

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ», на территории Старолялинского участкового лесничества Ново-Лялинского лесничества Свердловской области

Система координат МСК-66, зона 1

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	1499939,16	645696,21	1	37	1498365,63	647438,8	1	73	1496887,89	645662,82	1	109	1497098,76	645964,95	1	145	1497241,62	646250,04
1	2	1499938,68	645731,08	1	38	1498316,37	647429,89	1	74	1496901,99	645677,95	1	110	1497101,88	645969,63	1	146	1497243,36	646250,51
1	3	1499935,5	645968,41	1	39	1498203,24	647409,46	1	75	1496909,46	645683,2	1	111	1497103,41	645971,91	1	147	1497256,74	646254,15
1	4	1499921,61	646015,61	1	40	1498080,09	647387,22	1	76	1496927,28	645700,38	1	112	1497105,6	645976,32	1	148	1497272,34	646253,4
1	5	1499920,53	646019,19	1	41	1498045,35	647380,95	1	77	1496939,61	645717,78	1	113	1497108,66	645984,42	1	149	1497286,98	646247,85
1	6	1499900,7	646086,5	1	42	1497935,55	647361,11	1	78	1496944,89	645723,39	1	114	1497110,55	645989,39	1	150	1497299,19	646238,05
1	7	1499890,02	646122,81	1	43	1497868,38	647332,78	1	79	1496949,03	645727,8	1	115	1497117,09	645999,19	1	151	1497307,77	646224,98
1	8	1499877,99	646163,65	1	44	1497619,71	647182,06	1	80	1496963,49	645739,45	1	116	1497127,41	646010,41	1	152	1497311,82	646210,03
1	9	1499858,58	646229,55	1	45	1497481,53	647028,91	1	81	1496965,53	645741,09	1	117	1497132	646014,09	1	153	1497311,88	646209,87
1	10	1499840,91	646268,8	1	46	1497436,8	646979,32	1	82	1496970,21	645744,87	1	118	1497132,57	646014,55	1	154	1497311,13	646194,26
1	11	1499839,68	646270,59	1	47	1497395,52	646949,4	1	83	1496971,17	645748,86	1	119	1497133,14	646015,32	1	155	1497307,35	646176,15
1	12	1499839,65	646270,62	1	48	1497385,41	646942,08	1	84	1496971,71	645751,1	1	120	1497134,85	646019,99	1	156	1497304,56	646156,13
1	13	1499769,21	646373,13	1	49	1497218,52	646734,06	1	85	1496976,99	645767,36	1	121	1497141,51	646038,07	1	157	1497303,39	646150,38
1	14	1499764,26	646428,67	1	50	1497200,37	646692,16	1	86	1496981,16	645776,83	1	122	1497143,04	646041,76	1	158	1497297,42	646127,56
1	15	1499753,64	646547,31	1	51	1497184,65	646655,85	1	87	1496986,38	645785,91	1	123	1497149,4	646055,56	1	159	1497297,06	646126,2
1	16	1499746,32	646629,39	1	52	1497149,28	646622,83	1	88	1496992,56	645799,85	1	124	1497150,51	646057,8	1	160	1497291,84	646108,42
1	17	1499713,56	646702,85	1	53	1497137,85	646609,98	1	89	1496997,99	645815,95	1	125	1497156,96	646070,12	1	161	1497289,56	646102,15
1	18	1499696,76	646740,5	1	54	1497037,56	646497,3	1	90	1497006,12	645830,97	1	126	1497157,35	646070,87	1	162	1497282,69	646086,74
1	19	1499694,3	646746,01	1	55	1497026,43	646484,77	1	91	1497014,52	645841,61	1	127	1497166,59	646087,8	1	163	1497275,01	646067,29
1	20	1499661,21	646820,25	1	56	1496969,55	646407,54	1	92	1497016,5	645846,07	1	128	1497171,39	646095,04	1	164	1497266,76	646053,51
1	21	1499628,78	646892,95	1	57	1496968,02	646404,76	1	93	1497019,95	645852,52	1	129	1497178,02	646103,36	1	165	1497255,81	646040,49
1	22	1499612,4	646929,7	1	58	1496919,36	646316,14	1	94	1497026,43	645862,76	1	130	1497178,86	646104,39	1	166	1497252,3	646036,11
1	23	1499582,31	646962,01	1	59	1496897,64	646276,56	1	95	1497034,77	645876,06	1	131	1497185,01	646111,69	1	167	1497246,87	646026,12
1	24	1499388,3	647170,35	1	60	1496842,26	646175,71	1	96	1497035,79	645877,64	1	132	1497190,11	646124,53	1	168	1497245,37	646023,36
1	25	1499178,15	647282,63	1	61	1496810,19	646042,81	1	97	1497039,93	645883,69	1	133	1497190,89	646126,42	1	169	1497239,67	646012,51
1	26	1499098,26	647325,3	1	62	1496780,19	645918,62	1	98	1497048,81	645900,31	1	134	1497196,8	646139,71	1	170	1497236,94	646006,57
1	27	1499015,34	647353,29	1	63	1496782,86	645825,64	1	99	1497054,03	645906,4	1	135	1497200,88	646153,59	1	171	1497234,66	646001,65
1	28	1499000,13	647356,33	1	64	1496787,72	645654,24	1	100	1497057,18	645910,08	1	136	1497205,92	646172,87	1	172	1497232,11	645994,71
1	29	1498792,41	647397,82	1	65	1496797,05	645596,79	1	101	1497062,91	645916,76	1	137	1497208,53	646191,64	1	173	1497224,67	645974,49
1	30	1498781,7	647399,97	1	66	1496815,23	645543,19	1	102	1497064,89	645918,24	1	138	1497209,1	646194,91	1	174	1497218,49	645962,79
1	31	1498764,24	647403,45	1	67	1496817,06	645537,79	1	103	1497066,09	645919,14	1	139	1497213,21	646214,63	1	175	1497210	645950,88
1	32	1498714,41	647406,89	1	68	1496818,08	645539,67	1	104	1497067,56	645921,52	1	140	1497214,62	646218,33	1	176	1497200,52	645940,83
1	33	1498668,72	647410,02	1	69	1496818,23	645539,99	1	105	1497070,47	645926,16	1	141	1497218,76	646229,26	1	177	1497197,55	645938,46
1	34	1498586,94	647402,31	1	70	1496821,71	645546,4	1	106	1497074,49	645931,76	1	142	1497225,36	646237,49	1	178	1497197,52	645938,31
1	35	1498455,27	647427,79	1	71	1496855,13	645608,28	1	107	1497083,37	645942,36	1	143	1497228,48	646241,37	1	179	1497196,14	645933,79
1	36	1498407,48	647437,06	1	72	1496856,27	645610,3	1	108	1497090,42	645952,73	1	144	1497228,54	646241,46	1	180	1497191,55	645924,55

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	386	1497894,69	645587,02	1	427	1498717,47	646418,71	1	468	1498873,98	646690,26	1	509	1498814,79	646338,96
1	387	1497853,08	645665,83	1	428	1498723,65	646437,51	1	469	1498885,5	646686,07	1	510	1498814,7	646338,07
1	388	1497836,43	645701,16	1	429	1498724,37	646439,56	1	470	1498897,83	646676,48	1	511	1498816,29	646331,67
1	389	1497815,58	645741,81	1	430	1498729,71	646453,83	1	471	1498904,37	646666,85	1	512	1498816,44	646330,61
1	390	1497809,61	645763,1	1	431	1498732,53	646459,98	1	472	1498906,62	646663,51	1	513	1498817,76	646320,16
1	391	1497809,34	645790,65	1	432	1498738,05	646470,24	1	473	1498910,94	646648,49	1	514	1498818,03	646292,51
1	392	1497813,27	645813,87	1	433	1498749,72	646484,63	1	474	1498910,43	646632,84	1	515	1498819,5	646259,68
1	393	1497836,31	645857,48	1	434	1498757,13	646490,89	1	475	1498908	646620,21	1	516	1498821,27	646241,51
1	394	1497881,34	645901,56	1	435	1498760,13	646494,46	1	476	1498903,17	646606,45	1	517	1498821,33	646240,57
1	395	1497893,82	645913,14	1	436	1498763,28	646497,86	1	477	1498896,72	646594,14	1	518	1498822,32	646228,17
1	396	1497923,73	645937,51	1	437	1498768,29	646502,82	1	478	1498888,41	646583,4	1	519	1498823,61	646211,4
1	397	1497977,13	645973,45	1	438	1498769,73	646504,23	1	479	1498888,38	646582,21	1	520	1498829,07	646174,88
1	398	1498040,13	645996,3	1	439	1498770,93	646505,91	1	480	1498887,63	646576,18	1	521	1498829,34	646172,65
1	399	1498084,56	646053,39	1	440	1498772,04	646509,55	1	481	1498882,74	646559,83	1	522	1498831,11	646155,72
1	400	1498103,19	646083,78	1	441	1498773,09	646513,06	1	482	1498873,95	646547,91	1	523	1498831,2	646146,31
1	401	1498107,84	646091,49	1	442	1498773,99	646517,43	1	483	1498874,16	646547,36	1	524	1498831,17	646145,99
1	402	1498196,19	646173,07	1	443	1498775,1	646522,88	1	484	1498876,2	646536	1	525	1498830,12	646133,49
1	403	1498274,88	646225,18	1	444	1498775,43	646524,21	1	485	1498876,83	646532,44	1	526	1498831,47	646129,47
1	404	1498311,06	646266,36	1	445	1498772,67	646530,07	1	486	1498877,49	646520,08	1	527	1498833,84	646118,39
1	405	1498338,18	646286,1	1	446	1498771,95	646531,54	1	487	1498877,04	646517,68	1	528	1498835,7	646098,94
1	406	1498354,29	646283,8	1	447	1498769,61	646544,58	1	488	1498875,09	646507,93	1	529	1498835,91	646092,27
1	407	1498377,87	646270,85	1	448	1498769,04	646557,58	1	489	1498872,51	646500,12	1	530	1498835,58	646083,81
1	408	1498394,52	646257,06	1	449	1498769,88	646564,06	1	490	1498870,65	646490,92	1	531	1498836,93	646070,91
1	409	1498428,75	646252,08	1	450	1498770,9	646572,01	1	491	1498869,51	646486,33	1	532	1498837,2	646064,1
1	410	1498499,52	646302,31	1	451	1498771,23	646574,63	1	492	1498864,26	646469,07	1	533	1498836,81	646051,83
1	411	1498531,05	646313,24	1	452	1498779,06	646589,91	1	493	1498857,15	646454,58	1	534	1498836,81	646033,11
1	412	1498541,64	646322,73	1	453	1498789,29	646603,45	1	494	1498848,69	646442,68	1	535	1498838,34	646018,01
1	413	1498612,59	646346,92	1	454	1498790,19	646611,36	1	495	1498843,05	646436,07	1	536	1498839,96	646003,9
1	414	1498636,35	646352	1	455	1498792,8	646620,48	1	496	1498835,13	646428,26	1	537	1498840,29	645997,81
1	415	1498662,6	646346,65	1	456	1498796,55	646629,01	1	497	1498830,9	646423,26	1	538	1498840,14	645980,83
1	416	1498689,33	646330,81	1	457	1498798,35	646633,13	1	498	1498824,99	646417,33	1	539	1498842,39	645950,6
1	417	1498716,36	646319,2	1	458	1498807,17	646643,77	1	499	1498821,84	646414,65	1	540	1498847,04	645921,86
1	418	1498719,96	646317,66	1	459	1498809,87	646646,22	1	500	1498818,33	646405,38	1	541	1498853,43	645923,79
1	419	1498719,18	646334,65	1	460	1498811,43	646647,64	1	501	1498814,76	646394,41	1	542	1498857,36	645924,23
1	420	1498717,2	646361,04	1	461	1498812,24	646651,78	1	502	1498814,58	646388,53	1	543	1498875,45	645926,24
1	421	1498716,96	646364,08	1	462	1498817,34	646665,87	1	503	1498814,43	646387,73	1	544	1498889,19	645928,23
1	422	1498714,56	646395,89	1	463	1498817,55	646666,49	1	504	1498815,39	646384,54	1	545	1498894,23	645930,12
1	423	1498714,77	646397,71	1	464	1498827,18	646678,83	1	505	1498816,92	646377,67	1	546	1498905	645938,14
1	424	1498714,8	646397,88	1	465	1498840,11	646687,61	1	506	1498818,36	646368,23	1	547	1498921,29	645946,15
1	425	1498714,98	646402,74	1	466	1498855,14	646691,94	1	507	1498817,61	646355,55	1	548	1498935,45	645950,14
1	426	1498715,04	646404,75	1	467	1498870,8	646691,41	1	508	1498817,16	646347,67	1	549	1498948,23	645954,14

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	591	1499268,39	646229,05	1	632	1499472,09	646319,67	1	673	1499104,08	645954,42	1	714	1498794,78	645268,35
1	592	1499271,75	646230,27	1	633	1499468,31	646298,2	1	674	1499094,48	645950,8	1	715	1498796,97	645242,41
1	593	1499285,01	646234,56	1	634	1499466,21	646293,18	1	675	1499093,4	645948,39	1	716	1498778,01	645241,56
1	594	1499286,78	646235,14	1	635	1499461,23	646278,45	1	676	1499090,82	645943,37	1	717	1498733,16	645238,03
1	595	1499288,34	646236,01	1	636	1499448,84	646264,03	1	677	1499078,76	645922,8	1	718	1498686,21	645214,89
1	596	1499294,58	646239,48	1	637	1499444,25	646260,36	1	678	1499063,76	645906,78	1	719	1498666,74	645203
1	597	1499317,74	646253,29	1	638	1499441,82	646258,65	1	679	1499051,13	645898,2	1	720	1498657,98	645198,09
1	598	1499324,61	646259,07	1	639	1499439,75	646255,29	1	680	1499035,02	645891	1	721	1498627,86	645221,76
1	599	1499330,79	646267,37	1	640	1499435,7	646251,23	1	681	1499033,28	645890,56	1	722	1498615,95	645219,72
1	600	1499340,15	646281,36	1	641	1499431,44	646240,15	1	682	1499030,52	645887,89	1	723	1498596,57	645187,5
1	601	1499346,21	646297,06	1	642	1499426,34	646230,36	1	683	1499020,71	645880,49	1	724	1498600,11	645183,51
1	602	1499357,43	646314,35	1	643	1499413,2	646210,74	1	684	1498993,41	645864,75	1	725	1498611,57	645170,65
1	603	1499367,3	646324,26	1	644	1499411,82	646208,76	1	685	1498983,33	645860,32	1	726	1498612,08	645169,78
1	604	1499370,6	646328,22	1	645	1499401,44	646194,78	1	686	1498964,58	645854,48	1	727	1498625,43	645146,28
1	605	1499372,22	646329,81	1	646	1499393,46	646186,3	1	687	1498963,26	645854,08	1	728	1498634,37	645131,39
1	606	1499372,49	646330,1	1	647	1499379,03	646174,14	1	688	1498957,32	645852,4	1	729	1498653,93	645098,87
1	607	1499372,61	646330,92	1	648	1499372,43	646169,44	1	689	1498948,29	645845,68	1	730	1498667,55	645076,15
1	608	1499373,93	646340,12	1	649	1499345,13	646153,2	1	690	1498935,96	645838,96	1	731	1498690,41	645043,53
1	609	1499376,21	646349,44	1	650	1499343,93	646152,5	1	691	1498922,46	645833,91	1	732	1498694,31	645040,33
1	610	1499383,32	646369,78	1	651	1499331,24	646145,43	1	692	1498919,22	645832,69	1	733	1498698,72	645036,21
1	611	1499386,44	646376,91	1	652	1499322,27	646141,51	1	693	1498908,9	645830,04	1	734	1498699,56	645035,43
1	612	1499396,58	646395,9	1	653	1499304,24	646135,68	1	694	1498892,22	645827,61	1	735	1498705,17	645029,34
1	613	1499400,15	646401,58	1	654	1499301,99	646134,76	1	695	1498889,01	645827,14	1	736	1498707,99	645026,29
1	614	1499421,81	646431,58	1	655	1499299,56	646130,2	1	696	1498887,33	645826,93	1	737	1498715,25	645016,1
1	615	1499432,82	646442,68	1	656	1499291,25	646118,87	1	697	1498873,71	645825,42	1	738	1498718,67	645007,21
1	616	1499446,74	646449,82	1	657	1499284,89	646112,31	1	698	1498868,31	645822,62	1	739	1498722,66	645000,11
1	617	1499462,19	646452,31	1	658	1499274,66	646100,16	1	699	1498862,67	645820,11	1	740	1498724,91	644994,6
1	618	1499477,64	646449,91	1	659	1499269,5	646094,88	1	700	1498821,6	645804,82	1	741	1498725,03	644994,4
1	619	1499491,62	646442,87	1	660	1499252,19	646079,58	1	701	1498813,02	645801,52	1	742	1498728,09	644991,39
1	620	1499502,69	646431,82	1	661	1499245,14	646074,39	1	702	1498773,54	645786,35	1	743	1498731,54	644987,61
1	621	1499509,86	646417,9	1	662	1499229,15	646064,63	1	703	1498758,3	645779,08	1	744	1498744,05	644972,41
1	622	1499512,35	646402,47	1	663	1499223,84	646055,58	1	704	1498758,54	645775,51	1	745	1498744,26	644972,16
1	623	1499512,26	646401,87	1	664	1499222,91	646053,98	1	705	1498782,15	645455,51	1	746	1498744,35	644972
1	624	1499509,95	646387,01	1	665	1499215,53	646044,33	1	706	1498782,24	645454,06	1	747	1498753,17	644955,96
1	625	1499502,87	646373,05	1	666	1499193,54	646021,81	1	707	1498785,6	645402,64	1	748	1498756,17	644946,79
1	626	1499483,19	646345,77	1	667	1499188,02	646016,91	1	708	1498786,53	645391,38	1	749	1498759,02	644943,21
1	627	1499478,6	646337,17	1	668	1499163,57	645998,39	1	709	1498787,88	645375,21	1	750	1498764,06	644935,56
1	628	1499478,42	646336,86	1	669	1499153,52	645987,38	1	710	1498791,06	645325,68	1	751	1498767,87	644928,45
1	629	1499476,47	646333,18	1	670	1499145,15	645976,81	1	711	1498791,33	645321,78	1	752	1498775,16	644918,51
1	630	1499472,24	646321,08	1	671	1499134,77	645966,98	1	712	1498792,2	645302,79	1	753	1498787,76	644901,84
1	631	1499472,09	646319,94	1	672	1499121,99	645960,5	1	713	1498792,83	645289,29	1	754	1498790,11	644898,46

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	262	1489080,12	638426,51	6	303	1489993,68	638178,81	6	344	1490626,77	638283,06	7	24	1478574,12	649995,3
6	263	1489076,52	638422,05	6	304	1489993,65	638178,86	6	345	1490632,56	638284,11	7	25	1478558,91	650028,36
6	264	1489065,09	638408,53	6	305	1490018,25	638184,27	6	346	1490691,45	638296,65	7	26	1478555,31	650033,01
6	265	1489063,38	638402,46	6	306	1490028,75	638187,12	6	347	1490704,05	638299,74	7	27	1478514,06	650076,16
6	266	1489064,49	638400,76	6	307	1490046,87	638192,99	6	348	1490712,78	638302,64	7	28	1478411,91	650183,05
6	267	1489091,91	638359,15	6	308	1490060,91	638194,89	6	349	1490714,88	638303,22	7	29	1478397,18	650195,56
6	268	1489109,49	638332,45	6	309	1490064,51	638195,87	6	350	1490714,85	638303,32	7	30	1478376,12	650210,34
6	269	1489127,19	638301,94	6	310	1490086,92	638205,93	6	351	1490778,15	638324,36	7	31	1478367,09	650240,31
6	270	1489147,41	638267,1	6	311	1490094,18	638208,27	6	352	1490785,89	638326,92	7	32	1478365,98	650242,88
6	271	1489148,52	638262,01	6	312	1490094,36	638207,48	6	353	1490857,35	638350,66	7	33	1478326,14	650311,74
6	272	1489160,16	638209,83	6	313	1490114,61	638211,66	6	354	1490864,4	638353,66	7	34	1478304,39	650368,41
6	273	1489163,61	638194,26	6	314	1490114,43	638212,51	6	355	1490894,46	638368,96	7	35	1478295	650392,88
6	274	1489155,3	638155,88	6	315	1490126,07	638214,23	6	356	1491015,33	638389,08	7	36	1478287,2	650405,77
6	275	1489136,52	638119,02	6	316	1490126,07	638214,18	6	357	1491116,97	638405,99	7	37	1478252,1	650447,25
6	276	1489136,46	638118,86	6	317	1490126,91	638214,36	6	358	1491270,45	638482,54	7	38	1478162,49	650553,16
6	277	1489146,15	638115,15	6	318	1490146,98	638217,31	6	359	1491307,59	638501,07	7	39	1478110,59	650614,49
6	278	1489149,63	638113,83	6	319	1490152,77	638218,45	6	360	1491382,56	638538,46	7	40	1478083,32	650646,7
6	279	1489153,23	638113,23	6	320	1490164,41	638223,48	6	1	1491404,61	638563,98	7	41	1478081,61	650648,17
6	280	1489317,63	638099,63	6	321	1490170,95	638224,33	7	1	1478829,06	649276,86	7	42	1478076,48	650651,08
6	281	1489321,23	638099,63	6	322	1490174,91	638225,39	7	2	1478820,33	649358,58	7	43	1478051,4	650629,71
6	282	1489382,82	638105,6	6	323	1490182,59	638227,42	7	3	1478814,87	649409,58	7	44	1478029,02	650607,45
6	283	1489458,66	638112,94	6	324	1490182,41	638228,05	7	4	1478806,41	649488,57	7	45	1478013,99	650591,73
6	284	1489502,58	638117,2	6	325	1490216,91	638232,6	7	5	1478803,59	649501,59	7	46	1478013,18	650590,9
6	285	1489513,26	638118,24	6	326	1490217,09	638232,62	7	6	1478801,61	649510,42	7	47	1477981,26	650559,03
6	286	1489540,11	638123,49	6	327	1490217,27	638232,64	7	7	1478799,03	649521,93	7	48	1477978,41	650556,4
6	287	1489539,24	638127,91	6	328	1490223,24	638233,44	7	8	1478785,95	649565,53	7	49	1477961,7	650542,14
6	288	1489541,49	638128,78	6	329	1490230,8	638234,71	7	9	1478759,64	649653,45	7	50	1477941,09	650520,87
6	289	1489569,96	638139,87	6	330	1490257,62	638239,69	7	10	1478757,75	649658,43	7	51	1477938,27	650518,18
6	290	1489580,13	638138,04	6	331	1490298,45	638245,15	7	11	1478755,35	649664,83	7	52	1477912,08	650495,07
6	291	1489582,35	638137,64	6	332	1490321,67	638249,65	7	12	1478725,53	649735,69	7	53	1477898,4	650478,45
6	292	1489665,93	638136,67	6	333	1490343,87	638254,25	7	13	1478723,43	649740,19	7	54	1477886,79	650459,75
6	293	1489695,63	638136,35	6	334	1490391,18	638255,48	7	14	1478691,78	649799,77	7	55	1477880,91	650452,03
6	294	1489792,56	638152,27	6	335	1490393,58	638255,71	7	15	1478685,36	649811,87	7	56	1477871,43	650441,85
6	295	1489792,98	638145,54	6	336	1490400,36	638257,47	7	16	1478662,44	649860,39	7	57	1477870,47	650440,53
6	296	1489796,67	638145,76	6	337	1490482,44	638262,69	7	17	1478662,65	649860,51	7	58	1477891,23	650422,69
6	297	1489907,79	638168,6	6	338	1490502,12	638261,28	7	18	1478659,71	649866,18	7	59	1477867,08	650353,37
6	298	1489910,31	638169,12	6	339	1490512,32	638262,26	7	19	1478629,2	649930,83	7	60	1477870,11	650352,51
6	299	1489911,63	638161,38	6	340	1490527,47	638265,99	7	20	1478627,1	649933,98	7	61	1477870,53	650352,38
6	300	1489923,96	638163,48	6	341	1490530,68	638266,41	7	21	1478586,99	649980,39	7	62	1477959,96	650322,14
6	301	1489981,14	638176,08	6	342	1490530,62	638266,77	7	22	1478589,36	649990,5	7	63	1477922,52	650259,23
6	302	1489981,32	638175,43	6	343	1490625,48	638290,2	7	23	1478575,35	649993,88	7	64	1477999,86	650132,89

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
16	1	1492351,47	651161,49	17	41	1488729,72	638581,27	19	9	1486184,28	626713,61				
17	1	1489037,13	638520,38	17	42	1488729,27	638581,3	19	10	1486191,18	626709,67				
17	2	1489031,88	638548,65	17	43	1488727,05	638580,66	19	11	1486194,18	626705,37				
17	3	1489014,78	638573,41	17	44	1488687,3	638569,27	19	12	1486196,19	626698,49				
17	4	1488966,15	638609,79	17	45	1488683,82	638568,28	19	13	1486237,71	626711,61				
17	5	1488949,8	638619,39	17	46	1488672,69	638562,94	19	1	1486243,83	626715,99				
17	6	1488938,43	638626,06	17	47	1488650,52	638552,31	20	1	1486792,89	628535,37				
17	7	1488926,76	638628,94	17	48	1488609,69	638525	20	2	1486764,3	628656,48				
17	8	1488904,02	638634,55	17	49	1488640,62	638530,9	20	3	1486764,36	628648,03				
17	9	1488873,75	638638,23	17	50	1488648,27	638532,38	20	4	1486754,49	628622,58				
17	10	1488873,09	638638,32	17	51	1488657,33	638534,1	20	5	1486757,46	628610,1				
17	11	1488870,81	638638,59	17	52	1488660,75	638534,55	20	6	1486763,16	628586				
17	12	1488870,51	638638,59	17	53	1488686,94	638537,99	20	7	1486764,09	628565,89				
17	13	1488854,79	638638,88	17	54	1488737,91	638544,66	20	8	1486792,14	628536,27				
17	14	1488843,12	638631,86	17	55	1488808,41	638534,26	20	1	1486792,89	628535,37				
17	15	1488840,57	638621,25	17	56	1488812,1	638533,13								
17	16	1488839,19	638607,18	17	57	1488827,85	638528,28								
17	17	1488843,57	638598,87	17	58	1488893,61	638508,01								
17	18	1488859,86	638592,58	17	59	1488984,42	638468,01								
17	19	1488860,37	638592,5	17	60	1488996,93	638462,13								
17	20	1488898,17	638585,76	17	61	1489004,85	638458,41								
17	21	1488918,3	638583,15	17	62	1489024,11	638475,76								
17	22	1488957,27	638561,87	17	63	1489036,26	638495,31								
17	23	1488982,5	638533,96	17	64	1489036,59	638505,21								
17	24	1488991,26	638516,83	17	1	1489037,13	638520,38								
17	25	1488991,2	638515,29	18	1	1498749,6	645905,82								
17	26	1488991,35	638515,05	18	2	1498730,73	646167,9								
17	27	1488991,17	638514,7	18	3	1498728,93	646168,33								
17	28	1488990,75	638506,3	18	4	1498671,03	646182,26								
17	29	1488984,6	638503,18	18	5	1498671,75	645945,91								
17	30	1488984,33	638502,7	18	6	1498674,84	645899,97								
17	31	1488983,85	638502,81	18	7	1498748,34	645905,73								
17	32	1488979,98	638500,83	18	1	1498749,6	645905,82								
17	33	1488965,76	638505,21	19	1	1486243,83	626715,99								
17	34	1488952,98	638522,65	19	2	1486228,98	626725,06								
17	35	1488915,84	638548,53	19	3	1486218,87	626729,76								
17	36	1488881,1	638564,51	19	4	1486209,42	626740,62								
17	37	1488851,1	638574,04	19	5	1486191,3	626742,54								
17	38	1488846,6	638575,49	19	6	1486180,89	626732,61								
17	39	1488843,03	638575,54	19	7	1486178,13	626731,27								
17	40	1488813,57	638576,02	19	8	1486170,66	626724,45								