

**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 Кипревского участкового лесничества Киржачского лесничества Владимирской области**

Система координат МСК-33

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	208199,93	121079,82	1	37	207933,21	121199,37	3	71	207245,59	121089,27	4	106	208467,50	131746,98	4	142	208478,37	131814,21
1	2	208150,29	121073,61	1	38	208003,69	121218,42	3	72	207245,66	121097,94	4	107	208416,81	131717,22	4	143	208498,65	131828,01
1	3	208131,63	121191,39	1	39	208096,41	121237,47	3	73	207245,93	121139,28	4	108	208402,65	131709,75	4	144	208507,47	131834,01
1	4	208104,48	121188,09	1	40	208173,48	121246,86	3	74	207246,28	121139,28	4	109	208382,59	131703,06	4	145	208595,24	131893,65
1	5	208015,26	121169,76	1	41	208173,96	121243,80	3	75	207286,28	121138,71	4	110	208353,87	131694,90	4	146	208597,84	131895,42
1	6	207949,47	121151,97	1	42	208198,12	121091,16	3	76	207299,94	121138,41	4	111	208317,94	131691,96	4	147	208621,38	131912,13
1	7	207938,87	121147,53	1	1	208199,93	121079,82	3	77	207358,47	121137,06	4	112	208314,57	131691,60	4	148	208647,62	131930,76
1	8	207885,51	121125,18	2	43	208236,59	121078,08	3	78	207486,48	121142,79	4	113	208281,68	131688,15	4	149	208654,19	131924,73
1	9	207867,44	121117,59	2	44	208225,50	121080,90	3	79	207551,33	121151,94	4	114	208267,55	131686,20	4	150	208687,50	131946,87
1	10	207826,77	121097,91	2	45	208224,69	121080,84	3	80	207563,82	121153,11	4	115	208220,30	131679,72	4	151	208730,13	131975,25
1	11	207715,81	121051,50	2	46	208220,31	121080,57	3	81	207631,05	121159,35	4	116	208155,72	131667,33	4	152	208772,58	132003,48
1	12	207698,76	121044,36	2	47	208204,12	121249,02	3	82	207639,66	121161,42	4	117	208109,46	131658,45	4	153	208774,98	132005,07
1	13	207660,87	121030,14	2	48	208216,65	121246,71	3	83	207647,78	121163,37	4	118	208012,22	131639,82	4	154	208774,09	132052,41
1	14	207592,14	121024,53	2	49	208218,71	121246,35	3	84	207706,26	121189,08	4	119	207985,63	131633,61	4	155	208774,08	132052,98
1	15	207550,41	121020,36	2	50	208235,10	121092,09	3	85	207740,90	121204,29	4	120	207980,87	131637,57	4	156	208786,97	132065,43
1	16	207547,06	121020,00	2	43	208236,59	121078,08	3	86	207751,56	121208,52	4	121	207978,00	131686,80	4	157	208787,33	132065,73
1	17	207493,75	121014,36	3	51	208116,12	121274,19	3	87	207786,06	121222,20	4	122	207977,96	131687,58	4	158	208791,36	132068,97
1	18	207393,68	121007,46	3	52	207995,00	121250,82	3	88	207918,42	121278,42	4	123	208112,64	131710,35	4	159	208796,81	132073,35
1	19	207367,74	121005,66	3	53	207963,75	121240,68	3	89	207924,87	121280,10	4	124	208140,91	131715,54	4	160	208797,99	132074,31
1	20	207365,61	121005,72	3	54	207948,83	121235,82	3	90	207931,84	121282,89	4	125	208142,84	131715,90	4	161	208850,27	132101,91
1	21	207245,31	121008,72	3	55	207940,46	121232,49	3	91	207949,38	121288,59	4	126	208172,15	131720,73	4	162	208885,16	132110,01
1	22	207245,49	121058,73	3	56	207934,58	121230,96	3	92	207982,49	121299,33	4	127	208211,76	131729,01	4	163	208920,57	132118,26
1	23	207283,23	121057,80	3	57	207805,03	121175,94	3	93	208105,19	121323,00	4	128	208272,97	131737,41	4	164	208941,94	132071,31
1	24	207343,46	121056,30	3	58	207779,16	121165,68	3	94	208159,58	121336,92	4	129	208275,66	131737,77	4	165	208933,16	132069,87
1	25	207366,63	121055,70	3	59	207760,17	121158,15	3	95	208174,40	121341,00	4	130	208313,28	131741,76	4	166	208904,91	132063,27
1	26	207367,06	121055,73	3	60	207709,97	121136,10	3	96	208174,65	121340,25	4	131	208344,91	131744,34	4	167	208867,91	132054,66
1	27	207393,53	121057,56	3	61	207663,81	121115,82	3	97	208189,20	121296,69	4	132	208367,87	131750,85	4	168	208825,59	132032,34
1	28	207489,41	121064,16	3	62	207649,11	121112,28	3	98	208179,09	121291,89	4	133	208382,94	131755,89	4	169	208739,52	131950,11
1	29	207545,28	121070,10	3	63	207639,25	121109,88	3	99	208171,98	121288,50	4	134	208387,89	131758,50	4	170	208676,56	131889,99
1	30	207587,61	121074,33	3	64	207620,06	121108,11	3	51	208116,12	121274,19	4	135	208388,07	131757,90	5	170	208518,80	131885,82
1	31	207649,84	121079,40	3	65	207557,13	121102,26	4	100	208676,56	131889,99	4	136	208388,46	131756,70	5	171	208447,11	131835,93
1	32	207680,33	121090,83	3	66	207491,10	121092,96	4	101	208675,20	131889,03	4	137	208388,75	131756,82	5	172	208424,12	131820,78
1	33	207712,19	121104,18	3	67	207359,01	121087,02	4	102	208626,36	131854,35	4	138	208388,34	131758,05	5	173	208395,59	131803,23
1	34	207806,22	121143,51	3	68	207327,91	121087,74	4	103	208602,94	131838,45	4	139	208388,15	131758,62	5	174	208381,95	131795,82
1	35	207846,86	121163,19	3	69	207285,36	121088,73	4	104	208520,53	131782,41	4	140	208392,47	131760,90	5	175	208369,26	131789,73
1	36	207928,68	121197,48	3	70	207257,07	121089,12	4	105	208506,24	131772,69	4	141	208440,99	131789,40	5	176	208358,94	131785,50

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
5	177	208347,96	131781,78	5	170	208518,80	131885,82	6	258	209796,50	132052,26	7	260	209832,05	132113,49	10	336	204900,19	132747,51
5	178	208335,31	131778,81	6	218	209766,37	132010,23	6	259	209795,16	132050,40	8	298	208897,19	132149,28	10	337	204861,41	132742,86
5	179	208276,46	131773,41	6	219	209683,43	132041,76	6	218	209766,37	132010,23	8	299	208849,89	132137,79	10	338	204835,43	132738,09
5	180	208252,52	131770,59	6	220	209680,17	132042,87	7	260	209832,05	132113,49	8	300	208838,31	132134,97	10	339	204822,27	132735,66
5	181	208231,22	131767,29	6	221	209594,34	132072,15	7	261	209812,83	132086,70	8	301	208773,42	132102,15	10	340	204797,97	132728,49
5	182	208211,73	131764,08	6	222	209566,98	132080,40	7	262	209812,17	132085,77	8	302	208773,36	132104,97	10	341	204779,66	132723,03
5	183	208173,11	131757,21	6	223	209562,94	132081,15	7	263	209726,64	132116,49	8	303	208772,33	132157,62	10	342	204776,09	132721,98
5	184	208108,26	131745,66	6	224	209444,31	132103,77	7	264	209651,94	132143,28	8	304	208780,50	132161,76	10	343	204772,31	132720,78
5	185	208010,91	131728,29	6	225	209443,29	132103,98	7	265	209598,09	132160,41	8	305	208820,90	132182,19	10	344	204766,92	132719,07
5	186	208006,28	131727,60	6	226	209431,69	132105,18	7	266	209593,87	132161,40	8	306	208821,88	132182,43	10	345	204744,88	132712,05
5	187	207976,06	131723,16	6	227	209363,22	132112,26	7	267	209522,53	132178,29	8	307	208878,09	132196,11	10	346	204729,56	132707,19
5	188	207975,81	131727,66	6	228	209338,31	132113,10	7	268	209498,12	132181,56	8	308	208885,89	132198,00	10	347	204698,44	132696,42
5	189	207973,31	131773,29	6	229	209312,24	132112,02	7	269	209385,44	132196,71	8	309	208886,33	132189,54	10	348	204695,01	132695,76
5	190	207974,31	131776,83	6	230	209275,65	132110,52	7	270	209307,63	132196,83	8	310	208899,80	132159,27	10	349	204673,69	132691,71
5	191	208002,88	131777,64	6	231	209139,80	132100,50	7	271	209302,20	132196,50	8	311	208904,33	132150,66	10	350	204644,40	132691,56
5	192	208017,80	131780,31	6	232	209099,52	132093,81	7	272	209290,68	132195,78	8	298	208897,19	132149,28	10	351	204616,65	132692,61
5	193	208164,33	131806,44	6	233	209078,69	132091,53	7	273	209188,47	132189,39	9	312	209969,15	132501,09	10	352	204500,16	132708,48
5	194	208203,31	131813,37	6	234	209047,34	132087,03	7	274	209148,96	132186,90	9	313	209963,25	132559,53	10	353	204430,56	132720,09
5	195	208222,52	131816,52	6	235	209034,31	132109,56	7	275	209128,31	132186,03	9	314	209956,75	132623,97	10	354	204351,13	132729,15
5	196	208223,33	131816,67	6	236	209023,23	132134,07	7	276	209038,49	132171,93	9	315	209982,65	132599,25	10	355	204336,47	132730,74
5	197	208245,77	131820,15	6	237	209072,41	132141,15	7	277	209008,25	132167,16	9	316	209979,57	132576,93	10	356	204229,50	132742,20
5	198	208271,25	131823,12	6	238	209092,71	132143,37	7	278	209000,82	132183,57	9	312	209969,15	132501,09	10	357	204181,62	132754,29
5	199	208327,28	131828,28	6	239	209133,84	132150,21	7	279	208985,19	132214,17	10	317	205266,00	132541,44	10	358	204150,96	132765,09
5	200	208334,22	131829,93	6	240	209272,78	132160,44	7	280	209028,05	132220,89	10	318	205237,32	132551,07	10	359	204135,71	132770,46
5	201	208341,44	131832,36	6	241	209307,65	132161,88	7	281	209123,34	132235,86	10	319	205233,59	132552,33	10	360	204134,24	132770,97
5	202	208348,95	131835,45	6	242	209338,12	132163,14	7	282	209146,32	132236,85	10	320	205210,03	132563,40	10	361	204110,90	132780,18
5	203	208359,19	131840,34	6	243	209381,49	132161,67	7	283	209185,19	132239,28	10	321	205180,61	132580,86	10	362	204150,83	132818,13
5	204	208370,52	131846,49	6	244	209396,87	132161,16	7	284	209284,74	132245,49	10	322	205137,57	132625,98	10	363	204152,30	132817,62
5	205	208397,25	131862,96	6	245	209397,93	132161,04	7	285	209306,10	132246,84	10	323	205134,21	132630,24	10	364	204196,06	132802,23
5	206	208419,08	131877,33	6	246	209397,74	132158,94	7	286	209330,43	132246,81	10	324	205122,65	132644,91	10	365	204238,32	132791,55
5	207	208491,28	131927,58	6	247	209398,03	132158,91	7	287	209388,83	132246,72	10	325	205121,88	132645,69	10	366	204356,64	132778,86
5	208	208521,75	131946,57	6	248	209398,22	132161,01	7	288	209526,08	132228,27	10	326	205113,80	132654,06	10	367	204437,52	132769,62
5	209	208553,72	131968,89	6	249	209453,15	132154,98	7	289	209531,66	132227,52	10	327	205101,21	132665,04	10	368	204507,65	132757,92
5	210	208575,08	131986,47	6	250	209470,97	132152,13	7	290	209611,44	132208,65	10	328	205079,24	132684,21	10	369	204620,99	132742,50
5	211	208584,60	131994,30	6	251	209564,43	132132,06	7	291	209616,68	132206,97	10	329	205072,38	132690,18	10	370	204645,22	132741,57
5	212	208585,26	131994,84	6	252	209563,62	132131,55	7	292	209667,97	132190,65	10	330	205068,94	132692,49	10	371	204648,34	132741,57
5	213	208586,01	131994,09	6	253	209569,43	132130,74	7	293	209743,53	132163,53	10	331	205061,12	132696,30	10	372	204668,85	132741,69
5	214	208620,28	131958,93	6	254	209569,52	132130,98	7	294	209801,07	132142,86	10	332	205026,86	132713,07	10	373	204685,53	132744,87
5	215	208587,97	131932,35	6	255	209579,47	132128,85	7	295	209829,08	132132,81	10	333	204954,33	132744,48	10	374	204713,81	132754,65
5	216	208583,97	131929,05	6	256	209609,64	132119,76	7	296	209842,98	132128,76	10	334	204946,63	132746,28	10	375	204720,51	132756,78
5	217	208549,31	131904,84	6	257	209700,39	132088,80	7	297	209835,02	132117,63	10	335	204905,13	132748,14	10	376	204739,35	132762,78

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				
10	377	204761,37	132769,77	11	417	204824,96	132832,47	11	458	204837,48	132886,29	13	497	203488,32	122172,63	14	537	203293,80	122450,55
10	378	204764,21	132770,61	11	418	204797,59	132826,62	11	459	204898,16	132894,60	13	498	203501,61	122164,83	14	538	203273,75	122462,82
10	379	204781,89	132775,89	11	419	204788,46	132823,80	11	460	204979,49	132891,87	13	499	203505,94	122162,28	14	539	203252,47	122472,99
10	380	204783,75	132776,43	11	420	204782,46	132821,97	11	461	204983,19	132890,46	13	500	203511,97	122160,78	14	540	203223,66	122484,30
10	381	204800,52	132781,38	11	421	204719,78	132802,68	11	462	205052,90	132863,67	13	501	203519,52	122158,95	14	541	203093,69	122535,27
10	382	204810,65	132784,38	11	422	204714,77	132801,00	11	463	205076,96	132851,79	13	502	203528,46	122156,85	14	542	202940,46	122595,39
10	383	204853,91	132792,30	11	423	204685,32	132791,16	11	464	205115,56	132832,77	13	503	203528,81	122156,76	14	543	202892,31	122614,26
10	384	204894,06	132797,13	11	424	204674,47	132789,06	11	465	205115,09	132832,32	13	504	203530,92	122155,89	14	544	202840,20	122635,17
10	385	204903,09	132798,30	11	425	204655,46	132788,37	11	466	205157,62	132764,70	13	505	203545,20	122150,07	14	545	202838,90	122635,68
10	386	204953,47	132796,02	11	426	204646,94	132788,97	11	404	205186,41	132718,92	13	506	203558,78	122145,48	14	546	202703,66	122689,89
10	387	204970,03	132792,15	11	427	204634,81	132789,81	12	467	207178,98	140265,75	13	507	203579,34	122140,71	14	547	202685,47	122699,07
10	388	205047,78	132758,49	11	428	204572,43	132798,78	12	468	207176,24	140260,65	13	508	203579,76	122140,59	14	548	202634,97	122724,51
10	389	205075,16	132745,11	11	429	204488,79	132811,77	12	469	207163,12	140262,81	13	509	203583,36	122139,27	14	549	202610,73	122736,72
10	390	205093,92	132735,93	11	430	204479,66	132813,42	12	470	207142,22	140266,23	13	510	203584,06	122139,00	14	550	202610,97	122737,11
10	391	205102,80	132729,99	11	431	204437,18	132821,13	12	471	207118,52	140270,10	13	511	203614,03	122127,84	14	551	202637,21	122779,35
10	392	205138,23	132699,09	11	432	204300,86	132836,46	12	472	207115,17	140270,64	13	512	203625,13	122125,29	14	552	202724,25	122735,52
10	393	205141,97	132698,85	11	433	204281,21	132839,61	12	473	207116,52	140271,51	13	513	203640,48	122121,48	14	553	202873,43	122675,70
10	394	205148,28	132690,33	11	434	204254,75	132843,87	12	474	207191,34	140318,49	13	514	203658,44	122116,59	14	554	202873,97	122675,49
10	395	205160,34	132677,85	11	435	204229,03	132848,43	12	475	207201,96	140308,56	13	515	203662,58	122115,48	14	555	202910,75	122660,76
10	396	205175,37	132658,80	11	436	204219,78	132850,86	12	467	207178,98	140265,75	13	516	203698,20	122100,87	14	556	202957,66	122642,34
10	397	205212,03	132620,34	11	437	204189,44	132862,32	13	476	203799,59	122049,24	13	517	203706,65	122097,42	14	557	203268,96	122520,24
10	398	205233,47	132607,65	11	438	204223,41	132902,94	13	477	203726,94	122029,68	13	518	203733,11	122085,69	14	558	203272,43	122518,89
10	399	205253,09	132598,41	11	439	204235,06	132898,56	13	478	203691,57	122047,53	13	519	203744,53	122079,45	14	559	203297,64	122506,80
10	400	205254,87	132597,60	11	440	204239,82	132897,30	13	479	203666,69	122060,10	13	520	203756,38	122071,92	14	560	203322,06	122491,86
10	401	205266,08	132580,59	11	441	204263,07	132893,16	13	480	203639,63	122069,25	13	521	203763,48	122068,53	14	561	203343,71	122475,39
10	402	205273,56	132569,25	11	442	204307,62	132886,02	13	481	203630,85	122072,22	13	476	203799,59	122049,24	14	562	203374,52	122449,20
10	403	205274,13	132568,38	11	443	204444,42	132870,60	13	482	203588,97	122083,26	14	522	203556,65	122226,81	14	563	203424,91	122408,73
10	317	205266,00	132541,44	11	444	204497,09	132861,09	13	483	203543,22	122098,14	14	523	203508,02	122241,93	14	564	203454,41	122383,62
11	404	205186,41	132718,92	11	445	204500,94	132860,49	13	484	203537,22	122099,97	14	524	203507,73	122242,71	14	565	203467,89	122372,82
11	405	205178,99	132725,88	11	446	204579,83	132848,22	13	485	203510,63	122108,10	14	525	203505,69	122248,29	14	566	203472,78	122368,92
11	406	205146,86	132755,97	11	447	204640,11	132839,55	13	486	203490,86	122114,13	14	526	203495,22	122271,15	14	567	203476,83	122365,98
11	407	205122,88	132773,43	11	448	204644,55	132839,25	13	487	203460,42	122129,22	14	527	203475,96	122303,10	14	568	203491,74	122355,21
11	408	205121,00	132774,36	11	449	204656,28	132838,44	13	488	203439,48	122149,08	14	528	203471,55	122306,82	14	569	203514,53	122335,98
11	409	205074,62	132797,22	11	450	204668,81	132838,89	13	489	203438,93	122149,62	14	529	203460,93	122315,79	14	570	203523,05	122321,82
11	410	205039,08	132814,74	11	451	204672,60	132839,61	13	490	203424,05	122174,97	14	530	203442,50	122329,11	14	571	203539,50	122294,52
11	411	205032,84	132817,80	11	452	204690,28	132845,55	13	491	203422,16	122205,63	14	531	203436,44	122333,97	14	572	203551,97	122267,34
11	412	205030,69	132818,64	11	453	204704,47	132850,29	13	492	203464,43	122192,34	14	532	203436,00	122334,30	14	573	203554,97	122259,15
11	413	204969,41	132842,19	11	454	204776,38	132872,40	13	493	203470,68	122190,39	14	533	203422,58	122345,07	14	522	203556,65	122226,81
11	414	204961,52	132842,43	11	455	204784,98	132875,07	13	494	203481,74	122176,47	14	534	203393,06	122370,18	15	574	203462,47	122257,38
11	415	204900,72	132844,47	11	456	204796,56	132877,53	13	495	203485,80	122174,10	14	535	203342,67	122410,65	15	575	203461,94	122257,56
11	416	204846,12	132837,00	11	457	204827,84	132884,22	13	496	203485,62	122173,50	14	536	203312,34	122436,42	15	576	203360,73	122288,91

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				
15	577	203289,11	122350,62	15	618	202579,34	122718,72	17	657	204785,34	129027,60	17	698	204502,08	129105,60	20	736	204465,84	140683,29
15	578	203288,82	122350,83	15	619	202590,42	122713,14	17	658	204783,45	129026,85	17	699	204539,93	129103,59	20	737	204487,97	140918,79
15	579	203263,55	122371,17	15	620	202597,55	122708,76	17	659	204769,91	129021,60	17	700	204561,71	129102,96	20	738	204494,16	140984,79
15	580	203246,47	122384,91	15	621	202667,06	122672,13	17	660	204738,99	129009,57	17	701	204583,81	129058,62	20	739	204507,87	141130,71
15	581	203233,58	122392,77	15	622	202690,55	122662,68	17	661	204705,60	129000,75	17	702	204588,06	129050,10	20	740	204508,49	141137,37
15	582	203134,29	122432,16	15	623	202705,49	122655,15	17	662	204700,89	128999,43	17	703	204599,58	129026,97	20	741	204509,58	141148,92
15	583	203089,74	122449,83	15	624	202756,31	122635,20	17	663	204682,09	128994,09	17	704	204630,65	129035,67	20	742	204557,12	141120,45
15	584	203013,68	122480,01	15	625	202820,84	122609,91	17	664	204666,45	128989,62	17	705	204648,97	129040,83	20	743	204543,94	140980,11
15	585	202957,43	122502,30	15	626	202821,34	122609,70	17	665	204634,56	128985,69	17	706	204820,06	129088,80	20	744	204536,33	140899,14
15	586	202888,50	122529,66	15	627	202891,31	122582,25	17	666	204632,75	128985,60	17	707	204842,21	129049,14	20	745	204526,31	140792,37
15	587	202876,25	122534,46	15	628	202906,84	122576,16	17	667	204598,86	128983,80	17	656	204829,65	129044,22	20	746	204511,28	140632,32
15	588	202793,78	122566,80	15	629	202987,35	122544,24	17	668	204594,53	128983,56	18	708	202707,44	138677,79	20	747	204497,09	140481,21
15	589	202791,19	122567,82	15	630	203023,88	122529,75	17	669	204589,25	128983,29	18	709	202646,73	138662,22	20	748	204495,06	140456,82
15	590	202746,77	122585,25	15	631	203104,46	122497,77	17	670	204587,46	128983,20	18	710	202631,28	138673,08	20	749	204489,13	140384,82
15	591	202685,07	122609,46	15	632	203152,20	122478,84	17	671	204575,19	128982,54	18	711	202654,56	138680,94	20	750	204577,20	140382,48
15	592	202669,94	122617,08	15	633	203231,55	122447,37	17	672	204536,40	128983,65	18	712	202711,26	138816,63	20	751	204644,19	140380,71
15	593	202646,01	122626,71	15	634	203255,97	122437,68	17	673	204535,03	128983,68	18	713	202782,93	138988,14	20	752	204651,59	140380,50
15	594	202572,83	122665,29	15	635	203275,28	122425,89	17	674	204489,53	128986,11	18	714	202838,13	138993,99	20	753	204642,16	140326,68
15	595	202566,09	122669,40	15	636	203294,88	122410,14	17	675	204446,84	128988,39	18	715	202839,63	138994,14	20	754	204641,69	140323,98
15	596	202555,86	122674,56	15	637	203319,86	122390,04	17	676	204347,46	128992,98	18	716	202762,72	138810,09	20	755	204641,21	140321,19
15	597	202523,09	122692,89	15	638	203320,78	122389,32	17	677	204303,57	128991,72	18	708	202707,44	138677,79	20	756	204640,46	140316,96
15	598	202471,71	122727,09	15	639	203363,47	122352,54	17	678	204286,94	128990,19	19	717	202809,78	138690,84	20	757	204638,91	140309,34
15	599	202460,30	122734,08	15	640	203401,66	122319,66	17	679	204280,20	128989,56	19	718	202748,27	138673,47	20	729	204631,50	140272,65
15	600	202375,72	122785,77	15	641	203405,10	122316,72	17	680	204210,15	128983,14	19	719	202749,24	138675,78	21	758	204397,55	140306,52
15	601	202364,41	122792,67	15	642	203431,14	122294,28	17	681	204202,00	128982,39	19	720	202799,22	138794,88	21	759	204366,24	140310,90
15	602	202358,07	122796,57	15	643	203438,22	122292,09	17	682	204161,73	128979,03	19	721	202819,35	138842,88	21	760	204296,33	140380,62
15	603	202287,94	122839,44	15	644	203444,12	122290,26	17	683	204158,78	128978,76	19	722	202878,50	138983,79	21	761	204272,01	140404,86
15	604	202239,39	122871,51	15	645	203451,57	122284,59	17	684	204144,00	128977,53	19	723	202883,28	139000,02	21	762	204258,18	140418,66
15	605	202224,99	122881,08	15	646	203462,47	122257,38	17	685	204155,59	129033,36	19	724	202937,21	139006,05	21	763	204231,59	140446,23
15	606	202149,74	122917,95	16	646	204054,31	128970,63	17	686	204157,97	129044,76	19	725	202931,24	138985,83	21	764	204185,36	140494,20
15	607	202085,76	122949,27	16	647	204053,61	128970,57	17	687	204159,83	129053,70	19	726	202925,66	138966,99	21	765	204175,89	140504,01
15	608	202189,77	122935,98	16	648	204031,50	128965,59	17	688	204161,30	129060,75	19	727	202883,49	138866,52	21	766	204198,25	140493,57
15	609	202242,93	122929,20	16	649	204014,96	128956,68	17	689	204153,83	129098,76	19	728	202860,47	138811,65	21	767	204355,95	140419,83
15	610	202267,00	122913,18	16	650	203997,08	128944,77	17	690	204154,68	129098,85	19	717	202809,78	138690,84	21	768	204358,03	140447,43
15	611	202314,78	122881,65	16	651	203953,40	128913,63	17	691	204191,50	129101,94	20	729	204631,50	140272,65	21	769	204359,03	140457,93
15	612	202347,13	122861,85	16	652	203946,65	128908,77	17	692	204275,04	129109,59	20	730	204432,03	140300,79	21	770	204392,03	140812,44
15	613	202356,78	122855,97	16	653	203920,59	128939,10	17	693	204296,36	129111,57	20	731	204433,05	140313,09	21	771	204399,39	140891,52
15	614	202384,16	122839,23	16	654	203927,78	128942,88	17	694	204324,57	129112,38	20	732	204433,61	140319,93	21	772	204412,77	141035,16
15	615	202469,99	122786,76	16	655	204063,63	129014,31	17	695	204348,51	129113,07	20	733	204436,35	140353,14	21	773	204417,66	141087,69
15	616	202498,61	122769,27	16	646	204054,31	128970,63	17	696	204387,00	129111,27	20	734	204447,24	140485,32	21	774	204423,63	141140,94
15	617	202549,19	122735,58	17	656	204829,65	129044,22	17	697	204452,81	129108,24	20	735	204448,52	140498,94	21	775	204427,34	141173,97

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				
21	776	204430,43	141205,62	22	816	200058,54	123792,03	24	855	198302,79	130531,38	24	896	199184,18	131416,26	25	936	199116,84	131558,19
21	777	204454,40	141184,26	22	817	200187,74	123762,36	24	856	198305,46	130534,29	24	897	199160,41	131389,50	25	937	199122,38	131564,34
21	778	204462,18	141177,30	22	818	200417,94	123569,85	24	857	198305,66	130534,50	24	898	199127,16	131352,06	25	938	199143,96	131588,31
21	779	204477,02	141168,42	22	819	200505,51	123496,62	24	858	198316,78	130546,62	24	899	199115,46	131339,40	25	939	199283,12	131742,42
21	780	204467,40	141082,59	22	820	200593,29	123423,21	24	859	198315,06	130538,64	24	900	199101,53	131324,28	25	940	199583,72	132075,33
21	781	204410,07	140466,90	22	821	200618,96	123401,73	24	860	198335,82	130561,38	24	901	199082,03	131303,16	25	941	199587,21	132079,05
21	782	204407,87	140443,23	22	822	200647,58	123377,82	24	861	198373,14	130602,30	24	902	198998,84	131212,98	25	942	199620,83	132041,82
21	783	204402,19	140368,20	22	823	200828,21	123256,29	24	862	198419,84	130653,48	24	903	198827,85	131027,64	25	943	199337,24	131727,75
21	784	204399,77	140335,83	22	824	200895,63	123243,45	24	863	198729,16	130992,54	24	904	198825,66	131025,27	25	944	199181,09	131554,83
21	758	204397,55	140306,52	22	825	201227,49	123180,24	24	864	198768,39	131035,53	24	905	198820,62	131019,39	25	945	199172,56	131545,38
22	785	201207,48	123133,17	22	785	201207,48	123133,17	24	865	198771,63	131039,07	24	906	198808,80	131005,62	25	946	199151,43	131521,89
22	786	200923,56	123187,23	23	826	201889,88	134068,68	24	866	198771,87	131039,34	24	837	198739,03	130929,15	25	947	199102,09	131467,11
22	787	200900,15	123191,70	23	827	201805,02	134000,52	24	867	198773,33	131042,28	25	907	198439,38	130735,56	25	948	199080,68	131443,29
22	788	200864,64	123198,45	23	828	201803,24	134007,90	24	868	198776,40	131045,64	25	908	198333,13	130619,19	25	949	198931,11	131277,18
22	789	200808,80	123209,10	23	829	201795,28	134040,84	24	869	198962,09	131246,88	25	909	198330,99	130616,82	25	950	198733,77	131058,00
22	790	200617,50	123337,77	23	830	201829,23	134071,89	24	870	199042,41	131333,94	25	910	198320,91	130605,78	25	951	198730,37	131054,25
22	791	200596,80	123355,08	23	831	201932,76	134142,21	24	871	199090,09	131385,63	25	911	197996,18	130249,35	25	907	198439,38	130735,56
22	792	200575,65	123372,78	23	832	201948,19	134152,68	24	872	199146,80	131449,47	25	912	197995,26	130249,56	26	952	197353,81	137282,97
22	793	200484,19	123449,25	23	833	201977,55	134165,13	24	873	199183,80	131491,14	25	913	197993,94	130248,09	26	953	197267,54	137260,08
22	794	200328,57	123579,42	23	834	201976,44	134145,51	24	874	199217,43	131529,00	25	914	197990,52	130244,31	26	954	197304,88	137272,68
22	795	200164,84	123716,31	23	835	201953,16	134124,78	24	875	199267,43	131585,28	25	915	197904,80	130149,60	26	955	197257,88	137495,94
22	796	200071,38	123737,79	23	836	201944,04	134116,71	24	876	199354,11	131682,87	25	916	197817,68	130053,36	26	956	197221,80	137667,33
22	797	200048,41	123743,07	23	826	201889,88	134068,68	24	877	199413,63	131747,49	25	917	197619,71	129834,66	26	957	197157,38	137973,30
22	798	199997,01	123752,52	24	837	198739,03	130929,15	24	878	199451,73	131788,86	25	918	197618,64	129833,46	26	958	197156,40	137977,92
22	799	199980,00	123755,46	24	838	198465,36	130629,18	24	879	199638,91	131995,92	25	919	197615,63	129839,91	26	959	197195,72	137982,39
22	800	199974,24	123756,48	24	839	198401,21	130558,86	24	880	199704,84	132068,85	25	920	197598,69	129885,93	26	960	197199,80	137982,87
22	801	199909,97	123760,74	24	840	198351,99	130504,92	24	881	199706,33	132070,47	25	921	197758,94	130062,99	26	961	197206,31	137983,62
22	802	199819,84	123766,71	24	841	198294,08	130443,12	24	882	199709,25	132065,04	25	922	197871,99	130187,88	26	962	197274,84	137658,09
22	803	199804,78	123767,61	24	842	198293,50	130442,52	24	883	199862,59	132233,34	25	923	197935,03	130257,51	26	963	197300,82	137534,64
22	804	199738,91	123771,45	24	843	198094,44	130230,09	24	884	199865,10	132234,72	25	924	197939,04	130261,95	26	964	197352,25	137290,38
22	805	199732,05	123771,84	24	844	198087,28	130222,47	24	885	199891,89	132207,63	25	925	197958,19	130283,10	26	952	197353,81	137282,97
22	806	199712,33	123773,01	24	845	198074,24	130208,52	24	886	199894,92	132204,54	25	926	197978,91	130304,64	27	965	197437,62	137323,68
22	807	199684,77	123774,18	24	846	198072,68	130206,84	24	887	199690,74	131978,70	25	927	198296,18	130652,85	27	966	197391,22	137301,48
22	808	199708,68	123812,43	24	847	197690,21	129777,63	24	888	199683,97	131971,20	25	928	198342,22	130703,31	27	967	197389,80	137308,14
22	809	199715,24	123822,90	24	848	197652,51	129735,30	24	889	199655,99	131940,24	25	929	198354,93	130717,20	27	968	197331,12	137584,74
22	810	199734,96	123821,76	24	849	197637,66	129775,62	24	890	199515,11	131784,42	25	930	198677,00	131069,97	27	969	197310,15	137683,56
22	811	199814,66	123817,11	24	850	197632,92	129788,49	24	891	199488,66	131755,17	25	931	198680,21	131073,48	27	970	197305,66	137704,65
22	812	199822,97	123816,63	24	851	198031,00	130235,22	24	892	199450,41	131713,62	25	932	198696,62	131091,45	27	971	197279,44	137828,25
22	813	199927,91	123809,67	24	852	198035,59	130240,38	24	893	199391,19	131649,33	25	933	198886,29	131302,14	27	972	197245,41	137988,60
22	814	199980,19	123806,19	24	853	198037,40	130242,33	24	894	199304,81	131552,07	25	934	199033,22	131465,31	27	973	197114,61	138063,75
22	815	200005,80	123801,75	24	854	198221,44	130442,79	24	895	199221,60	131458,41	25	935	199074,05	131510,67	27	974	196884,65	138195,84

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
27	975	196753,20	138251,22												
27	976	196725,87	138262,74												
27	977	196615,32	138404,67												
27	978	196612,84	138407,82												
27	979	196573,91	138457,80												
27	980	196531,02	138513,03												
27	981	196618,17	138429,27												
27	982	196629,94	138418,08												
27	983	196638,53	138409,95												
27	984	196641,75	138406,89												
27	985	196705,74	138346,08												
27	986	196745,30	138308,82												
27	987	196778,72	138294,72												
27	988	196906,89	138240,72												
27	989	197134,41	138110,04												
27	990	197283,24	138024,54												
27	991	197289,69	138020,85												
27	992	197295,54	137993,28												
27	993	197316,18	137895,99												
27	994	197352,69	137723,97												
27	995	197365,46	137663,76												
27	965	197437,62	137323,68												