

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов  
(леса, расположенные в защитных полосах лесов), на территории Замошского участкового лесничества Валдайского 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				
1	1	511819,77	2263082,39	1	37	511819,20	2263082,28	3	71	511393,40	2263131,06	4	106	512666,93	2263084,31	5	141	512013,21	2263172,61
1	2	511816,07	2263090,97	1	1	511819,77	2263082,39	3	72	511367,73	2263104,11	4	77	512710,54	2263079,89	5	142	512030,55	2263164,00
1	3	511847,04	2263133,62	2	38	513039,13	2263046,81	3	73	511294,88	2263051,45	5	107	512346,51	2263170,94	5	143	512034,89	2263149,30
1	4	511848,69	2263145,71	2	39	513039,62	2263085,52	3	74	511351,99	2263071,65	5	108	512358,86	2263186,75	5	144	512025,04	2263136,01
1	5	511834,91	2263149,99	2	40	513039,89	2263106,17	3	75	511405,06	2263087,52	5	109	512365,21	2263200,10	5	145	512002,32	2263138,28
1	6	511816,12	2263146,89	2	41	513040,41	2263146,94	3	76	511642,76	2263158,62	5	110	512191,71	2263215,56	5	146	511972,57	2263135,77
1	7	511802,58	2263132,66	2	42	512987,40	2263152,32	3	56	511720,55	2263180,37	5	111	512106,61	2263209,01	5	147	511969,06	2263119,88
1	8	511793,91	2263121,39	2	43	512918,45	2263159,31	4	77	512710,54	2263079,89	5	112	512110,42	2263198,69	5	148	511978,99	2263114,49
1	9	511769,44	2263122,29	2	44	512893,46	2263161,85	4	78	512727,52	2263132,28	5	113	512126,36	2263184,79	5	149	512006,16	2263113,00
1	10	511739,50	2263111,78	2	45	512824,89	2263168,80	4	79	512726,63	2263143,23	5	114	512142,23	2263187,57	5	150	512009,38	2263110,85
1	11	511707,65	2263086,65	2	46	512825,40	2263162,49	4	80	512725,01	2263163,19	5	115	512161,83	2263188,29	5	151	512051,36	2263112,16
1	12	511655,20	2263051,53	2	47	512826,88	2263144,37	4	81	512723,72	2263179,06	5	116	512171,60	2263182,12	5	152	512119,50	2263115,86
1	13	511604,29	2263031,02	2	48	512828,01	2263130,43	4	82	512668,90	2263184,62	5	117	512168,15	2263168,78	5	153	512192,78	2263121,67
1	14	511570,04	2263020,02	2	49	512827,83	2263120,58	4	83	512658,83	2263183,99	5	118	512165,39	2263158,39	5	154	512254,69	2263116,18
1	15	511529,21	2263017,24	2	50	512825,74	2263110,97	4	84	512661,48	2263161,50	5	119	512165,90	2263146,49	5	155	512256,78	2263127,21
1	16	511510,43	2263033,19	2	51	512812,32	2263069,56	4	85	512663,85	2263141,32	5	120	512165,62	2263135,19	5	156	512273,78	2263143,57
1	17	511508,19	2263048,76	2	52	512892,39	2263061,44	4	86	512674,94	2263121,44	5	121	512152,97	2263125,06	5	157	512305,58	2263155,39
1	18	511496,20	2263058,94	2	53	512917,44	2263058,90	4	87	512664,89	2263103,07	5	122	512125,60	2263119,19	5	107	512346,51	2263170,94
1	19	511486,85	2263057,51	2	54	512970,15	2263053,55	4	88	512644,44	2263105,17	5	123	512105,92	2263116,41	6	158	513039,36	2263169,96
1	20	511480,14	2263043,12	2	55	513032,16	2263047,26	4	89	512540,02	2263129,68	5	124	512086,11	2263121,57	6	159	513017,73	2263271,90
1	21	511479,26	2263026,09	2	38	513039,13	2263046,81	4	90	512524,07	2263137,82	5	125	512078,37	2263122,38	6	160	512921,87	2263279,72
1	22	511468,19	2263010,12	3	56	511720,55	2263180,37	4	91	512517,61	2263141,12	5	126	512059,68	2263144,71	6	161	512895,22	2263281,86
1	23	511440,90	2263005,36	3	57	511683,82	2263257,15	4	92	512519,54	2263157,71	5	127	512045,78	2263177,71	6	162	512770,03	2263291,91
1	24	511401,31	2263009,17	3	58	511678,67	2263270,89	4	93	512519,67	2263158,80	5	128	512042,61	2263204,02	6	163	512809,10	2263246,14
1	25	511384,57	2263010,78	3	59	511678,05	2263272,32	4	94	512542,04	2263184,34	5	129	512012,38	2263202,11	6	164	512813,69	2263239,82
1	26	511375,28	2263014,45	3	60	511661,69	2263267,75	4	95	512471,48	2263190,62	5	130	511912,53	2263195,49	6	165	512817,24	2263232,86
1	27	511358,98	2263015,33	3	61	511662,85	2263265,67	4	96	512481,75	2263171,91	5	131	511888,46	2263188,46	6	166	512819,66	2263225,44
1	28	511356,20	2263009,50	3	62	511675,31	2263237,74	4	97	512476,28	2263159,18	5	132	511890,82	2263175,60	6	167	512820,91	2263217,73
1	29	511371,27	2262996,57	3	63	511669,39	2263227,88	4	98	512470,76	2263156,41	5	133	511888,57	2263096,54	6	168	512823,38	2263187,31
1	30	511391,04	2262993,69	3	64	511656,72	2263227,74	4	99	512444,98	2263143,48	5	134	511888,53	2263095,59	6	169	512893,74	2263181,66
1	31	511400,13	2262991,52	3	65	511645,58	2263234,42	4	100	512436,47	2263135,48	5	135	511915,11	2263100,70	6	170	512918,72	2263179,65
1	32	511413,13	2262988,41	3	66	511631,80	2263259,39	4	101	512425,68	2263125,33	5	136	511915,75	2263100,79	6	171	512991,27	2263173,82
1	33	511452,54	2262976,47	3	67	511614,94	2263254,68	4	102	512376,87	2263105,67	5	137	511915,83	2263101,18	6	158	513039,36	2263169,96
1	34	511571,31	2263011,99	3	68	511391,30	2263187,79	4	103	512376,26	2263105,40	5	138	511939,43	2263161,29	7	172	512720,81	2263195,55
1	35	511676,43	2263043,43	3	69	511392,44	2263178,61	4	104	512459,99	2263097,97	5	139	511958,21	2263172,42	7	173	512684,25	2263238,38
1	36	511751,38	2263064,40	3	70	511396,31	2263134,11	4	105	512658,38	2263083,77	5	140	511989,38	2263168,12	7	174	512618,98	2263304,64

















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				
62	1554	497393,87	2268330,05	62	1595	496378,41	2269325,92	62	1636	496620,95	2269006,84	63	1676	497363,01	2268479,48	64	1716	496549,05	2269210,90
62	1555	497380,21	2268357,76	62	1596	496335,57	2269367,75	62	1637	496647,84	2268982,72	63	1677	497355,09	2268494,58	64	1717	496525,07	2269240,79
62	1556	497367,66	2268380,46	62	1597	496316,65	2269383,97	62	1638	496667,82	2268962,27	63	1678	497341,89	2268524,21	64	1718	496411,11	2269358,29
62	1557	497355,27	2268399,41	62	1598	496295,45	2269402,14	62	1639	496711,32	2268906,07	63	1679	497340,93	2268524,06	64	1719	496367,77	2269400,07
62	1558	497334,06	2268431,84	62	1599	496268,16	2269430,07	62	1640	496731,51	2268883,05	63	1680	497330,34	2268519,72	64	1720	496328,91	2269434,29
62	1559	497317,53	2268462,33	62	1600	496258,03	2269441,99	62	1641	496746,91	2268870,11	63	1681	497318,65	2268514,94	64	1721	496322,29	2269440,86
62	1560	497268,10	2268575,04	62	1601	496251,29	2269454,07	62	1642	496775,77	2268852,95	63	1682	497332,60	2268483,64	64	1722	496303,36	2269459,65
62	1561	497250,75	2268602,63	62	1602	496221,02	2269509,33	62	1643	496791,61	2268844,50	63	1683	497354,94	2268441,06	64	1723	496297,40	2269466,73
62	1562	497233,10	2268628,73	62	1603	496210,96	2269525,47	62	1644	496802,08	2268839,55	63	1684	497401,42	2268367,66	64	1724	496292,15	2269475,64
62	1563	497199,71	2268666,75	62	1604	496201,15	2269541,21	62	1645	496815,92	2268833,01	63	1685	497410,73	2268373,22	64	1725	496261,75	2269531,43
62	1564	497188,02	2268680,06	62	1605	496189,36	2269552,93	62	1646	496834,39	2268825,82	63	1674	497422,89	2268380,48	64	1726	496250,69	2269549,18
62	1565	497187,51	2268681,75	62	1606	496174,37	2269565,15	62	1647	496848,91	2268818,94	64	1686	497261,81	2268665,87	64	1727	496236,25	2269571,12
62	1566	497177,10	2268693,85	62	1607	496134,01	2269598,85	62	1648	496907,68	2268784,96	64	1687	497262,25	2268665,99	64	1728	496220,49	2269587,16
62	1567	497163,27	2268706,77	62	1608	496066,75	2269653,28	62	1649	496945,70	2268765,69	64	1688	497258,09	2268672,15	64	1729	496211,99	2269593,81
62	1568	497154,94	2268712,83	62	1609	496053,87	2269651,57	62	1650	496976,91	2268753,56	64	1689	497218,60	2268716,57	64	1730	496204,19	2269599,91
62	1569	497145,66	2268718,71	62	1610	496041,30	2269672,55	62	1651	497092,03	2268712,67	64	1690	497214,57	2268721,00	64	1731	496163,43	2269634,05
62	1570	497133,56	2268724,26	62	1611	496040,95	2269672,86	62	1652	497114,77	2268704,59	64	1691	497210,69	2268725,28	64	1732	496107,49	2269679,36
62	1571	497126,41	2268726,94	62	1612	496008,61	2269699,95	62	1653	497124,04	2268701,13	64	1692	497195,28	2268739,78	64	1733	496094,04	2269689,05
62	1572	497106,39	2268734,46	62	1613	496006,36	2269695,88	62	1654	497133,67	2268696,71	64	1693	497186,06	2268748,12	64	1734	496072,70	2269705,20
62	1573	497094,15	2268739,04	62	1614	495993,39	2269680,08	62	1655	497140,84	2268692,17	64	1694	497175,29	2268754,76	64	1735	496091,51	2269684,64
62	1574	496985,54	2268777,03	62	1615	496025,68	2269653,02	62	1656	497147,33	2268687,45	64	1695	497164,26	2268760,52	64	1736	496096,22	2269663,24
62	1575	496955,90	2268788,55	62	1616	496031,06	2269648,95	62	1657	497158,68	2268676,84	64	1696	497153,90	2268764,41	64	1737	496092,23	2269659,54
62	1576	496917,97	2268807,77	62	1617	496051,32	2269633,61	62	1658	497168,79	2268664,07	64	1697	497109,18	2268781,50	64	1738	496148,06	2269614,32
62	1577	496915,35	2268809,10	62	1618	496118,20	2269579,49	62	1659	497172,45	2268659,90	64	1698	497004,67	2268817,09	64	1739	496188,53	2269580,42
62	1578	496860,56	2268841,08	62	1619	496158,89	2269545,51	62	1660	497186,81	2268643,55	64	1699	496982,88	2268826,34	64	1740	496203,80	2269568,48
62	1579	496844,26	2268848,81	62	1620	496172,67	2269534,28	62	1661	497213,28	2268613,42	64	1700	496962,01	2268835,53	64	1741	496216,70	2269555,35
62	1580	496825,72	2268856,03	62	1621	496181,46	2269525,54	62	1662	497229,81	2268588,97	64	1701	496931,90	2268851,38	64	1742	496229,63	2269535,71
62	1581	496802,88	2268866,82	62	1622	496189,74	2269512,25	62	1663	497245,93	2268563,34	64	1702	496881,93	2268881,87	64	1743	496240,18	2269518,77
62	1582	496799,22	2268868,77	62	1623	496199,41	2269496,73	62	1664	497295,05	2268451,33	64	1703	496863,38	2268890,20	64	1744	496270,45	2269463,23
62	1583	496794,07	2268871,52	62	1624	496220,29	2269458,61	62	1665	497301,90	2268438,70	64	1704	496828,14	2268905,70	64	1745	496276,91	2269452,26
62	1584	496777,54	2268880,33	62	1625	496229,08	2269442,57	62	1666	497312,52	2268419,11	64	1705	496824,02	2268907,69	64	1746	496285,00	2269442,64
62	1585	496761,71	2268890,33	62	1626	496237,40	2269427,66	62	1667	497327,61	2268396,05	64	1706	496803,35	2268918,67	64	1747	496311,83	2269416,02
62	1586	496749,03	2268900,99	62	1627	496249,65	2269413,25	62	1668	497346,18	2268367,64	64	1707	496793,74	2268924,68	64	1748	496350,87	2269381,63
62	1587	496730,61	2268921,99	62	1628	496278,35	2269383,87	62	1669	497358,12	2268346,04	64	1708	496789,86	2268927,10	64	1749	496393,33	2269340,70
62	1588	496686,71	2268978,71	62	1629	496298,77	2269366,57	62	1670	497369,65	2268322,62	64	1709	496780,00	2268935,09	64	1750	496506,32	2269224,20
62	1589	496665,07	2269000,85	62	1630	496318,61	2269349,36	62	1671	497423,29	2268213,81	64	1710	496766,43	2268949,76	64	1751	496529,55	2269195,25
62	1590	496638,61	2269024,59	62	1631	496360,86	2269308,11	62	1672	497429,89	2268202,16	64	1711	496721,29	2269009,14	64	1752	496581,06	2269128,11
62	1591	496620,64	2269044,73	62	1632	496471,94	2269193,59	62	1673	497433,51	2268196,84	64	1712	496697,38	2269033,06	64	1753	496609,08	2269091,59
62	1592	496592,64	2269078,52	62	1633	496565,13	2269073,37	62	1550	497434,87	2268201,21	64	1713	496671,75	2269056,45	64	1754	496615,36	2269083,58
62	1593	496512,89	2269183,03	62	1634	496573,08	2269062,95	63	1674	497422,89	2268380,48	64	1714	496640,60	2269091,88	64	1755	496635,36	2269058,06
62	1594	496490,63	2269210,23	62	1635	496601,59	2269028,53	63	1675	497376,62	2268453,54	64	1715	496597,79	2269147,34	64	1756	496654,28	2269038,56

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				
64	1757	496680,07	2269015,02	66	1796	495627,50	2270124,04	70	1833	493342,58	2263193,95	72	1872	493110,41	2268671,86	74	1911	493562,34	2268959,46
64	1758	496702,40	2268992,68	66	1797	495576,50	2270111,90	70	1834	493350,05	2263197,08	72	1873	493137,07	2268666,85	74	1912	493535,74	2268949,83
64	1759	496747,27	2268933,65	66	1798	495533,06	2270098,82	70	1835	493357,93	2263198,97	72	1874	493152,93	2268681,92	74	1913	493544,88	2268926,55
64	1760	496762,86	2268916,80	66	1799	495535,51	2270082,16	70	1826	493362,60	2263199,32	72	1875	493170,52	2268695,04	74	1914	493571,35	2268936,13
64	1761	496775,32	2268906,71	66	1800	495545,48	2270087,03	71	1836	493187,62	2263377,50	72	1876	493201,88	2268716,83	74	1915	493621,64	2268956,89
64	1762	496790,87	2268896,99	66	1801	495601,71	2270110,05	71	1837	493190,39	2263381,71	72	1863	493335,02	2268807,81	74	1916	493660,16	2268974,76
64	1763	496796,76	2268893,86	66	1802	495647,93	2270120,36	71	1838	493189,58	2263396,14	73	1877	493902,02	2269013,40	74	1917	493692,89	2268989,41
64	1764	496810,09	2268886,78	66	1803	495674,87	2270126,37	71	1839	493191,11	2263407,67	73	1878	493937,13	2269028,10	74	1918	493737,11	2269005,73
64	1765	496812,72	2268885,38	66	1793	495736,11	2270145,44	71	1840	493177,35	2263419,72	73	1879	493953,86	2269035,78	74	1919	493762,89	2269015,23
64	1766	496834,75	2268874,78	67	1804	496338,33	2270560,95	71	1841	493163,95	2263439,02	73	1880	493962,17	2269041,40	74	1900	493885,97	2269056,53
64	1767	496853,70	2268867,14	67	1805	496360,89	2270578,79	71	1842	493145,74	2263462,07	73	1881	493941,58	2269057,65	75	1920	494031,11	2269179,06
64	1768	496870,26	2268859,71	67	1806	496357,81	2270579,89	71	1843	493110,07	2263507,21	73	1882	493927,03	2269050,97	75	1921	494104,10	2269284,07
64	1769	496919,52	2268829,65	67	1807	496350,98	2270578,56	71	1844	493101,69	2263519,62	73	1883	493893,29	2269036,85	75	1922	494096,00	2269305,12
64	1770	496951,17	2268812,99	67	1808	496308,77	2270550,80	71	1845	493092,40	2263533,36	73	1884	493771,26	2268995,97	75	1923	494093,70	2269312,21
64	1771	496972,98	2268803,39	67	1809	496317,81	2270550,40	71	1846	493084,58	2263546,22	73	1885	493745,40	2268986,42	75	1924	494083,73	2269298,57
64	1772	496995,82	2268793,69	67	1810	496323,26	2270548,75	71	1847	493078,25	2263558,40	73	1886	493700,52	2268969,84	75	1925	494010,07	2269192,59
64	1773	497100,91	2268757,90	67	1811	496327,25	2270549,97	71	1848	493069,93	2263581,40	73	1887	493630,85	2268938,47	75	1926	493993,66	2269164,69
64	1774	497146,05	2268740,65	67	1804	496338,33	2270560,95	71	1849	493044,95	2263654,71	73	1888	493578,70	2268916,45	75	1927	493971,29	2269136,80
64	1775	497154,10	2268737,63	68	1812	495354,34	2261648,35	71	1850	493038,75	2263673,23	73	1889	493484,94	2268881,70	75	1928	493950,66	2269118,12
64	1776	497162,86	2268733,05	68	1813	495350,94	2261674,99	71	1851	493037,42	2263662,08	73	1890	493473,96	2268876,21	75	1929	493949,65	2269117,43
64	1777	497170,99	2268728,04	68	1814	495332,78	2261678,50	71	1852	493032,75	2263655,53	73	1891	493455,84	2268862,75	75	1930	493955,36	2269115,11
64	1778	497178,54	2268721,21	68	1815	495171,53	2261709,65	71	1853	493021,48	2263646,04	73	1892	493477,61	2268847,78	75	1931	493969,93	2269116,12
64	1779	497192,82	2268707,77	68	1816	495183,56	2261681,86	71	1854	493045,45	2263572,78	73	1893	493487,12	2268854,84	75	1932	493984,51	2269138,73
64	1780	497199,82	2268699,62	68	1817	495324,30	2261654,68	71	1855	493055,53	2263547,90	73	1894	493494,91	2268858,73	75	1933	493999,08	2269161,35
64	1781	497200,00	2268699,87	68	1818	495345,55	2261650,57	71	1856	493062,76	2263533,98	73	1895	493587,87	2268893,19	75	1934	494015,16	2269177,43
64	1782	497238,28	2268656,81	68	1812	495354,34	2261648,35	71	1857	493071,42	2263519,74	73	1896	493641,04	2268915,64	75	1920	494031,11	2269179,06
64	1686	497261,81	2268665,87	69	1819	495126,02	2261728,31	71	1858	493085,77	2263498,50	73	1897	493710,05	2268946,71	76	1935	494178,11	2269309,34
65	1783	495638,45	2269881,92	69	1820	495136,63	2261751,60	71	1859	493089,79	2263492,55	73	1898	493756,52	2268963,86	76	1936	494192,51	2269328,21
65	1784	495647,81	2269899,38	69	1821	495084,58	2261762,47	71	1860	493131,30	2263440,03	73	1899	493779,37	2268972,32	76	1937	494201,81	2269340,18
65	1785	495647,86	2269899,80	69	1822	495011,93	2261781,80	71	1861	493143,83	2263424,17	73	1877	493902,02	2269013,40	76	1938	494212,02	2269351,35
65	1786	495649,31	2269904,68	69	1823	494999,88	2261785,01	71	1862	493158,57	2263402,93	74	1900	493885,97	2269056,53	76	1939	494222,28	2269360,41
65	1787	495647,46	2269905,25	69	1824	494999,03	2261759,36	71	1836	493187,62	2263377,50	74	1901	493905,49	2269065,81	76	1940	494226,86	2269363,50
65	1788	495626,50	2269914,13	69	1825	495078,86	2261738,12	72	1863	493335,02	2268807,81	74	1902	493898,99	2269090,16	76	1941	494226,65	2269363,79
65	1789	495608,83	2269918,66	69	1819	495126,02	2261728,31	72	1864	493326,74	2268825,06	74	1903	493895,37	2269088,68	76	1942	494217,92	2269387,63
65	1790	495602,89	2269900,47	70	1826	493362,60	2263199,32	72	1865	493331,96	2268835,86	74	1904	493876,58	2269079,75	76	1943	494206,96	2269380,24
65	1791	495609,75	2269895,42	70	1827	493328,32	2263238,11	72	1866	493321,14	2268828,60	74	1905	493754,39	2269038,75	76	1944	494194,47	2269369,21
65	1792	495618,51	2269890,36	70	1828	493308,24	2263260,83	72	1867	493187,07	2268736,99	74	1906	493726,06	2269028,33	76	1945	494182,74	2269356,37
65	1783	495638,45	2269881,92	70	1829	493302,66	2263269,17	72	1868	493155,91	2268715,34	74	1907	493683,50	2269012,60	76	1946	494172,31	2269342,94
66	1793	495736,11	2270145,44	70	1830	493291,37	2263247,76	72	1869	493151,06	2268711,74	74	1908	493649,72	2268997,48	76	1947	494157,85	2269324,00
66	1794	495772,10	2270154,88	70	1831	493288,41	2263245,51	72	1870	493136,82	2268701,10	74	1909	493611,62	2268979,80	76	1948	494089,37	2269224,84
66	1795	495755,96	2270168,95	70	1832	493337,05	2263190,48	72	1871	493117,79	2268683,01	74	1910	493579,43	2268966,52	76	1949	494111,90	2269213,47

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				
76	1935	494178,11	2269309,34	79	1988	494422,80	2269534,46	82	2026	492958,10	2263917,40	84	2065	492813,16	2264340,67	87	2103	492321,74	2265062,80
77	1950	494334,80	2269465,01	79	1989	494435,49	2269512,51	82	2027	492962,60	2263857,81	84	2058	492823,48	2264342,05	87	2104	492303,05	2265046,18
77	1951	494335,52	2269468,29	79	1990	494454,92	2269517,72	82	2028	492967,69	2263828,47	85	2066	492780,97	2264388,92	87	2100	492446,61	2264895,15
77	1952	494332,52	2269491,58	79	1991	494489,27	2269535,11	82	2029	492978,02	2263822,08	85	2067	492779,36	2264405,42	88	2105	492173,09	2265160,13
77	1953	494324,24	2269487,67	79	1978	494514,10	2269551,22	82	2030	492989,17	2263812,93	85	2068	492770,56	2264443,26	88	2106	492177,98	2265174,47
77	1954	494227,36	2269445,17	80	1992	494686,72	2269633,28	82	2031	492995,28	2263799,72	85	2069	492767,14	2264465,94	88	2107	492190,65	2265178,31
77	1955	494205,33	2269433,27	80	1993	494694,79	2269662,12	82	2018	493000,05	2263788,75	85	2070	492765,90	2264482,26	88	2108	492186,29	2265181,41
77	1956	494192,13	2269425,91	80	1994	494680,39	2269657,50	83	2032	492937,89	2264156,34	85	2071	492766,80	2264489,12	88	2109	491908,14	2265331,67
77	1957	494178,50	2269416,47	80	1995	494630,85	2269647,22	83	2033	492857,23	2264387,86	85	2072	492770,58	2264495,09	88	2110	491837,81	2265370,46
77	1958	494163,69	2269402,57	80	1996	494605,01	2269639,89	83	2034	492818,09	2264500,19	85	2073	492762,67	2264514,94	88	2111	491820,32	2265379,90
77	1959	494158,53	2269396,74	80	1997	494584,32	2269629,07	83	2035	492806,23	2264530,28	85	2074	492758,03	2264525,63	88	2112	491807,34	2265387,11
77	1960	494161,93	2269390,69	80	1998	494604,27	2269625,52	83	2036	492805,29	2264532,66	85	2075	492752,06	2264536,71	88	2113	491802,59	2265390,66
77	1961	494165,22	2269366,15	80	1999	494614,32	2269616,54	83	2037	492799,24	2264546,13	85	2076	492745,64	2264547,88	88	2114	491760,77	2265391,49
77	1962	494168,78	2269370,60	80	2000	494636,80	2269622,92	83	2038	492792,08	2264558,58	85	2077	492736,53	2264562,53	88	2115	491779,28	2265376,88
77	1963	494181,63	2269385,12	80	1992	494686,72	2269633,28	83	2039	492785,71	2264570,16	85	2078	492726,10	2264576,91	88	2116	491793,71	2265366,09
77	1964	494194,29	2269397,00	81	2001	493026,19	2263565,52	83	2040	492774,86	2264588,01	85	2079	492715,77	2264591,15	88	2117	491808,79	2265357,71
77	1965	494205,35	2269404,66	81	2002	492995,05	2263654,80	83	2041	492763,02	2264604,06	85	2080	492704,31	2264603,29	88	2118	491826,37	2265348,22
77	1966	494217,36	2269411,36	81	2003	492954,45	2263783,26	83	2042	492750,07	2264620,41	85	2081	492619,85	2264681,45	88	2119	491896,72	2265309,42
77	1967	494238,37	2269422,70	81	2004	492949,82	2263803,02	83	2043	492688,49	2264681,31	85	2082	492597,61	2264674,21	88	2105	492173,09	2265160,13
77	1950	494334,80	2269465,01	81	2005	492946,63	2263818,16	83	2044	492662,79	2264671,57	85	2083	492602,07	2264663,84	89	2120	491742,46	2265850,72
78	1968	494389,23	2269437,70	81	2006	492941,66	2263856,19	83	2045	492719,89	2264617,38	85	2084	492686,72	2264585,50	89	2121	491752,52	2265878,45
78	1969	494385,91	2269443,27	81	2007	492936,92	2263918,67	83	2046	492731,40	2264603,71	85	2085	492696,46	2264575,18	89	2122	491761,09	2265898,54
78	1970	494383,66	2269447,72	81	2008	492925,12	2263920,93	83	2047	492743,13	2264588,91	85	2086	492705,86	2264562,23	89	2123	491770,89	2265916,06
78	1971	494382,08	2269450,86	81	2009	492912,07	2263924,69	83	2048	492754,08	2264574,06	85	2087	492715,80	2264548,52	89	2124	491783,64	2265933,16
78	1972	494380,86	2269461,28	81	2010	492911,47	2263923,70	83	2049	492764,06	2264557,65	85	2088	492724,22	2264534,99	89	2125	491888,07	2266042,91
78	1973	494342,10	2269445,63	81	2011	492912,63	2263908,46	83	2050	492770,20	2264546,48	85	2089	492730,12	2264524,72	89	2126	491906,27	2266065,11
78	1974	494310,29	2269430,97	81	2012	492916,78	2263853,64	83	2051	492776,94	2264534,76	85	2090	492735,55	2264514,64	89	2127	491910,86	2266072,65
78	1975	494313,37	2269405,18	81	2013	492921,96	2263814,01	83	2052	492782,21	2264523,03	85	2091	492739,61	2264505,30	89	2128	491894,13	2266085,64
78	1976	494320,25	2269408,04	81	2014	492925,44	2263797,49	83	2053	492794,67	2264491,43	85	2092	492747,08	2264486,53	89	2129	491885,83	2266079,61
78	1977	494351,93	2269422,64	81	2015	492930,33	2263776,60	83	2054	492833,23	2264380,76	85	2066	492780,97	2264388,92	89	2130	491869,32	2266059,47
78	1968	494389,23	2269437,70	81	2016	492971,35	2263646,84	83	2055	492908,94	2264163,45	86	2093	492433,47	2264839,46	89	2131	491764,47	2265949,27
79	1978	494514,10	2269551,22	81	2017	493002,27	2263558,18	83	2056	492917,57	2264162,60	86	2094	492435,12	2264859,43	89	2132	491749,88	2265929,71
79	1979	494558,20	2269587,21	81	2001	493026,19	2263565,52	83	2057	492935,87	2264157,16	86	2095	492444,30	2264863,88	89	2133	491738,64	2265909,60
79	1980	494555,48	2269605,33	82	2018	493000,05	2263788,75	83	2032	492937,89	2264156,34	86	2096	492409,95	2264899,99	89	2134	491729,23	2265887,55
79	1981	494559,26	2269615,98	82	2019	492997,79	2263795,50	84	2058	492823,48	2264342,05	86	2097	492389,52	2264885,28	89	2135	491718,90	2265859,08
79	1982	494544,36	2269608,19	82	2020	492994,13	2263811,13	84	2059	492812,46	2264374,45	86	2098	492391,36	2264883,27	89	2136	491701,61	2265811,94
79	1983	494499,32	2269571,43	82	2021	492992,52	2263831,60	84	2060	492798,49	2264369,89	86	2099	492426,47	2264846,35	89	2137	491723,85	2265796,14
79	1984	494476,75	2269556,79	82	2022	492987,44	2263860,86	84	2061	492793,19	2264371,32	86	2093	492433,47	2264839,46	89	2138	491725,71	2265805,04
79	1985	494459,90	2269548,26	82	2023	492982,83	2263921,95	84	2062	492783,37	2264382,01	87	2100	492446,61	2264895,15	89	2120	491742,46	2265850,72
79	1986	494445,97	2269541,21	82	2024	492979,06	2263920,54	84	2063	492788,89	2264366,11	87	2101	492450,05	2264923,82	90	2139	492148,52	2266428,56
79	1987	494426,85	2269536,08	82	2025	492961,16	2263917,38	84	2064	492799,61	2264334,60	87	2102	492441,14	2264937,20	90	2140	492156,64	2266437,54

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
90	2141	492163,87	2266448,94	90	2182	492430,71	2266990,87	90	2223	491844,66	2266102,20	91	2263	492486,93	2266948,76	91	2304	492151,59	2266404,55
90	2142	492168,34	2266457,03	90	2183	492426,59	2266983,42	90	2224	491847,47	2266097,42	91	2264	492494,42	2266960,16	91	2305	492143,50	2266397,02
90	2143	492174,20	2266468,20	90	2184	492419,17	2266973,95	90	2225	491850,47	2266080,01	91	2265	492500,53	2266974,18	91	2306	492127,12	2266384,59
90	2144	492178,69	2266478,65	90	2185	492408,82	2266958,75	90	2226	491854,06	2266073,90	91	2266	492506,03	2266991,97	91	2307	492108,60	2266374,40
90	2145	492200,87	2266561,95	90	2186	492354,73	2266892,54	90	2227	491869,08	2266092,73	91	2267	492507,69	2267003,62	91	2308	492059,59	2266350,69
90	2146	492203,31	2266571,10	90	2187	492256,02	2266771,71	90	2228	491881,13	2266110,42	91	2268	492508,34	2267008,22	91	2309	491996,66	2266320,25
90	2147	492231,48	2266676,90	90	2188	492243,87	2266756,82	90	2229	491884,44	2266117,02	91	2269	492510,13	2267028,57	91	2310	491973,97	2266307,92
90	2148	492239,53	2266699,06	90	2189	492235,75	2266744,34	90	2230	491886,90	2266124,77	91	2270	492511,29	2267051,53	91	2311	491966,79	2266301,54
90	2149	492248,94	2266718,02	90	2190	492227,07	2266730,17	90	2231	491893,65	2266165,87	91	2271	492506,54	2267242,09	91	2312	491959,25	2266293,73
90	2150	492256,83	2266730,89	90	2191	492216,48	2266708,84	90	2232	491898,12	2266208,03	91	2272	492506,00	2267265,65	91	2313	491945,11	2266276,85
90	2151	492264,09	2266742,05	90	2192	492207,61	2266684,43	90	2233	491899,79	2266221,70	91	2273	492506,41	2267281,25	91	2314	491938,04	2266264,97
90	2152	492281,31	2266763,13	90	2193	492180,03	2266580,84	90	2234	491902,64	2266233,13	91	2274	492507,08	2267287,76	91	2315	491929,94	2266249,90
90	2153	492375,00	2266877,83	90	2194	492173,64	2266556,83	90	2235	491903,00	2266234,57	91	2275	492499,65	2267287,34	91	2316	491923,18	2266228,75
90	2154	492428,89	2266943,80	90	2195	492155,00	2266486,84	90	2236	491911,80	2266258,83	91	2276	492482,67	2267294,79	91	2317	491920,45	2266217,24
90	2155	492439,40	2266959,24	90	2196	492151,60	2266478,94	90	2237	491919,33	2266274,74	91	2277	492481,45	2267282,86	91	2318	491918,77	2266204,40
90	2156	492447,50	2266969,57	90	2197	492146,30	2266468,83	90	2238	491928,50	2266289,75	91	2278	492481,00	2267265,75	91	2319	491914,59	2266164,20
90	2157	492453,36	2266980,18	90	2198	492142,36	2266461,70	90	2239	491945,01	2266309,08	91	2279	492481,56	2267240,91	91	2320	491907,05	2266118,77
90	2158	492457,53	2266990,66	90	2199	492136,67	2266452,73	90	2240	491953,11	2266317,18	91	2280	492486,28	2267051,90	91	2321	491903,70	2266109,20
90	2159	492459,50	2266999,72	90	2200	492130,98	2266446,43	90	2241	491962,09	2266325,27	91	2281	492485,18	2267030,15	91	2322	491932,37	2266120,77
90	2160	492462,01	2267010,88	90	2201	492122,09	2266438,66	90	2242	491984,66	2266338,11	91	2282	492483,51	2267011,16	91	2323	491932,71	2266120,70
90	2161	492464,25	2267028,19	90	2202	492113,00	2266430,70	90	2243	492021,35	2266356,43	91	2283	492481,56	2266997,48	91	2324	491939,39	2266160,98
90	2162	492465,29	2267052,48	90	2203	492103,20	2266423,92	90	2244	492098,27	2266392,83	91	2284	492477,05	2266982,88	91	2325	491943,62	2266201,62
90	2163	492464,62	2267066,70	90	2204	492087,06	2266415,19	90	2245	492116,33	2266402,61	91	2285	492472,34	2266972,08	91	2326	491945,07	2266212,68
90	2164	492464,55	2267069,94	90	2205	492010,29	2266378,85	90	2246	492128,42	2266410,97	91	2286	492465,92	2266962,31	91	2327	491947,31	2266222,15
90	2165	492460,90	2267240,63	90	2206	491975,35	2266361,40	90	2247	492137,35	2266418,79	91	2287	492455,32	2266945,28	91	2328	491953,04	2266240,07
90	2166	492459,78	2267265,20	90	2207	491972,96	2266360,21	90	2139	492148,52	2266428,56	91	2288	492445,62	2266931,11	91	2329	491959,82	2266252,69
90	2167	492460,56	2267285,10	90	2208	491947,39	2266345,67	91	2248	492191,86	2266407,69	91	2289	492299,14	2266751,76	91	2330	491965,58	2266262,37
90	2168	492461,46	2267297,58	90	2209	491935,77	2266335,20	91	2249	492202,52	2266423,74	91	2290	492281,40	2266730,05	91	2331	491977,79	2266276,94
90	2169	492463,97	2267318,24	90	2210	491926,64	2266326,07	91	2250	492208,55	2266435,50	91	2291	492274,70	2266719,72	91	2332	491984,08	2266283,45
90	2170	492439,23	2267321,81	90	2211	491908,23	2266304,51	91	2251	492214,86	2266448,13	91	2292	492266,88	2266707,09	91	2333	491988,43	2266287,32
90	2171	492436,56	2267299,95	90	2212	491897,28	2266286,59	91	2252	492216,25	2266451,01	91	2293	492258,51	2266689,57	91	2334	492008,06	2266297,99
90	2172	492435,60	2267286,66	90	2213	491888,72	2266268,50	91	2253	492222,16	2266463,25	91	2294	492251,51	2266670,60	91	2335	492093,47	2266339,30
90	2173	492434,76	2267265,16	90	2214	491879,04	2266241,82	91	2254	492239,21	2266527,22	91	2295	492218,36	2266546,11	91	2336	492119,91	2266352,10
90	2174	492435,92	2267239,78	90	2215	491877,15	2266234,22	91	2255	492275,39	2266663,11	91	2296	492211,33	2266519,72	91	2337	492140,81	2266363,59
90	2175	492439,10	2267090,84	90	2216	491875,16	2266226,25	91	2256	492281,53	2266679,75	91	2297	492198,61	2266471,96	91	2338	492159,45	2266377,73
90	2176	492439,64	2267065,76	90	2217	491873,31	2266211,14	91	2257	492288,85	2266695,08	91	2298	492192,35	2266458,99	91	2339	492179,66	2266396,03
90	2177	492440,26	2267052,48	90	2218	491868,87	2266199,22	91	2258	492296,06	2266706,72	91	2299	492187,46	2266449,20	91	2340	492191,86	2266407,69
90	2178	492439,31	2267030,26	90	2219	491862,52	2266130,61	91	2259	492301,62	2266715,29	91	2300	492186,49	2266447,26	92	2340	492510,87	2267521,18
90	2179	492437,37	2267015,27	90	2220	491861,21	2266126,48	91	2260	492421,50	2266862,07	91	2301	492180,90	2266436,38	92	2341	492519,83	2267545,52
90	2180	492435,08	2267005,09	90	2221	491859,50	2266123,07	91	2261	492465,68	2266916,16	91	2302	492172,59	2266423,85	92	2342	492528,45	2267561,94
90	2181	492433,54	2266997,99	90	2222	491848,96	2266107,59	91	2262	492476,21	2266931,54	91	2303	492162,35	2266414,44	92	2343	492596,85	2267682,54

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	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
92	2344	492625,60	2267734,74												
92	2345	492605,91	2267751,14												
92	2346	492603,60	2267746,61												
92	2347	492575,06	2267694,79												
92	2348	492506,47	2267573,86												
92	2349	492496,94	2267555,72												
92	2350	492487,13	2267529,05												
92	2351	492477,13	2267494,58												
92	2352	492494,88	2267495,77												
92	2353	492504,47	2267499,19												
92	2340	492510,87	2267521,18												
93	2354	492582,24	2267568,41												
93	2355	492593,40	2267592,43												
93	2356	492596,90	2267603,42												
93	2357	492600,04	2267611,03												
93	2358	492604,39	2267618,04												
93	2359	492609,84	2267624,23												
93	2360	492616,23	2267629,44												
93	2361	492621,54	2267633,09												
93	2362	492635,80	2267658,28												
93	2363	492666,40	2267713,83												
93	2364	492677,03	2267734,95												
93	2365	492644,30	2267725,53												
93	2366	492614,16	2267670,81												
93	2367	492547,16	2267552,45												
93	2368	492538,72	2267536,33												
93	2369	492529,78	2267511,11												
93	2370	492532,06	2267512,16												
93	2371	492550,37	2267521,72												
93	2372	492561,03	2267530,33												
93	2373	492572,76	2267549,79												
93	2354	492582,24	2267568,41												