

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ», на территории
Новленского участкового лесничества Вологодского лесничества Вологодской области**

Система координат МСК-35 2 зона

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	413483,36	2277505,83	1	37	412860,75	2278008,93	2	72	412767,32	2277950,83	2	108	412812,20	2277506,87	3	143	414232,54	2280089,57
1	2	413486,47	2277523,80	1	38	412925,73	2277961,15	2	73	412741,79	2277993,82	2	109	412826,31	2277509,42	3	144	414208,53	2280104,38
1	3	413545,86	2277580,90	1	39	412943,76	2277959,27	2	74	412713,89	2278040,78	2	110	412894,32	2277533,64	3	145	414161,74	2280133,27
1	4	413563,64	2277624,28	1	40	412973,94	2277957,96	2	75	412685,90	2278083,81	2	111	412904,02	2277535,71	3	146	414091,73	2280176,50
1	5	413532,55	2277682,49	1	41	412995,05	2277980,15	2	76	412684,77	2278085,55	2	112	412908,47	2277545,21	3	147	413988,74	2280240,07
1	6	413454,47	2277744,02	1	42	413014,51	2277956,20	2	77	412677,17	2278106,45	2	113	412952,64	2277585,33	3	148	413898,19	2280295,96
1	7	413450,49	2277749,04	1	43	413021,56	2277955,89	2	78	412663,51	2278140,53	2	114	413003,36	2277637,03	3	149	413891,35	2280300,20
1	8	413397,45	2277815,93	1	44	413033,78	2277941,17	2	79	412661,28	2278146,10	2	115	413017,57	2277646,12	3	150	413716,86	2280526,00
1	9	413383,29	2277847,64	1	45	413099,19	2277879,10	2	80	412649,09	2278161,70	2	116	413033,76	2277650,84	3	151	413646,03	2280617,64
1	10	413345,75	2277931,78	1	46	413152,78	2277829,16	2	81	412639,30	2278186,69	2	56	413076,73	2277654,64	3	152	413617,39	2280654,69
1	11	413342,50	2277968,28	1	47	413153,81	2277827,38	2	82	412626,45	2278204,43	3	117	414961,31	2279029,60	3	153	413574,96	2280709,58
1	12	413154,42	2278203,16	1	48	413182,53	2277777,76	2	83	412608,88	2278221,46	3	118	414992,02	2279123,39	3	154	413562,77	2280725,36
1	13	413051,43	2278331,79	1	49	413231,31	2277724,61	2	84	412603,37	2278232,47	3	119	415004,82	2279242,53	3	155	413548,71	2280743,56
1	14	413029,85	2278298,79	1	50	413267,67	2277684,33	2	85	412595,23	2278255,85	3	120	414976,30	2279260,25	3	156	413398,11	2280715,60
1	15	413026,69	2278293,96	1	51	413295,91	2277653,04	2	86	412581,86	2278283,52	3	121	414932,95	2279281,04	3	157	413307,79	2280671,87
1	16	412971,04	2278273,32	1	52	413327,69	2277581,51	2	87	412562,21	2278286,83	3	122	414905,12	2279308,49	3	158	413305,09	2280670,56
1	17	412951,56	2278276,95	1	53	413384,62	2277499,90	2	88	412530,38	2278292,89	3	123	414924,33	2279321,08	3	159	413506,85	2280453,26
1	18	412913,31	2278313,70	1	54	413417,53	2277459,27	2	89	412504,67	2278333,59	3	124	414951,61	2279338,05	3	160	413554,65	2280423,94
1	19	412868,71	2278373,52	1	55	413430,09	2277468,19	2	90	412498,97	2278351,24	3	125	414995,81	2279372,37	3	161	413594,92	2280387,66
1	20	412835,67	2278438,24	1	1	413483,36	2277505,83	2	91	412488,09	2278358,60	3	126	415001,61	2279379,58	3	162	413618,41	2280389,00
1	21	412736,69	2278515,92	2	56	413076,73	2277654,64	2	92	412457,82	2278316,81	3	127	415009,14	2279383,53	3	163	413635,21	2280357,88
1	22	412728,15	2278513,97	2	57	413094,44	2277668,61	2	93	412449,03	2278274,87	3	128	415019,15	2279384,96	3	164	413631,89	2280309,39
1	23	412726,02	2278492,99	2	58	413105,99	2277683,07	2	94	412409,98	2278191,14	3	129	415039,66	2279386,32	3	165	413637,78	2280293,88
1	24	412736,48	2278484,41	2	59	413088,70	2277720,34	2	95	412413,22	2278154,61	3	130	415069,64	2279384,62	3	166	413656,92	2280315,74
1	25	412736,37	2278468,42	2	60	413062,54	2277764,20	2	96	412402,65	2278146,18	3	131	415085,67	2279387,51	3	167	413670,79	2280293,64
1	26	412724,29	2278460,00	2	61	413013,74	2277807,66	2	97	412321,06	2278140,06	3	132	415098,74	2279397,42	3	168	413729,63	2280271,75
1	27	412718,46	2278411,05	2	62	412998,67	2277820,17	2	98	412427,35	2277997,47	3	133	415104,82	2279410,38	3	169	413777,66	2280202,91
1	28	412688,30	2278384,24	2	63	412971,15	2277843,01	2	99	412494,19	2277947,30	3	134	415104,93	2279426,38	3	170	413869,35	2280094,88
1	29	412688,30	2278384,23	2	64	412955,40	2277848,79	2	100	412601,74	227832,23	3	135	415102,04	2279442,40	3	171	413939,86	2280011,80
1	30	412671,39	2278352,78	2	65	412932,32	2277848,68	2	101	412670,02	2277769,60	3	136	415082,25	2279473,03	3	172	413955,11	2279972,70
1	31	412727,87	2278266,09	2	66	412908,57	2277851,02	2	102	412715,09	2277728,24	3	137	415057,45	2279503,70	3	173	414012,34	2279933,30
1	32	412745,00	2278217,20	2	67	412899,26	2277851,94	2	103	412716,21	2277710,53	3	138	415026,08	2279522,92	3	174	414041,82	2279931,61
1	33	412776,44	2278168,77	2	68	412862,97	2277863,61	2	104	412720,19	2277693,12	3	139	415003,35	2279531,44	3	175	414015,00	2279885,29
1	34	412784,87	2278133,81	2	69	412823,81	2277888,83	2	105	412722,96	2277625,26	3	140	414982,37	2279626,66	3	176	414035,41	2279872,65
1	35	412814,17	2278086,50	2	70	412800,49	2277912,05	2	106	412749,93	2277520,52	3	141	414695,10	2279803,99	3	177	414032,29	2279853,66
1	36	412826,42	2278066,73	2	71	412789,41	2277925,01	2	107	412782,85	2277499,54	3	142	414491,14	2279929,92	3	178	414058,80	2279853,50

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	179	414063,27	2279847,46	3	220	414364,28	2279482,41	3	261	414403,33	2279268,64	4	301	410061,90	2283020,90	5	341	410316,79	2283630,51
3	180	414026,90	2279793,21	3	221	414364,42	2279502,91	3	262	414434,74	2279252,93	4	302	409970,79	2283010,37	5	342	410296,98	2283658,65
3	181	414026,55	2279741,71	3	222	414313,23	2279548,26	3	263	414450,06	2279229,32	4	303	409963,67	2283009,82	5	343	410307,60	2283676,08
3	182	414018,87	2279716,75	3	223	414297,92	2279574,85	3	264	414427,41	2279131,46	4	304	409959,35	2283009,48	5	344	410331,20	2283691,42
3	183	414026,17	2279687,21	3	224	414304,47	2279583,81	3	265	414441,15	2279093,87	4	305	409777,96	2282997,19	5	345	410387,25	2283698,04
3	184	413959,60	2279677,16	3	225	414339,93	2279576,07	3	266	414469,13	2279089,19	4	306	409763,51	2282994,85	5	346	410395,35	2283711,98
3	185	413931,54	2279669,35	3	226	414439,40	2279498,89	3	267	414540,16	2279155,74	4	307	409763,91	2282986,74	5	347	410381,60	2283749,58
3	186	413939,45	2279729,80	3	227	414462,36	2279492,74	3	268	414599,45	2279211,29	4	308	409798,93	2282990,50	5	348	410392,68	2283758,32
3	187	413927,02	2279739,39	3	228	414484,52	2279514,11	3	269	414648,41	2279278,99	4	309	409785,70	2282954,59	5	349	410310,79	2283803,35
3	188	413877,20	2279693,21	3	229	414484,71	2279544,09	3	270	414663,89	2279272,86	4	310	409713,99	2282926,08	5	350	410262,65	2283829,89
3	189	413866,04	2279666,80	3	230	414472,49	2279582,67	3	271	414857,20	2279098,55	4	311	409691,56	2282937,73	5	351	410209,09	2283864,75
3	190	413870,19	2279616,77	3	231	414488,28	2279628,06	3	117	414961,31	2279029,60	4	312	409685,52	2282931,44	5	352	410157,32	2283892,68
3	191	413907,41	2279576,02	3	232	414364,46	2279729,92	4	272	410414,56	2282416,81	4	313	409770,73	2282794,73	5	353	410108,15	2283919,20
3	192	413922,73	2279547,90	3	233	414302,43	2279798,83	4	273	410394,45	2282437,40	4	314	409909,04	2282706,81	5	354	410099,30	2283923,97
3	193	413944,58	2279527,75	3	234	414288,73	2279842,44	4	274	410371,00	2282454,61	4	315	410038,16	2282624,74	5	355	410092,32	2283942,61
3	194	413963,13	2279533,63	3	235	414270,47	2279878,56	4	275	410328,07	2282463,96	4	316	410122,88	2282570,88	5	356	410085,17	2283961,68
3	195	413957,48	2279583,66	3	236	414270,99	2279884,61	4	276	410302,53	2282474,23	4	317	410227,48	2282506,75	5	357	410079,26	2283977,45
3	196	413970,16	2279613,08	3	237	414273,72	2279916,04	4	277	410280,13	2282499,22	4	318	410369,58	2282419,61	5	358	410068,87	2284005,16
3	197	413990,07	2279601,94	3	238	414294,32	2279929,89	4	278	410277,29	2282539,32	4	319	410390,52	2282410,97	5	359	410045,00	2284069,15
3	198	413991,25	2279553,44	3	239	414294,53	2279929,73	4	279	410289,20	2282570,05	4	272	410414,56	2282416,81	5	360	410002,21	2284183,87
3	199	414014,76	2279551,79	3	240	414315,71	2279913,75	4	280	410299,46	2282598,36	5	320	410214,54	2283167,13	5	361	409968,86	2284273,31
3	200	413992,59	2279529,94	3	241	414340,26	2279847,08	4	281	410286,69	2282626,71	5	321	410211,99	2283182,14	5	362	409946,08	2284334,38
3	201	414003,46	2279508,36	3	242	414420,88	2279788,54	4	282	410268,95	2282650,80	5	322	410215,12	2283207,28	5	363	409911,22	2284427,84
3	202	414022,08	2279526,74	3	243	414538,36	2279632,97	4	283	410251,17	2282668,80	5	323	410231,84	2283238,97	5	364	409887,77	2284395,04
3	203	414037,59	2279531,12	3	244	414550,69	2279616,64	4	284	410243,77	2282670,48	5	324	410231,96	2283247,01	5	365	409699,45	2284130,42
3	204	414040,50	2279517,11	3	245	414551,88	2279570,14	4	285	410226,30	2282694,02	5	325	410241,39	2283277,11	5	366	409707,55	2284114,16
3	205	414012,13	2279459,80	3	246	414518,48	2279507,85	4	286	410201,77	2282731,96	5	326	410243,21	2283314,44	5	367	409795,28	2283999,56
3	206	414041,58	2279380,10	3	247	414451,61	2279455,31	4	287	410193,79	2282756,34	5	327	410243,07	2283343,57	5	368	409946,08	2283895,54
3	207	414053,51	2279368,01	3	248	414494,73	2279399,02	4	288	410176,68	2282787,12	5	328	410246,64	2283376,43	5	369	409976,85	2283861,83
3	208	414080,20	2279397,35	3	249	414441,48	2279363,38	4	289	410189,39	2282827,74	5	329	410276,57	2283396,94	5	370	410008,23	2283845,12
3	209	414080,32	2279417,33	3	250	414397,88	2279348,18	4	290	410200,42	2282853,63	5	330	410301,34	2283418,84	5	371	410035,99	2283808,93
3	210	414052,30	2279411,53	3	251	414346,55	2279373,51	4	291	410207,24	2282869,03	5	331	410334,40	2283429,57	5	372	410104,66	2283760,46
3	211	414044,86	2279419,07	3	252	414346,70	2279395,04	4	292	410213,02	2282893,45	5	332	410361,58	2283452,70	5	373	410169,54	2283741,01
3	212	414057,46	2279434,49	3	253	414364,25	2279404,41	4	293	410224,66	2282934,65	5	333	410334,59	2283453,89	5	374	410246,15	2283757,50
3	213	414113,55	2279448,10	3	254	414354,80	2279410,47	4	294	410225,64	2282956,18	5	334	410319,31	2283475,88	5	375	410251,89	2283749,03
3	214	414138,84	2279486,94	3	255	414315,77	2279406,25	4	295	410218,89	2283000,06	5	335	410313,30	2283484,53	5	376	410272,39	2283718,82
3	215	414146,28	2279482,40	3	256	414159,75	2279330,79	4	296	410214,63	2283025,99	5	336	410321,00	2283513,48	5	377	410268,24	2283622,84
3	216	414147,67	2279465,38	3	257	414148,61	2279307,87	4	297	410209,96	2283056,52	5	337	410350,23	2283547,29	5	378	410215,05	2283669,20
3	217	414163,05	2279447,77	3	258	414156,07	2279302,82	4	298	410209,40	2283060,16	5	338	410354,76	2283573,81	5	379	410165,76	2283699,54
3	218	414287,49	2279436,43	3	259	414321,17	2279317,70	4	299	410159,45	2283047,43	5	339	410354,92	2283574,76	5	380	410178,50	2283661,46
3	219	414333,07	2279448,62	3	260	414375,61	2279306,32	4	300	410113,68	2283027,50	5	340	410349,11	2283603,29	5	381	410184,74	2283623,91

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				
5	382	410173,67	2283612,98	5	423	410109,00	2283140,18	6	463	408006,35	2286158,78	7	503	407743,91	2286570,77	8	543	397591,90	2286001,37
5	383	410138,70	2283618,22	5	424	410125,93	2283146,21	6	464	407993,69	2286208,37	7	471	407749,17	2286575,66	8	544	397601,81	2285987,80
5	384	410110,15	2283610,91	5	425	410151,23	2283152,62	6	465	407972,90	2286238,51	8	504	397601,20	2285750,30	8	545	397588,67	2285966,38
5	385	410095,48	2283585,51	5	426	410153,78	2283155,68	6	466	407836,13	2286347,94	8	505	397809,00	2285938,90	8	546	397557,31	2285988,60
5	386	410136,25	2283551,24	5	320	410214,54	2283167,13	6	467	407809,18	2286355,12	8	506	397821,99	2285938,81	8	547	397500,99	2286015,48
5	387	410143,61	2283531,69	6	427	408178,01	2285878,69	6	468	407804,49	2286327,15	8	507	397830,24	2285920,29	8	548	397493,43	2286005,04
5	388	410109,48	2283511,91	6	428	408198,37	2285931,02	6	469	407909,57	2286190,93	8	508	397862,73	2285979,80	8	549	397444,44	2286006,87
5	389	410088,78	2283483,06	6	429	408206,80	2285985,87	6	470	408106,67	2285982,10	8	509	397847,73	2285977,14	8	550	397355,35	2285995,96
5	390	410037,32	2283488,40	6	430	408123,12	2286049,98	6	427	408178,01	2285878,69	8	510	397820,46	2286007,31	8	551	397333,27	2285984,63
5	391	409926,28	2283556,16	6	431	408061,07	2286115,40	7	471	407749,17	2286575,66	8	511	397824,01	2286014,30	8	552	397348,46	2285936,02
5	392	409909,74	2283551,27	6	432	408051,23	2286140,98	7	472	407793,94	2286617,23	8	512	397871,07	2286022,99	8	553	397366,48	2285940,40
5	393	409908,41	2283428,78	6	433	408069,95	2286171,85	7	473	407815,36	2286642,13	8	513	397889,12	2286033,36	8	554	397370,07	2285953,87
5	394	409833,30	2283412,29	6	434	408092,45	2286173,20	7	474	407815,57	2286654,42	8	514	397885,28	2286055,89	8	555	397388,62	2285959,25
5	395	409826,04	2283375,33	6	435	408122,29	2286149,00	7	475	407734,81	2286813,58	8	515	397811,28	2286054,88	8	556	397383,40	2285928,79
5	396	409788,92	2283356,59	6	436	408139,50	2286179,88	7	476	407696,81	2286888,47	8	516	397794,51	2286018,00	8	557	397362,80	2285913,92
5	397	409796,18	2283321,03	6	437	408160,52	2286182,23	7	477	407692,43	2286892,34	8	517	397802,90	2286001,94	8	558	397340,28	2285909,58
5	398	409775,08	2283307,68	6	438	408185,87	2286159,56	7	478	407406,14	2287145,14	8	518	397781,30	2285986,09	8	559	397336,40	2285931,10
5	399	409774,42	2283284,68	6	439	408212,86	2286157,88	7	479	407388,76	2287125,95	8	519	397792,66	2285965,01	8	560	397327,94	2285937,15
5	400	409758,74	2283257,79	6	440	408227,03	2286183,28	7	480	407327,55	2287058,32	8	520	397767,68	2285967,68	8	561	397318,30	2285915,23
5	401	409715,70	2283252,08	6	441	408237,48	2286186,64	7	481	407308,29	2287037,05	8	521	397773,86	2285992,64	8	562	397304,82	2285917,82
5	402	409701,95	2283214,67	6	442	408251,83	2286191,26	7	482	407400,78	2286886,91	8	522	397752,43	2286006,28	8	563	397304,92	2285930,81
5	403	409605,91	2283194,03	6	443	408247,23	2286236,66	7	483	407455,30	2286816,04	8	523	397775,39	2286145,64	8	564	397320,01	2285945,71
5	404	409535,87	2283178,98	6	444	408251,44	2286333,67	7	484	407549,70	2286654,40	8	524	397726,87	2286216,47	8	565	397315,61	2285959,74
5	405	409560,59	2283095,54	6	445	408023,26	2286416,87	7	485	407587,93	2286613,13	8	525	397714,60	2286251,05	8	566	397273,71	2285975,53
5	406	409617,93	2283097,71	6	446	407955,29	2286488,16	7	486	407604,96	2286544,52	8	526	397672,23	2286269,84	8	567	397241,39	2286004,25
5	407	409633,29	2283117,63	6	447	407939,78	2286504,43	7	487	407622,25	2286514,90	8	527	397620,58	2286249,19	8	568	397193,96	2286013,07
5	408	409647,81	2283120,54	6	448	407908,34	2286537,41	7	488	407648,23	2286511,22	8	528	397572,24	2286202,01	8	569	397182,38	2286000,64
5	409	409645,82	2283095,14	6	449	407882,38	2286564,65	7	489	407709,24	2286539,22	8	529	397572,59	2286177,01	8	570	397190,40	2285856,10
5	410	409681,60	2283089,81	6	450	407880,98	2286562,71	7	490	407729,56	2286558,67	8	530	397594,03	2286168,36	8	571	397111,05	2285878,11
5	411	409681,64	2283089,74	6	451	407824,56	2286511,82	7	491	407711,11	2286566,29	8	531	397608,85	2286142,76	8	572	397127,24	2285906,52
5	412	409718,80	2283119,05	6	452	407830,17	2286499,99	7	492	407645,24	2286659,75	8	532	397652,72	2286122,96	8	573	397125,92	2285932,04
5	413	409723,17	2283099,52	6	453	407868,56	2286483,22	7	493	407611,67	2286723,98	8	533	397663,62	2286108,90	8	574	397116,43	2285932,58
5	414	409759,84	2283104,47	6	454	407890,25	2286439,07	7	494	407506,47	2286841,70	8	534	397647,39	2286074,00	8	575	397102,25	2285908,69
5	415	409769,34	2283124,21	6	455	407910,61	2286407,45	7	495	407437,90	2286906,16	8	535	397616,22	2286049,22	8	576	397039,30	2285916,62
5	416	409829,21	2283179,30	6	456	407922,91	2286388,36	7	496	407442,74	2286920,91	8	536	397598,30	2286060,84	8	577	397049,93	2285935,04
5	417	409836,96	2283140,75	6	457	407963,28	2286368,08	7	497	407446,59	2286932,60	8	537	397607,55	2286098,27	8	578	397088,92	2285935,78
5	418	409848,83	2283122,17	6	458	408062,10	2286267,41	7	498	407457,60	2286934,03	8	538	397604,67	2286115,79	8	579	397100,01	2285948,20
5	419	409956,35	2283124,94	6	459	408063,40	2286256,12	7	499	407525,31	2286892,57	8	539	397552,51	2286092,14	8	580	397060,09	2285956,47
5	420	409960,72	2283114,51	6	460	408069,65	2286201,85	7	500	407684,67	2286717,39	8	540	397546,89	2286073,18	8	581	397057,13	2285964,99
5	421	410075,50	2283128,40	6	461	408059,02	2286181,93	7	501	407742,70	2286653,59	8	541	397568,29	2286061,03	8	582	397068,17	2285968,42
5	422	410098,60	2283136,46	6	462	408015,81	2286151,72	7	502	407759,41	2286610,97	8	542	397562,99	2286017,06	8	583	397070,27	2285984,92

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	584	397038,32	2285993,63	8	625	396687,45	2286087,51	8	666	396709,00	2285577,84	8	707	397368,76	2285709,56	10	745	398083,60	2286272,98
8	585	397031,40	2286005,17	8	626	396681,27	2286064,04	8	667	396692,62	2285522,45	8	708	397528,49	2285771,91	10	746	398070,35	2286287,14
8	586	397068,71	2286047,92	8	627	396755,67	2286046,04	8	668	396701,57	2285515,90	8	709	397528,39	2285776,80	10	747	398075,42	2286298,12
8	587	397057,74	2286052,50	8	628	396754,34	2285997,04	8	669	396720,72	2285536,26	8	710	397546,55	2285803,17	10	748	398102,52	2286311,42
8	588	397029,65	2286040,68	8	629	396743,73	2285979,62	8	670	396743,64	2285599,11	8	711	397579,52	2285797,46	10	749	398102,10	2286323,43
8	589	397017,56	2286025,77	8	630	396708,06	2285954,86	8	671	396738,63	2285669,14	8	712	397586,73	2285753,41	10	750	398083,17	2286334,06
8	590	397022,20	2285974,74	8	631	396714,85	2285924,81	8	672	396755,36	2285705,53	8	713	397601,20	2285750,30	10	751	398035,55	2286316,38
8	591	397013,60	2285958,79	8	632	396739,72	2285903,65	8	673	396779,76	2285687,37	8	714	397163,06	2285730,26	10	752	397916,31	2286356,18
8	592	397026,97	2285941,70	8	633	396704,22	2285906,38	8	674	396783,11	2285645,59	8	715	397187,35	2285776,61	10	753	397924,46	2286378,14
8	593	397026,37	2285925,20	8	634	396681,63	2285893,04	8	675	396810,77	2285648,72	8	716	397109,66	2285820,63	10	754	397920,55	2286389,16
8	594	397001,18	2285900,87	8	635	396695,45	2285865,95	8	676	396807,94	2285790,69	8	717	397117,73	2285831,59	10	755	397893,45	2286376,35
8	595	396941,94	2285866,23	8	636	396672,90	2285859,09	8	677	396823,45	2285793,06	8	718	397116,34	2285847,09	10	756	397892,57	2286320,35
8	596	396936,94	2285863,31	8	637	396666,12	2285893,63	8	678	396838,45	2285791,46	8	719	397044,55	2285879,57	10	757	397976,85	2286287,28
8	597	396844,19	2285826,93	8	638	396657,63	2285893,20	8	679	396838,69	2285753,47	8	720	397006,54	2285878,34	10	758	398043,73	2286218,21
8	598	396810,26	2285839,66	8	639	396652,98	2285869,73	8	680	396851,54	2285730,88	8	721	396949,37	2285852,71	10	759	398083,60	2286272,98
8	599	396823,95	2285863,07	8	640	396643,43	2285861,28	8	681	396919,11	2285739,92	8	722	396917,70	2285825,43	11	760	396644,99	2286017,79
8	600	396810,57	2285883,16	8	641	396641,02	2285874,30	8	682	396940,68	2285750,79	8	723	396915,07	2285809,45	11	761	396645,25	2286057,29
8	601	396836,84	2285921,97	8	642	396624,10	2285890,42	8	683	396961,65	2285747,12	8	724	396935,92	2285786,31	11	762	396631,34	2286072,38
8	602	396837,99	2285943,48	8	643	396540,00	2285875,00	8	684	396966,46	2285717,61	8	725	396972,86	2285777,07	11	763	396574,27	2286062,27
8	603	396817,84	2285925,60	8	644	396523,42	2285862,60	8	685	397006,44	2285716,83	8	726	396974,94	2285788,54	11	764	396556,33	2286070,89
8	604	396790,32	2285918,81	8	645	396537,19	2285829,01	8	686	397020,89	2285707,72	8	727	397008,40	2285783,82	11	765	396512,58	2286124,64
8	605	396780,94	2285935,36	8	646	396569,88	2285856,29	8	687	397014,74	2285685,27	8	728	397039,18	2285824,62	11	766	396488,38	2286154,36
8	606	396806,80	2285991,69	8	647	396601,39	2285855,58	8	688	396986,20	2285681,48	8	729	397070,14	2285811,41	11	767	396444,45	2286164,16
8	607	396771,91	2286009,93	8	648	396601,31	2285845,08	8	689	396981,87	2285631,99	8	730	397075,04	2285801,87	11	768	396414,27	2286208,86
8	608	396769,99	2286021,94	8	649	396573,25	2285838,28	8	690	396994,36	2285630,91	8	731	397063,85	2285773,44	11	769	396427,57	2286253,76
8	609	396790,11	2286035,81	8	650	396550,11	2285814,92	8	691	397039,88	2285706,10	8	732	397073,26	2285761,88	11	770	396405,24	2286279,42
8	610	396841,82	2285992,95	8	651	396555,80	2285770,87	8	692	397079,85	2285702,33	8	733	397163,06	2285730,26	11	771	396402,85	2286294,45
8	611	396854,79	2285990,36	8	652	396569,33	2285777,79	8	693	397088,22	2285684,28	9	734	397919,95	2286056,86	11	772	396382,88	2286300,58
8	612	396859,84	2285998,83	8	653	396580,01	2285802,72	8	694	397084,59	2285665,30	9	735	398010,17	2286174,10	11	773	396354,59	2286319,99
8	613	396836,53	2286022,99	8	654	396593,08	2285811,13	8	695	397076,28	2285654,71	9	736	398008,09	2286173,56	11	774	396348,53	2286324,31
8	614	396833,10	2286035,52	8	655	396616,57	2285810,48	8	696	397124,13	2285663,64	9	737	397988,20	2286191,69	11	775	396325,84	2286357,32
8	615	396856,74	2286055,84	8	656	396636,99	2285796,34	8	697	397108,66	2285673,64	9	738	398001,39	2286218,61	11	776	396294,60	2286326,64
8	616	396856,82	2286067,35	8	657	396660,54	2285806,67	8	698	397103,78	2285693,16	9	739	397959,74	2286271,39	11	777	396279,88	2286313,77
8	617	396840,41	2286080,96	8	658	396685,73	2285832,49	8	699	397109,90	2285708,13	9	740	397878,97	2286305,43	11	778	396270,65	2286308,40
8	618	396826,71	2286124,56	8	659	396718,73	2285834,78	8	700	397153,47	2285716,33	9	741	397860,47	2286305,57	11	779	396251,83	2286306,44
8	619	396842,78	2286133,96	8	660	396740,16	2285821,64	8	701	397146,17	2285675,88	9	742	397851,89	2286296,62	11	780	396231,78	2286307,84
8	620	396864,76	2286132,81	8	661	396746,05	2285806,59	8	702	397219,65	2285670,88	9	743	397826,21	2286192,30	11	781	396221,36	2286312,08
8	621	396848,64	2286187,92	8	662	396728,83	2285775,72	8	703	397257,40	2285632,31	9	744	397834,10	2286176,23	11	782	396210,98	2286323,86
8	622	396830,53	2286172,04	8	663	396719,10	2285739,77	8	704	397269,26	2285662,96	9	745	397879,12	2286179,43	11	783	396196,92	2286346,53
8	623	396788,98	2286164,31	8	664	396694,49	2285724,45	8	705	397291,07	2285676,72	9	746	397899,49	2286163,28	11	784	396188,66	2286342,38
8	624	396761,19	2286123,01	8	665	396716,16	2285675,78	8	706	397291,01	2285677,04	9	747	397919,95	2286056,86	11	785	396130,17	2286343,79

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
11	785	396116,08	2286331,89	11	825	396388,79	2285992,02	13	863	391463,22	2283275,79	15	902	390564,48	2286016,20
11	786	396107,81	2286291,44	11	826	396412,71	2286052,87	13	864	391380,75	2283282,86	15	903	390601,60	2285993,22
11	787	396087,13	2286263,07	11	827	396435,74	2286058,72	13	865	391362,20	2283274,98	15	904	390655,97	2285974,91
11	788	396092,06	2286252,54	11	828	396448,35	2286076,12	13	866	391358,62	2283261,99	15	905	390683,75	2285965,56
11	789	396072,70	2286203,18	11	815	396469,83	2286071,48	13	867	391370,03	2283247,92	15	888	390703,37	2285958,95
11	790	396091,31	2286070,04	11	829	396351,91	2286158,28	13	868	391429,38	2283228,02	16	906	390780,05	2286207,77
11	791	396141,02	2285952,70	11	830	396382,03	2286249,58	13	869	391447,25	2283205,89	16	907	390796,65	2286261,61
11	792	396136,93	2285866,72	11	831	396348,08	2286256,81	13	870	391435,44	2283161,98	16	908	390796,65	2286261,62
11	793	396136,38	2285858,21	11	832	396351,91	2286305,29	13	871	391435,39	2283155,61	16	909	390774,57	2286266,26
11	794	396156,37	2285857,09	11	833	396347,72	2286308,57	13	872	391447,71	2283144,03	16	910	390747,51	2286271,94
11	795	396178,56	2285809,95	11	834	396340,97	2286313,86	13	873	391462,27	2283134,17	16	911	390747,51	2286271,93
11	796	396189,05	2285809,88	11	835	396326,97	2286312,96	13	874	391474,47	2283134,09	16	912	390730,05	2286215,29
11	797	396189,33	2285851,38	11	836	396283,09	2286257,24	13	875	391495,28	2283143,71	16	913	390735,85	2286214,49
11	798	396195,39	2285860,83	11	837	396290,71	2286202,71	13	876	391501,83	2283137,90	16	914	390758,00	2286211,38
11	799	396250,90	2285862,46	11	838	396317,73	2286205,02	13	877	391520,50	2283156,74	16	915	390772,48	2286209,35
11	800	396261,51	2285878,88	11	839	396339,96	2286165,86	13	878	391559,87	2283197,26	16	916	390780,05	2286207,78
11	801	396238,26	2285915,05	11	829	396351,91	2286158,28	14	878	391728,91	2283311,70	16	906	390780,05	2286207,77
11	802	396247,87	2285930,46	12	840	390371,71	2283133,17	14	879	391782,43	2283355,83				
11	803	396373,39	2285933,14	12	841	390408,44	2283168,93	14	880	391740,56	2283399,41				
11	804	396384,57	2285959,05	12	842	390399,59	2283190,49	14	881	391633,55	2283396,63				
11	805	396420,27	2285988,32	12	843	390375,23	2283210,16	14	882	391628,04	2283394,90				
11	806	396439,01	2286025,18	12	844	390354,95	2283243,29	14	883	391621,78	2283377,80				
11	807	396460,54	2286028,54	12	845	390379,63	2283267,63	14	884	391629,21	2283345,04				
11	808	396481,48	2286021,40	12	846	390378,68	2283278,14	14	885	391645,21	2283308,25				
11	809	396504,84	2285996,23	12	847	390348,86	2283303,83	14	886	391663,89	2283301,94				
11	810	396524,29	2285991,61	12	848	390307,75	2283288,61	14	887	391677,54	2283285,26				
11	811	396555,96	2286016,39	12	849	390227,77	2283288,14	14	878	391728,91	2283311,70				
11	812	396556,14	2286041,89	12	850	390203,04	2283257,82	15	888	390703,37	2285958,95				
11	813	396582,15	2286045,21	12	851	390056,38	2283232,81	15	889	390750,37	2286111,44				
11	814	396614,02	2286024,00	12	852	390020,26	2283216,57	15	890	390728,73	2286114,46				
11	759	396644,99	2286017,79	12	853	390009,66	2283199,65	15	891	390706,51	2286117,56				
11	815	396469,83	2286071,48	12	854	390189,06	2283153,27	15	892	390706,06	2286117,62				
11	816	396498,47	2286090,29	12	855	390350,49	2283120,86	15	893	390699,88	2286117,39				
11	817	396492,43	2286115,12	12	856	390360,20	2283118,94	15	894	390691,09	2286117,07				
11	818	396490,19	2286124,34	12	840	390371,71	2283133,17	15	895	390670,49	2286114,50				
11	819	396445,33	2286146,16	13	857	391559,87	2283197,26	15	896	390650,63	2286099,69				
11	820	396364,94	2286087,20	13	858	391585,64	2283237,20	15	897	390629,00	2286086,75				
11	821	396345,66	2286046,81	13	859	391594,85	2283261,08	15	898	390614,15	2286062,55				
11	822	396342,40	2286008,34	13	860	391544,82	2283289,23	15	899	390602,12	2286048,00				
11	823	396349,79	2285994,79	13	861	391526,72	2283276,86	15	900	390589,56	2286034,53				
11	824	396376,73	2285983,10	13	862	391513,56	2283253,46	15	901	390564,94	2286016,70				