

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг лечебных и оздоровительных учреждений», на территории Волчанского  
участкового лесничества Карпинского лесничества Свердловской области**

Система координат МСК-66

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	740987,43	1500950,77	2	36	741230,72	1501103,61	2	72	741191,87	1501167,92	2	108	741161,49	1501212,73	2	144	741120,55	1501283,32
1	2	740884,96	1500932,32	2	37	741229,15	1501105,60	2	73	741193,66	1501170,95	2	109	741159,05	1501214,60	2	145	741119,17	1501286,50
1	3	740883,70	1500932,09	2	38	741227,99	1501107,90	2	74	741195,01	1501173,08	2	110	741157,91	1501216,91	2	146	741117,53	1501289,88
1	4	740752,64	1500908,43	2	39	741226,24	1501109,08	2	75	741196,99	1501175,07	2	111	741156,97	1501220,20	2	147	741116,09	1501291,83
1	5	740751,27	1500908,18	2	40	741223,86	1501108,38	2	76	741199,12	1501176,50	2	112	741156,34	1501223,14	2	148	741114,76	1501293,54
1	6	740619,38	1500884,89	2	41	741222,47	1501106,77	2	77	741201,79	1501178,41	2	113	741155,37	1501226,49	2	149	741113,68	1501295,89
1	7	740680,48	1500868,53	2	42	741220,50	1501105,08	2	78	741203,89	1501179,80	2	114	741154,09	1501230,31	2	150	741112,79	1501298,38
1	8	740762,74	1500890,56	2	43	741217,97	1501104,12	2	79	741205,76	1501180,79	2	115	741153,12	1501232,48	2	151	741112,17	1501300,45
1	9	740882,46	1500922,64	2	44	741215,76	1501104,79	2	80	741207,33	1501182,30	2	116	741151,71	1501235,12	2	152	741110,81	1501303,29
1	1	740987,43	1500950,77	2	45	741214,86	1501106,95	2	81	741208,86	1501183,79	2	117	741150,39	1501236,97	2	153	741109,38	1501305,50
2	10	741180,48	1501002,50	2	46	741215,03	1501109,17	2	82	741210,77	1501185,46	2	118	741148,41	1501238,09	2	154	741108,09	1501307,15
2	11	741203,73	1501017,71	2	47	741215,51	1501111,71	2	83	741210,92	1501187,71	2	119	741146,76	1501239,36	2	155	741106,41	1501308,62
2	12	741249,74	1501047,78	2	48	741215,66	1501114,29	2	84	741209,02	1501188,47	2	120	741144,68	1501241,39	2	156	741104,37	1501309,84
2	13	741249,76	1501049,09	2	49	741215,66	1501116,76	2	85	741206,48	1501188,94	2	121	741142,40	1501243,97	2	157	741102,02	1501310,83
2	14	741250,10	1501052,34	2	50	741215,77	1501119,02	2	86	741204,15	1501189,82	2	122	741140,08	1501245,66	2	158	741099,66	1501311,27
2	15	741250,59	1501054,63	2	51	741216,09	1501121,06	2	87	741201,84	1501189,68	2	123	741137,73	1501247,18	2	159	741098,23	1501313,04
2	16	741251,72	1501058,39	2	52	741216,34	1501123,97	2	88	741199,21	1501188,56	2	124	741136,77	1501249,37	2	160	741097,48	1501315,65
2	17	741251,94	1501062,05	2	53	741216,19	1501126,73	2	89	741197,50	1501187,51	2	125	741134,91	1501250,32	2	161	741096,76	1501318,20
2	18	741251,57	1501065,64	2	54	741215,99	1501127,03	2	90	741195,40	1501187,07	2	126	741132,97	1501251,27	2	162	741095,52	1501321,60
2	19	741251,42	1501068,03	2	55	741214,51	1501129,12	2	91	741193,24	1501188,12	2	127	741130,84	1501252,49	2	163	741093,95	1501324,68
2	20	741251,42	1501070,58	2	56	741212,05	1501130,73	2	92	741191,61	1501189,69	2	128	741129,57	1501254,32	2	164	741092,09	1501327,63
2	21	741251,44	1501073,42	2	57	741209,54	1501132,73	2	93	741190,03	1501191,69	2	129	741129,76	1501256,43	2	165	741090,47	1501329,74
2	22	741251,42	1501076,65	2	58	741207,29	1501134,81	2	94	741188,00	1501193,06	2	130	741131,55	1501258,18	2	166	741089,50	1501331,76
2	23	741251,37	1501079,73	2	59	741205,88	1501136,73	2	95	741186,05	1501194,17	2	131	741133,34	1501259,79	2	167	741088,85	1501333,97
2	24	741250,68	1501082,35	2	60	741205,02	1501139,47	2	96	741183,53	1501195,38	2	132	741134,59	1501261,51	2	168	741088,70	1501336,14
2	25	741249,41	1501085,40	2	61	741204,89	1501142,15	2	97	741181,22	1501197,47	2	133	741135,13	1501263,53	2	169	741088,54	1501338,49
2	26	741247,68	1501087,51	2	62	741204,70	1501145,18	2	98	741179,40	1501199,06	2	134	741134,41	1501265,85	2	170	741088,71	1501340,84
2	27	741246,33	1501089,08	2	63	741204,13	1501147,62	2	99	741177,16	1501199,90	2	135	741132,56	1501267,06	2	171	741089,05	1501343,99
2	28	741243,49	1501091,37	2	64	741203,08	1501149,58	2	100	741175,32	1501201,33	2	136	741130,17	1501266,42	2	172	741089,05	1501346,56
2	29	741241,59	1501092,98	2	65	741201,29	1501151,42	2	101	741173,59	1501203,41	2	137	741128,15	1501267,04	2	173	741088,98	1501349,16
2	30	741240,44	1501095,03	2	66	741199,23	1501153,77	2	102	741172,21	1501204,88	2	138	741126,85	1501268,55	2	174	741088,19	1501351,33
2	31	741239,76	1501098,37	2	67	741197,77	1501156,32	2	103	741170,19	1501205,97	2	139	741125,59	1501270,50	2	175	741087,14	1501353,08
2	32	741238,71	1501100,92	2	68	741196,05	1501158,45	2	104	741168,48	1501207,06	2	140	741124,88	1501272,53	2	176	741086,10	1501355,75
2	33	741237,18	1501102,41	2	69	741193,74	1501160,24	2	105	741166,72	1501208,71	2	141	741123,87	1501275,60	2	177	741085,95	1501358,41
2	34	741234,91	1501102,97	2	70	741191,71	1501162,49	2	106	741165,28	1501210,35	2	142	741122,53	1501278,46	2	178	741086,06	1501360,68
2	35	741232,72	1501103,09	2	71	741191,30	1501165,06	2	107	741163,47	1501212,14	2	143	741121,75	1501280,55	2	179	741086,44	1501363,09

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	180	741086,52	1501365,40	2	221	741036,09	1501423,80	2	262	740416,91	1500946,08	5	300	740321,67	1501288,78	6	340	740154,37	1501025,54
2	181	741085,72	1501368,05	2	222	741036,50	1501426,52	2	263	740417,64	1500938,97	5	301	740318,56	1501308,78	6	341	740146,45	1501025,44
2	182	741083,36	1501368,94	2	223	741037,10	1501429,49	2	264	740610,24	1500887,35	5	302	740302,34	1501313,14	6	339	740152,33	1501021,48
2	183	741081,19	1501368,61	2	224	741037,63	1501431,58	2	265	740750,56	1500912,12	5	303	740259,31	1501249,25	7	342	740135,03	1501033,15
2	184	741078,95	1501367,53	2	225	741037,89	1501435,08	2	266	740884,25	1500936,25	5	304	740249,75	1501226,75	7	343	740133,63	1501034,75
2	185	741076,30	1501367,53	2	226	741037,89	1501438,25	2	267	741033,73	1500963,18	5	305	740239,63	1501223,12	7	344	740134,00	1501064,75
2	186	741074,62	1501369,41	2	227	741037,77	1501441,65	2	268	741078,87	1500975,28	5	306	740222,44	1501218,87	7	345	740152,69	1501090,88
2	187	741074,30	1501372,14	2	228	741037,18	1501443,90	2	269	741130,73	1500989,17	5	307	740218,52	1501209,12	7	346	740167,06	1501111,27
2	188	741075,29	1501374,19	2	229	741035,35	1501445,51	2	10	741180,48	1501002,50	5	308	740209,75	1501182,50	7	347	740161,12	1501134,62
2	189	741076,20	1501376,14	2	230	741032,99	1501444,55	3	270	740413,50	1500940,06	5	309	740194,50	1501165,13	7	348	740164,81	1501172,50
2	190	741076,90	1501378,17	2	231	741030,99	1501442,78	3	271	740413,33	1500941,75	5	310	740188,83	1501138,38	7	349	740169,62	1501190,25
2	191	741077,46	1501381,00	2	232	741028,52	1501442,68	3	272	740401,13	1501061,41	5	311	740194,33	1501093,13	7	350	740192,02	1501210,25
2	192	741077,02	1501383,39	2	233	741026,13	1501443,58	3	273	740390,98	1501056,42	5	312	740193,19	1501068,13	7	351	740197,19	1501226,00
2	193	741075,41	1501384,64	2	234	741024,52	1501445,26	3	274	740364,69	1501043,50	5	313	740178,32	1501037,75	7	352	740183,59	1501234,63
2	194	741073,46	1501385,50	2	235	741023,44	1501447,02	3	275	740368,65	1501017,82	5	314	740159,75	1501025,62	7	353	740180,19	1501247,75
2	195	741071,70	1501386,63	2	236	741022,73	1501448,97	3	276	740374,75	1500978,00	5	315	740154,94	1501025,56	7	354	740195,69	1501304,13
2	196	741070,32	1501388,90	2	237	741022,29	1501452,57	3	277	740375,38	1500974,05	5	316	740152,75	1501021,20	7	355	740196,87	1501308,12
2	197	741068,63	1501391,15	2	238	741022,73	1501455,92	3	278	740379,27	1500949,24	5	317	740180,49	1501002,52	7	356	740208,46	1501338,34
2	198	741066,74	1501392,83	2	239	741022,73	1501458,08	3	279	740412,22	1500940,40	5	318	740205,52	1500995,80	7	357	740159,91	1501351,36
2	199	741064,84	1501393,47	2	240	740999,41	1501440,70	3	270	740413,50	1500940,06	5	319	740230,20	1500989,18	7	358	740133,18	1501358,55
2	200	741062,33	1501394,25	2	241	740978,69	1501425,24	4	280	740375,05	1500950,37	5	320	740230,77	1500990,38	7	359	740132,13	1501358,83
2	201	741060,03	1501395,04	2	242	740962,99	1501413,55	4	281	740371,45	1500973,25	5	321	740247,37	1501027,62	7	360	740010,37	1501391,51
2	202	741057,91	1501396,55	2	243	740954,31	1501407,08	4	282	740329,32	1500964,75	5	322	740259,93	1501062,13	7	361	739954,04	1501406,63
2	203	741056,18	1501398,63	2	244	740752,12	1501352,81	4	283	740327,20	1500964,32	5	323	740261,75	1501069,00	7	362	739952,34	1501407,08
2	204	741053,79	1501399,09	2	245	740723,43	1501345,11	4	284	740326,59	1500964,20	5	324	740283,56	1501109,12	7	363	739853,03	1501472,69
2	205	741051,80	1501397,97	2	246	740453,33	1501272,62	4	285	740324,79	1500963,85	5	325	740316,19	1501156,62	7	364	739839,69	1501482,67
2	206	741049,45	1501398,35	2	247	740375,34	1501293,56	4	286	740328,44	1500962,86	5	326	740331,94	1501162,00	7	365	739825,27	1501490,85
2	207	741048,12	1501400,18	2	248	740353,41	1501299,43	4	280	740375,05	1500950,37	5	327	740338,58	1501153,63	7	366	739780,09	1501516,52
2	208	741047,65	1501403,34	2	249	740322,80	1501307,65	5	287	740370,87	1500977,22	5	328	740336,31	1501135,75	7	367	739667,75	1501580,29
2	209	741047,65	1501405,88	2	250	740325,63	1501289,37	5	288	740370,80	1500977,39	5	329	740335,56	1501119,75	7	368	739605,11	1501615,84
2	210	741047,93	1501409,33	2	251	740329,38	1501263,77	5	289	740365,14	1501014,18	5	330	740332,31	1501091,87	7	369	739608,63	1501606,32
2	211	741048,15	1501412,02	2	252	740333,31	1501237,00	5	290	740361,28	1501039,40	5	331	740343,06	1501063,37	7	370	739608,75	1501605,71
2	212	741047,25	1501414,93	2	253	740337,89	1501210,14	5	291	740360,75	1501042,87	5	332	740320,00	1501039,38	7	371	739608,74	1501605,47
2	213	741045,16	1501416,10	2	254	740343,62	1501176,50	5	292	740353,48	1501087,15	5	333	740294,56	1501008,52	7	372	739605,77	1501567,87
2	214	741042,74	1501415,00	2	255	740382,67	1501174,33	5	293	740352,48	1501093,26	5	334	740279,40	1500976,01	7	373	739604,17	1501547,59
2	215	741040,70	1501413,51	2	256	740330,25	1501166,13	5	294	740339,68	1501175,86	5	335	740303,07	1500969,66	7	374	739604,09	1501547,16
2	216	741038,62	1501413,01	2	257	740498,18	1501142,52	5	295	740338,83	1501180,81	5	336	740316,06	1500966,18	7	375	739597,32	1501525,23
2	217	741036,68	1501414,18	2	258	740469,31	1501134,89	5	296	740333,67	1501211,07	5	337	740325,81	1500968,13	7	376	739637,28	1501479,91
2	218	741036,01	1501416,99	2	259	740421,44	1501105,02	5	297	740330,08	1501232,16	5	338	740331,43	1500969,26	7	377	739655,88	1501458,80
2	219	741036,01	1501419,12	2	260	740405,62	1501063,62	5	298	740329,37	1501236,33	5	287	740370,87	1500977,22	7	378	739741,53	1501361,66
2	220	741036,07	1501421,25	2	261	740404,96	1501063,30	5	299	740326,07	1501258,84	6	339	740152,33	1501021,48	7	379	739823,23	1501269,00

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				
7	380	739839,30	1501256,46	8	420	741159,26	1501563,54	8	461	741048,68	1501404,73	8	502	741089,68	1501335,35	8	543	741134,79	1501251,42
7	381	739948,50	1501171,27	8	421	741140,72	1501546,06	8	462	741048,73	1501401,79	8	503	741090,13	1501333,22	8	544	741136,91	1501250,62
7	382	739968,57	1501155,60	8	422	741113,26	1501525,57	8	463	741049,99	1501399,22	8	504	741090,86	1501331,25	8	545	741138,18	1501248,67
7	383	740014,01	1501120,15	8	423	741100,71	1501516,23	8	464	741052,00	1501399,09	8	505	741092,10	1501329,26	8	546	741139,86	1501246,98
7	384	740065,40	1501080,06	8	424	741093,24	1501489,04	8	465	741054,05	1501400,27	8	506	741093,67	1501327,17	8	547	741142,18	1501245,49
7	385	740069,09	1501077,59	8	425	741092,85	1501487,65	8	466	741056,85	1501399,40	8	507	741095,74	1501323,53	8	548	741144,42	1501243,26
7	386	740076,68	1501072,46	8	426	741090,20	1501493,06	8	467	741058,65	1501397,21	8	508	741097,02	1501320,58	8	549	741146,43	1501241,17
7	387	740084,46	1501067,22	8	427	741095,50	1501512,33	8	468	741060,38	1501395,98	8	509	741098,09	1501317,24	8	550	741148,05	1501239,56
7	388	740135,01	1501033,16	8	428	741084,72	1501504,30	8	469	741062,69	1501395,19	8	510	741098,55	1501314,65	8	551	741149,84	1501238,40
7	342	740135,03	1501033,15	8	429	741065,83	1501490,22	8	470	741065,13	1501394,41	8	511	741099,48	1501312,86	8	552	741151,84	1501236,91
8	389	741429,81	1501179,31	8	430	741023,74	1501458,82	8	471	741068,16	1501393,12	8	512	741101,53	1501312,05	8	553	741153,27	1501234,47
8	390	741604,60	1501374,69	8	431	741023,73	1501458,72	8	472	741069,77	1501391,49	8	513	741104,02	1501311,17	8	554	741154,55	1501231,62
8	391	741618,82	1501390,58	8	432	741023,73	1501455,87	8	473	741071,18	1501389,43	8	514	741106,13	1501310,14	8	555	741155,66	1501229,07
8	392	741649,74	1501425,15	8	433	741023,28	1501452,47	8	474	741073,47	1501386,67	8	515	741107,83	1501308,73	8	556	741156,33	1501226,80
8	393	741686,61	1501466,36	8	434	741023,69	1501449,26	8	475	741075,23	1501385,72	8	516	741109,46	1501306,94	8	557	741157,32	1501223,36
8	394	741688,91	1501469,00	8	435	741025,32	1501445,88	8	476	741077,33	1501384,67	8	517	741111,06	1501304,87	8	558	741157,91	1501220,46
8	395	741688,97	1501472,61	8	436	741027,21	1501444,09	8	477	741078,37	1501382,46	8	518	741112,29	1501302,64	8	559	741158,86	1501217,25
8	396	741596,06	1501486,20	8	437	741029,89	1501443,68	8	478	741078,46	1501380,03	8	519	741113,08	1501300,81	8	560	741160,28	1501214,48
8	397	741560,58	1501493,12	8	438	741032,22	1501445,18	8	479	741077,87	1501377,84	8	520	741113,74	1501298,68	8	561	741162,41	1501213,63
8	398	741525,34	1501500,00	8	439	741034,49	1501446,52	8	480	741077,12	1501375,77	8	521	741114,81	1501295,76	8	562	741164,49	1501212,59
8	399	741452,99	1501512,35	8	440	741036,60	1501446,27	8	481	741076,20	1501373,76	8	522	741116,84	1501292,49	8	563	741166,00	1501211,04
8	400	741380,02	1501525,16	8	441	741038,09	1501444,31	8	482	741075,25	1501371,86	8	523	741118,39	1501290,38	8	564	741167,47	1501209,37
8	401	741306,33	1501539,32	8	442	741038,77	1501441,81	8	483	741075,53	1501369,80	8	524	741120,08	1501286,92	8	565	741169,09	1501207,84
8	402	741265,84	1501547,47	8	443	741038,88	1501439,78	8	484	741076,99	1501368,36	8	525	741121,47	1501283,73	8	566	741171,17	1501206,66
8	403	741264,11	1501544,22	8	444	741038,88	1501436,83	8	485	741079,01	1501368,68	8	526	741122,68	1501280,93	8	567	741173,51	1501205,27
8	404	741244,57	1501509,71	8	445	741038,88	1501433,43	8	486	741080,86	1501369,56	8	527	741123,45	1501278,86	8	568	741174,80	1501203,36
8	405	741239,94	1501501,51	8	446	741038,61	1501431,40	8	487	741083,36	1501369,94	8	528	741124,80	1501275,99	8	569	741176,71	1501201,57
8	406	741233,50	1501490,14	8	447	741038,07	1501429,25	8	488	741085,84	1501369,18	8	529	741125,83	1501272,86	8	570	741179,13	1501200,28
8	407	741232,85	1501489,45	8	448	741037,49	1501426,33	8	489	741087,08	1501367,53	8	530	741126,49	1501270,90	8	571	741181,34	1501198,74
8	408	741201,95	1501469,23	8	449	741037,08	1501423,74	8	490	741087,51	1501365,48	8	531	741127,64	1501269,15	8	572	741182,83	1501197,23
8	409	741133,12	1501424,19	8	450	741037,05	1501421,23	8	491	741087,43	1501362,97	8	532	741129,11	1501267,49	8	573	741184,58	1501196,00
8	410	741130,46	1501427,22	8	451	741037,01	1501418,22	8	492	741087,06	1501360,55	8	533	741131,10	1501267,87	8	574	741186,46	1501195,07
8	411	741196,23	1501470,27	8	452	741037,28	1501415,56	8	493	741086,97	1501358,43	8	534	741133,57	1501267,95	8	575	741188,55	1501193,91
8	412	741230,24	1501492,53	8	453	741038,62	1501414,02	8	494	741087,09	1501355,93	8	535	741135,24	1501266,40	8	576	741190,74	1501192,42
8	413	741235,79	1501502,34	8	454	741040,81	1501414,78	8	495	741088,04	1501353,56	8	536	741136,10	1501264,47	8	577	741192,35	1501190,33
8	414	741241,92	1501513,16	8	455	741042,96	1501416,34	8	496	741089,08	1501351,79	8	537	741136,10	1501262,44	8	578	741193,83	1501188,92
8	415	741259,97	1501544,98	8	456	741045,72	1501417,11	8	497	741089,97	1501349,32	8	538	741134,71	1501259,90	8	579	741196,18	1501188,05
8	416	741261,65	1501548,32	8	457	741047,63	1501416,20	8	498	741090,05	1501346,59	8	539	741133,11	1501258,07	8	580	741198,72	1501189,44
8	417	741233,28	1501554,04	8	458	741048,85	1501413,69	8	499	741090,05	1501343,99	8	540	741130,99	1501256,45	8	581	741200,60	1501190,49
8	418	741206,65	1501559,08	8	459	741049,15	1501410,13	8	500	741089,69	1501340,64	8	541	741130,84	1501254,10	8	582	741203,41	1501190,83
8	419	741163,21	1501567,31	8	460	741048,73	1501407,82	8	501	741089,54	1501337,70	8	542	741132,62	1501252,47	8	583	741205,55	1501190,28

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
8	584	741208,19	1501189,62	8	625	741215,91	1501108,40	8	666	741284,77	1501123,48	9	706	741505,26	1501524,73	12	744	741249,99	1501574,38
8	585	741210,39	1501189,36	8	626	741216,01	1501106,25	8	667	741282,14	1501127,52	9	707	741529,24	1501520,64	12	745	741256,12	1501622,04
8	586	741211,98	1501187,55	8	627	741218,00	1501105,11	8	668	741355,42	1501123,66	9	708	741599,95	1501506,83	12	746	741265,29	1501693,39
8	587	741211,64	1501184,96	8	628	741219,91	1501105,91	8	669	741355,43	1501123,66	9	709	741672,74	1501493,27	12	747	741265,35	1501693,83
8	588	741209,87	1501183,19	8	629	741221,71	1501107,43	8	670	741380,20	1501141,91	9	710	741702,26	1501487,91	12	748	741265,78	1501697,22
8	589	741208,13	1501181,70	8	630	741223,17	1501109,12	8	671	741393,96	1501152,04	9	711	741702,46	1501489,01	12	749	741262,11	1501692,56
8	590	741206,29	1501179,98	8	631	741225,46	1501110,09	8	672	741393,97	1501152,05	9	675	741707,91	1501509,36	12	750	741261,63	1501691,96
8	591	741203,71	1501178,44	8	632	741227,56	1501109,81	8	673	741394,00	1501152,06	10	712	741715,20	1501536,58	12	751	741212,98	1501630,34
8	592	741201,73	1501177,14	8	633	741229,19	1501107,98	8	674	741427,51	1501176,74	10	713	741730,05	1501591,96	12	752	741179,38	1501587,79
8	593	741199,67	1501175,65	8	634	741230,06	1501106,01	8	389	741429,81	1501179,31	10	714	741756,68	1501691,34	12	753	741177,89	1501585,90
8	594	741197,60	1501174,29	8	635	741231,68	1501104,30	9	675	741707,91	1501509,36	10	715	741762,73	1501713,96	12	754	741237,36	1501574,64
8	595	741195,81	1501172,48	8	636	741233,99	1501103,98	9	676	741707,91	1501509,37	10	716	741770,17	1501741,71	12	755	741249,71	1501572,16
8	596	741194,53	1501170,43	8	637	741236,60	1501103,75	9	677	741704,37	1501538,53	10	717	741798,46	1501847,28	12	744	741249,99	1501574,38
8	597	741192,80	1501167,54	8	638	741238,70	1501102,62	9	678	741697,06	1501598,42	10	718	741803,10	1501864,61	13	756	741805,07	1501910,43
8	598	741192,31	1501165,02	8	639	741240,20	1501100,21	9	679	741696,85	1501600,08	10	719	741792,12	1501861,69	13	757	741806,88	1501916,94
8	599	741193,47	1501161,97	8	640	741241,13	1501096,70	9	680	741688,35	1501669,87	10	720	741758,57	1501852,75	13	758	741832,80	1501988,50
8	600	741195,74	1501159,77	8	641	741241,76	1501094,47	9	681	741682,27	1501719,76	10	721	741747,90	1501833,07	13	759	741823,58	1502022,95
8	601	741197,73	1501158,23	8	642	741243,20	1501092,80	9	682	741682,25	1501719,91	10	722	741747,55	1501832,43	13	760	741821,07	1502032,30
8	602	741199,08	1501156,00	8	643	741245,31	1501090,93	9	683	741682,47	1501720,92	10	723	741703,95	1501752,11	13	761	741823,91	1502042,88
8	603	741200,54	1501153,60	8	644	741247,02	1501089,82	9	684	741682,49	1501720,95	10	724	741688,13	1501722,98	13	762	741814,99	1502076,50
8	604	741202,01	1501152,12	8	645	741248,42	1501088,20	9	685	741682,96	1501721,81	10	725	741686,31	1501719,60	13	763	741806,16	1502109,79
8	605	741203,40	1501150,61	8	646	741250,29	1501085,90	9	686	741698,84	1501751,08	10	726	741691,76	1501674,85	13	764	741774,98	1502227,36
8	606	741204,75	1501148,90	8	647	741251,63	1501082,67	9	687	741742,20	1501830,95	10	727	741701,18	1501597,62	13	765	741606,29	1502195,94
8	607	741205,43	1501146,69	8	648	741252,42	1501078,87	9	688	741742,53	1501831,57	10	728	741708,47	1501537,79	13	766	741605,35	1502195,76
8	608	741205,83	1501143,98	8	649	741252,42	1501076,65	9	689	741753,26	1501851,34	10	729	741710,68	1501519,69	13	767	741539,33	1502183,55
8	609	741205,94	1501140,60	8	650	741252,42	1501073,42	9	690	741501,53	1501784,25	10	712	741715,20	1501536,58	13	768	741536,62	1502183,06
8	610	741206,27	1501138,31	8	651	741252,42	1501070,58	9	691	741357,64	1501745,91	11	730	739594,22	1501528,75	13	769	741504,40	1502177,44
8	611	741207,44	1501136,30	8	652	741252,49	1501066,69	9	692	741329,59	1501740,11	11	731	739600,20	1501548,13	13	770	741475,03	1502171,93
8	612	741209,13	1501134,51	8	653	741252,79	1501063,95	9	693	741321,53	1501738,45	11	732	739601,70	1501567,05	13	771	741432,78	1502129,59
8	613	741211,35	1501132,48	8	654	741252,94	1501060,20	9	694	741294,75	1501733,92	11	733	739604,74	1501605,34	13	772	741391,08	1501973,74
8	614	741213,38	1501131,13	8	655	741252,33	1501056,52	9	695	741270,60	1501703,32	11	734	739599,72	1501618,91	13	773	741375,71	1501916,31
8	615	741215,14	1501129,89	8	656	741251,56	1501054,37	9	696	741269,98	1501698,53	11	735	739563,71	1501639,35	13	774	741368,47	1501889,23
8	616	741216,71	1501128,18	8	657	741251,09	1501052,18	9	697	741269,59	1501695,48	11	736	739544,62	1501650,19	13	775	741357,61	1501848,66
8	617	741217,02	1501126,97	8	658	741250,76	1501049,00	9	698	741269,53	1501695,04	11	737	739540,93	1501652,28	13	776	741343,40	1501795,51
8	618	741217,41	1501125,44	8	659	741250,75	1501048,45	9	699	741260,05	1501621,26	11	738	739541,89	1501649,14	13	777	741335,72	1501785,80
8	619	741217,34	1501123,17	8	660	741273,44	1501063,29	9	700	741253,93	1501573,64	11	739	739546,93	1501632,78	13	778	741340,43	1501786,95
8	620	741217,07	1501120,92	8	661	741291,71	1501076,75	9	701	741253,66	1501571,36	11	740	739567,77	1501565,03	13	779	741377,96	1501796,06
8	621	741216,76	1501118,87	8	662	741301,86	1501084,22	9	702	741310,34	1501559,93	11	741	739570,28	1501560,75	13	780	741435,11	1501810,06
8	622	741216,66	1501116,76	8	663	741307,75	1501088,55	9	703	741383,74	1501545,83	11	742	739574,43	1501553,69	13	781	741444,38	1501812,33
8	623	741216,66	1501114,30	8	664	741313,09	1501092,49	9	704	741416,94	1501540,00	11	743	739578,91	1501546,13	13	782	741466,44	1501820,52
8	624	741216,50	1501111,57	8	665	741350,40	1501119,96	9	705	741456,60	1501533,04	11	730	739594,22	1501528,75	13	783	741547,43	1501842,85

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
13	784	741714,38	1501886,23												
13	756	741805,07	1501910,43												
14	785	741816,18	1501913,40												
14	786	741817,98	1501920,14												
14	787	741834,14	1501980,45												
14	788	741811,66	1501918,35												
14	789	741809,93	1501911,72												
14	785	741816,18	1501913,40												
15	790	741773,95	1502231,24												
15	791	741731,37	1502391,81												
15	792	741697,48	1502519,64												
15	793	741693,65	1502534,01												
15	794	741692,47	1502538,44												
15	795	741679,20	1502561,71												
15	796	741676,66	1502566,14												
15	797	741649,13	1502609,84												
15	798	741627,56	1502529,17												
15	799	741584,96	1502369,93												
15	800	741584,79	1502369,27												
15	801	741569,86	1502313,49												
15	802	741533,14	1502276,70												
15	803	741516,12	1502213,09												
15	804	741498,89	1502195,82												
15	805	741480,03	1502176,94												
15	806	741503,69	1502181,37												
15	807	741535,94	1502187,00												
15	808	741605,56	1502199,88												
15	790	741773,95	1502231,24												