

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях, на территории Боровенковского участкового лесничества  
Окуловского лесничества Новгородской области**

Система координат МСК-53.2

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	588607,15	2281763,18	1	37	588290,51	2281849,26	1	73	587951,36	2281676,13	1	109	588373,68	2281673,13	2	144	588768,17	2282341,26
1	2	588658,11	2281812,68	1	38	588283,36	2281862,18	1	74	587918,48	2281659,52	1	110	588390,90	2281676,17	2	145	588770,27	2282348,24
1	3	588683,64	2281847,63	1	39	588275,22	2281865,20	1	75	587868,81	2281645,34	1	111	588408,09	2281679,36	2	146	588780,02	2282362,48
1	4	588689,52	2281858,97	1	40	588268,99	2281863,56	1	76	587874,94	2281645,09	1	112	588425,26	2281682,68	2	147	588791,40	2282374,14
1	5	588695,47	2281870,44	1	41	588233,74	2281829,07	1	77	587891,76	2281644,39	1	113	588442,39	2281686,15	2	148	588796,29	2282383,55
1	6	588696,52	2281878,54	1	42	588219,12	2281825,25	1	78	587902,94	2281644,06	1	114	588459,50	2281689,76	2	149	588796,78	2282393,35
1	7	588698,29	2281892,25	1	43	588202,48	2281827,32	1	79	587908,58	2281643,78	1	115	588476,58	2281693,52	2	150	588789,98	2282420,10
1	8	588696,56	2281906,37	1	44	588201,04	2281828,40	1	80	587925,40	2281643,27	1	116	588493,63	2281697,41	2	151	588786,27	2282428,09
1	9	588686,05	2281936,27	1	45	588159,65	2281797,48	1	81	587942,23	2281642,86	1	117	588503,02	2281699,88	2	152	588784,74	2282440,27
1	10	588680,80	2281946,07	1	46	588116,08	2281764,95	1	82	587959,06	2281642,55	1	118	588510,64	2281701,44	2	153	588788,45	2282467,37
1	11	588669,18	2281967,81	1	47	588112,40	2281764,65	1	83	587975,89	2281642,34	1	119	588527,62	2281705,61	2	154	588789,98	2282478,59
1	12	588663,38	2281988,71	1	48	588107,31	2281766,70	1	84	587992,72	2281642,23	1	120	588544,56	2281709,93	2	155	588788,15	2282494,60
1	13	588652,54	2281987,22	1	49	588064,23	2281837,00	1	85	588009,56	2281642,22	1	121	588551,40	2281711,73	2	156	588788,15	2282500,32
1	14	588639,31	2281991,47	1	50	588058,19	2281843,02	1	86	588026,39	2281642,31	1	122	588558,64	2281725,13	2	157	588783,65	2282511,23
1	15	588607,69	2282012,19	1	51	588051,55	2281845,18	1	87	588041,15	2281642,57	1	123	588568,70	2281733,36	2	158	588782,07	2282526,90
1	16	588589,82	2282034,54	1	52	588037,88	2281841,00	1	88	588043,22	2281642,49	1	124	588607,15	2281763,18	2	159	588784,01	2282539,99
1	17	588583,30	2282037,80	1	53	588034,63	2281836,78	1	89	588058,92	2281642,79	2	124	588664,96	2282011,08	2	160	588786,23	2282546,95
1	18	588574,35	2282036,58	1	54	588033,71	2281831,51	1	90	588060,70	2281642,81	2	125	588676,11	2282028,56	2	161	588792,08	2282555,52
1	19	588564,22	2282026,60	1	55	588033,52	2281820,63	1	91	588078,18	2281643,27	2	126	588685,54	2282037,05	2	162	588797,11	2282561,22
1	20	588536,85	2281986,81	1	56	588033,09	2281796,48	1	92	588095,66	2281643,88	2	127	588709,93	2282046,86	2	163	588798,96	2282567,24
1	21	588518,46	2281972,60	1	57	588030,45	2281786,85	1	93	588113,12	2281644,63	2	128	588713,65	2282052,42	2	164	588798,12	2282574,22
1	22	588501,03	2281966,99	1	58	588026,59	2281781,58	1	94	588130,59	2281645,52	2	129	588715,33	2282059,81	2	165	588791,50	2282586,61
1	23	588478,47	2281962,42	1	59	588023,71	2281778,47	1	95	588148,04	2281646,56	2	130	588712,70	2282070,92	2	166	588790,82	2282595,01
1	24	588458,57	2281966,87	1	60	588015,73	2281769,80	1	96	588165,49	2281647,74	2	131	588696,14	2282094,44	2	167	588800,38	2282609,14
1	25	588441,93	2281976,19	1	61	588007,30	2281780,53	1	97	588182,92	2281649,07	2	132	588689,02	2282115,29	2	168	588807,94	2282614,32
1	26	588429,07	2281982,88	1	62	587963,20	2281836,63	1	98	588200,34	2281650,54	2	133	588683,77	2282167,40	2	169	588812,75	2282615,68
1	27	588421,72	2281982,15	1	63	587960,56	2281829,74	1	99	588217,75	2281652,15	2	134	588682,54	2282179,63	2	170	588779,38	2282638,12
1	28	588378,30	2281954,78	1	64	587958,68	2281819,37	1	100	588235,15	2281653,91	2	135	588684,12	2282196,02	2	171	588770,24	2282641,52
1	29	588362,87	2281940,81	1	65	587958,04	2281812,17	1	101	588252,53	2281655,81	2	136	588693,35	2282213,44	2	172	588744,96	2282638,40
1	30	588354,42	2281924,60	1	66	587962,61	2281796,06	1	102	588269,90	2281657,86	2	137	588719,11	2282242,17	2	173	588734,87	2282628,27
1	31	588351,45	2281911,36	1	67	587972,33	2281771,45	1	103	588276,33	2281658,68	2	138	588772,72	2282283,11	2	174	588705,90	2282554,04
1	32	588350,19	2281880,41	1	68	587983,70	2281744,80	1	104	588287,25	2281660,04	2	139	588784,67	2282294,02	2	175	588695,33	2282542,98
1	33	588342,81	2281858,43	1	69	587985,07	2281732,84	1	105	588304,57	2281662,37	2	140	588789,13	2282300,92	2	176	588682,39	2282533,04
1	34	588334,11	2281846,16	1	70	587983,71	2281722,66	1	106	588321,88	2281664,85	2	141	588790,86	2282312,63	2	177	588607,94	2282506,43
1	35	588323,12	2281840,92	1	71	587971,52	2281691,00	1	107	588339,17	2281667,47	2	142	588788,78	2282319,34	2	178	588571,30	2282484,15
1	36	588295,36	2281845,78	1	72	587965,12	2281683,82	1	108	588356,44	2281670,22	2	143	588770,17	2282333,14	2	179	588552,03	2282464,89

















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				
2	1615	579310,14	228862,65	2	1656	578897,98	2288481,71	2	1697	578610,62	2288016,36	2	1738	578460,34	2287515,40	2	1779	578445,74	2286959,02
2	1616	579298,32	2288854,35	2	1657	578888,87	2288470,52	2	1698	578604,79	2288003,16	2	1739	578458,98	2287505,79	2	1780	578447,37	2286944,68
2	1617	579286,57	2288845,97	2	1658	578879,83	2288459,27	2	1699	578599,06	2287989,91	2	1740	578456,75	2287491,52	2	1781	578449,10	2286930,35
2	1618	579274,87	2288837,51	2	1659	578874,29	2288452,26	2	1700	578593,41	2287976,62	2	1741	578454,63	2287477,25	2	1782	578450,94	2286916,03
2	1619	579263,23	2288828,97	2	1660	578870,87	2288447,95	2	1701	578587,86	2287963,29	2	1742	578452,61	2287462,95	2	1783	578451,02	2286910,45
2	1620	579251,65	2288820,35	2	1661	578861,99	2288436,57	2	1702	578582,41	2287949,93	2	1743	578450,68	2287448,64	2	1784	578452,87	2286901,72
2	1621	579240,14	2288811,64	2	1662	578853,19	2288425,12	2	1703	578578,21	2287936,49	2	1744	578448,86	2287434,32	2	1785	578454,91	2286887,43
2	1622	579228,68	2288802,86	2	1663	578844,47	2288413,62	2	1704	578571,79	2287923,08	2	1745	578447,14	2287419,99	2	1786	578457,04	2286873,15
2	1623	579217,29	2288793,99	2	1664	578835,83	2288402,05	2	1705	578566,61	2287909,60	2	1746	578445,52	2287405,65	2	1787	578459,28	2286858,89
2	1624	579205,96	2288785,04	2	1665	578827,28	2288390,42	2	1706	578564,87	2287904,97	2	1747	578444,01	2287391,29	2	1788	578461,62	2286844,65
2	1625	579194,70	2288776,02	2	1666	578818,80	2288378,73	2	1707	578561,54	2287896,09	2	1748	578442,59	2287376,92	2	1789	578464,06	2286830,42
2	1626	579183,50	2288766,91	2	1667	578810,41	2288366,99	2	1708	578556,56	2287882,54	2	1749	578441,28	2287362,55	2	1790	578466,60	2286816,21
2	1627	579172,36	2288757,72	2	1668	578795,22	2288357,17	2	1709	578551,68	2287868,95	2	1750	578440,06	2287348,16	2	1791	578469,24	2286802,01
2	1628	579161,29	2288748,46	2	1669	578793,02	2288342,03	2	1710	578546,89	2287855,34	2	1751	578438,95	2287333,77	2	1792	578471,98	2286787,84
2	1629	579151,11	2288739,85	2	1670	578785,74	2288331,39	2	1711	578542,20	2287841,68	2	1752	578437,94	2287319,37	2	1793	578474,82	2286773,69
2	1630	579150,28	2288739,12	2	1671	578777,69	2288319,41	2	1712	578540,84	2287837,55	2	1753	578437,03	2287304,96	2	1794	578477,75	2286759,55
2	1631	579139,34	2288729,70	2	1672	578769,72	2288307,38	2	1713	578537,60	2287828,00	2	1754	578436,22	2287290,55	2	1795	578480,79	2286745,44
2	1632	579128,47	2288720,21	2	1673	578761,83	2288295,28	2	1714	578533,10	2287814,28	2	1755	578435,52	2287276,13	2	1796	578483,93	2286731,35
2	1633	579117,66	2288710,63	2	1674	578754,03	2288283,14	2	1715	578528,70	2287800,53	2	1756	578434,91	2287261,71	2	1797	578487,17	2286717,28
2	1634	579106,92	2288700,99	2	1675	578748,97	2288275,09	2	1716	578524,39	2287786,75	2	1757	578434,41	2287247,28	2	1798	578490,50	2286703,24
2	1635	579096,25	2288691,26	2	1676	578746,32	2288270,94	2	1717	578520,19	2287772,94	2	1758	578434,01	2287232,85	2	1799	578493,94	2286689,21
2	1636	579085,65	2288681,47	2	1677	578738,69	2288258,68	2	1718	578517,00	2287762,10	2	1759	578433,71	2287218,42	2	1800	578497,47	2286675,22
2	1637	579075,12	2288671,59	2	1678	578731,15	2288246,37	2	1719	578516,08	2287759,11	2	1760	578433,52	2287203,98	2	1801	578501,11	2286661,25
2	1638	579064,66	2288661,65	2	1679	578723,69	2288234,01	2	1720	578512,06	2287745,24	2	1761	578433,42	2287189,55	2	1802	578504,84	2286647,30
2	1639	579054,26	2288651,63	2	1680	578716,33	2288221,59	2	1721	578508,15	2287731,34	2	1762	578433,43	2287175,11	2	1803	578508,67	2286633,38
2	1640	579043,94	2288641,53	2	1681	578709,05	2288209,13	2	1722	578507,37	2287728,55	2	1763	578433,54	2287160,67	2	1804	578510,14	2286627,97
2	1641	579033,69	2288631,37	2	1682	578701,85	2288196,61	2	1723	578504,33	2287717,42	2	1764	578433,75	2287146,24	2	1805	578512,60	2286619,49
2	1642	579023,52	2288621,13	2	1683	578694,75	2288184,04	2	1724	578500,62	2287703,47	2	1765	578434,06	2287131,81	2	1806	578516,62	2286605,63
2	1643	579013,41	2288610,82	2	1684	578687,74	2288171,42	2	1725	578497,00	2287689,50	2	1766	578434,47	2287117,38	2	1807	578520,74	2286591,79
2	1644	579003,38	2288600,44	2	1685	578680,81	2288158,76	2	1726	578493,48	2287675,50	2	1767	578434,57	2287103,55	2	1808	578524,96	2286577,99
2	1645	578993,42	2288589,99	2	1686	578673,98	2288146,04	2	1727	578490,05	2287661,47	2	1768	578434,99	2287102,95	2	1809	578529,28	2286564,21
2	1646	578983,54	2288579,47	2	1687	578667,23	2288133,28	2	1728	578486,73	2287647,42	2	1769	578435,61	2287088,53	2	1810	578533,70	2286550,47
2	1647	578973,73	2288568,87	2	1688	578660,58	2288120,47	2	1729	578483,51	2287633,35	2	1770	578436,32	2287074,11	2	1811	578538,21	2286536,76
2	1648	578963,99	2288558,22	2	1689	578654,01	2288107,61	2	1730	578480,38	2287619,26	2	1771	578437,15	2287059,70	2	1812	578542,82	2286523,07
2	1649	578954,33	2288547,49	2	1690	578647,54	2288094,71	2	1731	578477,36	2287605,14	2	1772	578438,07	2287045,29	2	1813	578547,52	2286509,43
2	1650	578944,75	2288536,69	2	1691	578641,16	2288081,76	2	1732	578474,43	2287591,01	2	1773	578439,17	2287037,58	2	1814	578552,32	2286495,81
2	1651	578935,24	2288525,83	2	1692	578634,86	2288068,77	2	1733	578471,60	2287576,85	2	1774	578439,09	2287030,89	2	1815	578557,22	2286482,23
2	1652	578925,81	2288514,90	2	1693	578631,03	2288060,72	2	1734	578468,88	2287562,67	2	1775	578440,22	2287016,50	2	1816	578562,21	2286468,69
2	1653	578916,46	2288503,90	2	1694	578628,67	2288055,73	2	1735	578466,25	2287548,48	2	1776	578441,45	2287002,12	2	1817	578563,06	2286456,47
2	1654	578909,30	2288495,30	2	1695	578622,56	2288042,65	2	1736	578463,73	2287534,27	2	1777	578442,77	2286987,74	2	1818	578567,30	2286445,18
2	1655	578907,18	2288492,84	2	1696	578616,54	2288029,53	2	1737	578461,30	2287520,04	2	1778	578444,20	2286973,38	2	1819	578572,48	2286441,70

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				
2	1820	578577,76	2286428,27	2	1861	578857,78	2285914,76	2	1902	579237,44	2285450,77	2	1943	579657,69	2285096,02	2	1984	580037,29	2284872,59
2	1821	578583,13	2286414,87	2	1862	578866,44	2285902,04	2	1903	579248,26	2285439,81	2	1944	579670,64	2285087,07	2	1985	580051,44	2284865,68
2	1822	578588,60	2286401,51	2	1863	578875,16	2285889,35	2	1904	579259,37	2285428,66	2	1945	579683,65	2285078,19	2	1986	580058,37	2284862,45
2	1823	578594,16	2286388,19	2	1864	578883,94	2285876,70	2	1905	579270,55	2285417,56	2	1946	579696,70	2285069,38	2	1987	580065,62	2284858,85
2	1824	578599,82	2286374,90	2	1865	578892,77	2285864,10	2	1906	579281,78	2285406,53	2	1947	579709,80	2285060,65	2	1988	580079,85	2284852,10
2	1825	578605,57	2286361,66	2	1866	578901,67	2285851,54	2	1907	579293,08	2285395,56	2	1948	579722,94	2285051,98	2	1989	580094,11	2284845,42
2	1826	578611,41	2286348,46	2	1867	578910,62	2285839,01	2	1908	579304,43	2285384,65	2	1949	579736,13	2285043,38	2	1990	580108,40	2284838,82
2	1827	578617,34	2286335,30	2	1868	578919,63	2285826,53	2	1909	579315,84	2285373,80	2	1950	579749,37	2285034,85	2	1991	580122,73	2284832,29
2	1828	578623,37	2286322,18	2	1869	578928,70	2285814,09	2	1910	579327,31	2285363,01	2	1951	579749,91	2285034,50	2	1992	580131,03	2284828,57
2	1829	578629,49	2286309,11	2	1870	578937,83	2285801,70	2	1911	579338,83	2285352,28	2	1952	579759,81	2285042,10	2	1993	580137,10	2284825,84
2	1830	578635,70	2286296,08	2	1871	578947,01	2285789,34	2	1912	579344,37	2285347,08	2	1953	579769,05	2285057,69	2	1994	580151,50	2284819,47
2	1831	578639,08	2286289,23	2	1872	578956,25	2285777,03	2	1913	579350,42	2285341,61	2	1954	579773,86	2285070,39	2	1995	580165,93	2284813,18
2	1832	578642,00	2286283,09	2	1873	578965,55	2285764,77	2	1914	579362,06	2285331,01	2	1955	579786,28	2285103,19	2	1996	580180,40	2284806,96
2	1833	578645,15	2286276,67	2	1874	578974,91	2285752,54	2	1915	579373,76	2285320,47	2	1956	579799,08	2285131,54	2	1997	580194,90	2284800,83
2	1834	578648,40	2286270,15	2	1875	578984,32	2285740,36	2	1916	579385,51	2285309,99	2	1957	579822,78	2285164,28	2	1998	580209,43	2284794,77
2	1835	578654,88	2286257,25	2	1876	578993,79	2285728,22	2	1917	579397,32	2285299,58	2	1958	579854,54	2285216,57	2	1999	580224,00	2284788,79
2	1836	578661,46	2286244,40	2	1877	579003,32	2285716,13	2	1918	579409,19	2285289,23	2	1959	579860,45	2285219,96	2	2000	580238,60	2284782,88
2	1837	578668,13	2286231,60	2	1878	579009,31	2285708,64	2	1919	579421,11	2285278,94	2	1960	579880,11	2285216,11	2	2001	580253,23	2284777,06
2	1838	578675,32	2286217,98	2	1879	579012,90	2285704,08	2	1920	579433,09	2285268,72	2	1961	579883,50	2285210,32	2	2002	580267,89	2284771,31
2	1839	578682,57	2286204,41	2	1880	579022,53	2285692,08	2	1921	579444,76	2285258,87	2	1962	579883,04	2285200,89	2	2003	580282,58	2284765,64
2	1840	578689,89	2286190,86	2	1881	579032,23	2285680,12	2	1922	579472,07	2285276,03	2	1963	579859,02	2285128,77	2	2004	580297,30	2284760,05
2	1841	578697,27	2286177,35	2	1882	579041,97	2285668,21	2	1923	579444,75	2285258,86	2	1964	579851,74	2285102,39	2	2005	580312,05	2284754,54
2	1842	578704,71	2286163,88	2	1883	579051,78	2285656,34	2	1924	579457,21	2285248,47	2	1965	579854,74	2285070,94	2	2006	580326,83	2284749,11
2	1843	578712,21	2286150,44	2	1884	579061,64	2285644,52	2	1925	579469,35	2285238,44	2	1966	579861,82	2285044,37	2	2007	580341,64	2284743,76
2	1844	578719,78	2286137,03	2	1885	579071,55	2285632,74	2	1926	579481,54	2285228,48	2	1967	579868,53	2285019,17	2	2008	580356,47	2284738,49
2	1845	578727,40	2286123,66	2	1886	579081,52	2285621,01	2	1927	579493,79	2285218,58	2	1968	579889,57	2284981,32	2	2009	580371,34	2284733,30
2	1846	578735,09	2286110,32	2	1887	579091,54	2285609,32	2	1928	579506,09	2285208,75	2	1969	579889,78	2284972,85	2	2010	580386,23	2284728,19
2	1847	578742,85	2286097,03	2	1888	579101,62	2285597,69	2	1929	579518,44	2285198,99	2	1970	579885,47	2284965,71	2	2011	580401,15	2284723,16
2	1848	578750,66	2286083,76	2	1889	579111,75	2285586,10	2	1930	579526,45	2285192,66	2	1971	579872,92	2284959,99	2	2012	580416,10	2284718,21
2	1849	578758,54	2286070,54	2	1890	579121,93	2285574,55	2	1931	579530,84	2285189,29	2	1972	579884,19	2284953,54	2	2013	580431,08	2284713,34
2	1850	578766,47	2286057,35	2	1891	579132,17	2285563,06	2	1932	579543,30	2285179,66	2	1973	579897,90	2284945,81	2	2014	580446,07	2284708,55
2	1851	578774,47	2286044,19	2	1892	579142,46	2285551,61	2	1933	579555,81	2285170,09	2	1974	579911,66	2284938,15	2	2015	580461,10	2284703,84
2	1852	578782,53	2286031,08	2	1893	579152,81	2285540,21	2	1934	579568,37	2285160,60	2	1975	579925,46	2284930,57	2	2016	580476,15	2284699,21
2	1853	578790,65	2286018,00	2	1894	579163,20	2285528,86	2	1935	579580,98	2285151,17	2	1976	579939,30	2284923,06	2	2017	580491,23	2284694,66
2	1854	578798,83	2286004,96	2	1895	579173,65	2285517,56	2	1936	579593,64	2285141,80	2	1977	579953,18	2284915,62	2	2018	580506,32	2284690,19
2	1855	578807,07	2285991,96	2	1896	579184,16	2285506,30	2	1937	579606,35	2285132,51	2	1978	579967,10	2284908,26	2	2019	580521,45	2284685,81
2	1856	578815,37	2285978,99	2	1897	579194,71	2285495,09	2	1938	579619,43	2285120,27	2	1979	579972,69	2284905,38	2	2020	580536,59	2284681,50
2	1857	578823,74	2285966,07	2	1898	579205,32	2285483,94	2	1939	579631,11	2285113,29	2	1980	579981,06	2284900,98	2	2021	580551,76	2284677,28
2	1858	578832,16	2285953,18	2	1899	579212,59	2285476,20	2	1940	579643,84	2285104,89	2	1981	579995,06	2284893,77	2	2022	580561,20	2284674,71
2	1859	578840,64	2285940,34	2	1900	579225,97	2285472,83	2	1941	579656,92	2285114,13	2	1982	580009,10	2284886,63	2	2023	580566,95	2284673,14
2	1860	578849,18	2285927,53	2	1901	579238,68	2285461,77	2	1942	579669,78	2285105,04	2	1983	580023,17	2284879,57	2	2024	580582,17	2284669,08

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				
2	2025	580597,40	2284665,10	2	2066	581200,33	2284573,22	2	2107	581817,87	2284577,79	2	2148	582407,34	2284441,79	2	2189	582891,98	2284164,02
2	2026	580612,66	2284661,20	2	2067	581215,75	2284572,27	2	2108	581833,27	2284579,02	2	2149	582425,69	2284436,47	2	2190	582903,17	2284156,38
2	2027	580623,93	2284658,48	2	2068	581231,18	2284571,37	2	2109	581848,67	2284580,31	2	2150	582444,09	2284431,30	2	2191	582914,41	2284148,81
2	2028	580627,94	2284657,39	2	2069	581246,60	2284570,53	2	2110	581864,06	2284581,66	2	2151	582462,53	2284426,29	2	2192	582925,68	2284141,30
2	2029	580643,23	2284653,65	2	2070	581262,04	2284569,74	2	2111	581879,45	2284583,05	2	2152	582481,02	2284421,44	2	2193	582932,53	2284136,21
2	2030	580658,55	2284650,00	2	2071	581277,47	2284569,01	2	2112	581892,48	2284583,56	2	2153	582499,54	2284416,75	2	2194	582937,00	2284133,85
2	2031	580673,89	2284646,44	2	2072	581292,91	2284568,33	2	2113	581892,55	2284584,45	2	2154	582518,11	2284412,21	2	2195	582948,36	2284126,47
2	2032	580689,24	2284642,95	2	2073	581308,35	2284567,71	2	2114	581894,83	2284584,51	2	2155	582536,71	2284407,84	2	2196	582959,76	2284119,14
2	2033	580704,62	2284639,55	2	2074	581323,79	2284567,14	2	2115	581910,21	2284586,01	2	2156	582555,36	2284403,63	2	2197	582971,20	2284111,89
2	2034	580720,01	2284636,23	2	2075	581339,23	2284566,62	2	2116	581925,58	2284587,58	2	2157	582574,03	2284399,58	2	2198	582982,68	2284104,69
2	2035	580735,42	2284632,99	2	2076	581354,68	2284566,16	2	2117	581940,95	2284589,19	2	2158	582592,74	2284395,69	2	2199	582994,20	2284097,56
2	2036	580750,84	2284629,83	2	2077	581370,12	2284565,76	2	2118	581956,31	2284590,86	2	2159	582599,86	2284394,24	2	2200	583005,76	2284090,49
2	2037	580766,29	2284626,76	2	2078	581385,57	2284565,41	2	2119	581962,98	2284591,37	2	2160	582602,33	2284393,78	2	2201	583017,36	2284083,49
2	2038	580781,75	2284623,77	2	2079	581401,02	2284565,11	2	2120	581971,66	2284592,59	2	2161	582606,98	2284392,81	2	2202	583029,00	2284076,56
2	2039	580797,22	2284620,87	2	2080	581416,47	2284564,87	2	2121	581987,01	2284594,37	2	2162	582616,91	2284383,58	2	2203	583032,95	2284074,27
2	2040	580812,71	2284618,05	2	2081	581431,92	2284564,68	2	2122	582002,36	2284596,20	2	2163	582626,89	2284374,42	2	2204	583040,67	2284069,68
2	2041	580828,22	2284615,31	2	2082	581447,37	2284564,55	2	2123	582017,69	2284598,09	2	2164	582636,91	2284365,31	2	2205	583052,39	2284062,87
2	2042	580843,74	2284612,65	2	2083	581462,82	2284564,47	2	2124	582034,72	2284599,40	2	2165	582646,99	2284356,25	2	2206	583064,14	2284056,13
2	2043	580859,28	2284610,08	2	2084	581478,27	2284564,45	2	2125	582051,98	2284587,78	2	2166	582657,12	2284347,25	2	2207	583075,93	2284049,45
2	2044	580874,82	2284607,59	2	2085	581493,73	2284564,48	2	2126	582051,81	2284580,86	2	2167	582667,30	2284338,31	2	2208	583087,75	2284042,84
2	2045	580890,38	2284605,18	2	2086	581509,18	2284564,57	2	2127	582068,98	2284572,47	2	2168	582677,53	2284329,42	2	2209	583099,61	2284036,30
2	2046	580905,96	2284602,86	2	2087	581524,63	2284564,71	2	2128	582086,22	2284564,22	2	2169	582687,80	2284320,59	2	2210	583111,51	2284029,82
2	2047	580921,54	2284600,62	2	2088	581540,08	2284564,91	2	2129	582103,54	2284556,13	2	2170	582698,13	2284311,82	2	2211	583123,45	2284023,40
2	2048	580937,14	2284598,47	2	2089	581555,53	2284565,16	2	2130	582107,98	2284554,12	2	2171	582708,50	2284303,11	2	2212	583135,42	2284017,06
2	2049	580952,75	2284596,39	2	2090	581570,98	2284565,46	2	2131	582120,92	2284548,18	2	2172	582718,93	2284294,45	2	2213	583147,42	2284010,78
2	2050	580968,37	2284594,41	2	2091	581586,43	2284565,82	2	2132	582138,36	2284540,38	2	2173	582729,40	2284285,85	2	2214	583159,46	2284004,56
2	2051	580984,00	2284592,50	2	2092	581601,87	2284566,24	2	2133	582155,88	2284532,74	2	2174	582739,91	2284277,31	2	2215	583171,53	2283998,41
2	2052	580999,64	2284590,68	2	2093	581617,32	2284566,71	2	2134	582173,46	2284525,24	2	2175	582750,48	2284268,83	2	2216	583183,64	2283992,33
2	2053	581015,29	2284588,95	2	2094	581632,76	2284567,23	2	2135	582191,10	2284517,90	2	2176	582761,09	2284260,41	2	2217	583195,78	2283986,32
2	2054	581030,95	2284587,30	2	2095	581648,20	2284567,81	2	2136	582208,81	2284510,71	2	2177	582771,75	2284252,05	2	2218	583207,96	2283980,38
2	2055	581046,33	2284585,75	2	2096	581663,64	2284568,45	2	2137	582226,58	2284503,67	2	2178	582782,46	2284243,74	2	2219	583220,17	2283974,50
2	2056	581061,71	2284584,25	2	2097	581679,07	2284569,13	2	2138	582242,82	2284503,14	2	2179	582793,21	2284235,50	2	2220	583232,41	2283968,69
2	2057	581077,09	2284582,81	2	2098	581694,51	2284569,88	2	2139	582260,41	2284496,78	2	2180	582804,00	2284227,31	2	2221	583244,68	2283962,95
2	2058	581092,48	2284581,42	2	2099	581703,99	2284570,41	2	2140	582276,29	2284490,05	2	2181	582808,73	2284223,72	2	2222	583256,98	2283957,28
2	2059	581107,87	2284580,08	2	2100	581709,94	2284570,68	2	2141	582280,24	2284483,48	2	2182	582814,84	2284219,19	2	2223	583269,32	2283951,67
2	2060	581123,27	2284578,80	2	2101	581725,37	2284571,53	2	2142	582298,24	2284477,05	2	2183	582825,73	2284211,12	2	2224	583281,68	2283946,14
2	2061	581138,67	2284577,58	2	2102	581740,79	2284572,44	2	2143	582316,29	2284470,79	2	2184	582836,66	2284203,12	2	2225	583294,08	2283940,67
2	2062	581154,08	2284576,41	2	2103	581756,22	2284573,40	2	2144	582334,40	2284464,67	2	2185	582847,64	2284195,18	2	2226	583306,50	2283935,27
2	2063	581169,49	2284575,29	2	2104	581771,63	2284574,41	2	2145	582352,56	2284458,72	2	2186	582858,66	2284187,29	2	2227	583318,96	2283929,94
2	2064	581184,91	2284574,23	2	2105	581787,05	2284575,48	2	2146	582370,77	2284452,92	2	2187	582869,72	2284179,47	2	2228	583331,45	2283924,68
2	2065	581195,26	2284573,41	2	2106	581802,46	2284576,61	2	2147	582389,03	2284447,28	2	2188	582880,83	2284171,71	2	2229	583349,85	2283917,07

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				
2	2230	583368,31	2283909,59	2	2271	584134,52	2283620,98	2	2312	584984,94	2282927,82	2	2353	585746,13	2282411,84	2	2394	586436,82	2282119,77
2	2231	583386,82	2283902,24	2	2272	584147,86	2283609,52	2	2313	585012,00	2282907,54	2	2354	585767,77	2282399,99	2	2395	586453,43	2282108,31
2	2232	583405,38	2283895,02	2	2273	584148,95	2283608,64	2	2314	585035,67	2282889,82	2	2355	585789,50	2282388,29	2	2396	586470,12	2282096,99
2	2233	583424,00	2283887,95	2	2274	584185,06	2283577,45	2	2315	585039,12	2282887,34	2	2356	585811,30	2282376,74	2	2397	586472,96	2282094,03
2	2234	583442,67	2283881,00	2	2275	584222,30	2283545,44	2	2316	585066,28	2282867,21	2	2357	585833,18	2282365,33	2	2398	586486,91	2282085,80
2	2235	583461,38	2283874,19	2	2276	584259,60	2283513,48	2	2317	585093,50	2282847,15	2	2358	585855,14	2282354,08	2	2399	586503,79	2282074,74
2	2236	583480,15	2283867,52	2	2277	584296,03	2283482,30	2	2318	585120,78	2282827,16	2	2359	585877,18	2282342,97	2	2400	586520,75	2282063,81
2	2237	583498,96	2283860,98	2	2278	584323,20	2283459,46	2	2319	585148,10	2282807,24	2	2360	585899,29	2282332,02	2	2401	586529,46	2282058,31
2	2238	583517,82	2283854,58	2	2279	584334,35	2283449,75	2	2320	585155,58	2282801,82	2	2361	585921,47	2282321,21	2	2402	586537,80	2282053,02
2	2239	583532,13	2283849,85	2	2280	584371,80	2283417,98	2	2321	585175,48	2282787,40	2	2362	585943,73	2282310,56	2	2403	586539,80	2282051,75
2	2240	583536,72	2283848,31	2	2281	584387,32	2283405,02	2	2322	585202,91	2282767,62	2	2363	585966,06	2282300,06	2	2404	586554,93	2282042,36
2	2241	583555,67	2283842,18	2	2282	584398,33	2283395,55	2	2323	585230,39	2282747,92	2	2364	585988,46	2282289,71	2	2405	586572,15	2282031,84
2	2242	583574,67	2283836,19	2	2283	584412,69	2283383,34	2	2324	585247,85	2282735,40	2	2365	586005,84	2282281,52	2	2406	586589,44	2282021,45
2	2243	583593,71	2283830,34	2	2284	584424,91	2283373,19	2	2325	585257,92	2282728,29	2	2366	586010,93	2282279,51	2	2407	586606,82	2282011,21
2	2244	583612,78	2283824,62	2	2285	584444,63	2283356,40	2	2326	585285,51	2282708,74	2	2367	586014,66	2282277,85	2	2408	586624,28	2282001,09
2	2245	583631,90	2283819,04	2	2286	584451,55	2283350,90	2	2327	585313,14	2282689,25	2	2368	586026,68	2282272,51	2	2409	586641,82	2281991,12
2	2246	583650,66	2283813,71	2	2287	584478,24	2283328,67	2	2328	585340,83	2282669,84	2	2369	586033,47	2282269,47	2	2410	586659,44	2281981,28
2	2247	583669,46	2283808,51	2	2288	584504,98	2283306,50	2	2329	585368,57	2282650,50	2	2370	586056,07	2282259,58	2	2411	586677,13	2281971,59
2	2248	583688,29	2283803,44	2	2289	584516,05	2283297,34	2	2330	585388,25	2282636,87	2	2371	586078,75	2282249,84	2	2412	586687,89	2281965,43
2	2249	583707,16	2283798,50	2	2290	584531,78	2283284,39	2	2331	585396,36	2282631,24	2	2372	586101,49	2282240,26	2	2413	586694,90	2281962,03
2	2250	583726,06	2283793,69	2	2291	584558,63	2283262,35	2	2332	585405,15	2282624,82	2	2373	586124,29	2282230,83	2	2414	586712,75	2281952,62
2	2251	583744,99	2283789,01	2	2292	584585,53	2283240,38	2	2333	585424,20	2282612,04	2	2374	586147,16	2282221,56	2	2415	586730,66	2281943,34
2	2252	583763,95	2283784,46	2	2293	584611,77	2283219,05	2	2334	585436,93	2282603,32	2	2375	586163,88	2282214,93	2	2416	586748,65	2281934,21
2	2253	583782,95	2283780,04	2	2294	584638,07	2283197,80	2	2335	585452,08	2282592,92	2	2376	586174,48	2282210,82	2	2417	586766,72	2281925,22
2	2254	583801,97	2283775,75	2	2295	584664,42	2283176,61	2	2336	585472,50	2282579,07	2	2377	586180,65	2282208,42	2	2418	586784,85	2281916,37
2	2255	583821,03	2283771,59	2	2296	584672,61	2283170,05	2	2337	585493,01	2282565,35	2	2378	586197,48	2282202,05	2	2419	586803,05	2281907,66
2	2256	583840,11	2283767,57	2	2297	584690,83	2283155,49	2	2338	585513,62	2282551,77	2	2379	586208,61	2282197,89	2	2420	586821,32	2281899,10
2	2257	583859,22	2283763,67	2	2298	584717,30	2283134,45	2	2339	585525,30	2282544,31	2	2380	586214,35	2282195,81	2	2421	586839,66	2281890,68
2	2258	583878,35	2283759,91	2	2299	584742,12	2283114,82	2	2340	585534,32	2282538,34	2	2381	586231,27	2282189,70	2	2422	586858,06	2281882,41
2	2259	583897,51	2283756,28	2	2300	584743,82	2283113,47	2	2341	585549,03	2282528,94	2	2382	586248,24	2282183,72	2	2423	586862,37	2281880,49
2	2260	583916,70	2283752,78	2	2301	584749,90	2283108,70	2	2342	585555,10	2282525,04	2	2383	586265,25	2282177,88	2	2424	586876,53	2281874,28
2	2261	583935,91	2283749,41	2	2302	584770,39	2283092,56	2	2343	585573,56	2282513,46	2	2384	586282,31	2282172,17	2	2425	586895,06	2281866,30
2	2262	583968,19	2283744,12	2	2303	584797,02	2283071,72	2	2344	585575,98	2282511,89	2	2385	586299,42	2282166,60	2	2426	586913,65	2281858,47
2	2263	583984,37	2283741,65	2	2304	584823,70	2283050,95	2	2345	585596,95	2282498,88	2	2386	586316,56	2282161,16	2	2427	586932,30	2281850,78
2	2264	584000,56	2283739,30	2	2305	584850,44	2283030,25	2	2346	585618,00	2282486,01	2	2387	586333,75	2282155,85	2	2428	586951,02	2281843,24
2	2265	584008,12	2283732,25	2	2306	584865,57	2283018,30	2	2347	585639,14	2282473,29	2	2388	586350,99	2282150,68	2	2429	586969,79	2281835,84
2	2266	584018,63	2283722,72	2	2307	584877,23	2283009,62	2	2348	585660,37	2282460,71	2	2389	586368,26	2282145,64	2	2430	586988,62	2281828,60
2	2267	584036,83	2283706,28	2	2308	584895,11	2282996,10	2	2349	585681,69	2282448,27	2	2390	586371,69	2282144,70	2	2431	587004,37	2281822,66
2	2268	584055,16	2283689,99	2	2309	584904,08	2282989,07	2	2350	585703,08	2282435,98	2	2391	586385,57	2282140,74	2	2432	587020,16	2281816,82
2	2269	584071,80	2283675,35	2	2310	584930,98	2282968,58	2	2351	585723,62	2282424,31	2	2392	586402,91	2282135,98	2	2433	587041,58	2281816,97
2	2270	584110,71	2283641,64	2	2311	584957,93	2282948,16	2	2352	585724,56	2282423,84	2	2393	586420,30	2282131,35	2	2434	587041,54	2281809,07

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
2	2435	587051,83	2281805,41	2	2476	587619,94	2281693,32	2	2517	588131,57	2281904,37	2	2597	583813,08	2284001,60
2	2436	587067,72	2281799,85	2	2477	587653,88	2281674,86	2	2518	588146,51	2281897,73	2	2598	583805,66	2283997,92
2	2437	587083,64	2281794,38	2	2478	587667,21	2281666,21	2	2519	588164,30	2281885,58	2	2599	583751,86	2283978,64
2	2438	587099,59	2281789,00	2	2479	587678,25	2281659,05	2	2520	588178,28	2281876,71	2	2600	583745,58	2283972,11
2	2439	587115,57	2281783,72	2	2480	587692,47	2281653,93	2	2521	588201,24	2281848,49	2	2601	583742,77	2283962,82
2	2440	587131,58	2281778,54	2	2481	587718,52	2281648,22	2	2522	588205,32	2281843,31	2	2602	583743,91	2283951,36
2	2441	587147,63	2281773,44	2	2482	587735,67	2281647,03	2	2523	588214,15	2281839,75	2	2603	583746,37	2283926,51
2	2442	587149,39	2281772,90	2	2483	587737,97	2281646,87	2	2524	588223,00	2281840,04	2	2604	583755,70	2283906,93
2	2443	587163,70	2281768,45	2	2484	587821,98	2281652,86	2	2525	588232,08	2281845,87	2	2605	583843,32	2283859,21
2	2444	587179,80	2281763,54	2	2485	587858,62	2281656,25	2	2526	588250,28	2281866,55	2	2606	583872,63	2283842,38
2	2445	587195,93	2281758,73	2	2486	587899,81	2281667,09	2	2527	588257,42	2281878,66	2	2607	583890,17	2283840,04
2	2446	587212,09	2281754,02	2	2487	587936,50	2281682,50	2	2528	588266,35	2281883,72	2	2608	583900,70	2283841,30
2	2447	587228,28	2281749,41	2	2488	587948,34	2281689,50	2	2529	588280,33	2281882,48	2	2609	583927,10	2283881,41
2	2448	587240,91	2281745,68	2	2489	587958,45	2281694,19	2	2530	588289,46	2281877,42	2	2609	585056,79	2284166,39
2	2449	587244,49	2281744,88	2	2490	587962,01	2281696,21	2	2531	588301,31	2281859,56	2	2610	585086,07	2284207,88
2	2450	587260,73	2281740,46	2	2491	587965,73	2281702,19	2	2532	588308,62	2281857,02	2	2611	585107,00	2284237,53
2	2451	587267,29	2281738,79	2	2492	587972,72	2281724,15	2	2533	588319,27	2281857,62	2	2612	585108,40	2284241,37
2	2452	587277,00	2281736,13	2	2493	587974,14	2281738,14	2	2534	588324,06	2281859,56	2	2613	585104,08	2284255,92
2	2453	587293,29	2281731,89	2	2494	587971,87	2281747,56	2	2535	588329,95	2281873,57	2	2614	585097,40	2284273,12
2	2454	587309,61	2281727,76	2	2495	587963,33	2281770,04	2	2536	588335,41	2281888,22	2	2615	585093,56	2284274,75
2	2455	587322,67	2281724,29	2	2496	587961,78	2281773,32	2	2537	588335,74	2281918,19	2	2616	585059,06	2284282,24
2	2456	587325,95	2281723,71	2	2497	587953,04	2281780,95	2	2538	588340,02	2281928,35	2	2617	585052,61	2284285,91
2	2457	587342,31	2281719,77	2	2498	587950,87	2281789,69	2	2539	588356,42	2281951,96	2	2618	585013,57	2284323,17
2	2458	587349,44	2281717,89	2	2499	587948,02	2281802,83	2	2540	588361,48	2281959,24	2	2619	585008,22	2284325,53
2	2459	587358,70	2281715,92	2	2500	587947,58	2281819,88	2	2541	588386,36	2281982,81	2	2620	585002,62	2284324,93
2	2460	587375,11	2281712,17	2	2501	587956,58	2281845,00	2	2542	588408,63	2281997,61	2	2621	584992,80	2284313,36
2	2461	587391,54	2281708,51	2	2502	587921,74	2281889,03	2	2543	588430,36	2282004,75	2	2622	584989,01	2284308,42
2	2462	587407,99	2281704,95	2	2503	587889,56	2281929,70	2	2544	588440,33	2282003,74	2	2623	584986,64	2284302,46
2	2463	587424,46	2281701,49	2	2504	587876,23	2281946,55	2	2545	588458,35	2281989,78	2	2624	584989,28	2284273,91
2	2464	587440,95	2281698,13	2	2505	587890,59	2281943,61	2	2546	588475,14	2281981,22	2	2625	584986,54	2284266,53
2	2465	587457,47	2281694,86	2	2506	587899,46	2281939,69	2	2547	588483,17	2281981,33	2	2626	584941,83	2284215,55
2	2466	587474,00	2281691,69	2	2507	587915,39	2281932,65	2	2548	588499,50	2281984,52	2	2627	584940,13	2284210,46
2	2467	587490,55	2281688,62	2	2508	587945,50	2281914,10	2	2549	588520,71	2281997,97	2	2628	584941,87	2284204,37
2	2468	587507,12	2281685,65	2	2509	587998,18	2281881,66	2	2550	588545,86	2282027,98	2	2629	585028,71	2284151,19
2	2469	587519,44	2281683,43	2	2510	588005,40	2281882,55	2	2551	588561,54	2282041,08	2	2630	585040,37	2284150,35
2	2470	587523,70	2281682,77	2	2511	588015,44	2281884,10	2	2552	588579,84	2282050,19	2	2631	585046,64	2284155,04
2	2471	587540,30	2281679,99	2	2512	588047,94	2281898,60	2	2553	588590,56	2282050,95	2	2609	585056,79	2284166,39
2	2472	587548,12	2281678,73	2	2513	588060,51	2281906,64	2	2554	588600,03	2282047,96	2	2632	584955,21	2284314,02
2	2473	587576,22	2281690,65	2	2514	588072,94	2281909,70	2	2555	588631,42	2282017,05	2	2633	584977,13	2284333,97
2	2474	587600,47	2281697,93	2	2515	588098,05	2281909,62	2	2556	588648,25	2282008,04	2	2634	584980,79	2284340,07
2	2475	587608,00	2281698,13	2	2516	588120,86	2281906,88	2	2557	588655,34	2282007,97	2	2635	584981,13	2284346,67

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				
2	2636	584978,94	2284353,45	2	2676	583748,77	2285725,54	2	2716	584547,05	2285768,88	2	2756	581436,27	2286717,38	2	2796	581038,75	2285248,86
2	2637	584938,37	2284381,44	2	2677	583721,93	2285707,08	2	2717	584548,34	2285756,88	2	2757	581405,91	2286691,38	2	2797	581032,35	2285262,73
2	2638	584933,84	2284390,65	2	2678	583716,82	2285693,13	2	2718	584545,81	2285748,90	2	2758	581404,78	2286682,54	2	2798	581025,58	2285265,58
2	2639	584923,95	2284416,84	2	2679	583706,89	2285635,29	2	2719	584537,77	2285733,17	2	2759	581405,02	2286674,91	2	2799	581008,29	2285263,79
2	2640	584903,54	2284444,40	2	2680	583712,31	2285606,24	2	2720	584520,84	2285704,36	2	2760	581407,81	2286661,73	2	2800	580909,07	2285209,66
2	2641	584877,71	2284470,92	2	2681	583714,78	2285593,03	2	2721	584515,95	2285687,88	2	2761	581414,98	2286627,92	2	2801	580900,69	2285202,03
2	2642	584854,42	2284481,78	2	2682	583722,67	2285577,32	2	2722	584516,80	2285678,41	2	2762	581418,68	2286619,97	2	2802	580897,08	2285194,72
2	2643	584822,70	2284484,41	2	2683	583743,81	2285566,05	2	2723	584517,22	2285673,75	2	2763	581463,63	2286599,82	2	2803	580897,20	2285159,62
2	2644	584796,80	2284479,03	2	2684	583759,19	2285561,70	2	2724	584521,93	2285669,35	2	2764	581474,77	2286589,26	2	2804	580899,97	2285150,27
2	2645	584782,60	2284471,07	2	2685	583782,14	2285565,48	2	2725	584532,24	2285667,97	2	2765	581485,10	2286558,87	2	2805	580916,08	2285131,14
2	2646	584776,82	2284453,42	2	2686	583787,65	2285572,14	2	2726	584579,75	2285685,76	2	2766	581492,13	2286550,07	2	2806	580929,65	2285121,24
2	2647	584777,68	2284440,37	2	2661	583789,95	2285579,38	2	2727	584596,60	2285692,95	2	2767	581498,07	2286546,72	2	2807	580966,33	2285100,63
2	2648	584786,25	2284422,15	2	2687	584628,86	2285734,50	2	2728	584610,17	2285700,99	2	2768	581506,23	2286544,13	2	2808	580972,10	2285091,72
2	2649	584845,04	2284388,75	2	2688	584631,42	2285740,86	2	2729	584622,06	2285717,57	2	2769	581519,52	2286545,09	2	2809	580975,11	2285080,51
2	2650	584889,38	2284357,11	2	2689	584641,99	2285777,72	2	2687	584628,86	2285734,50	2	2770	581596,46	2286561,47	2	2810	580980,74	2285059,55
2	2651	584894,42	2284348,22	2	2690	584648,71	2285791,29	2	2730	581714,39	2286596,50	2	2730	581714,39	2286596,50	2	2811	580986,85	2285034,36
2	2652	584894,42	2284344,37	2	2691	584678,37	2285825,99	2	2731	581719,26	2286605,37	2	2771	581041,16	2284946,94	2	2812	580995,59	2284996,14
2	2653	584888,17	2284336,68	2	2692	584696,98	2285838,24	2	2732	581719,22	2286639,96	2	2772	581041,48	2284956,25	2	2813	581005,29	2284972,40
2	2654	584865,22	2284331,28	2	2693	584703,83	2285847,60	2	2733	581714,06	2286650,16	2	2773	581007,82	2285050,28	2	2814	581013,14	2284956,67
2	2655	584862,22	2284325,27	2	2694	584711,87	2285862,01	2	2734	581639,74	2286679,42	2	2774	581004,79	2285066,41	2	2815	581023,93	2284942,82
2	2656	584862,70	2284317,22	2	2695	584717,40	2285867,16	2	2735	581579,87	2286682,54	2	2775	581005,66	2285075,62	2	2816	581035,14	2284941,76
2	2657	584869,07	2284309,65	2	2696	584724,12	2285873,42	2	2736	581571,53	2286687,86	2	2776	581011,59	2285082,10	2	2771	581041,16	2284946,94
2	2658	584932,27	2284290,04	2	2697	584762,65	2285891,42	2	2737	581560,07	2286711,09	2	2777	581025,20	2285086,30	2	2817	579899,71	2286291,92
2	2659	584938,03	2284290,39	2	2698	584767,73	2285899,12	2	2738	581554,14	2286723,11	2	2778	581031,47	2285089,92	2	2818	579903,95	2286300,33
2	2660	584945,32	2284294,92	2	2699	584770,90	2285930,40	2	2739	581541,09	2286726,61	2	2779	581073,90	2285128,75	2	2819	579905,07	2286311,49
2	2632	584955,21	2284314,02	2	2700	584769,48	2285935,86	2	2740	581528,72	2286724,40	2	2780	581075,20	2285137,41	2	2820	579892,04	2286352,77
2	2661	583789,95	2285579,38	2	2701	584768,73	2285938,74	2	2741	581525,55	2286720,05	2	2781	581069,97	2285145,56	2	2821	579886,47	2286370,43
2	2662	583789,95	2285584,15	2	2702	584749,87	2285957,32	2	2742	581527,00	2286709,83	2	2782	581063,11	2285146,40	2	2822	579879,13	2286382,84
2	2663	583789,95	2285622,06	2	2703	584699,99	2285975,96	2	2743	581539,82	2286684,34	2	2783	581054,91	2285142,14	2	2823	579861,26	2286390,22
2	2664	583792,83	2285631,27	2	2704	584673,69	2285978,00	2	2744	581539,91	2286679,10	2	2784	581020,31	2285115,83	2	2824	579829,44	2286388,92
2	2665	583797,76	2285634,24	2	2705	584665,88	2285976,57	2	2745	581535,01	2286677,16	2	2785	581014,75	2285113,05	2	2825	579810,94	2286382,42
2	2666	583813,72	2285634,24	2	2706	584646,19	2285972,96	2	2746	581517,26	2286675,71	2	2786	581007,53	2285111,50	2	2826	579791,37	2286370,19
2	2667	583822,44	2285638,02	2	2707	584629,26	2285966,24	2	2747	581509,75	2286676,91	2	2787	580999,42	2285113,82	2	2827	579785,47	2286356,71
2	2668	583827,56	2285643,57	2	2708	584566,31	2285926,57	2	2748	581501,65	2286681,18	2	2788	580993,33	2285125,30	2	2828	579785,81	2286324,58
2	2669	583837,24	2285654,22	2	2709	584557,49	2285918,80	2	2749	581496,54	2286686,90	2	2789	580993,49	2285132,35	2	2829	579801,52	2286266,96
2	2670	583838,49	2285662,26	2	2710	584550,46	2285902,52	2	2750	581488,46	2286705,81	2	2790	581002,07	2285147,41	2	2830	579808,70	2286260,93
2	2671	583839,21	2285671,90	2	2711	584544,72	2285889,21	2	2751	581480,94	2286723,43	2	2791	581003,54	2285153,15	2	2831	579817,16	2286260,87
2	2672	583808,53	2285711,09	2	2712	584539,99	2285875,93	2	2752	581471,91	2286728,16	2	2792	581003,54	2285158,36	2	2832	579821,66	2286262,28
2	2673	583787,12	2285728,61	2	2713	584537,77	2285847,60	2	2753	581467,66	2286730,38	2	2793	580999,65	2285203,52	2	2833	579827,05	2286270,14
2	2674	583774,30	2285731,84	2	2714	584532,31	2285803,23	2	2754	581465,14	2286731,70	2	2794	581001,28	2285211,11	2	2834	579832,67	2286271,82
2	2675	583765,92	2285731,24	2	2715	584535,00	2285795,58	2	2755	581455,23	2286733,63	2	2795	581038,56	2285241,88	2	2835	579844,77	2286272,17

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				
2	2836	579852,38	2286273,06	2	2875	579134,81	2286427,17	2	2914	579737,78	2286634,35	2	2953	579343,34	2288885,30	2	2991	585037,01	2284788,55
2	2817	579899,71	2286291,92	2	2876	579148,70	2286432,01	2	2896	579748,03	2286639,92	2	2951	579344,14	2288884,22	5	2992	585042,41	2284790,36
2	2837	579335,91	2286291,60	2	2877	579193,09	2286440,43	2	2915	580360,35	2287607,82	3	2954	587652,07	2281663,99	5	2993	585093,51	2284790,64
2	2838	579338,87	2286296,88	2	2878	579202,13	2286439,45	2	2916	580366,03	2287627,49	3	2955	587648,23	2281667,49	5	2994	585097,60	2284794,73
2	2839	579340,26	2286321,81	2	2879	579223,74	2286435,73	2	2917	580366,03	2287634,69	3	2956	587633,40	2281675,17	5	2995	585098,16	2284807,16
2	2840	579345,77	2286336,68	2	2880	579229,68	2286437,59	2	2918	580354,98	2287667,55	3	2957	587610,20	2281686,92	5	2996	585096,62	2284810,93
2	2841	579346,34	2286345,57	2	2880	579960,95	2286599,44	2	2919	580343,82	2287681,14	3	2958	587600,84	2281687,74	5	2997	585065,37	2284824,29
2	2842	579335,86	2286386,07	2	2881	579972,78	2286611,92	2	2920	580343,82	2287685,51	3	2959	587592,31	2281686,37	5	2998	585059,58	2284830,08
2	2843	579332,55	2286391,91	2	2882	579977,20	2286621,94	2	2921	580346,76	2287705,49	3	2960	587564,65	2281676,68	5	2999	585051,08	2284844,76
2	2844	579325,77	2286401,29	2	2883	579978,18	2286637,86	2	2922	580367,15	2287717,66	3	2961	587573,55	2281674,73	5	3000	585046,63	2284846,45
2	2845	579320,27	2286405,01	2	2884	579966,68	2286692,91	2	2923	580378,51	2287736,32	3	2962	587590,20	2281672,25	5	3001	585035,04	2284844,91
2	2846	579295,63	2286409,06	2	2885	579958,94	2286700,45	2	2924	580382,46	2287750,92	3	2963	587606,86	2281669,86	5	3002	585032,68	2284842,20
2	2847	579272,44	2286415,70	2	2886	579925,93	2286705,57	2	2925	580379,32	2287763,50	3	2964	587623,54	2281667,57	5	3003	585033,01	2284825,64
2	2848	579266,80	2286414,93	2	2887	579900,50	2286695,19	2	2926	580364,92	2287772,43	3	2965	587640,23	2281665,38	5	3004	585031,33	2284808,29
2	2849	579264,41	2286412,18	2	2888	579886,04	2286677,64	2	2927	580346,36	2287802,14	3	2954	587652,07	2281663,99	5	3005	585028,48	2284800,24
2	2850	579264,61	2286404,62	2	2889	579878,80	2286648,97	2	2928	580337,74	2287828,62	4	2966	588293,12	2283193,82	5	3006	585025,51	2284797,38
2	2851	579271,75	2286361,46	2	2890	579877,71	2286630,76	2	2929	580326,27	2287844,34	4	2967	588302,14	2283204,33	5	3007	584980,24	2284777,25
2	2852	579278,00	2286351,72	2	2891	579886,86	2286604,19	2	2930	580307,00	2287856,20	4	2968	588317,61	2283254,68	5	3008	584975,73	2284771,58
2	2853	579287,16	2286348,08	2	2892	579895,62	2286591,22	2	2931	580280,53	2287860,46	4	2969	588317,93	2283261,24	5	3009	584975,11	2284766,82
2	2854	579303,36	2286344,38	2	2893	579903,87	2286587,57	2	2932	580261,26	2287857,93	4	2970	588313,86	2283267,96	5	3010	584972,83	2284741,71
2	2855	579311,79	2286334,85	2	2894	579913,12	2286583,47	2	2933	580246,15	2287849,71	4	2971	588307,32	2283267,75	5	3011	584975,31	2284736,40
2	2856	579316,74	2286315,01	2	2895	579934,82	2286586,12	2	2934	580233,27	2287837,95	4	2972	588253,00	2283258,33	5	3012	584980,52	2284731,61
2	2857	579315,90	2286291,97	2	2880	579960,95	2286599,44	2	2935	580214,00	2287785,31	4	2973	588242,05	2283252,56	5	3013	585015,96	2284712,02
2	2858	579319,18	2286288,22	2	2896	579748,03	2286639,92	2	2936	580214,30	2287763,10	4	2974	588227,63	2283240,09	5	3014	585017,70	2284707,19
2	2859	579328,31	2286287,02	2	2897	579758,34	2286665,03	2	2937	580218,25	2287752,05	4	2975	588225,50	2283231,65	5	3015	585017,75	2284696,77
2	2837	579335,91	2286291,60	2	2898	579760,04	2286677,51	2	2938	580223,33	2287737,74	4	2976	588229,37	2283183,42	5	3016	585015,75	2284693,83
2	2860	579229,68	2286437,59	2	2899	579755,22	2286694,48	2	2939	580239,05	2287720,50	4	2977	588232,76	2283177,51	5	3017	584980,76	2284678,60
2	2861	579230,57	2286443,88	2	2900	579750,95	2286710,49	2	2940	580249,40	2287702,24	4	2978	588245,17	2283176,28	5	3018	584975,05	2284673,20
2	2862	579225,87	2286451,68	2	2901	579754,27	2286721,08	2	2941	580249,80	2287689,77	4	2966	588293,12	2283193,82	5	3019	584974,94	2284666,35
2	2863	579204,08	2286474,18	2	2902	579755,49	2286728,00	2	2942	580237,93	2287657,21	5	2979	585118,39	2284685,21	5	3020	584976,82	2284661,47
2	2864	579191,49	2286481,36	2	2903	579751,90	2286733,29	2	2943	580232,96	2287643,21	5	2980	585133,19	2284698,54	5	3021	584995,30	2284647,30
2	2865	579146,58	2286490,40	2	2904	579742,80	2286736,35	2	2944	580240,06	2287639,26	5	2981	585135,25	2284707,98	5	3022	585003,89	2284644,40
2	2866	579120,08	2286495,99	2	2905	579723,40	2286733,77	2	2945	580264,81	2287634,69	5	2982	585122,40	2284740,02	5	3023	585043,07	2284637,97
2	2867	579106,19	2286495,77	2	2906	579700,87	2286720,13	2	2946	580278,40	2287615,73	5	2983	585114,23	2284744,18	5	3024	585047,80	2284638,58
2	2868	579101,24	2286487,33	2	2907	579670,26	2286692,58	2	2947	580299,80	2287598,89	5	2984	585103,72	2284744,65	5	3025	585051,92	2284643,18
2	2869	579099,44	2286475,46	2	2908	579666,40	2286681,04	2	2948	580309,84	2287586,72	5	2985	585088,58	2284743,06	5	3026	585061,55	2284671,02
2	2870	579099,87	2286467,22	2	2909	579668,36	2286669,37	2	2949	580332,36	2287583,88	5	2986	585069,67	2284736,98	5	3027	585067,07	2284677,34
2	2871	579101,07	2286444,44	2	2910	579682,96	2286630,92	2	2950	580347,78	2287592,09	5	2987	585036,03	2284740,41	5	3028	585099,49	2284681,91
2	2872	579105,94	2286432,65	2	2911	579687,33	2286625,83	2	2915	580360,35	2287607,82	5	2988	585031,00	2284745,58	5	2979	585118,39	2284685,21
2	2873	579113,79	2286427,58	2	2912	579694,64	2286624,73	2	2951	579344,14	2288884,22	5	2989	585030,50	2284750,75	6	3029	583579,34	2286399,35
2	2874	579121,67	2286425,72	2	2913	579717,65	2286629,71	2	2952	579382,15	2288849,13	5	2990	585032,58	2284781,07	6	3030	583584,05	2286420,72

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				
6	3031	583578,84	2286429,66	6	3072	583453,74	2286464,96	7	3112	583523,23	2286697,44	8	3152	582757,25	2287161,42	8	3193	582240,02	2287009,16
6	3032	583496,49	2286478,51	6	3073	583471,25	2286463,98	7	3113	583534,10	2286691,39	8	3153	582744,14	2287175,17	8	3194	582252,38	2287001,10
6	3033	583471,37	2286481,32	6	3074	583488,80	2286459,26	7	3114	583535,43	2286682,15	8	3154	582728,06	2287179,03	8	3195	582277,63	2286996,22
6	3034	583436,87	2286476,43	6	3075	583525,81	2286436,09	7	3115	583506,74	2286611,99	8	3155	582709,56	2287180,15	8	3196	582289,77	2286998,29
6	3035	583429,52	2286475,32	6	3076	583551,55	2286426,29	7	3116	583505,85	2286605,10	8	3156	582694,17	2287177,05	8	3197	582335,27	2287022,31
6	3036	583419,80	2286479,12	6	3077	583561,18	2286419,36	7	3117	583510,73	2286597,31	8	3157	582668,36	2287168,88	8	3198	582364,01	2287031,65
6	3037	583402,64	2286490,82	6	3078	583568,70	2286413,30	7	3118	583524,27	2286592,37	8	3158	582664,61	2287160,75	8	3199	582379,39	2287031,65
6	3038	583345,74	2286648,44	6	3029	583579,34	2286399,35	7	3079	583543,38	2286596,37	8	3159	582663,49	2287151,48	8	3200	582402,52	2287037,27
6	3039	583345,74	2286681,41	7	3079	583543,38	2286596,37	8	3119	582961,89	2286870,44	8	3160	582662,24	2287145,46	8	3201	582419,17	2287044,91
6	3040	583336,39	2286683,97	7	3080	583540,45	2286604,97	8	3120	582963,23	2286877,35	8	3161	582661,40	2287141,47	8	3202	582450,04	2287053,07
6	3041	583304,85	2286691,71	7	3081	583539,33	2286613,57	8	3121	582960,62	2286900,62	8	3162	582655,51	2287134,46	8	3203	582463,51	2287059,35
6	3042	583294,84	2286692,39	7	3082	583541,70	2286621,72	8	3122	582939,97	2286962,99	8	3163	582648,56	2287132,21	8	3204	582488,09	2287069,17
6	3043	583292,44	2286691,61	7	3083	583567,68	2286649,63	8	3123	582944,10	2286973,25	8	3164	582638,51	2287133,87	8	3205	582520,89	2287075,83
6	3044	583290,77	2286688,74	7	3084	583571,77	2286657,22	8	3124	582954,49	2286980,75	8	3165	582637,18	2287156,49	8	3206	582555,63	2287080,37
6	3045	583291,31	2286685,68	7	3085	583572,47	2286664,37	8	3125	582964,96	2286987,29	8	3166	582558,62	2287168,31	8	3207	582567,16	2287077,51
6	3046	583302,99	2286674,87	7	3086	583564,67	2286694,68	8	3126	583009,93	2286997,37	8	3167	582531,64	2287180,58	8	3208	582581,30	2287069,05
6	3047	583312,98	2286658,87	7	3087	583563,94	2286700,35	8	3127	583027,67	2287008,13	8	3168	582518,65	2287183,24	8	3209	582604,33	2287051,38
6	3048	583327,15	2286618,55	7	3088	583562,90	2286711,13	8	3128	583033,48	2287018,56	8	3169	582460,59	2287191,46	8	3210	582614,65	2287047,65
6	3049	583339,46	2286588,63	7	3089	583557,66	2286730,19	8	3129	583033,95	2287029,90	8	3170	582419,19	2287191,94	8	3211	582649,29	2287038,79
6	3050	583364,95	2286551,68	7	3090	583546,76	2286749,29	8	3130	583029,45	2287044,69	8	3171	582382,93	2287191,46	8	3212	582655,68	2287037,15
6	3051	583371,67	2286538,82	7	3091	583533,66	2286771,94	8	3131	583014,38	2287068,95	8	3172	582367,44	2287184,56	8	3213	582686,60	2287038,74
6	3052	583374,45	2286526,42	7	3092	583525,29	2286784,74	8	3132	583006,08	2287074,62	8	3173	582355,17	2287176,17	8	3214	582719,38	2287032,50
6	3053	583373,57	2286517,22	7	3093	583521,74	2286786,98	8	3133	582995,31	2287074,71	8	3174	582340,58	2287172,94	8	3215	582751,57	2287032,55
6	3054	583351,32	2286467,12	7	3094	583510,42	2286786,39	8	3134	582972,79	2287069,27	8	3175	582295,52	2287170,68	8	3216	582781,82	2287038,57
6	3055	583349,64	2286461,40	7	3095	583502,81	2286783,43	8	3135	582968,17	2287072,39	8	3176	582290,74	2287165,64	8	3217	582797,96	2287038,36
6	3056	583349,23	2286450,04	7	3096	583499,02	2286776,60	8	3136	582966,87	2287082,28	8	3177	582290,29	2287155,64	8	3218	582836,36	2287031,25
6	3057	583354,40	2286433,73	7	3097	583493,37	2286749,49	8	3137	582985,61	2287129,46	8	3178	582296,16	2287152,02	8	3219	582870,12	2287017,72
6	3058	583359,19	2286428,76	7	3098	583492,33	2286722,67	8	3138	582989,39	2287142,80	8	3179	582332,38	2287146,73	8	3220	582885,45	2287015,95
6	3059	583384,23	2286409,96	7	3099	583491,93	2286697,64	8	3139	582993,97	2287180,52	8	3180	582343,10	2287140,40	8	3221	582897,17	2287017,27
6	3060	583388,90	2286406,17	7	3100	583489,91	2286691,69	8	3140	582992,33	2287184,84	8	3181	582369,31	2287105,08	8	3222	582904,63	2287019,70
6	3061	583400,41	2286387,40	7	3101	583478,08	2286675,80	8	3141	582989,35	2287187,27	8	3182	582375,45	2287082,74	8	3223	582908,48	2287018,85
6	3062	583412,89	2286373,53	7	3102	583474,42	2286672,14	8	3142	582986,24	2287187,51	8	3183	582371,57	2287063,37	8	3224	582914,36	2287010,66
6	3063	583416,95	2286371,90	7	3103	583465,65	2286669,80	8	3143	582974,06	2287182,69	8	3184	582360,86	2287049,23	8	3225	582916,19	2287002,67
6	3064	583422,00	2286372,11	7	3104	583455,59	2286670,12	8	3144	582935,85	2287182,07	8	3185	582346,52	2287043,55	8	3226	582912,50	2286993,67
6	3065	583457,22	2286389,64	7	3105	583444,73	2286672,02	8	3145	582908,80	2287175,63	8	3186	582318,95	2287047,43	8	3227	582893,76	2286968,33
6	3066	583460,18	2286392,73	7	3106	583454,59	2286622,94	8	3146	582868,33	2287172,15	8	3187	582286,41	2287059,76	8	3228	582873,45	2286941,00
6	3067	583462,28	2286397,91	7	3107	583460,11	2286613,93	8	3147	582841,63	2287163,40	8	3188	582276,30	2287067,77	8	3229	582861,73	2286932,16
6	3068	583462,71	2286407,48	7	3108	583464,00	2286611,84	8	3148	582823,63	2287158,72	8	3189	582268,47	2287066,53	8	3230	582851,97	2286926,68
6	3069	583448,17	2286451,44	7	3109	583471,39	2286614,11	8	3149	582787,74	2287156,15	8	3190	582262,05	2287058,22	8	3231	582836,24	2286923,44
6	3070	583446,88	2286460,04	7	3110	583483,90	2286618,55	8	3150	582770,76	2287154,44	8	3191	582237,29	2287026,67	8	3232	582822,45	2286926,23
6	3071	583449,68	2286463,44	7	3111	583515,79	2286695,51	8	3151	582761,82	2287156,85	8	3192	582237,61	2287013,56	8	3233	582788,73	2286942,57









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
19	3837	567108,35	2285793,50	19	3878	566633,75	2285577,45								
19	3838	567108,60	2285797,26	19	3879	566662,01	2285558,32								
19	3839	567117,10	2285851,96	19	3880	566781,25	2285477,38								
19	3840	567112,69	2285879,32	19	3881	566936,25	2285372,19								
19	3841	567105,63	2285904,04	19	3882	566966,65	2285351,11								
19	3842	567098,12	2285954,56	19	3883	566969,67	2285349,10								
19	3843	567096,94	2285957,40	19	3884	566971,66	2285354,13								
19	3844	567077,47	2286004,28	19	3885	566984,34	2285368,93								
19	3845	567052,99	2286049,10	19	3886	567004,88	2285431,19								
19	3846	567054,13	2286098,44	19	3821	567006,17	2285435,17								
19	3847	567062,54	2286134,87												
19	3848	567075,54	2286164,32												
19	3849	567095,04	2286249,67												
19	3850	567095,17	2286257,28												
19	3851	567096,16	2286314,79												
19	3852	567086,45	2286370,89												
19	3853	567072,83	2286449,61												
19	3854	567091,76	2286536,28												
19	3855	567119,94	2286554,92												
19	3856	567162,91	2286584,01												
19	3857	567246,82	2286640,33												
19	3858	567318,73	2286688,56												
19	3859	567298,08	2286694,79												
19	3860	567265,27	2286704,68												
19	3861	567244,52	2286710,93												
19	3862	567235,88	2286713,52												
19	3863	567174,30	2286732,08												
19	3864	567144,60	2286741,06												
19	3865	566950,93	2286799,31												
19	3866	566824,37	2286836,73												
19	3867	566731,24	2286864,34												
19	3868	566675,28	2286712,36												
19	3869	566656,65	2286661,77												
19	3870	566583,54	2286463,63												
19	3871	566523,38	2286300,64												
19	3872	566452,33	2286108,23												
19	3873	566410,62	2285994,40												
19	3874	566361,07	2285860,58												
19	3875	566338,59	2285800,20												
19	3876	566252,24	2285568,00												
19	3877	566339,81	2285570,15												