

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (лесостепные леса), на территории Зудумайского участкового лесничества Зиминского лесничества Иркутской области

Система координат МСК-38

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	529580,65040	3162832,4200	3	35	530232,72041	3162928,5800	4	70	530517,95041	3164235,9600	5	105	530096,00412	3162661,6243	5	141	529757,34786	3163341,4840
1	2	529574,18044	3162812,2200	3	36	530244,84036	3162920,5000	4	71	530530,88042	3164245,6599	5	106	530077,58049	3162664,3600	5	142	529727,34160	3163318,2157
1	3	529617,01043	3162775,0500	3	37	530254,54049	3162911,6100	4	72	530540,58050	3164265,0499	5	107	530025,87036	3162683,7499	5	143	529698,07774	3163297,8053
1	4	529627,21161	3162773,1223	3	38	530260,20049	3162895,4500	4	73	530541,39043	3164277,1699	5	108	530009,71041	3162697,4800	5	144	529686,23112	3163289,8531
1	5	529640,01379	3162770,7032	3	39	530260,20049	3162876,8700	4	74	530540,58044	3164286,8700	5	109	530007,23508	3162719,7742	5	145	529708,32044	3163282,4900
1	6	529646,91039	3162769,4000	3	40	530269,89041	3162853,4301	4	75	530530,88044	3164300,6000	5	110	530006,48047	3162726,5700	5	146	529747,91042	3163246,1299
1	7	529662,26048	3162780,7100	3	41	530285,24042	3162838,8900	4	76	530517,95044	3164305,4500	5	111	530003,63468	3162737,5406	5	147	529769,72039	3163220,2800
1	8	529680,03037	3162791,2200	3	42	530297,29022	3162837,3802	4	77	530499,37044	3164312,7200	5	112	530000,82044	3162748,3900	5	148	529780,23046	3163195,2300
1	9	529690,54047	3162816,2600	3	43	530298,17052	3162837,2700	4	78	530484,02039	3164316,7599	5	113	529992,74050	3162751,6200	5	149	529805,28044	3163124,9300
1	10	529692,15038	3162838,0800	3	44	530316,76042	3162837,2700	4	79	530468,67039	3164317,5700	5	114	529979,81038	3162750,0101	5	150	529842,45041	3163046,5500
1	11	529675,19037	3162851,0100	3	45	530329,69044	3162838,0800	4	80	530455,74051	3164319,9900	5	115	529961,23050	3162750,8100	5	151	529858,61045	3163007,7699
1	12	529653,37039	3162857,4700	3	46	530333,73044	3162844,5400	4	81	530444,42041	3164319,9900	5	116	529955,91585	3162759,3169	5	152	529860,98944	3162998,2543
1	13	529633,17036	3162862,3200	3	47	530353,93041	3162855,8601	4	82	530437,15047	3164312,7200	5	117	529949,11037	3162770,2100	5	153	529863,46042	3162988,3700
1	14	529613,78049	3162862,3200	3	48	530373,32040	3162883,3300	4	83	530427,46051	3164299,7900	5	118	529937,79044	3162790,4100	5	154	529846,49045	3162986,7600
1	15	529602,46046	3162857,4700	3	49	530369,28039	3162901,9100	5	83	530569,30048	3162186,2900	5	119	529924,87043	3162821,1100	5	155	529841,64046	3162973,8300
1	16	529590,34037	3162846,9700	3	50	530353,93048	3162919,6899	5	84	530526,84043	3162204,5900	5	120	529921,84335	3162843,7568	5	156	529844,06047	3162956,0500
1	1	529580,65040	3162832,4200	3	51	530344,23044	3162934,2400	5	85	530519,19139	3162211,2415	5	121	529921,63043	3162845,3500	5	157	529850,53042	3162892,2200
2	17	529701,85036	3163006,9600	3	52	530337,77039	3162951,2000	5	86	530515,20919	3162214,7044	5	122	529919,21050	3162867,9800	5	158	529864,26042	3162832,4200
2	18	529697,81037	3162999,6900	3	53	530328,88037	3162961,7100	5	87	530471,09044	3162253,0700	5	123	529919,21041	3162895,4500	5	159	529883,66041	3162748,3900
2	19	529705,89044	3162955,2400	3	54	530317,56041	3162976,2500	5	88	530440,38038	3162280,5400	5	124	529911,94047	3162963,3200	5	160	529889,31051	3162717,6900
2	20	529719,63043	3162942,3200	3	55	530303,81338	3162989,1857	5	89	530427,78042	3162293,7300	5	125	529910,32044	3162971,4000	5	161	529878,00053	3162672,4400
2	21	529734,05190	3162943,1652	3	56	530291,71045	3162993,2199	5	90	530376,06872	3162360,4163	5	126	529904,66040	3162977,8700	5	162	529865,07040	3162648,2000
2	22	529747,10043	3162943,9300	3	57	530280,47452	3162992,0936	5	91	530356,09040	3162386,1799	5	127	529911,54077	3162994,0742	5	163	529865,88040	3162628,8000
2	23	529764,88048	3162959,2800	3	58	530275,55044	3162991,6000	5	92	530312,72041	3162453,4600	5	128	529915,98038	3163004,5300	5	164	529877,19041	3162618,3000
2	24	529776,19043	3162981,0999	4	58	530427,46051	3164299,7900	5	93	530245,65041	3162551,2300	5	129	529932,95044	3163026,3499	5	165	529894,16035	3162906,1800
2	25	529768,92041	3162998,0700	4	59	530420,18038	3164282,8300	5	94	530229,49042	3162579,5100	5	130	529935,37046	3163046,5500	5	166	529911,94044	3162599,7100
2	26	529751,14037	3163015,8500	4	60	530420,18045	3164271,5100	5	95	530223,83036	3162602,9500	5	131	529931,33041	3163056,2500	5	167	529928,91048	3162598,9100
2	27	529734,98042	3163015,8500	4	61	530423,42042	3164259,3900	5	96	530219,79050	3162627,9900	5	132	529924,06037	3163068,3700	5	168	529951,53050	3162600,5200
2	28	529713,16046	3163015,0400	4	62	530433,11041	3164252,1200	5	97	530212,52034	3162640,9199	5	133	529890,93043	3163115,2300	5	169	529955,37620	3162599,9050
2	17	529701,85036	3163006,9600	4	63	530448,46045	3164247,2699	5	98	530195,55039	3162655,4700	5	134	529845,68042	3163185,5299	5	170	529971,73042	3162597,2900
3	29	530275,55044	3162991,6000	4	64	530467,86042	3164244,0400	5	99	530179,39046	3162660,3200	5	135	529825,48049	3163210,5800	5	171	529987,08039	3162587,5900
3	30	530256,15045	3162979,4800	4	65	530476,11355	3164243,1204	5	100	530168,34333	3162657,3049	5	136	529816,59050	3163229,9700	5	172	530005,67045	3162585,9799
3	31	530247,27044	3162971,4000	4	66	530482,40037	3164242,4200	5	101	530161,62039	3162655,4700	5	137	529804,47036	3163246,9400	5	173	530033,14042	3162585,9800
3	32	530235,95038	3162962,5200	4	67	530492,91042	3164240,0000	5	102	530141,42041	3162650,6200	5	138	529779,42048	3163279,2600	5	174	530059,00048	3162587,5900
3	33	530227,07043	3162955,2399	4	68	530498,19795	3164239,1664	5	103	530117,17035	3162653,0400	5	139	529768,11035	3163305,9300	5	175	530075,16038	3162588,4000
3	34	530221,41049	3162943,1200	4	69	530508,26045	3164237,5800	5	104	530104,38994	3162658,8513	5	140	529758,41049	3163339,8600	5	176	530079,32005	3162588,2455

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				
5	177	530096,97040	3162587,5900	5	218	530399,18038	3161720,5799	5	259	531150,64049	3162082,5800	7	298	531751,81049	3159414,4899	8	338	531919,87038	3160687,1200
5	178	530108,29044	3162578,7100	5	219	530401,60045	3161700,3800	5	260	531118,32042	3162163,3800	7	299	531763,12034	3159402,3700	8	339	531919,87042	3160693,5940
5	179	530144,65048	3162536,6900	5	220	530400,79050	3161691,5000	5	261	531102,96051	3162190,0500	7	300	531766,74088	3159398,4039	8	340	531919,87040	3160716,2100
5	180	530189,09042	3162494,6700	5	221	530388,67049	3161675,3400	5	262	531085,19051	3162212,6700	7	301	531780,09039	3159383,7799	8	341	531915,83046	3160738,0300
5	181	530252,92042	3162407,4000	5	222	530387,08307	3161673,6890	5	263	531061,75049	3162217,5200	7	302	531793,82047	3159360,3500	8	342	531907,75037	3160748,5300
5	182	530305,44044	3162336,3000	5	223	530368,47038	3161654,3300	5	264	531040,75038	3162219,9401	7	303	531797,90871	3159346,4813	8	343	531878,01048	3160761,1400
5	183	530331,77657	3162307,0411	5	224	530370,89044	3161643,0100	5	265	531015,70049	3162220,7500	7	304	531801,90045	3159332,0700	8	344	531839,34652	3160774,5586
5	184	530356,35044	3162279,7400	5	225	530376,84452	3161637,7265	5	266	530992,26040	3162213,4800	7	305	531820,49046	3159294,0899	8	345	531838,42042	3160774,8800
5	185	530379,78039	3162223,1699	5	226	530378,17044	3161636,5500	5	267	530974,49042	3162197,3200	7	306	531832,61041	3159278,7400	8	346	531798,61447	3160783,1573
5	186	530402,41035	3162169,8500	5	227	530394,33042	3161631,6999	5	268	530960,75049	3162168,2300	7	307	531843,11051	3159261,7700	8	347	531756,81036	3160791,8500
5	187	530408,74692	3162158,4433	5	228	530411,30050	3161629,2800	5	269	530959,35881	3162166,7421	7	308	531882,71042	3159253,6899	8	348	531704,28036	3160791,8499
5	188	530434,73038	3162111,6700	5	229	530425,03044	3161622,8100	5	270	530937,32046	3162143,1800	7	309	531888,75327	3159255,2892	8	349	531677,29408	3160785,1007
5	189	530440,38047	3162075,3100	5	230	530442,81046	3161613,9300	5	271	530895,30039	3162135,9100	7	310	531910,18048	3159260,9599	8	350	531629,95044	3160773,2600
5	190	530450,08044	3162044,6000	5	231	530456,54042	3161622,8100	5	272	530858,13050	3162131,8699	7	311	531923,91040	3159270,6600	8	351	531609,68023	3160761,1875
5	191	530458,29098	3162022,7195	5	232	530483,21051	3161634,9299	5	273	530825,00041	3162134,2900	7	312	531929,57042	3159311,8700	8	352	531591,97042	3160750,6400
5	192	530459,78049	3162018,7500	5	233	530505,83048	3161634,9300	5	274	530791,07046	3162148,0299	7	313	531930,38041	3159342,5700	8	353	531588,15493	3160744,6147
5	193	530475,13042	3162009,0500	5	234	530523,61042	3161633,3200	5	275	530747,43044	3162169,8500	7	314	531938,46045	3159364,3900	8	354	531576,62051	3160726,4000
5	194	530496,95045	3162010,6600	5	235	530546,24053	3161644,6300	5	276	530702,18047	3162179,5400	7	315	531945,73035	3159381,3601	8	355	531564,50042	3160691,2900
5	195	530504,59826	3162010,6600	5	236	530598,76049	3161697,1500	5	277	530621,38047	3162183,5800	7	316	531944,92049	3159399,9400	8	356	531555,61045	3160655,6500
5	196	530518,76035	3162010,6600	5	237	530652,09040	3161729,4700	5	83	530569,30048	3162186,2900	7	317	531937,22304	3159416,7476	8	357	531553,07360	3160651,4874
5	197	530532,50037	3162005,0099	5	238	530720,77041	3161741,5900	6	278	531641,11047	3161023,2600	7	318	531936,04039	3159419,3300	8	358	531545,91037	3160640,7500
5	198	530540,58046	3161992,8900	5	239	530777,33041	3161739,1699	6	279	531633,03034	3161000,6400	7	319	531916,64041	3159426,6100	8	359	531538,17953	3160637,6576
5	199	530543,81037	3161971,0700	5	240	530829,49511	3161726,1305	6	280	531635,45041	3160976,4000	7	320	531897,25044	3159433,8800	8	360	531525,71047	3160632,6700
5	200	530541,39048	3161938,7501	5	241	530854,90044	3161719,7799	6	281	531646,76051	3160959,4299	7	321	531866,55036	3159450,0400	8	361	531465,11045	3160625,3900
5	201	530539,77047	3161906,4300	5	242	530888,03048	3161708,4600	6	282	531660,50045	3160947,3100	7	322	531843,92041	3159464,5800	8	362	531410,16048	3160627,8199
5	202	530548,66049	3161862,8000	5	243	530917,12040	3161682,6100	6	283	531683,93048	3160941,6499	7	323	531818,87044	3159483,1700	8	363	531363,30044	3160642,3600
5	203	530554,32039	3161840,1700	5	244	530978,53034	3161618,7700	6	284	531717,87038	3160941,6500	7	324	531804,48043	3159503,0499	8	364	531322,90046	3160668,2200
5	204	530552,70035	3161816,7400	5	245	531027,82036	3161558,9800	6	285	531740,49043	3160962,6600	7	325	531801,25051	3159519,2100	8	365	531297,85037	3160689,2300
5	205	530538,96052	3161805,4299	5	246	531060,14034	3161531,5100	6	286	531755,04040	3160988,5199	7	326	531797,21043	3159536,1800	8	366	531286,54042	3160705,3900
5	206	530532,01607	3161799,6423	5	247	531116,70042	3161518,5800	6	287	531758,27043	3161008,7200	7	327	531791,55044	3159542,6399	8	367	531279,11040	3160727,5200
5	207	530519,57038	3161789,2700	5	248	531151,44044	3161520,1900	6	288	531751,81048	3161028,9200	7	328	531789,13052	3159553,1499	8	368	531279,11046	3160749,3400
5	208	530505,83047	3161773,1100	5	249	531205,58044	3161533,9300	6	289	531735,65047	3161048,3099	7	329	531783,47045	3159578,1900	8	369	531282,34042	3160780,0500
5	209	530490,48035	3161768,2600	5	250	531237,90037	3161553,3200	6	290	531714,64041	3161057,2001	7	330	531779,43046	3159586,2800	8	370	531276,69048	3160801,8599
5	210	530472,71035	3161768,2600	5	251	531267,80048	3161576,7601	6	291	531684,74042	3161056,3900	7	331	531769,73049	3159588,7000	8	371	531264,57046	3160813,9800
5	211	530439,58044	3161786,8400	5	252	531277,50040	3161591,3000	6	292	531658,88043	3161041,0400	7	332	531756,00046	3159583,8500	8	372	531248,41039	3160814,7900
5	212	530425,03043	3161790,8800	5	253	531282,34048	3161617,9700	6	278	531641,11047	3161023,2600	7	333	531732,56042	3159566,0700	8	373	531229,82042	3160805,9000
5	213	530408,87043	3161791,6900	5	254	531276,97269	3161636,5427	7	293	531685,97673	3159525,4226	7	334	531713,98051	3159554,7599	8	374	531215,28046	3160787,3200
5	214	530395,94041	3161777,9500	5	255	531252,45050	3161721,3900	7	294	531681,66038	3159510,3200	7	335	531697,01036	3159541,0300	8	375	531209,62047	3160761,4600
5	215	530393,52047	3161767,4500	5	256	531212,85040	3161849,8700	7	295	531684,89049	3159492,5400	7	336	531686,51043	3159527,2900	8	376	531210,43050	3160730,7600
5	216	530393,42099	3161764,3736	5	257	531170,84039	3161982,3800	7	296	531714,79042	3159455,3800	7	293	531685,97673	3159525,4226	8	377	531212,05047	3160691,9700
5	217	530392,71039	3161742,4000	5	258	531162,76042	3162032,4800	7	297	531735,65038	3159421,7600	8	337	531919,87050	3160664,4999	8	378	531209,62043	3160640,2599

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				
8	379	531203,16041	3160608,7400	8	420	531734,18038	3160391,8700	8	461	531970,12044	3160271,4799	9	501	532316,66045	3159560,5700	10	541	532449,28045	3160369,2500
8	380	531200,08049	3160538,1299	8	421	531735,72394	3160304,1097	8	462	531970,99088	3160273,3285	9	502	532331,52048	3159558,1300	10	542	532450,09042	3160383,7899
8	381	531201,69038	3160463,7900	8	422	531735,80042	3160299,7600	8	463	531976,59050	3160285,2200	9	503	532412,24049	3159549,1100	10	543	532438,78044	3160397,5300
8	382	531224,32039	3160389,4500	8	423	531739,84050	3160215,7300	8	464	531978,20036	3160303,8000	9	504	532426,12048	3159548,3001	10	544	532426,66047	3160412,8800
8	383	531246,94044	3160353,9000	8	424	531743,88043	3160176,9399	8	465	531970,93041	3160315,9200	9	505	532432,04038	3159550,9900	10	545	532418,58044	3160433,8900
8	384	531263,91045	3160340,1599	8	425	531747,11038	3160149,4700	8	466	531956,39043	3160329,6600	9	506	532434,74043	3159553,6800	10	517	532412,92040	3160451,6700
8	385	531288,96040	3160333,6999	8	426	531753,57046	3160129,2700	8	467	531940,23044	3160338,5400	9	507	532437,16041	3159556,3800	11	546	532367,67041	3159959,5800
8	386	531316,43035	3160332,0800	8	427	531790,59043	3160087,5700	8	468	531932,77747	3160345,0030	9	508	532438,78035	3159560,9600	11	547	532359,59046	3159943,4200
8	387	531351,18046	3160340,1600	8	428	531818,06047	3160073,0300	8	469	531928,11038	3160349,0500	9	509	532439,32044	3159564,4600	11	548	532359,59048	3159918,3700
8	388	531375,42048	3160355,5100	8	429	531853,58157	3160052,5215	8	470	531915,99038	3160366,8299	9	510	532439,85051	3159570,6500	11	549	532370,10050	3159899,7900
8	389	531402,08042	3160413,6900	8	430	531857,81035	3160050,0799	8	471	531914,80003	3160377,1172	9	511	532440,12035	3159579,5399	11	550	532426,66039	3159890,0900
8	390	531457,84053	3160492,0700	8	431	531871,54037	3160032,3000	8	472	531913,56041	3160387,8299	9	512	532439,85038	3159590,3200	11	551	532460,59041	3159893,3199
8	391	531489,35039	3160547,0100	8	432	531872,82990	3160025,6137	8	473	531919,23316	3160404,8531	9	513	532439,85040	3159596,2400	11	552	532477,56048	3159895,7500
8	392	531528,94040	3160580,1399	8	433	531875,59041	3160011,3000	8	474	531924,87047	3160421,7700	9	514	532440,12048	3159602,4399	11	553	532588,26040	3159865,8501
8	393	531541,94128	3160581,5878	8	434	531877,33479	3160002,1355	8	475	531926,68767	3160434,8549	9	515	532441,74053	3159610,5200	11	554	532626,02930	3159860,5154
8	394	531550,76051	3160582,5700	8	435	531878,82042	3159994,3300	8	476	531927,79634	3160442,8378	9	516	532442,01034	3159615,9000	11	555	532662,60041	3159855,3500
8	395	531551,57613	3160582,2693	8	436	531882,86048	3159987,8600	8	477	531928,71290	3160449,4370	9	496	532442,01037	3159617,2500	11	556	532673,44509	3159859,0521
8	396	531566,11051	3160576,9100	8	437	531883,94880	3159987,2379	8	478	531928,91040	3160450,8599	10	517	532412,92040	3160451,6700	11	557	532728,86040	3159877,9700
8	397	531584,70046	3160556,7099	8	438	531905,48046	3159974,9300	8	479	531932,92540	3160470,1299	10	518	532403,22038	3160470,2500	11	558	532732,09036	3159884,4400
8	398	531600,05040	3160536,5101	8	439	531933,76046	3159980,5899	8	480	531935,30528	3160473,1922	10	519	532399,18047	3160484,8000	11	559	532733,71037	3159899,7900
8	399	531614,59039	3160517,1199	8	440	531972,51180	3159993,7356	8	481	531939,48904	3160478,4199	10	520	532381,41039	3160498,5300	11	560	532725,63042	3159935,3400
8	400	531628,33041	3160506,6100	8	441	531979,01044	3159995,9400	8	482	531942,65050	3160482,3700	10	521	532353,13043	3160502,5700	11	561	532705,42047	3159953,9300
8	401	531639,64044	3160501,7700	8	442	531986,28050	3160009,6800	8	483	531959,62039	3160483,9900	10	522	532327,27044	3160491,2599	11	562	532669,87046	3159963,6200
8	402	531649,34044	3160501,7699	8	443	531983,56896	3160051,9841	8	484	531985,48041	3160492,0701	10	523	532317,57048	3160478,3300	11	563	532553,52047	3159966,0500
8	403	531663,08049	3160505,8100	8	444	531982,24051	3160072,7101	8	485	532006,48042	3160500,1500	10	524	532313,53042	3160460,5600	11	564	532437,16041	3159975,7400
8	404	531668,73039	3160519,5400	8	445	531987,90037	3160157,5500	8	486	532015,37039	3160519,5400	10	525	532307,07047	3160416,1099	11	565	532386,26046	3159970,8900
8	405	531668,73045	3160544,5900	8	446	531989,98556	3160182,6152	8	487	532011,33045	3160542,9699	10	526	532290,91039	3160347,4300	11	546	532367,67041	3159959,5800
8	406	531670,35048	3160609,2300	8	447	531990,32040	3160186,6399	8	488	531999,21039	3160557,5200	10	527	532294,14039	3160311,0700	12	566	533000,35045	3159011,7700
8	407	531678,43039	3160627,8200	8	448	531983,86040	3160202,8000	8	489	531950,73047	3160598,7300	10	528	532316,77047	3160278,7500	12	567	532972,88051	3158987,5300
8	408	531698,63042	3160641,5500	8	449	531973,36049	3160213,3000	8	490	531948,89938	3160600,8043	10	529	532341,01042	3160250,4700	12	568	532926,82050	3158939,0500
8	409	531717,21042	3160638,3201	8	450	531957,20038	3160212,4900	8	491	531944,84698	3160605,3949	10	530	532347,32041	3160220,8900	12	569	532900,97033	3158908,3400
8	410	531729,33040	3160625,3900	8	451	531945,88052	3160205,2200	8	492	531938,61046	3160612,4600	10	531	532369,29046	3160213,3000	12	570	532885,61046	3158900,2600
8	411	531737,41037	3160610,8500	8	452	531932,95049	3160204,4100	8	493	531930,49502	3160626,5915	10	532	532391,10041	3160211,6900	12	571	532871,07049	3158906,7300
8	412	531737,88298	3160600,4772	8	453	531920,83045	3160218,1500	8	494	531930,03404	3160627,3941	10	533	532396,65034	3160215,0771	12	572	532863,80042	3158917,2300
8	413	531738,22039	3160593,0700	8	454	531920,83040	3160218,7488	8	495	531923,11038	3160639,4500	10	534	532405,65039	3160220,5700	12	573	532862,18038	3158931,7800
8	414	531737,24744	3160591,0848	8	455	531920,83044	3160234,0387	8	337	531919,87050	3160664,4999	10	535	532410,50044	3160251,2800	12	574	532851,68042	3158964,1000
8	415	531735,23807	3160586,9856	8	456	531920,83048	3160236,7300	9	496	532442,01037	3159617,2500	10	536	532412,92043	3160273,9000	12	575	532842,79048	3158972,9900
8	416	531718,02043	3160551,8599	8	457	531931,34037	3160251,2800	9	497	532436,60039	3159618,9300	10	537	532408,88039	3160300,5700	12	576	532830,67050	3158970,5600
8	417	531715,60038	3160496,1100	8	458	531945,08047	3160253,7000	9	498	532324,31042	3159628,4600	10	538	532417,77040	3160324,0000	12	577	532812,89042	3158961,6700
8	418	531728,42165	3160446,8381	8	459	531948,31215	3160255,0474	9	499	532322,04034	3159608,8099	10	539	532427,46044	3160338,5400	12	578	532805,62042	3158953,5900
8	419	531730,95042	3160437,1201	8	460	531954,77043	3160257,7400	9	500	532320,12045	3159591,9100	10	540	532441,20048	3160355,5101	12	579	532801,58034	3158936,6200

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
12	580	532795,92040	3158924,5000	12	621	532496,15041	3158283,7400	13	661	533782,52047	3160458,9399				
12	581	532786,23050	3158915,6199	12	622	532546,24043	3158291,0100	13	662	533768,78046	3160428,2400				
12	582	532762,79046	3158916,4200	12	623	532565,64048	3158266,7699	13	663	533758,28041	3160401,5700				
12	583	532728,86038	3158925,3100	12	624	532523,62042	3158225,5599	13	664	533751,81051	3160386,2200				
12	584	532697,34041	3158932,5800	12	625	532558,36044	3158163,3500	13	665	533751,81052	3160373,2900				
12	585	532673,91048	3158947,1300	12	626	532589,73048	3158191,1399	13	666	533762,55650	3160357,5385				
12	586	532665,83034	3158959,2500	12	627	532614,26506	3158208,1897	13	667	533763,94042	3160355,5100				
12	587	532659,37048	3158970,5600	12	628	532736,94035	3158293,4400	13	668	533769,59033	3160350,6700				
12	588	532643,21045	3158977,0300	12	629	532761,99041	3158329,8000	13	669	533768,78042	3160337,7400				
12	589	532624,62048	3158977,0300	12	630	532761,99043	3158352,4200	13	670	533758,28038	3160315,1100				
12	590	532589,88047	3158970,5600	12	631	532758,75050	3158386,3600	13	671	533749,39039	3160297,3400				
12	591	532564,83042	3158960,0600	12	632	532715,12046	3158469,5900	13	672	533745,35042	3160278,7500				
12	592	532550,28040	3158943,9000	12	633	532695,73051	3158506,7599	13	673	533738,89045	3160252,8900				
12	593	532539,78035	3158924,5000	12	634	532698,15044	3158531,8000	13	674	533741,16039	3160231,4000				
12	594	532529,28052	3158892,9900	12	635	532714,31044	3158546,3500	13	675	533770,40042	3160225,4199				
12	595	532502,61042	3158818,6500	12	636	532753,10045	3158569,7799	13	676	533784,14045	3160240,7700				
12	596	532486,45040	3158786,3299	12	637	532758,75045	3158599,6800	13	677	533791,41041	3160254,5100				
12	597	532471,10041	3158775,8300	12	638	532753,91045	3158623,9199	13	678	533802,38063	3160266,7025				
12	598	532452,51041	3158774,2099	12	639	532749,87038	3158636,0400	13	679	533813,22038	3160278,7500				
12	599	532445,24051	3158782,2900	12	640	532749,87041	3158650,5800	13	680	533820,50035	3160306,2200				
12	600	532439,59043	3158799,2599	12	641	532752,29039	3158663,5100	13	681	533816,46049	3160324,0000				
12	601	532437,97037	3158821,8900	12	642	532765,22035	3158682,9100	13	682	533803,53041	3160343,3900				
12	602	532432,31041	3158852,5900	12	643	532806,43043	3158721,6900	13	683	533795,45036	3160361,1700				
12	603	532428,27042	3158870,3700	12	644	532940,56037	3158804,9200	13	684	533793,83050	3160376,5200				
12	604	532417,77043	3158885,7200	12	645	532998,74049	3158838,0501	13	685	533810,80049	3160410,4600				
12	605	532400,80038	3158892,9900	12	646	533001,97041	3158849,3600	13	686	533841,51042	3160444,3999				
12	606	532370,90050	3158897,8400	12	647	532999,55051	3158867,9400	13	687	533875,44047	3160464,6000				
12	607	532352,32041	3158892,9900	12	648	532997,12050	3158877,6400	13	688	533922,16043	3160487,5400				
12	608	532327,27046	3158884,9099	12	649	533009,24038	3158888,9500	13	689	533985,62761	3160617,3021				
12	609	532311,92039	3158871,9800	12	650	533033,48043	3158901,8800	13	690	533994,88039	3160636,2200				
12	610	532295,76042	3158851,7799	12	651	533052,07046	3158908,3400	13	691	534028,82051	3160696,8199				
12	611	532280,40043	3158831,5800	12	652	533065,00047	3158916,4200	13	692	534026,41633	3160709,6388				
12	612	532250,51040	3158802,4900	12	653	533080,35047	3158932,5799	13	693	534023,97046	3160722,6800				
12	613	532243,24044	3158748,3600	12	654	533084,39047	3158957,6300	13	694	534001,49040	3160730,4400				
12	614	532263,44039	3158566,5500	12	655	533080,35043	3158974,6000	13	695	533966,75044	3160713,4699				
12	615	532244,24051	3158471,2000	12	656	533069,04047	3158989,9500	13	696	533952,20046	3160698,1200				
12	616	532385,45046	3158499,4799	12	657	533052,07048	3159007,7300	13	697	533914,23040	3160621,3499				
12	617	532401,61035	3158475,2400	12	658	533040,75034	3159019,8500	13	698	533871,40047	3160556,7100				
12	618	532380,60039	3158442,1099	12	659	533030,25042	3159021,4699	13	660	533815,65044	3160495,3000				
12	619	532412,11042	3158395,2500	12	566	533000,35045	3159011,7700								
12	620	532485,64043	3158286,1700	13	660	533815,65044	3160495,3000								