.72
82	3392	2244340.12	520618.89	83	3432	2251247.54	520583.18	83	3473	2251832.35	521322.61	85	3513	2255862.62	520280.80	85	3554	2255766.21	521018.09
82	3393	2244326.78	520626.15	83	3433	2251253.03	520609.92	83	3474	2251777.10	521233.49	85	3514	2255937.11	520404.64	85	3555	2255758.91	521046.04
82	3394	2244324.73	520643.53	83	3434	2251265.73	520628.18	83	3475	2251744.69	521207.64	85	3515	2255901.03	520391.34	85	3556	2255761.83	521062.97
82	3395	2244343.22	520681.48	83	3435	2251272.99	520642.10	83	3476	2251693.88	521228.33	85	3516	2255876.69	520392.86	85	3557	2255676.03	521050.26
82	3396	2244345.27	520707.10	83	3436	2251273.28	520650.36	83	3477	2251666.62	521162.05	85	3517	2255870.79	520426.71	85	3558	2255688.93	521037.92
82	3397	2244342.16	520722.47	83	3437	2251267.90	520667.06	83	3478	2251646.73	521136.20	85	3518	2255870.09	520465.70	85	3559	2255710.24	521001.86
82	3398	2244331.94	520721.37	83	3438	2251281.17	520721.19	83	3479	2251624.64	521132.52	85	3519	2255878.93	520478.29	85	3560	2255724.27	520984.18
82	3399	2244321.69	520706.02	83	3439	2251331.84	520773.22	83	3480	2251592.98	521143.64	85	3520	2255946.66	520540.09	85	3561	2255742.70	520983.42
82	3400	2244310.43	520679.41	83	3440	2251347.91	520781.57	83	3481	2251580.45	521150.98	85	3521	2255963.61	520540.90	85	3562	2255752.27	520974.64
82	3401	2244301.21	520675.31	83	3441	2251354.57	520803.41	83	3482	2251562.03	521143.63	85	3522	2255979.10	520536.46	85	3563	2255752.97	520945.90
82	3402	2244293.02	520684.56	83	3442	2251378.12	520848.97	83	3483	2251539.23	521115.67	85	3523	2255998.20	520519.46	85	3564	2255753.74	520816.25
82	3403	2244281.74	520692.71	83	3443	2251378.66	520854.21	83	3484	2251546.62	521106.09	85	3524	2256018.83	520512.14	85	3565	2255768.48	520717.60
82	3404	2244277.59	520681.46	83	3444	2251378.42	520856.54	83	3485	2251556.49	521099.07	85	3525	2256024.72	520525.40	85	3566	2255765.50	520694.10
82	3405	2244268.41	520662.99	83	3445	2251377.23	520868.24	83	3486	2251566.47	521092.06	85	3526	2256021.79	520544.55	85	3567	2255758.15	520669.69
82	3406	2244250.98	520667.14	83	3446	2251386.04	520873.36	83	3487	2251573.10	521075.14	85	3527	2255991.57	520572.57	85	3568	2255759.60	520642.51
82	3407	2244232.55	520664.05	83	3447	2251386.80	520873.03	83	3488	2251570.14	521060.43	85	3528	2255911.33	520627.03	85	3569	2255758.91	520629.93
82	3408	2244232.52	520648.68	83	3448	2251395.90	520869.02	83	3489	2251545.87	521054.52	85	3529	2255892.15	520652.06	85	3570	2255750.02	520609.31
82	3409	2244272.47	520617.88	83	3449	2251412.96	520898.21	83	3490	2251535.54	521049.39	85	3530	2255887.75	520666.76	85	3571	2255748.55	520599.07
82	3410	2244263.30	520603.53	83	3450	2251444.26	520933.09	83	3491	2251542.15	521039.04	85	3531	2255889.21	520677.78	85	3572	2255758.90	520595.40
82	3411	2244264.27	520581.02	83	3451	2251499.54	520948.14	83	3492	2251543.64	521026.57	85	3532	2255924.58	520687.41	85	3573	2255781.70	520595.32
82	3412	2244281.70	520582.00	83	3452	2251536.68	520980.45	83	3493	2251516.42	521003.72	85	3533	2255945.20	520688.11	85	3574	2255791.28	520595.33
82	3413	2244317.56	520591.30	83	3453	2251572.30	520991.16	83	3494	2251461.14	520966.83	85	3534	2255947.43	520701.37	85	3575	2255850.93	520355.29
82	3414	2244336.04	520581.03	83	3454	2251594.86	520993.28	83	3495	2251451.58	520949.24	85	3535	2255929.76	520744.90	85	3576	2255850.21	520323.66

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
85	3577	2255842,10	520291,24	88	3616	2244145,44	520278,70	88	3657	2243677,10	520268,39	89	3697	2253450,95	520229,36	90	3737	2255420,86	520829,49
85	3512	2255848,70	520263,28	88	3617	2244141,34	520305,32	88	3658	2243681,20	520243,88	89	3698	2253464,95	520224,92	90	3738	2255409,10	520884,06
87	3578	2250707,62	520160,60	88	3618	2244109,56	520311,49	88	3659	2243712,95	520185,47	89	3699	2253490,71	520232,29	90	3739	2255350,89	520855,69
87	3579	2250817,55	520246,61	88	3619	2244070,63	520310,44	88	3660	2243729,33	520154,70	89	3700	2253515,04	520250,69	90	3740	2255341,33	520850,55
87	3580	2250844,42	520262,76	88	3620	2244058,30	520320,71	88	3605	2243745,73	520146,44	89	3701	2253545,19	520279,45	90	3741	2255364,17	520771,73
87	3581	2250866,75	520279,92	88	3621	2244049,11	520337,09	89	3661	2253655,69	520057,79	89	3702	2253553,58	520282,91	90	3742	2255373,70	520756,26
87	3582	2250908,46	520293,29	88	3622	2244048,09	520363,71	89	3662	2253652,01	520082,07	89	3703	2253554,05	520283,13	90	3743	2255375,19	520744,46
87	3583	2250929,55	520295,52	88	3623	2244050,13	520388,32	89	3663	2253647,57	520099,78	89	3704	2253575,40	520266,22	90	3744	2255359,72	520740,09
87	3584	2250949,76	520294,75	88	3624	2244058,29	520395,55	89	3664	2253616,63	520204,33	89	3705	2253601,18	520242,63	90	3745	2255342,83	520738,61
87	3585	2251002,21	520352,90	88	3625	2244078,79	520353,53	89	3665	2253613,69	520256,56	89	3706	2253602,66	520235,95	90	3746	2255336,91	520743,74
87	3586	2251002,37	520383,64	88	3626	2244089,06	520350,39	89	3666	2253597,50	520326,61	89	3707	2253593,81	520226,37	90	3747	2255338,37	520766,57
87	3587	2250982,46	520395,44	88	3627	2244132,10	520367,82	89	3667	2253592,35	520344,20	89	3708	2253590,16	520210,99	90	3748	2255335,46	520773,25
87	3588	2250952,27	520402,78	88	3628	2244154,38	520373,58	89	3668	2253597,48	520353,11	89	3709	2253606,33	520164,56	90	3749	2255322,17	520773,23
87	3589	2250913,99	520402,78	88	3629	2244167,97	520377,12	89	3669	2253614,43	520358,25	89	3710	2253601,92	520146,85	90	3750	2255313,38	520765,87
87	3590	2250866,13	520399,87	88	3630	2244229,46	520373,02	89	3670	2253617,37	520374,41	89	3711	2253576,17	520130,67	90	3751	2255311,16	520745,93
87	3591	2250867,62	520367,47	88	3631	2244237,65	520394,50	89	3671	2253612,95	520421,52	89	3712	2253554,79	520118,18	90	3752	2255303,04	520716,51
87	3592	2250885,29	520338,73	88	3632	2244241,77	520426,24	89	3672	2253617,38	520430,43	89	3713	2253551,13	520112,27	90	3753	2255292,72	520705,48
87	3593	2250882,34	520322,47	88	3633	2244232,53	520450,86	89	3673	2253626,95	520428,88	89	3714	2253551,86	520091,67	90	3754	2255220,53	520661,95
87	3594	2250858,06	520312,99	88	3634	2244206,89	520488,77	89	3674	2253654,19	520350,16	89	3715	2253566,58	520085,01	90	3755	2255202,89	520645,78
87	3595	2250833,72	520310,76	88	3635	2244186,41	520542,04	89	3675	2253602,30	520332,46	89	3716	2253607,82	520087,94	90	3756	2255199,18	520639,19
87	3596	2250814,58	520332,04	88	3636	2244150,55	520583,08	89	3676	2253672,65	520331,02	89	3717	2253626,19	520081,37	90	3757	2255203,61	520632,52
87	3597	2250786,63	520360,76	88	3637	2244123,90	520611,75	89	3677	2253677,01	520339,82	89	3661	2253655,69	520057,79	90	3758	2255247,83	520614,09
87	3598	2250774,81	520363,76	88	3638	2244119,80	520642,49	89	3678	2253655,68	520407,52	90	3718	2255509,97	520026,13	90	3759	2255272,13	520594,96
87	3599	2250772,63	520357,08	88	3639	2244112,62	520658,88	89	3679	2253643,19	520499,61	90	3719	2255544,18	520026,74	90	3760	2255308,17	520551,57
87	3600	2250777,78	520324,01	88	3640	2244097,27	520661,91	89	3680	2253626,22	520518,76	90	3720	2255635,16	520028,31	90	3761	2255372,24	520435,93
87	3601	2250765,25	520304,85	88	3641	2244081,88	520643,55	89	3681	2253606,31	520515,07	90	3721	2255588,76	520172,70	90	3762	2255399,53	520384,40
87	3602	2250731,41	520283,46	88	3642	2244048,07	520629,12	89	3682	2253591,63	520490,77	90	3722	2255576,96	520249,21	90	3763	2255437,04	520351,93
87	3603	2250705,59	520249,60	88	3643	2243949,44	520603,22	89	3683	2253584,98	520456,12	90	3723	2255569,63	520290,52	90	3764	2255451,06	520333,57
87	3604	2250704,12	520206,94	88	3644	2243911,73	520593,36	89	3684	2253575,41	520450,33	90	3724	2255534,29	520297,82	90	3765	2255466,53	520302,63
87	3578	2250707,62	520160,60	88	3645	2243867,68	520569,71	89	3685	2253561,40	520459,12	90	3725	2255510,71	520349,35	90	3766	2255458,44	520292,37
88	3605	2243745,73	520146,44	88	3646	2243815,41	520530,80	89	3686	2253543,74	520461,33	90	3726	2255494,52	520395,00	90	3767	2255445,15	520291,57
88	3606	2243769,33	520160,88	88	3647	2243760,09	520516,41	89	3687	2253516,51	520458,41	90	3727	2255470,92	520412,68	90	3768	2255420,13	520312,25
88	3607	2243775,24	520163,43	88	3648	2243712,93	520511,37	89	3688	2253487,77	520423,75	90	3728	2255448,87	520421,56	90	3769	2255367,11	520379,24
88	3608	2243810,30	520178,30	88	3649	2243684,89	520487,13	89	3689	2253473,78	520409,03	90	3729	2255416,45	520555,62	90	3770	2255305,96	520474,27
88	3609	2243828,74	520179,28	88	3650	2243683,24	520485,68	89	3690	2253471,55	520390,65	90	3730	2255398,74	520627,76	90	3771	2255262,54	520566,33
88	3610	2243866,63	520162,84	88	3651	2243660,69	520425,24	89	3691	2253489,26	520332,42	90	3731	2255395,81	520651,37	90	3772	2255222,03	520596,45
88	3611	2243906,67	520147,52	88	3652	2243664,77	520390,37	89	3692	2253456,14	520311,89	90	3732	2255410,56	520670,43	90	3773	2255188,86	520617,80
88	3612	2243942,49	520156,71	88	3653	2243687,34	520358,59	89	3693	2253440,97	520291,50	90	3733	2255423,79	520674,91	90	3774	2255170,49	520617,77
88	3613	2243983,52	520173,13	88	3654	2243702,71	520323,82	89	3694	2253439,14	520289,05	90	3734	2255445,93	520683,73	90	3775	2255155,73	520610,41
88	3614	2244037,82	520216,15	88	3655	2243700,68	520307,34	89	3695	2253437,68	520269,89	90	3735	2255453,29	520702,91	90	3776	2255138,10	520589,89
88	3615	2244134,17	520252,09	88	3656	2243682,21	520285,87	89	3696	2253443,61	520242,61	90	3736	2255444,40	520761,81	90	3777	2255127,01	520572,17

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
90	3778	2255129.22	520558.14	91	3818	2253748.46	520054.09	92	3858	2252443.53	520335.00	93	3898	2245192.10	520156.43	94	3938	2243308.16	520096.26
90	3779	2255144.69	520563.28	91	3819	2253750.66	520040.84	92	3859	2252476.67	520340.93	93	3899	2245224.99	520188.47	94	3939	2243325.61	520108.59
90	3780	2255163.09	520581.68	91	3820	2253760.23	520037.84	92	3860	2252512.05	520357.09	93	3900	2245305.50	520223.67	94	3940	2243338.89	520107.56
90	3781	2255188.90	520592.73	91	3821	2253770.57	520047.43	92	3861	2252512.74	520376.26	93	3901	2245315.74	520239.70	94	3941	2243359.39	520099.40
90	3782	2255197.71	520589.85	91	3822	2253788.24	520099.79	92	3862	2252514.27	520398.31	93	3902	2245336.52	520272.98	94	3942	2243368.59	520092.15
90	3783	2255192.58	520576.59	91	3823	2253795.61	520109.27	92	3863	2252523.06	520407.22	93	3903	2245363.86	520316.60	94	3943	2243384.03	520101.36
90	3784	2255163.56	520548.71	91	3824	2253805.19	520109.27	92	3864	2252534.87	520411.57	93	3904	2245388.49	520357.56	94	3944	2243399.39	520101.45
90	3785	2255200.73	520531.72	91	3825	2253813.29	520100.48	92	3865	2252542.96	520422.72	93	3905	2245398.07	520369.92	94	3945	2243413.73	520096.30
90	3786	2255219.13	520513.48	91	3826	2253814.04	520054.82	92	3866	2252527.50	520500.00	93	3906	2245395.73	520390.75	94	3946	2243418.82	520101.42
90	3787	2255248.17	520444.01	91	3827	2253811.81	520038.67	92	3867	2252534.13	520568.51	93	3907	2245398.20	520436.30	94	3947	2243411.66	520128.04
90	3788	2255250.73	520419.40	91	3828	2253819.91	520029.09	92	3868	2252419.22	520478.67	93	3908	2245436.00	520525.58	94	3948	2243407.56	520148.55
90	3789	2255322.93	520373.72	91	3829	2253847.85	520034.24	92	3869	2252397.90	520469.63	93	3909	2245449.98	520552.63	94	3949	2243417.79	520157.77
90	3790	2255404.68	520249.19	91	3830	2253858.20	520033.47	92	3870	2252267.55	520414.54	93	3910	2245436.33	520555.54	94	3950	2243433.21	520155.74
90	3718	2255509.97	520026.13	91	3831	2253872.91	520029.81	92	3871	2252131.31	520314.44	93	3911	2245408.99	520561.48	94	3951	2243456.79	520122.96
91	3791	2254059.22	520012.18	91	3832	2253889.86	520035.73	92	3872	2252113.66	520302.63	93	3912	2245382.34	520559.50	94	3952	2243495.71	520109.64
91	3792	2254076.93	520019.43	91	3833	2253907.53	520034.97	92	3873	2252107.74	520307.75	93	3913	2245365.96	520541.03	94	3953	2243511.09	520091.13
91	3793	2254085.71	520040.05	91	3834	2253925.21	520023.85	92	3874	2252111.39	520335.82	93	3914	2245342.36	520517.45	94	3954	2243526.42	520067.60
91	3794	2254090.18	520057.09	91	3835	2253943.64	520012.84	92	3875	2252122.48	520361.55	93	3915	2245247.09	520432.36	94	3955	2243544.90	520063.45
91	3795	2254088.70	520067.34	91	3791	2254059.22	520012.18	92	3876	2252240.30	520438.13	93	3916	2245242.29	520428.91	94	3956	2243573.56	520105.50
91	3796	2254082.78	520078.35	92	3836	2252329.63	520009.38	92	3877	2252341.95	520483.08	93	3917	2245123.09	520344.30	94	3957	2243579.71	520139.36
91	3797	2254071.00	520093.16	92	3837	2252331.63	520020.63	92	3878	2252343.41	520492.65	93	3918	2245082.04	520304.36	94	3958	2243555.17	520163.89
91	3798	2253990.01	520204.34	92	3838	2252343.38	520034.55	92	3879	2252328.64	520503.67	93	3919	2245060.97	520270.19	94	3959	2243521.33	520174.19
91	3799	2253939.21	520261.76	92	3839	2252387.56	520047.84	92	3880	2252304.36	520512.46	93	3920	2245060.55	520269.53	94	3960	2243499.80	520192.61
91	3800	2253904.57	520286.02	92	3840	2252414.09	520057.43	92	3881	2252286.69	520514.01	93	3921	2245058.52	520251.04	94	3961	2243491.61	520206.99
91	3801	2253896.47	520287.57	92	3841	2252430.27	520070.69	92	3882	2252273.40	520514.01	93	3922	2245050.28	520181.34	94	3962	2243496.70	520217.23
91	3802	2253888.39	520277.98	92	3842	2252427.37	520086.85	92	3883	2252172.54	520441.11	93	3923	2245049.96	520164.40	94	3963	2243598.19	520210.05
91	3803	2253890.60	520249.25	92	3843	2252412.59	520089.85	92	3884	2252046.64	520350.49	93	3924	2245049.27	520130.09	94	3964	2243612.55	520210.02
91	3804	2253917.10	520221.31	92	3844	2252387.55	520083.14	92	3885	2252024.55	520337.23	93	3925	2245032.90	520079.88	94	3965	2243624.84	520246.87
91	3805	2253961.27	520172.68	92	3845	2252280.80	520054.46	92	3886	2252010.37	520342.79	93	3926	2245015.44	520053.29	94	3966	2243631.97	520268.46
91	3806	2253970.87	520155.77	92	3846	2252277.12	520080.18	92	3887	2252031.14	520267.28	93	3927	2244988.83	520034.83	94	3967	2243622.76	520278.73
91	3807	2253968.62	520146.85	92	3847	2252275.21	520091.32	92	3888	2252053.97	520198.24	93	3928	2245034.22	520001.03	94	3968	2243607.40	520278.64
91	3808	2253948.78	520143.16	92	3848	2252240.31	520097.21	92	3889	2252123.60	520135.35	93	3895	2245084.04	519963.88	94	3969	2243590.98	520278.67
91	3809	2253930.34	520148.38	92	3849	2252232.21	520102.33	92	3890	2252132.05	520143.60	94	3929	2243127.07	519959.80	94	3970	2243577.69	520315.55
91	3810	2253912.72	520163.84	92	3850	2252201.25	520210.57	92	3891	2252141.62	520144.27	94	3930	2243140.49	519964.90	94	3971	2243567.42	520318.70
91	3811	2253892.08	520186.66	92	3851	2252204.21	520219.37	92	3892	2252145.29	520131.02	94	3931	2243156.50	520001.18	94	3972	2243554.09	520331.97
91	3812	2253869.98	520191.09	92	3852	2252227.78	520228.30	92	3893	2252147.01	520117.09	94	3932	2243178.03	520044.02	94	3973	2243562.33	520355.56
91	3813	2253847.18	520192.51	92	3853	2252232.20	520241.55	92	3894	2252257.60	520035.51	94	3933	2243191.33	520052.24	94	3974	2243569.47	520384.29
91	3814	2253822.82	520202.85	92	3854	2252235.84	520268.72	92	3836	2252329.63	520009.38	94	3934	2243223.12	520051.18	94	3975	2243558.19	520420.06
91	3815	2253800.77	520218.31	92	3855	2252244.70	520277.65	93	3895	2245084.04	519963.88	94	3935	2243244.61	520044.02	94	3976	2243533.62	520391.48
91	3816	2253793.38	520220.53	92	3856	2252375.77	520323.27	93	3896	2245110.54	520040.37	94	3936	2243271.26	520042.97	94	3977	2243525.39	520384.25
91	3817	2253752.87	520077.70	92	3857	2252428.35	520332.32	93	3897	2245125.54	520080.32	94	3937	2243284.57	520057.31	94	3978	2243515.20	520396.52

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
94	3979	2243516,19	520425,25	96	4019	2244445,02	519730,73	98	4059	2254405,32	519792,34	100	4099	2244591,83	519501,19	101	4139	2252298,49	519698,73
94	3980	2243539,75	520487,70	96	4020	2244429,78	519736,65	98	4060	2254297,84	519737,76	100	4071	2244613,10	519496,38	101	4140	2252316,17	519681,81
94	3981	2243564,34	520568,74	96	4021	2244381,73	519767,80	98	4061	2254283,84	519738,53	101	4100	2251830,81	519435,09	101	4141	2252330,12	519667,79
94	3982	2243583,81	520589,20	96	4022	2244350,45	519795,68	98	4062	2254281,63	519753,22	101	4101	2251884,58	519435,90	101	4142	2252341,91	519619,23
94	3983	2243582,83	520605,58	96	4023	2244335,28	519804,17	98	4063	2254266,16	519751,76	101	4102	2251908,92	519452,83	101	4143	2252344,17	519687,06
94	3984	2243568,46	520638,34	96	4024	2244313,37	519811,78	98	4064	2254175,60	519722,38	101	4103	2251912,57	519474,88	101	4144	2252265,56	519842,27
94	3985	2243558,19	520642,48	96	4025	2244278,79	519880,10	98	4065	2254110,76	519636,88	101	4104	2251898,56	519485,24	101	4145	2252260,76	519869,34
94	3986	2243555,13	520612,75	96	4026	2244239,92	519849,74	98	4066	2254082,06	519618,48	101	4105	2251873,57	519492,58	101	4146	2252259,45	519869,67
94	3987	2243541,82	520597,40	96	4027	2244239,96	519839,61	98	4067	2254034,91	519608,18	101	4106	2251842,65	519514,73	101	4147	2252183,59	519873,31
94	3988	2243505,98	520570,73	96	4028	2244253,48	519826,90	98	4068	2254021,70	519592,69	101	4107	2251812,44	519553,70	101	4148	2252158,54	519876,30
94	3989	2243496,74	520560,50	96	4029	2244266,97	519800,81	98	4069	2254012,08	519577,31	101	4108	2251785,19	519580,20	101	4149	2252146,06	519781,29
94	3990	2243497,77	520535,88	96	4030	2244266,12	519788,12	98	4070	2254021,66	519566,18	101	4109	2251780,04	519596,45	101	4150	2252126,15	519775,38
94	3991	2243482,37	520519,54	96	4031	2244251,77	519788,14	98	4044	2254054,82	519559,64	101	4110	2251782,22	519617,06	101	4151	2252121,13	519775,82
94	3992	2243459,83	520494,95	96	4032	2244229,79	519793,18	100	4071	2244613,10	519496,38	101	4111	2251790,37	519630,32	101	4152	2252098,91	519777,59
94	3993	2243479,27	520394,46	96	4033	2244209,59	519793,21	100	4072	2244735,69	519751,37	101	4112	2251818,31	519644,25	101	4153	2252070,90	519793,05
94	3994	2243463,95	520380,12	96	4034	2244199,43	519792,34	100	4073	2244793,52	519871,70	101	4113	2251849,98	519658,29	101	4154	2252030,43	519777,56
94	3995	2243455,75	520391,38	96	4035	2244200,28	519777,97	100	4074	2244832,03	519951,84	101	4114	2251862,51	519656,85	101	4155	2252006,09	519768,75
94	3996	2243453,65	520440,61	96	4036	2244218,83	519767,03	100	4075	2244845,48	519978,22	101	4115	2251877,22	519650,18	101	4156	2251968,58	519766,50
94	3997	2243444,44	520479,50	96	4037	2244267,79	519756,04	100	4076	2244882,26	520050,12	101	4116	2251881,66	519636,15	101	4157	2251942,04	519771,72
94	3998	2243395,26	520426,24	96	4038	2244304,06	519748,41	100	4077	2244856,63	520058,40	101	4117	2251889,77	519594,94	101	4158	2251919,22	519797,44
94	3999	2243372,71	520398,54	96	4039	2244320,94	519735,80	100	4078	2244822,78	520057,33	101	4118	2251913,31	519563,32	101	4159	2251918,45	519920,40
94	4000	2243328,67	520415,99	96	4040	2244321,81	519722,33	100	4079	2244773,60	520044,03	101	4119	2251936,17	519555,20	101	4160	2251879,48	519888,75
94	4001	2243369,63	520464,15	96	4041	2244312,51	519707,08	100	4080	2244713,18	520010,25	101	4120	2251959,75	519559,55	101	4161	2251850,01	519848,97
94	4002	2243396,27	520496,95	96	4042	2244320,12	519699,49	100	4081	2244693,89	519991,46	101	4121	2251998,03	519571,38	101	4162	2251853,68	519832,83
94	4003	2243421,88	520519,53	96	4043	2244333,63	519683,44	100	4082	2244687,12	519971,19	101	4122	2252031,89	519572,07	101	4163	2251858,84	519804,77
94	4004	2243428,06	520539,00	96	4043	2244337,84	519654,80	100	4083	2244679,54	519958,51	101	4123	2252055,47	519570,63	101	4164	2251837,50	519814,34
94	4005	2243427,04	520565,63	98	4044	2254054,82	519559,64	100	4084	2244667,77	519949,28	101	4124	2252075,32	519572,09	101	4165	2251804,31	519789,37
94	4006	2243415,79	520581,01	98	4045	2254105,63	519564,03	100	4085	2244653,42	519949,30	101	4125	2252094,45	519608,18	101	4166	2251799,17	519784,91
94	4007	2243358,38	520591,24	98	4046	2254130,67	519577,21	100	4086	2244635,71	519961,91	101	4126	2252103,31	519611,19	101	4167	2251805,07	519776,79
94	4008	2243305,10	520593,34	98	4047	2254203,59	519627,29	100	4087	2244622,19	519967,83	101	4127	2252112,88	519614,87	101	4168	2251819,08	519774,68
94	4009	2243274,33	520597,40	98	4048	2254387,66	519732,62	100	4088	2244607,00	519964,51	101	4128	2252126,88	519626,58	101	4169	2251827,17	519770,89
94	4010	2243019,43	520066,46	98	4049	2254432,59	519756,96	100	4089	2244519,24	519860,71	101	4129	2252138,16	519626,70	101	4170	2251825,71	519757,64
94	4011	2243084,87	520019,01	98	4050	2254465,73	519771,69	100	4090	2244525,99	519834,53	101	4130	2252186,55	519627,39	101	4171	2251785,20	519697,25
94	4012	2243122,85	519981,96	98	4051	2254515,82	519784,89	100	4091	2244544,56	519761,89	101	4131	2252227,03	519630,97	101	4172	2251753,54	519661,93
94	3929	2243127,07	519959,80	98	4052	2254543,04	519794,49	100	4092	2244562,29	519761,97	101	4132	2252273,40	519649,48	101	4173	2251715,21	519638,42
96	4013	2244337,84	519654,80	98	4053	2254554,09	519801,86	100	4093	2244578,29	519755,15	101	4133	2252281,55	519667,87	101	4174	2251670,31	519620,02
96	4014	2244370,71	519664,90	98	4054	2254554,84	519814,34	100	4094	2244586,72	519740,88	101	4134	2252260,17	519749,60	101	4175	2251671,78	519610,44
96	4015	2244388,43	519664,10	98	4055	2254544,55	519827,69	100	4095	2244584,21	519715,50	101	4135	2252258,69	519764,31	101	4176	2251706,36	519575,04
96	4016	2244431,50	519694,43	98	4056	2254528,35	519829,12	100	4096	2244568,15	519648,02	101	4136	2252265,30	519771,67	101	4177	2251723,33	519549,32
96	4017	2244453,42	519700,30	98	4057	2254518,78	519828,33	100	4097	2244563,95	519602,47	101	4137	2252272,69	519771,67	101	4178	2251744,69	519489,63
96	4018	2244452,56	519716,35	98	4058	2254502,54	519821,74	100	4098	2244587,59	519514,67	101	4138	2252279,31	519761,32	101	4179	2251785,19	519451,33

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
101	4180	2251830,81	519435,09	103	4219	2253031,96	519194,55	106	4258	2253006,88	519061,77	108	4297	2253036,36	518671,07	109	4337	2253924,45	518536,39
101	4181	2252121,76	519703,98	103	4220	2253041,50	519234,87	106	4259	2252983,34	519077,23	108	4298	2253028,96	518689,56	109	4338	2253951,00	518518,71
101	4182	2252118,04	519706,76	103	4221	2253012,08	519228,95	106	4260	2252977,19	519087,70	108	4299	2253012,05	518696,90	109	4312	2253964,96	518512,83
101	4183	2252115,84	519708,32	103	4222	2252999,55	519227,49	106	4261	2252926,98	519069,96	108	4300	2253007,61	518703,47	110	4339	2243906,59	518335,18
101	4184	2252115,07	519715,68	103	4223	2252991,40	519217,13	106	4262	2252767,14	519129,43	108	4301	2253008,37	518719,73	110	4340	2243927,16	518341,83
101	4185	2252116,55	519723,03	103	4224	2252978,19	519186,27	106	4263	2252714,23	519163,37	108	4302	2253061,39	518869,91	110	4341	2243950,88	518355,16
101	4186	2252117,02	519723,03	103	4218	2252976,71	519185,15	106	4264	2252699,82	519146,42	108	4303	2253059,91	518882,49	110	4342	2243972,85	518381,30
101	4187	2252123,93	519723,81	105	4225	2253149,06	519000,61	106	4265	2252700,53	519128,05	108	4304	2253054,06	518882,49	110	4343	2244005,10	518402,53
101	4188	2252140,89	519726,05	105	4226	2253169,67	519010,22	106	4266	2252707,17	519115,58	108	4305	2253043,00	518875,80	110	4344	2244055,12	518415,81
101	4189	2252152,64	519740,75	105	4227	2253226,38	519050,68	106	4267	2252737,37	519103,02	108	4306	2252997,29	518836,78	110	4345	2244060,77	518437,07
101	4190	2252167,41	519747,33	105	4228	2253246,96	519097,14	106	4268	2252760,97	519076,52	108	4307	2252960,50	518795,54	110	4346	2244088,47	518540,84
101	4191	2252189,51	519747,34	105	4229	2253220,46	519126,53	106	4269	2252768,31	519059,60	108	4308	2252941,38	518761,00	110	4347	2244115,10	518640,60
101	4192	2252204,93	519744,45	105	4230	2253192,48	519163,38	106	4270	2252775,64	519053,69	108	4309	2252934,72	518731,49	110	4348	2244083,87	518624,49
101	4193	2252213,79	519736,33	105	4231	2253180,72	519171,50	106	4271	2252785,21	519055,16	108	4310	2252939,18	518702,75	110	4349	2244060,20	518564,60
101	4194	2252213,80	519724,52	105	4232	2253179,23	519177,40	106	4272	2252791,87	519084,56	108	4311	2252978,91	518593,07	110	4350	2244049,22	518538,44
101	4195	2252206,42	519721,63	105	4233	2253187,32	519182,53	106	4273	2252799,96	519094,92	108	4293	2252998,08	518573,15	110	4351	2244029,00	518529,23
101	4196	2252185,80	519721,61	105	4234	2253198,37	519185,54	106	4274	2252813,19	519093,48	109	4312	2253964,96	518512,83	110	4352	2243988,53	518503,90
101	4197	2252165,17	519721,60	105	4235	2253203,51	519192,89	106	4275	2252888,34	519051,43	109	4313	2253982,62	518518,63	110	4353	2243959,82	518477,66
101	4198	2252151,95	519712,02	105	4236	2253201,32	519202,48	106	4276	2252911,14	519063,93	109	4314	2253992,23	518547,38	110	4354	2243953,90	518469,31
101	4199	2251830,81	519435,09	105	4237	2253191,74	519204,59	106	4277	2252920,72	519063,94	109	4315	2254000,35	518581,24	110	4355	2243931,95	518495,42
102	4199	2252353,72	519209,03	105	4238	2253183,65	519205,36	106	4278	2252925,91	519063,94	109	4316	2254013,57	518596,74	110	4356	2243898,21	518499,59
102	4200	2252366,95	519212,72	105	4239	2253170,41	519206,13	106	4279	2252940,64	519048,57	109	4317	2254043,01	518599,67	110	4357	2243867,00	518494,63
102	4201	2252398,63	519216,41	105	4240	2253159,36	519204,67	106	4280	2252958,32	519037,45	109	4318	2254065,84	518583,42	110	4358	2243843,39	518482,74
102	4202	2252414,10	519228,89	105	4241	2253143,87	519208,34	106	4281	2253001,77	519027,13	109	4319	2254120,35	518564,32	110	4359	2243836,62	518462,48
102	4203	2252421,48	519247,39	105	4242	2253126,91	519212,00	106	4282	2253046,63	519003,66	109	4320	2254117,70	518606,31	110	4360	2243826,48	518439,77
102	4204	2252437,67	519247,40	105	4243	2253109,24	519211,32	106	4285	2253060,65	518992,53	109	4321	2254113,74	518670,35	110	4361	2243806,54	518423,66
102	4205	2252456,05	519243,62	105	4244	2253093,83	519201,73	107	4283	2252377,65	518691,92	109	4322	2254108,58	518804,44	110	4362	2243852,46	518387,38
102	4206	2252457,52	519254,76	105	4245	2253090,63	519198,50	107	4284	2252530,78	518792,03	109	4323	2254085,00	518806,64	110	4363	2243886,70	518361,39
102	4207	2252456,80	519271,68	105	4246	2253112,14	519199,63	107	4285	2252544,07	518806,07	109	4324	2254071,76	518806,63	110	4339	2243906,59	518335,18
102	4208	2252472,28	519280,49	105	4247	2253138,80	519191,84	107	4286	2252549,20	518825,23	109	4325	2254040,09	518798,47	111	4364	2253856,72	518277,49
102	4209	2252484,38	519298,10	105	4248	2253157,61	519174,60	107	4287	2252545,53	518834,03	109	4326	2254006,95	518787,41	111	4365	2253830,95	518340,84
102	4210	2252380,26	519397,05	105	4249	2253164,24	519151,22	107	4288	2252521,24	518828,89	109	4327	2253983,36	518791,84	111	4366	2253822,86	518397,52
102	4211	2252394,94	519354,85	105	4250	2253158,00	519125,15	107	4289	2252494,01	518826,65	109	4328	2253967,94	518793,39	111	4367	2253811,78	518426,25
102	4212	2252394,19	519326,11	105	4251	2253140,87	519107,87	107	4290	2252451,29	518803,89	109	4329	2253935,51	518773,42	111	4368	2253801,49	518430,69
102	4213	2252382,44	519311,40	105	4252	2253109,57	519095,26	107	4291	2252391,62	518768,55	109	4330	2253923,75	518764,61	111	4369	2253791,15	518425,56
102	4214	2252342,62	519293,79	105	4253	2253123,97	519035,24	107	4292	2252358,47	518759,62	109	4331	2253900,90	518684,40	111	4370	2253780,12	518407,07
102	4215	2252347,08	519253,25	105	4254	2253138,70	519007,97	107	4283	2252377,65	518691,92	109	4332	2253883,97	518650,52	111	4371	2253773,51	518388,68
102	4216	2252339,70	519226,73	105	4225	2253149,06	519000,61	108	4293	2252998,08	518573,15	109	4333	2253869,26	518640,15	111	4372	2253776,43	518368,86
102	4217	2252341,90	519212,70	106	4255	2253060,65	518992,53	108	4294	2253009,83	518581,95	109	4334	2253853,07	518639,47	111	4373	2253776,43	518361,40
102	4199	2252353,72	519209,03	106	4256	2253070,98	518996,99	108	4295	2253022,35	518601,90	109	4335	2253870,72	518536,34	111	4374	2253760,24	518360,71
103	4218	2252976,71	519185,15	106	4257	2253065,06	519021,27	108	4296	2253037,10	518638,00	109	4336	2253908,25	518539,27	111	4375	2253747,00	518362,93

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
111	4376	2253730,80	518360,02	113	4415	2260166,00	517649,79	114	4455	2253967,95	517378,67	117	4495	2259039,22	515035,42	115	4534	2259144,26	515463,01
111	4377	2253718,28	518349,64	113	4416	2260182,58	517662,65	114	4456	2253994,42	517394,18	117	4496	2259034,57	515052,00	115	4535	2259130,40	515468,54
111	4378	2253702,09	518348,96	113	4417	2260198,30	517691,30	114	4457	2254034,91	517404,46	117	4497	2259034,57	515077,84	115	4536	2259116,63	515467,62
111	4379	2253684,41	518359,20	113	4418	2260208,39	517721,52	114	4458	2254082,81	517393,48	117	4498	2259029,09	515097,20	115	4537	2259107,36	515459,25
111	4380	2253682,20	518377,68	113	4419	2260209,33	517724,41	114	4459	2254115,23	517373,58	117	4499	2259019,84	515106,43	115	4538	2259078,82	515420,53
111	4381	2253674,10	518388,70	113	4420	2260225,01	517741,94	114	4460	2254131,37	517372,04	117	4500	2259006,04	515112,85	115	4539	2259056,70	515390,19
111	4382	2253663,04	518389,47	113	4421	2260269,24	517760,32	114	4461	2254097,43	517426,13	117	4501	2258992,20	515108,26	115	4540	2259035,55	515382,79
111	4383	2253663,05	518378,33	113	4422	2260353,08	517776,90	114	4462	2253999,56	517581,96	117	4502	2258983,95	515098,11	115	4541	2258966,42	515370,83
111	4384	2253654,96	518373,20	113	4423	2260448,37	517803,11	114	4463	2253555,53	517567,97	117	4503	2258984,88	515079,73	115	4542	2258957,23	515357,89
111	4385	2253632,84	518387,99	113	4424	2260232,66	517824,27	114	4464	2253569,50	517553,27	117	4504	2258997,74	515013,38	115	4543	2258958,13	515293,40
111	4386	2253624,02	518405,59	113	4425	2260197,56	517844,12	114	4465	2253585,70	517549,50	117	4505	2259004,22	514997,69	115	4544	2258961,81	515263,00
111	4387	2253621,09	518441,00	113	4426	2260195,91	517866,39	114	4466	2253593,11	517531,13	117	4506	2259022,63	514995,84	115	4545	2258973,78	515253,79
111	4388	2253612,22	518446,90	113	4427	2260196,68	517886,11	114	4467	2253584,96	517509,74	117	4491	2259053,03	514995,79	115	4546	2258991,30	515249,26
111	4389	2253598,98	518443,20	113	4428	2260200,47	517906,94	114	4468	2253574,68	517506,05	123	4507	2257799,06	514548,55	115	4523	2259013,43	515246,41
111	4390	2253588,68	518401,21	113	4429	2260196,45	517907,82	114	4469	2253564,39	517512,73	123	4508	2257850,64	514550,32	116	4547	2259836,16	515211,02
111	4391	2253578,34	518385,72	113	4430	2260098,75	517945,56	114	4470	2253555,52	517505,37	123	4509	2257826,70	514572,45	116	4548	2259844,49	515214,72
111	4392	2253552,58	518383,58	113	4431	2260085,84	517910,55	114	4471	2253554,06	517488,44	123	4510	2257771,41	514617,67	116	4549	2259844,45	515236,77
111	4393	2253529,00	518371,76	113	4432	2260045,32	517804,53	114	4472	2253547,41	517464,16	123	4511	2257718,89	514675,71	116	4550	2259846,32	515291,13
111	4394	2253509,85	518367,28	113	4433	2260057,33	517798,10	114	4473	2253538,61	517441,98	123	4512	2257659,03	514824,95	116	4551	2259857,40	515307,75
111	4395	2253495,86	518356,25	113	4434	2260071,14	517786,10	114	4474	2253531,31	517419,24	123	4513	2257644,30	514886,62	116	4552	2259877,63	515329,86
111	4396	2253480,41	518307,68	113	4435	2260072,04	517775,97	114	4475	2253511,35	517389,06	123	4514	2257628,61	514895,84	116	4553	2259920,00	515350,11
111	4397	2253486,27	518295,20	113	4436	2260048,11	517772,35	114	4476	2253514,32	517371,35	123	4515	2257612,02	514901,38	116	4554	2259935,67	515352,83
111	4398	2253501,76	518292,98	113	4437	2260047,11	517770,34	114	4477	2253527,57	517366,23	123	4516	2257593,95	514886,75	116	4555	2259942,14	515366,66
111	4399	2253564,36	518295,93	113	4438	2260000,18	517674,66	114	4478	2253533,41	517372,04	123	4517	2257543,86	514846,12	116	4556	2259938,43	515385,14
111	4400	2253590,89	518299,63	113	4439	2259998,34	517654,39	114	4479	2253544,45	517390,53	123	4518	2257570,59	514820,33	116	4557	2259933,86	515412,75
111	4401	2253648,82	518294,78	113	4440	2260013,98	517615,67	114	4480	2253572,44	517423,64	123	4519	2257600,95	514783,41	116	4558	2259929,21	515452,39
111	4364	2253856,72	518277,49	113	4441	2260041,64	517595,46	114	4481	2253588,64	517434,68	123	4520	2257623,05	514729,99	116	4559	2259918,17	515445,89
112	4402	2243268,73	518077,38	113	4442	2260063,78	517582,49	114	4482	2253603,42	517436,14	123	4521	2257645,19	514635,14	116	4560	2259898,84	515440,39
112	4403	2243430,00	518194,27	113	4411	2260112,56	517580,72	114	4483	2253633,57	517433,94	123	4522	2257734,57	514581,74	116	4561	2259894,23	515413,65
112	4404	2243318,26	518254,26	114	4443	2253739,66	517273,42	114	4484	2253644,10	517425,93	123	4507	2257799,06	514548,55	116	4562	2259884,98	515374,09
112	4405	2243229,00	518348,87	114	4444	2253761,71	517282,25	114	4485	2253649,07	517422,15	115	4523	2259013,43	515246,41	116	4563	2259877,64	515352,91
112	4406	2243214,62	518374,51	114	4445	2253782,33	517293,96	114	4486	2253655,65	517397,87	115	4524	2259024,47	515255,68	116	4564	2259862,88	515339,06
112	4407	2243192,35	518482,58	114	4446	2253807,39	517299,88	114	4487	2253643,15	517355,87	115	4525	2259029,97	515283,32	116	4565	2259839,88	515336,33
112	4408	2243109,30	518446,87	114	4447	2253828,01	517307,25	114	4488	2253646,84	517331,59	115	4526	2259042,88	515302,61	116	4566	2259826,93	515334,41
112	4409	2243081,43	518427,53	114	4448	2253837,57	517326,42	114	4489	2253669,69	517296,97	115	4527	2259065,91	515320,16	116	4567	2259820,51	515322,48
112	4410	2243201,26	518205,57	114	4449	2253839,08	517366,18	114	4490	2253703,53	517274,83	115	4528	2259104,62	515333,94	116	4568	2259817,78	515305,87
112	4402	2243268,73	518077,38	114	4450	2253848,64	517374,99	114	4443	2253739,66	517273,42	115	4529	2259113,83	515342,31	116	4569	2259808,53	515287,47
113	4411	2260112,56	517580,72	114	4451	2253854,91	517376,89	117	4491	2259053,03	514995,79	115	4530	2259119,35	515362,49	116	4570	2259790,12	515268,05
113	4412	2260109,83	517607,44	114	4452	2253867,80	517380,91	117	4492	2259064,09	515001,39	115	4531	2259123,05	515397,57	116	4571	2259784,56	515243,20
113	4413	2260113,48	517614,80	114	4453	2253892,80	517382,39	117	4493	2259065,90	515006,85	115	4532	2259138,74	515420,56	116	4572	2259787,34	515220,15
113	4414	2260129,17	517626,76	114	4454	2253925,21	517377,18	117	4494	2259060,38	515017,97	115	4533	2259148,87	515441,74	116	4573	2259796,58	515212,82

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
116	4547	2259836,16	515211,02	118	4614	2260093,56	515537,99	118	4655	2260225,92	515378,62	119	4695	2258174,06	515294,30	120	4735	2259790,12	514804,61
118	4574	2259933,82	514853,97	118	4615	2260088,62	515498,45	118	4656	2260223,25	515358,45	119	4696	2258154,73	515261,18	120	4736	2259775,37	514790,87
118	4575	2259943,96	514866,80	118	4616	2260087,71	515390,63	118	4657	2260215,76	515302,18	119	4697	2258102,12	515212,74	120	4737	2259737,58	514782,54
118	4576	2260015,84	514963,09	118	4617	2260101,55	515249,66	118	4658	2260213,93	515277,35	119	4698	2258092,08	515203,14	120	4738	2259704,45	514787,13
118	4577	2260198,75	515175,62	118	4618	2260105,23	515222,05	118	4659	2260201,95	515267,18	119	4699	2258071,80	515170,92	120	4739	2259668,49	514782,59
118	4578	2260271,00	515259,55	118	4619	2260096,09	515210,66	118	4660	2260171,57	515257,07	119	4700	2258049,67	515117,40	120	4740	2259619,64	514750,30
118	4579	2260289,46	515280,99	118	4620	2260094,14	515208,21	118	4674	2259933,82	514853,97	119	4701	2258032,18	515105,45	120	4741	2259601,24	514750,25
118	4580	2260310,22	515307,88	118	4621	2260077,56	515191,57	119	4661	2258057,98	514833,63	119	4702	2258022,06	515109,11	120	4742	2259592,92	514767,83
118	4581	2260333,73	515338,24	118	4622	2260070,22	515170,39	119	4662	2258072,71	514834,55	119	4703	2258012,79	515126,69	120	4743	2259558,86	514779,77
118	4582	2260449,82	515488,34	118	4623	2260071,09	515153,80	119	4663	2258080,08	514844,71	119	4704	2258011,92	515146,96	120	4744	2259533,96	514780,71
118	4583	2260508,43	515559,00	118	4624	2260064,66	515145,54	119	4664	2258080,06	514853,95	119	4705	2258016,49	515172,70	120	4745	2259507,28	514780,65
118	4584	2260558,61	515619,60	118	4625	2260042,55	515140,92	119	4665	2258069,97	514874,20	119	4706	2258035,84	515226,20	120	4746	2259484,22	514774,25
118	4585	2260530,79	515624,10	118	4626	2260038,89	515113,29	119	4666	2258045,09	514892,64	119	4707	2257958,47	515164,89	120	4747	2259465,80	514757,53
118	4586	2260512,38	515632,62	118	4627	2260032,40	515104,14	119	4667	2258032,17	514900,97	119	4708	2257971,35	515140,98	120	4748	2259441,84	514733,72
118	4587	2260496,05	515634,70	118	4628	2259992,80	515093,91	119	4668	2258032,15	514911,10	119	4709	2257970,46	515114,24	120	4749	2259408,69	514714,38
118	4588	2260470,99	515625,94	118	4629	2259949,47	515078,32	119	4669	2258041,37	514913,79	119	4710	2257967,64	515104,99	120	4750	2259393,04	514704,21
118	4589	2260450,71	515624,44	118	4630	2259945,83	515046,01	119	4670	2258054,29	514904,58	119	4711	2257959,34	515110,54	120	4751	2259402,23	514694,98
118	4590	2260428,18	515623,05	118	4631	2259947,63	514963,15	119	4671	2258082,84	514886,25	119	4712	2257932,67	515142,79	120	4752	2259422,48	514690,24
118	4591	2260406,93	515626,45	118	4632	2259944,73	514940,09	119	4672	2258097,57	514887,17	119	4713	2257906,20	515122,13	121	4753	2253826,21	514628,63
118	4592	2260382,36	515638,86	118	4633	2259933,82	514853,97	119	4673	2258116,01	514894,45	119	4714	2257870,82	515094,45	121	4754	2253839,98	514638,77
118	4593	2260352,86	515652,93	118	4634	2260140,21	515256,99	119	4674	2258120,60	514905,49	119	4715	2257839,58	515069,99	121	4755	2253843,68	514671,97
118	4594	2260318,65	515662,98	118	4635	2260122,69	515262,52	119	4675	2258106,79	514918,49	119	4716	2257846,05	515057,98	121	4756	2253849,21	514700,59
118	4595	2260317,13	515655,96	118	4636	2260120,90	515292,92	119	4676	2258087,43	514929,47	119	4717	2257872,74	515048,79	121	4757	2253873,20	514730,02
118	4596	2260309,75	515652,26	118	4637	2260131,03	515497,55	119	4677	2258058,00	514944,24	119	4718	2257916,05	515046,09	121	4758	2253891,62	514769,69
118	4597	2260301,47	515651,35	118	4638	2260142,96	515530,66	119	4678	2258051,53	514954,36	119	4719	2257923,46	515011,01	121	4759	2253901,75	514815,70
118	4598	2260282,12	515655,98	118	4639	2260153,12	515538,03	119	4679	2258055,23	514970,95	119	4720	2257938,22	514964,93	121	4759	2253932,14	514848,92
118	4599	2260252,64	515662,47	118	4640	2260167,88	515499,32	119	4680	2258068,81	515006,62	119	4721	2257977,79	514908,77	121	4760	2253971,75	514869,12
118	4600	2260238,80	515661,55	118	4641	2260198,29	515451,50	119	4681	2258071,82	515013,31	119	4722	2258012,79	514887,11	121	4761	2253993,86	514875,60
118	4601	2260206,56	515643,09	118	4642	2260213,91	515448,64	119	4682	2258133,50	515111,00	119	4661	2258057,98	514833,63	121	4762	2253851,98	514966,79
118	4602	2260172,47	515626,52	118	4643	2260226,82	515463,38	119	4683	2258157,24	515132,55	120	4723	2259422,48	514690,24	121	4763	2253609,65	515116,04
118	4603	2260157,74	515627,37	118	4644	2260272,90	515555,61	119	4684	2258182,33	515155,21	120	4724	2259518,90	514695,25	121	4764	2253410,68	515236,82
118	4604	2260133,76	515641,24	118	4645	2260306,98	515621,85	119	4685	2258204,45	515184,66	120	4725	2259674,06	514703,20	121	4765	2253405,13	515218,34
118	4605	2260103,37	515656,86	118	4646	2260321,74	515635,69	119	4686	2258219,22	515223,45	120	4726	2259820,58	514710,79	121	4766	2253393,14	515208,18
118	4606	2260087,69	515659,72	118	4647	2260333,69	515636,61	119	4687	2258232,12	515251,98	120	4727	2259889,88	514798,40	121	4767	2253513,87	515134,45
118	4607	2260069,25	515650,43	118	4648	2260342,92	515631,96	119	4688	2258276,36	515286,94	120	4728	2259912,65	514827,18	121	4768	2253860,24	514926,14
118	4608	2260064,66	515644,96	118	4649	2260344,76	515631,07	119	4689	2258375,85	515342,27	120	4729	2259887,79	514856,30	121	4769	2253867,64	514921,70
118	4609	2260089,53	515632,99	118	4650	2260342,89	515620,94	119	4690	2258401,61	515357,92	120	4730	2259852,79	514896,76	121	4770	2253879,63	514882,06
118	4610	2260098,79	515620,99	118	4651	2260336,49	515604,44	119	4691	2258396,08	515375,40	120	4731	2259841,72	514896,85	121	4771	2253878,70	514862,68
118	4611	2260104,27	515602,51	118	4652	2260315,26	515529,76	119	4692	2258323,34	515452,88	120	4732	2259828,84	514891,25	121	4772	2253811,47	514755,81
118	4612	2260103,39	515577,67	118	4653	2260291,31	515484,59	119	4693	2258322,33	515452,10	120	4733	2259809,48	514870,03	121	4773	2253790,23	514701,43
118	4613	2260095,06	515550,03	118	4654	2260236,98	515401,69	119	4694	2258198,91	515352,38	120	4734	2259798,40	514832,25	121	4774	2253794,88	514666,47

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
146	5982	2256225,72	512547,50												
146	5983	2256213,39	512553,84												
146	5984	2256197,33	512566,17												
146	5985	2256157,21	512597,08												
146	5986	2256149,86	512566,66												
146	5987	2256153,85	512551,52												
146	5988	2256154,44	512549,17												
146	5989	2256169,44	512533,83												
146	5990	2256202,35	512500,35												
146	5991	2256210,65	512486,56												
146	5992	2256208,84	512472,74												
146	5993	2256196,83	512469,94												
146	5994	2256189,44	512462,58												
146	5914	2256190,38	512433,09												